

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Popescu Cornelia** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului : **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Coordonator colectiv de proiectare (sef de proiect)/ Arhitect cu drept de semnatura**



De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Popescu Cornelia
Semnătura	
Data	28.04.2025

POPESCU Cornelia

 Bucuresti, str. Belizarie, nr. 10, sect.1

  +40 740 000 945

cornipopescu@gmail.com

Sexul Femin | [Data nașterii](#) 04/06/1974 | [Naționalitatea](#) Romana

Perioada Mai 2019 - prezent

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Functia sau postul ocupat Arhitect

Tipul activitatii sau sectorul de activitate

Studii de fezabilitate / Proiectare / Documentatie avize / Antemasuratori /
Coordonare proiecte / Urmărirea lucrărilor pe șantier
Sef de proiect la următoarele obiective:
- Camin Studentesc - Universitatea "Aurel Vlaicu", calea Zimandului nr. 8,
municipiul Arad, județul Arad
- Camin Studentesc - Universitatea "1 Decembrie 1918" din Alba Iulia, str.
Pinului, nr. 45
- Construire sala de sport școlară, comuna Boldur, sat, Boldur, județul Timis
- Construire Sala de de sport școlară, strada Libertatii nr. 23, localitatea Brad,
județul Hunedoara

Adresa și numele angajatorului
Tipul activitatii/sectorul de activitate

S.C. MAGNUM CONSTRUCT PROIECT S.R.L., Bucuresti

▪ Proiectare și execuție

Perioada Noiembrie 2017- Aprilie 2019

Functia sau postul ocupat

Arhitect

Tipul activitatii sau sectorul de activitate

Studii de fezabilitate / Proiectare / Documentatie avize / Antemasuratori /
Coordonare proiecte

Adresa și numele angajatorului

S.C. RUGBY CONSTRUCT S.R.L., Bucuresti, Str. Ceahlăul nr. 25

Tipul activitatii/sectorul de activitate

Proiectare

Perioada Noiembrie 2010- Octombrie 2017

Functia sau postul ocupat	Arhitect
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Proiectare / Antemasuratori / Coordonare proiecte / Urmărirea lucrărilor pe șantier: <i>Lucrari / Obiective:</i> Complex comercial Colosseum-Leroy Merlin Chitila (Coordonare proiectare și lucrări construcții magazin Carrefour) Studii de amplasament; concepție și editare proiecte (Hale depozitare, Birouri, Locuințe, Scoli & Grădinițe Iraq); În cadrul departamentului Tehnic – Ofertare: întocmirea listelor de cantități (antemasuratori) aferente finisajelor interioare și exterioare (arhitectura); Pregătirea și editarea documentației pentru licitații.
Adresa și numele angajatorului	S.C. REAL DESIGN TRUST S.R.L., București, Calea Victoriei, Nr. 192 A
Tipul activitatii/sectorul de activitate	Construcții civile și industriale

Perioada Ianuarie 2007 - Octombrie 2010

Functia sau postul ocupat	Arhitect
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Arhitect în cadrul Departamentului de Construcții / Expansiune. Proiectarea / Coordonarea proiectelor / Urmărirea lucrărilor pe șantier: <i>Lucrari / Obiective:</i> - Complex comercial real,- Hypermarket Timisoara 2, Galati, Suceava, Constanta 2, Ploiesti, Cotroceni, Policolor - Birouri Sediul Central real,- Hypermarket & Metro Cash&Carry Responsabilitati pentru proiectele noi: - permanenta comunicare cu Real Estate Manager, pentru studierea noilor locatii aparute din punctul de vedere al amplasarii, accesibilitatii, dimensiunilor, formei etc. - întocmirea studiilor de amplasare a magazinelor în posibilele locatii, având în vedere ca proiectul să corespundă cerințelor și standardelor companiei: dimensiuni și forma clădire, dimensiuni de operare a curții de marfă, număr locuri de parcare etc. - prezentarea către forurile de decizie ale companiei a variantelor de amplasare a magazinelor în diferite locatii, unde este posibil, în mai multe variante; - comunicarea cu eventualii investitori și cu proiectanții acestora; schimb constant de informații cu aceștia pentru o bună evoluție a proiectului; Responsabilitati pentru proiectele in curs: - generarea temei de proiectare ; - comunicarea în permanentă cu proiectantul (proiectanții) clădirii în vederea unei bune evoluții a construcției; - decizii legate de eventualele schimbări ale sistemelor constructive, astfel încât magazinul să nu fie afectat din punct de vedere funcțional sau estetic; - coordonarea cu departamentele de Layout și Fitting; transmiterea planurilor și

desenelor necesare desfasurarii acestora;

- centralizarea informatiilor / modificarilor de la Departamentele de Fitting si Layout cu privire la disponerea rafturilor si a utilajelor in magazinele in constructie; coordonarea integrarii optime si functionale a acestora la nivel de magazin;
- propunerea de solutii de reamenajare a spatiului cat mai eficiente si cu un impact cat mai mic la nivelul proiectelor deja executate;
- lucrul in echipa cu departamentele de Fitting si Layout, rezolvarea eventualelor modificari de utilaje, mobilier sau functiuni de incaperi, astfel incat timpul de executie, costul si efectele estetice sa fie cat mai putine;
- alegerea materialelor/elementelor de finisaj sau de constructie sunt potrivite in diferite zone ale magazinului (astfel incat sa corespunda normelor sanitare si legale in vigoare, cat si buneii functionari a magazinului) – tavane, pereti, pardoseala, usi, ferestre, ghisee inalti, dimensiuni, culori etc.
- realizarea desenelor si schitelor care sa releve exact modul cum trebuie sa arate anumite zone ale magazinului si discutarea lor cu proiectantii si cu responsabilii de santier – ex: vitroceramica; elemente de publicitate etc.;
- verificarea si coordonarea proiectelor transmise de proiectantii de specialitate pentru a nu aparea nicio neconcordanta;
- comunicarea cu Investitorul pentru a cunoaste datele de incepere a santierului si graficele de executie.

Responsabilitati pentru proiectele in executie:

- urmarirea executiei corecte conform planurilor;
- comunicarea in permanenta cu sefi de santier; prezenta in momentele cheie pe santier (trasarea peretilor pentru a evita eventualele disconcordante care sa duca ulterior la nepotrivirea mobilierului in locul respectiv; disponerea canivourilor etc.);
- prezenta permanenta in santier din momentul in care se incepe executia finisajelor, pentru a urmari executarea corecta si estetica a acestora, pentru a atrage atentia sefului de santier asupra eventualelor greseli si pentru a gasi solutii rapide la problemele care se pot ivi;
- urmarirea respectarii graficului de executie si a datelor din contracte (materiale, date de predare etc.);

Adresa si numele angajatorului

S.C. Real - Hypermarket Romania S.R.L., Bucuresti

Tipul activitatii/sectorul de activitate

Lanț de magazine specializate în vânzări cu amănuntul, comercializând produse alimentare si nealimentare. A intrat pe piata de retail din Romania in martie 2006, ajungând sa deschida pana in prezent 24 de magazine.

Perioada Iunie 2006 - Decembrie 2006

Functia sau postul ocupat

Arhitect

Tipul activitatii sau sectorul de activitate

Arhitectura / Restaurare / Design
Servicii oferite beneficiarilor in cadrul sectorului de constructii civile, industriale, administrative:
- dezvoltarea proiectelor
- studii de amplasament
- proiectare asistata pe calculator

- relevee monumente istorice (case Sighisoara, mansarda Casa Doina)
- documentatii CU, PUD, PAD, PAC
- solutii de prezentare si expunere

Adresa si numele angajatorului

S.C. CREDO DESIGN S.R.L., Bucuresti

Tipul activitatii/sectorul de activitate

Firma de proiectare arhitectura & restaurare monumente istorice.

Perioada Iunie 2004 - Mai 2005

Functia sau postul ocupat

Arhitect

Tipul activitatii sau sectorul de activitate

Arhitectura / Design
 - conceptie si editare proiecte 2D
 - extindere Crama Segarcea – Propunere refunctionare
 - Herastrau Residence (8 tipuri de apartamente) - Soseau Nordului nr. 66 - 70 (www.herastrauresidence.ro)
 - Mobexpert Baneasa
 - hale industriale
 - documentatii CU, PUD, PAD, PAC

Adresa si numele angajatorului

STUDIO 10M ZERVA, CROITORU, MEDVEDOVICI, Bucuresti

Tipul activitatii/sectorul de activitate

Firma de proiectare.

Perioada Septembrie 2002 - Mai 2004

Functia sau postul ocupat

Arhitect

Tipul activitatii sau sectorul de activitate

Programe arhitecturale la care am colaborat: educationale, rezidentiale, comerciale.
 Intocmirea, imbunatatirea, verificarea si revizuirea proiectelor in diferite etape de design lucrând in echipa cu ceilalti colegi pentru a-i ajuta pe clientii companiei in activitatea lor, in acest fel ajutind compania sa-si creeze o reputatie buna si sa castige clienti noi.
 Participarea la conferintele cu clientii. Inbunatatirea permanenta a cunostintelor despre design-ul si sistemul de constructii american.
 Perfectionarea cunostintelor de limba engleza si a termenilor legati de arhitectura si constructii. Folosirea echipamentului din dotare (computer, imprimanta plotter, scanner), CAD si a altor programe si resurse (Internet, documentatie) necesare pentru sarcinile de mai sus.

Colaborare stransa cu arhitecti din firmele americane cu care am lucrat - via telefon, e-mail, conferinte. Respectarea procedurilor si a politicilor companiei.

Adresa si numele angajatorului

ARCHITASK, Bucuresti

Tipul activitatii/sectorul de activitate

Servicii de grafica si proiectare pentru firme de arhitectura din California (S.U.A.) pentru fazele „DD” (Design Develoment) si „CD” (Construction Documents).

Perioada Iunie 2000 - August 2002

Functia sau postul ocupat

Arhitect

Tipul activitatii sau sectorul de activitate

Arhitectura / Constructii
- relevee, amenajari apartamente si vile
- proiectare spatii comerciale, spatii de productie – Piata de Gros Antrefrig
- urmarire santier ansamblu residential 7 vile - Fundeni
- proiectare si urmarire santier hotel 3 stele - Baneasa

Adresa si numele angajatorului

ANTREFRIG DESIGN & CONSTRUCTIONS, Bucuresti

Tipul activitatii/sectorul de activitate

Firma de constructii si proiectare.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1994-2000

Arhitect cu drept de semnatura, nr. TNA 78.

Universitatea de Arhitectură și Urbanism “Ion Mincu” – Bucuresti

▪ Universitatea de Arhitectură și Urbanism “Ion Mincu” – Bucuresti

COMPETENTE PERSONALE

Persoana creativa, dinamica, cu aptitudini de comunicare, responsabila, interesata in perfectionarea profesionala in domeniul arhitecturii si constructiilor.

Limba maternă

Romana

Specificați limba străină

Engleza -mediu

Competențe informatice

Operare PC, Word, Excel, AutoCAD.

Permis de conducere

Categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

CODECS - Certificat de absolvire Program de Specializare Management de proiect
MZT865 / Data absolvire: 17.05.2012; Cod identificare: S8653655.

CERTIND - Manager al Sistemelor de Management al Calitatii (COR 242114) /
Data absolvire: 05.07.2016;

POPESCU CORNELIA
CA



Seria A Nr. 0000157

T.S.

ROMANIA
Ministerul Educației Naționale



DIPLOMĂ DE ARHITECT

UNIVERSITATEA DE ARHITECTURA ȘI URBANISM
"ION MINCU" - BUCUREȘTI

pe baza promovării examenului de diplomă din sesiunea IULIE
anul 2000, la propunerea
FACULTĂȚII DE ARHITECTURA

conferă

D. POPESCU B. CORNELIA
născută în anul 1974, luna Iunie, ziua 4,
în localitatea IZVOARE, județul DOLJ, țara ROMANIA,
absolvent a. a. FACULTĂȚII DE ARHITECTURA
titlul de:

ARHITECT DIPLOMAT

în profilul ARHITECTURA
specializarea ARHITECTURA
Durata studiilor: 6 ani.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.



RECTOR,

DECAN,

SECRETAR ȘEF

Nr. 82 din 22.XII.2000

Diploma este însoțită de foaia matricolă.

Rezultatele obținute la examenul de diplomă sunt înscrise pe verso.


ORDINUL ARHITECȚILOR DIN ROMÂNIA
 Membru UIA și ACE
 FILIALA BUCUREȘTI

LEGITIMAȚIE
 Nume Popescu
 Prenume Cornelia
 Arhitect cu drept de semnătură

Înscris în Tabloul Național al Arhitecților cu
 Nr. 78
 Data eliberării 29.12.2003

Președinte OAR Legitimația este valabilă până la data înscrisă pe verso

Seria: **FTB** Nr.: **33607**

Unitatea: FILIALA TERITORIALĂ BUCUREȘTI A ORDINULUI ARHITECȚILOR
DIN ROMÂNIA

Aut: Decizia 31/2001

C.I.F.: - 14244188

Sediu: Str. Sf. Constantin, nr. 32,
Sector 1, București

Cont: RO95 BTRL RONC RT02 9588 5001

Banca: Transilvania - Ag. Universitate

CHITANȚA

Nr.

607

Data (ziua, luna, anul):

15.01.2020

Am primit de la

ARH. POPESCU CORNELIA

Adresa

Suma de

600 lei adică șase sute lei

Reprezentând:

15.01.2020

Casier,

[Signature]



Conform O.M.F.P. 2226 / 2006

MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI, PROTECȚIEI SOCIALE
ȘI PERSOANELOR VÂRSTNICE

ROMÂNIA



MINISTERUL EDUCAȚIEI
NAȚIONALE
ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

SERIA L N° 00027294

TS

CERTIFICAT DE ABSOLVIRE

DI/D-na **POPESCU B. CORNELIA**

C.N. P. 7. 4. 0. 6. 0. 4. 1. 6. 3. 2. 2. 7. născut(ă) în anul 1974 luna Iunie
ziua în localitatea Com. Izvoare județul/sectorul DOLJ
fiul (fiica) lui BIBILIAN și al (a) ELENA
a participat în perioada 11.04-12.05.2016 la programul de inițiere / perfecționare /
specializare cu durata de 480 ore, pentru ocupația (competențe comune)
..... Manager al Sistemelor de Management al Calității cod COR 242114
organizat de CERTIND SA cu sediul în localitatea BUCUREȘTI
județul SECTORUL 1 înmatriculat în Registrul național al furnizorilor de formare
profesională a adulților cu nr. 40/6753/04.09.2014 și a promovat examenul de
absolvire în anul 2016 luna MAI ziua 13 cu nota/calificativul 10,00 (zece 00)

Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile O.G. nr. 129/2000,
republicată și este însoțit de suplimentul descriptiv al certificatului.

L.S. DIRECTOR
RADU DUMITRU
BUCUREȘTI

Secretar,
CIULACU BIȚAN GABRELA

PREȘEDINTE
ARSENE DENISE

Nr. 651 Data eliberării: anul 2016 luna 04 ziua 05



SUPLIMENT DESCRIPTIV AL CERTIFICATULUI

1. Certificatul

Tipul..... **CERTIFICAT DE ABSOLVIRE** seria..... **L** nr..... **00027294**
 calificarea/ocupația¹..... **Manager al Sistemelor de Management al Calității** cod.COR..... **242114**
 cod Nomenclator / cod Registrul național al calificărilor profesionale din România.....

2. Autoritățile naționale responsabile

**MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI, PROTECȚIEI SOCIALE
ȘI PERSOANELOR VÂRSTNICE**

**AUTORITATEA NAȚIONALĂ
PENTRU CALIFICĂRI**

**MINISTERUL EDUCAȚIEI
NAȚIONALE
ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE**

3. Denumirea furnizorului de formare profesională care a eliberat certificatul

CERTIND SA

Nr. de înmatriculare în Registrul național al furnizorilor de formare profesională a adulților... **40/6753/04.09.2014**

4. Nivelul de calificare certificat

-

5. Sistemul de evaluare

note: **Note**

calificative:

6. Baza legală pentru eliberarea certificatului

OG 129/2000, REPUBLICATĂ

7. Nivelul studiilor pentru accesul la programul de formare profesională

Studii superioare

8. Tipul de program de formare profesională

SPECIALIZARE

Durata (ore)	total:	180
din care:	pregătire teoretică:	120
	pregătire practică:	60

Notă:

Acest document nu este un act oficial de calificare

¹⁾Se va completa calificarea pentru certificatele de calificare si ocupatia pentru certificatele de absolvire

9. Competențele profesionale dobândite

Lidership în sistemul de management al calității

Coordonarea, motivarea și susținerea echipelor implicate în îmbunătățirea practicilor, procedurilor, produselor și serviciilor organizației

Gestionarea propriilor resurse (cunoștințe, aptitudini, timp) în vederea dezvoltării personale

Dezvoltarea de relații de lucru eficiente cu colegii și alte părți interesate

Dezvoltarea unui program de obiective ale calității, aliniat cu obiectivele strategice ale organizației

Dezvoltarea de planuri operaționale pentru zona sa de responsabilitate

Asigurarea conformității sistemului de management cu cerințele legale și de reglementare

Aplicarea principiilor managementului calității în activitățile curente

Aplicarea metodelor de comunicare adecvate în transmiterea diferitelor tipuri de mesaje

Asigurarea că există implicarea managementului în gestionarea riscurilor pe care le presupun procesele organizației

Dezvoltarea și implementarea abordării procesuale în toate procesele organizației

Asigurarea că rezultatele tuturor proceselor îndeplinesc cerințele stabilite și sunt îmbunătățite continuu

Aplicarea instrumentelor și metodelor pentru îmbunătățirea performanțelor organizației

Coordonarea programelor de audit intern și de audit de secundă parte

Implicarea în construirea unui sistem de management centrat pe client

Asigurarea serviciilor pentru clienți și sprijinirea inițiativelor de îmbunătățire

Coordonarea sistemului de monitorizare a satisfacției clienților

Dezvoltarea unui sistem de management al relațiilor cu furnizorii

Evaluarea eficacității instruirii angajaților

DIRECTOR *),

Răduț Dumitru

LS



PREȘEDINTE **),

Arsene Denise

Secretar,

Ciulacu Bițan Gabriela

*) Directorul furnizorului de formare

**) Președintele comisiei de examinare



Certificat de absolvire

se acordă d-lui/d-nei

POPESCU CORNELIA

care a îndeplinit toate cerințele academice și profesionale
pentru absolvirea cursului

Management de proiect MZT865

Rezultatul cursului: Promovat

Data decernării: mai 2012

Nivelul de studiu : Profesional

Ore de studiu : 110

*Curs recunoscut de Asociația de Management România
ca oferind o pregătire validă în managementul proiectelor
Aviz CNFPA nr.6134/23.12.2008*

002081

Data: 17.05.2012

Cod identificare: S8653655

Dr. Maria Rodica Rădulescu
Director Business School
Management de Proiect

Explicațiile de mai jos vor fi raportate la Certificatul de Curs

CERTIFICAT DE CURS

CODECS
Str. Agricultori nr. 37-39
Sector 2, București, România

Studentul al cărui nume apare pe acest certificat a promovat cu succes cursul prezentat de CODECS.

SISTEMUL DE PREDARE

Cursurile CODECS sunt predate prin intermediul unui sistem multi-media. Toate cursurile implică lucrări ale studenților: cursurile au un set de cărți de studiu, muncă experimentală, material audio-vizual și tutoriale. Pentru toate cursurile, prezența la Școala Rezidențială este obligatorie. Un examinator extern este desemnat pentru fiecare curs.

EVALUAREA

Studenții sunt evaluați prin diverse mijloace inclusiv:

(a) Evaluarea continuă

Performanța la curs este evaluată printr-un număr de lucrări scrise care pot fi:

Lucrări notate /evaluate de tutor (LNT) și/sau

Lucrări notate de calculator (LNC) care sunt constituite dintr-o serie de întrebări pentru care studenții trebuie să selecteze răspunsuri specifice dintr-o serie de răspunsuri oferite (test grilă). Aceste lucrări sunt corectate prin intermediul unei proceduri computerizate.

Lucrările pot fi formative sau sumative: lucrările formative sunt stabilite numai pentru scopuri de învățare, lucrările sumative sunt acele lucrări folosite atât pentru evaluare cât și pentru învățare. Detalii despre media generală a lucrărilor și performanța de la examen sunt arătate în foaia matricolă cu rezultatul final pentru fiecare curs.

(b) Portofoliul de evaluări - bazat pe evidența competenței care reiese din evaluări.

(c) Examinări - examinările sunt evaluările scrise de la finalul cursului.

INFORMAȚII DESPRE CERTIFICAT

(1) Titlul cursului poate fi abreviat.

(2) Rezultatul cursului

Pentru unele cursuri rezultatul este dat pe valori cum ar fi *Distincție*, *Merit*. Valorile particulare folosite sunt determinate de titlul pentru care se acordă

(3) Data decernării indică luna și anul în care aceste rezultate au fost oficial validate de către Comisia de Validare și Ratificare a Rezultatelor.

(4) Nivelul de studiu

CODECS oferă cursuri pentru diferite nivele academice.

(5) Orele de studiu pentru acest curs (indicate pe certificat) sunt un indicativ al orelor de studiu și nu includ participarea la școala rezidențială sau tutoriale și nici pregătirea pentru susținerea examenului.

(6) Titlatura academică

CODECS folosește următoarele titlaturi academice:

- Certificat/Certificat Profesional/Certificat Post-Universitar/Certificat de absolvire
- Diplomă/Diplomă Profesională/Diplomă Avansată/ Diplomă Post-Universitară
- Masterat

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE

Detaliile despre programele de studiu, cursuri, modalități de predare sunt conținute în broșurile informative ale CODECS sau în pagina de web la adresa: www.codecs.ro.

Informații suplimentare pot fi obținute de la Biroul de Înscrieri, camera 002, parter, CODECS, Str. Agricultori 37-39, sector 2, București sau de la oricare dintre Centrele Regionale CODECS din țară.

Alte informații privind detaliile înscrise pe acest certificat de curs pot fi obținute de la Serviciul Administrare Studenți, CODECS.

Nr. Inregistrare: 1216 / 22.05.2020

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta certificam faptul ca doamna arhitect **Cornelia Popescu** calitate angajat al SC ROMART ASIST SRL a indeplinit functia de **ARHITECT – SEF DE PROIECT** in cadrul urmatoarelor proiecte:

- Camin Studentesc - Universitatea "Aurel Vlaicu", calea Zimandului nr. 8, municipiul Arad, judetul Arad (faza SF)
- Camin Studentesc - Universitatea "1 Decembrie 1918" din Alba Iulia, str. Pinului, nr. 45 (faza SF)
- "Construire Cămin Studentesc, extindere la cladirea existenta 'ICER', str.Gavril Muzicescu nr.138, județul Timis" (faza SF)
- "Reabilitare, consolidare si modernizare prin extindere si adaptare functionala corp spatii de hranire – C26" Academia Națională de Informații „Mihai Viteazul" (faza DTAC, PT+DE)

In toata perioada contractelor, comportamentul si dedicatia acesteia pentru obiectivele propuse au fost mai mult decat corespunzator, doamna arhitect Cornelia POPESCU, implicandu-se active in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale

Pe parcursul derularii contractelor, doamna arhitect Cornelia POPESCU, a demonstrat eficienta si corectitudine in deciziile luate privind solutiile adoptate pentru obiectivele mai sus mentionate.

Doamna arhitect Cornelia POPESCU, s-a evidentiat ca un bun **ARHITECT – SEF DE PROIECT**, cu un nivel ridicat de experienta, cu o deosebita raspundere in alegerea solutiilor tehnice, cu aptitudini bune de comunicare, in cadrul echipei de proiectare si in cadrul relatiilor cu Beneficiarii.

Intocmit,
SILVIU VASILACHE – Administrator si Director General SC
ROMART ASIST SRL



1|Pagina

S.C. ROMART ASIST S.R.L.	CUI: 34998852; J23/3168/03.08.2016
Sediu Social: Orasul Bragadiru, Str. Dumbravei, nr 49A, Parter, Jud Ilfov	IBAN: RO88INGB0000999905283402
Punct de lucru: Calea Victoriei nr 16-18-20, etaj 1, Bucuresti, Sector 3	E-mail: office@romartasist.ro ;



Nr. Inregistrare: 324/27.04.2020

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta certificam faptul ca doamna arhitect **Cornelia Popescu** calitate angajat al SC MAGNUM CONSTRUCT PRORIECT SRL a indeplinit functia de **ARHITECT – SEF DE PROIECT** in cadrul urmatoarelor proiecte:

- Camin Studentesc - Universitatea "Aurel Vlaicu", calea Zimandului nr. 8, municipiul Arad, judetul Arad (faza DTAC, PT+DE)
- Camin Studentesc - Universitatea "1 Decembrie 1918" din Alba Iulia, str. Pinului, nr. 45 (faza DTAC, PT+DE)
- Construire sala de sport scolara, comuna Boldur, sat, Boldur, judetul Timis
- Construire Sala de de sport scolara, strada Libertatii nr. 23, localitatea Brad, judetul Hunedoara

In toata perioada contractelor, comportamentul si dedicatia acesteia pentru obiectivele propuse au fost mai mult decat corespunzator, doamna arhitect Cornelia POPESCU, implicandu-se active in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale

Pe parcursul derularii contractelor, doamna arhitect Cornelia POPESCU, a demonstrat eficienta si corectitudine in deciziile luate privind solutiile adoptate pentru obiectivele mai sus mentionate.

Doamna arhitect Cornelia POPESCU, s-a evidenciat ca un bun **ARHITECT – SEF DE PROIECT**, cu un nivel ridicat de experienta, cu o deosebita raspundere in alegerea solutiilor tehnice, cu aptitudini bune de comunicare, in cadrul echipei de proiectare si in cadrul relatiilor cu Beneficiarii.

Intocmit,

SILVIU VASILACHE –Director General

SC MAGNUM CONSTRUCT PRORIECT SRL



S.C. MAGNUM CONSTRUCT PROIECT S.R.L. | CUI: RO39520432; J23/2889/2018

Sediul Social: Orasul Magurele, Str Atomistilor, nr 409, Jud Ilfov

IBAN: RO08BTRLRONCRT0451331201

Punct de lucru: Str. Ion Brezoiianu, nr 36, bl 17, sc 1, ap 1, 3-4


E-mail: office@magnumcp.ro

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Cazacu Marian Alin** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic și detalii de execuție), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) în calitate de **Inginer constructor proiectant de structuri pentru construcții**.

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic și detalii de execuție), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele și prenumele	Cazacu Marian Alin
Semnătura	
Data	28.04.2025

Curriculum Vitae

INFORMAȚII PERSONALE

Nume
Adresă
Telefon
Fax
E-mail
Naționalitate
Data nașterii

Cazacu Marian Alin
Str. Dealului, nr. 3, Bl.F3 , sc. 1, et. 4, ap. 15, sector 6, Bucuresti
0745.981.197

Marianalin.cazacu@yahoo.com
romana
25 noiembrie 1984

EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

Octombrie 2010 - prezent
SC D&C Expert Proiectare Structuri SRL – Bucuresti, Sector 1/Corabia, Olt
-Constructii Civile, Industriale si Agricole – Proiectare inginerie structurala)

Inginer proiectant structuri – manager proiect

Responsabilitati:

- coordonarea colectivului de proiectare pe specialitatile implicate in lucrarile derulate;
- stabilirea solutiilor constructive, tipului materialelor si sistemelor structurale adoptate pentru investitiile propuse in functie de parametrii tehnico – economici, a tehnicilor de executie pretabile in amplasament si a resurselor implicate;
- verificarea documentatiilor tehnice intocmite de catre echipa de ingineri proiectanti de structuri sub aspectul corectitudinii detaliilor realizate si a calculelor efectuate;
- proiectarea structurilor sub aspectul calculului cu ajutorul programelor de modelare structurala(ETABS, SAP2000)
- intocmirea documentatiilor tehnice(SF, DTAC, PTh, DDE - pieselor scrise si desenate, a listelor de cantitati, antemasuratorilor si a caietelor de sarcini);
- efectuarea planselor de ansamblu si detalii de executie cu ajutorul programului AutoCAD si Tekla;
- participarea la fazele determinante si urmarirea activitatii de executie pentru diferite obiecte de investitie stabilite prin contracte de Asistenta Tehnica;
- obtinerea avizelor specifice activitatii de autorizare a lucrarilor in Constructii;
- elaborarea si transmiterea temelor de proiectare pentru restul specialitatilor implicate in realizarea oricarui proiect precum si verificarea acestora in urma subcontractarii activitatilor specifice, respectand cu strictete termenele limita si interesele beneficiarului;
- contractare si intocmire lucrari de proiectare, negociere cu clientii;

Realizari:

- „MODIFICARE TEMA DE PROIECTARE IN TIMPUL EXECUTIEI LUCRARILOR DE CONSTRUCTII CONFORM AUTORIZATIE DE CONSTRUIRE 51 DIN 20.01.2023 CU RESPECTAREA DOCUMENTATIEI DE URBANISM APROBATA PRIN HCL 501/2018” denumit MALL MOLDOVA, Municipiul Iași, zona Șes Bahlui, județul Iași. n.c. 129317, Investitor S.C. ERMES HOLDING S.R.L.

- CENTRU COMERCIAL BRICOLAJ EXTINERI SI MODIFICARI FATADE, RECOMPARTIMENTARI INTERIOARE NESTRUCTURALE, MODERNIZARE INSTALATII, ORGANIZARE DE SANTIER – denumit LEROY MERLIN, Municipiul Iași, zona Șes Bahlui, județul Iași. n.c. 129317, Investitor S.C. ERMES HOLDING S.R.L.

- Modificare tema pe parcursul executiei lucrarilor: extindere subsol, lift auto, modificare radier, curte de lumina, piscina exterioara, modificare volumetrie corp B, recompartimentari interioare, București, sector 1, strada Londra, nr 38, Investitor S.C. LUXURY INTERIORSS S.R.L

- Lucrări de construire prin desființare parțială corp parter; consolidare, realizare subsol parțial adiacent, modificări interioare/exterioare și supraetajarea corpului C1 cu $RH_{final}=Ds+P+2E+3E_{parțial}$, schimbare funcțiune în IMOBIL cu funcțiunea de SERVICII MEDICALE cu un $RH_{propus}=S+P+2E+3E_r$, anexe tehnice, rețele interioare, accesuri auto și pietonale, racord la drumul public, parcări, spații verzi, împrejmuire teren și organizare execuție lucrări – REGINA MARIA”, Bulevardul Theodor Pallady, nr. 49A, Sector 3, București, fazele de proiectare Proiect Tehnic, Detalii de execuție și Asistență tehnică. Investitor Centrul Medical Unirea SRL;

- Documentatie tehnica Construire locuinta unifamiliala, organizare de santier, imprejmuire teren, bransamente utilitati, Str. Tisei, nr. 12, codd postal 106100, oras Sinaia, Jud. Prahova, investitor S.C. MINI FARM S.R.L.

- “Consolidare imobil, recondiționare și modificare fațade, inserție niveluri compartimentare și amenajare interioară, demolarea anexelor C2 și C3”, Bd. Banu Manta, nr. 10, Sector 1, București, fazele de proiectare Proiect Tehnic, Detalii de execuție și Asistență tehnică. Investitor: Med Life S.A.

-“Dn1 Value Centre - Construire centru comercial Balotesti - 30000mp - structura beton prefabricat cu structura metalica”, Calea Bucuresti, Nr. 2B, Sos. Bucuresti-Ploiesti, km 20, Comuna Balotesti, Jud. Ilfov, Romania – SC PK Development One SRL;

-“Imobil locuinte S+P+4E+5R – 15200mp – structura pereti de beton armat”, Strada Nicolae Caramfil, Nr. 85C, Sector 1, Bucuresti - SC Y.G. Proprietati SRL;

-“Construire hypermarket parter pentru comercializare produse alimentare și nealimentare, amplasare container tip bufet IMBISS, spațiu de servire (cort IMBISS), bazin rezervă incendiu, amenajări exterioare în incintă (platformă parcare, spații verzi, drumuri, trotuare), împrejmuire, accese rutiere și pietonale, organizare de stații de încărcare vehicule electrice, container reciclare, padocuri de cărucioare, bazin de retenție, amplasare panouri publicitare, totem, pilon, reclama digitală, rețele tehnico-edilitare incintă și bransamente utilitare”, Șoseaua Alexandriei, nr. 7A, oraș Tumu Măgurele, jud. Teleorman, – SC Kauflan Romania SCSj;

-“Construire galerie comercială hipermarket Kaufland – 5400 mp structura beton prefabricat cu structura metalica”, str. Valcele, nr. 2B, mun. Dej, jud. Clu – SC Kauflan Romania SCSj;

-“Construire Retail Park Fagaras – 3200 mp - structura beton prefabricat cu structura metalica”, Str.Tudor Vladimirescu, Nr. 85-87, Municipiul Fagaras, Jud. Brasov - SC PK Red SRL;

-“Construire Retail Park Râmnicu-Sărat – 4000 mp - structura beton prefabricat cu structura metalica”, Str. Constantin Brâncoveanu nr.46A, Județul Buzău , Municipiul Râmnicu-Sărat - SC PK Red SRL;

-“Hala Service si Birouri Mercedes – 650 mp -structura metalica”, Str. Zona Comerciala, nr. 7A, Sat Geamana, comuna Bradu, jud. Arges – SC Eurial Invest SRL;

-“Centru de cercetare și dezvoltare în recuperare medicală și bioreconstrucție – S+P+4E – 2200 mp -structura beton armat”, Sat Călugăreni, DN5 km27+700dr, Jud. Giurgiu – SC Sanimed International Impex SRL;

-“Reabilitare, modificari interioare si exterioare constructie existenta obiectiv 14 – Sema Park– Parter – 2500 mp -consolidare structura beton armat”, Str. Splaiul Independenței, nr. 319, sector 6, București – S.C. Sema Business Three S.R.L.;

-“Intervenții și reparații la nivelul parcării exterioare al centrului Comercial Iris Titan – 25000mp”, Bulevardul 1 Decembrie 1918, nr. 33A, Sector 3, București – S.C. Iris Titan Shopping Center S.R.L.;

-“Extindere si modernizare Hotel Parc - S+D+P+9E+10TH – 7600mp”, Str. Crisan nr.1, Mun. Slatina, jud. Olt – S.C. Complex Hotelier Parc S.R.L.;

-“Reabilitarea, modernizarea, dotarea si extinderea Caminelor Culturale – consolidari structuri de zidarie si/sau beton”, multiple localitati – SC Compania Națională de Investiții SA

August 2007 – Octombrie 2010

SC POPP & ASOCIATII SRL – Bucuresti

-Constructii Civile, Industriale si Agricole – Proiectare inginerie structurala)

Inginer proiectant structuri

Responsabilitati:

-elaboreaza documentatia de proiectare conform temei de proiectare primite de la Project Manager cu respectarea normelor si normativelor in vigoare;

-lucreaza temele primite in conformitate cu caietul de sarcini al companiei;

-elaboreaza piesele desenate pentru detalii de complexitate ridicata;

-stocheaza documentele aflate in lucru pe server in conformitaet cu procedurile de lucru stabilite in caietul de sarcini al companiei;

-coordoneaza editarea documentatiei de proiectare;

-indeplineste si alte sarcini stabilite de conducerea societatii;

-respecta normele de Protectai Muncii;

-resepcta regulamentul intern al societatii si SMQ;

Realizari:

-“Imobil Locuinte S+D+P+5E”, Str. Frumoasa, nr.30, Sector 1,

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Bucuresti;
-“Cladire de birouri 2S+P+4E”, Calea Victoriei, nr. 145, Sector 1, Bucuresti;
-“Extindere Fabrica de panificatie Titan P+1E” , Sos. Cernica, Nr. 11, Oras Patelimon, jud. Ilfov;

Octombrie 2003 – iulie 2008

Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti

Facultatea Tehnica de Constructii Civile, Industriale si Agricole

Inginer Diplomat in Inginerie Civila, specializarea Constructii Civile, Industriale si Agricole;

APTITUDINI ȘI COMPETENȚE PERSONALE ¹

Limba maternă
Limbi străine cunoscute

Romana
Engleza : citit – bine ; vorbit – bine ; scris – incepator ;

Aptitudini și competențe artistice²
Aptitudini și competențe sociale³

Spirit de lucru in echipa, capacitate de adaptare sporita, comunicare, seriozitate, capacitate de asimilare noi informatii si abilitati, persoana motivata si cu putere de concentrare;

Aptitudini și competențe organizatorice⁴

Abilitati dezvoltate de leadership, capacitati decizionale, spirit organizatoric, aptitudini de coordonare.
Integritate, punctualitate, capacitatea de a lua decizii in conditii de stres si de a respecta termenele limite;
Capacitatea de a analiza sarcini si responsabilitati;
Monitorizarea lucrului echipei (controlul calitatii);
Capacitatea de autoperfectionare;
Dorinta continua pentru dezvoltarea personala si profesionala.
Aceste aptitudini au fost dobandite si imbunatatite in perioada de experienta profesionala avuta pana in prezent.

Aptitudini și competențe tehnice⁶

Microsoft Office, Autocad, Mathcad, Etabs, Tekla

Permis de conducere
Alte aptitudini și competențe⁷

Categoria B din august 2003
Persoana disciplinata

INFORMAȚII SUPLIMENTARE
ANEXE

Casatorit

Data: 28.02.2025
Marian Cazacu

¹ dobândite în cursul vieții și carierei dar care nu sunt recunoscute neapărat printr-un certificat sau o diplomă

^{3, 4, 5, 6, 7} Descrieți aceste aptitudini și indicați contextul în care le-ați obținut



Seria G Nr. 0047631

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII ȘI TINERETULUI



DIPLOMĂ
DE
INGINER

T.S.

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

pe baza promovării examenului de diplomă din sesiunea *iunie*
anul *2008*, la propunerea Facultății de *CONSTRUCȚII CIVILE, INDUSTRIALE
ȘI AGRICOLE*

conferă

D-*lui* *CAZACU C. MARIAN - ALIN*
născut în anul *1984*, luna *noiembrie*, ziua *25*
în localitatea *Corabia*, județul *Olt*, țara *ROMÂNIA*
absolvent a *1* *UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI*
FACULTATEA DE CONSTRUCȚII CIVILE, INDUSTRIALE ȘI AGRICOLE

titlul de: **INGINER DIPLOMAT**

în domeniul *INGINERIE CIVILĂ*
specializarea *CONSTRUCȚII CIVILE, INDUSTRIALE ȘI AGRICOLE*
direcția de studii (aprofundare) *---*
Durata studiilor: *5* ani.

Prin prezentul act se acordă toate drepturile legale.

RECTOR,

DECAN,



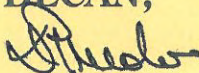
SECRETAR ȘEF,


Nr. *1192* din *22 iunie 2009*

Diploma este însoțită de suplimentul la diplomă.
Rezultatele obținute la examenul de diplomă sunt înscrise pe verso.

REZULTATELE EXAMENULUI DE DIPLOMĂ

Nr. crt.	PROBA	NOTA	Nr. credite
1.	Cunoștințe fundamentale și de specialitate	7,75 (<i>șapte șaptezeci și cinci</i>) (în cifre și litere)	15
2.	Proiectul de diplomă	8,16 (<i>opt și șaisprezece</i>) (în cifre și litere)	15
Media examenului de diplomă		7,95 (<i>șapte nouăzeci și cinci</i>) (în cifre și litere)	-

DECAN,


SECRETAR ȘEF
FACULTATE,


Media examenului de diplomă se calculează ca medie aritmetică a notelor celor două probe, cu două zecimale, fără rotunjire.

În cazul în care proba 1 cuprinde mai multe verificări, se trece media aritmetică a verificărilor respective.

Rubrica „Nr. credite” se completează numai dacă este cazul, iar corespondența dintre note și credite se stabilește în conformitate cu reglementările fiecărei instituții de învățământ superior.

S.C. ERMES HOLDING S.R.L. Adresa: Str. Barbu Vacarescu 201, Et. 11, sector 2 Bucuresti CUI/CIF RO17852937	Nr. înregistrare: 255/ data 19.02.2025
--	---

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, **S.C. ERMES HOLDING S.R.L.**, recomanda **S.C. D&C Expert Proiectare Structuri S.R.L.**, cu sediul social in oras **Corabia, str. Fratii Golesti, nr. 42C, judetul Olt**, inregistrata la Oficiul Registrului Comertului Olt, sub nr. **J28/267/06.04.2009**, **C.U.I. RO 25405670**, cu care societatea noastra a realizat mai multe proiecte, dintre care mentionam:

Denumire proiect:	CENTRU COMERCIAL BRICOLAJ EXTINERI SI MODIFICARI FATADE, RECOMPARTIMENTARI INTERIOARE NESTRUCTURALE, MODERNIZARE INSTALATII, ORGANIZARE DE SANTIER – denumit LEROY MERLIN
Nr Contract:	ERM20240101.1 din 26.09.2024
Beneficiar:	S.C. ERMES HOLDING S.R.L.
Amplasament:	Municipiul Iași, zona Șes Bahlui, județul Iași. n.c. 129317
Categoria de importanta:	"C"
Clasa de importanta:	"II"
Numar proeict:	0824-89
Faze:	DTAC PTh DE
Proiectul cuprinde parti scrise si/sau desenate pentru serviciile de Proiectare.	

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile fiind indeplinite in mod corespunzator.

De asemenea, certific faptul că domnul **ing. Marian Alin CAZACU**, în calitate de **Şef Proiect** - specialitatea rezistență structurală, a realizat proiectul tehnic aferent specialității Structură de rezistență Construcții civile, industriale și agricole la timp și în conformitate cu indicatorii stabiliți prin termenii contractului.

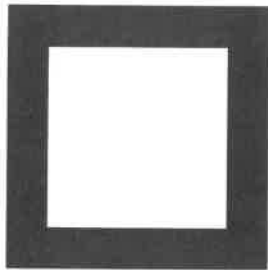
Așadar, recomand societatea **D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI** și pe domnul **ing. Marian Alin CAZACU** pentru viitoare colaborări în activități și proiecte similare, fiind un partener ce a dat dovadă de profesionalism, punctualitate și bune aptitudini organizatorice.

Prezenta recomandare s-a eliberat în scopul participării la licitații, atât a societății, cât și a personalului care a participat în cadrul proiectului de mai sus.

S.C. ERMES HOLDING S.R.L.

Luiza Maria Brailoiu
Administrator





La GLOIRE

LUXURY INTERIORS SRL
25752530
I40/13525/2021

București, sector 1, Ermil Pangratti 30A, etaj 4

RO55 UGBI 0000 0120 4461 9RON
Garanti Bank Dorobanți

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, S.C. LUXURY INTERIORS S.R.L., recomanda S.C. D&C Expert Proiectare Structuri S.R.L., cu sediul social in oras Corabia, str. Fratii Golesti, nr. 42C, judetul Olt, inregistrata la Oficiul Registrului Comertului Olt, sub nr. J28/267/06.04.2009, C.U.I. RO 25405670, cu care societatea noastra a realizat mai multe proiecte, dintre care mentionam:

Proiectare pentru obiectivul de investitii:

Denumire proiect:	Modificare tema pe parcursul executiei lucrarilor: extindere subsol, lift auto, modificare radier, curte de lumina, piscina exterioara, modificare volumetrie corp B, recompartimentari interioare
Beneficiar:	S.C. LUXURY INTERIORS S.R.L.,
Amplasament:	București, sector 1, strada Londra, nr 38
Categoria de importanta:	"C"
Clasa de importanta:	"III"
Numar proiect:	0223-13
Faze:	DTAC PTh DE As-built
Proiectul cuprinde parti scrise si/sau desenate pentru serviciile de Proiectare.	

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile fiind indeplinite in mod corespunzator.

De asemenea, certific faptul că domnul **ing. Marian Alin CAZACU**, în calitate de **Şef Proiect** - specialitatea rezistență structurală, a realizat proiectul tehnic aferent specialității Structură de rezistență Construcții civile, industriale și agricole la timp și în conformitate cu indicatorii stabiliți prin termenii contractului.

Așadar, recomand societatea **D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI** și pe domnul **ing. Marian Alin CAZACU** pentru viitoare colaborări în activități și proiecte similare, fiind un partener ce a dat dovadă de profesionalism, punctualitate și bune aptitudini organizatorice.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a personalului care a participat in cadrul proiectului de mai sus.

S.C. LUXURY INTERIORS S.R.L.

IUSUT ADINA-MARIA

Administrator



S.C. MINI-FARM. S.R.L. Adresa: Babadag str Republicii nr 85 J1996000470369 Jud Tulcea CUI/CIF RO8868896	Nr. înregistrare: 36/ data 19.02.2025
--	--

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, **S.C. MINI FARM S.R.L.**, recomanda **S.C. D&C Expert Proiectare Structuri S.R.L.**, cu sediul social in oras Corabia, str. Fratii Golesti, nr. 42C, judetul Olt, inregistrata la Oficiul Registrului Comertului Olt, sub nr. **J28/267/06.04.2009**, C.U.I. RO **25405670**, cu care societatea noastra a realizat mai multe proiecte, dintre care mentionam:

Denumire proiect:	Documentatie tehnica Construire locuinta unifamiliala, organizare de santier, imprejmuire teren, bransamente utilitati
Nr Contract:	DCEPS2022-003/24.03.2022
Beneficiar:	S.C. INFINITY DEIGN S.R.L.
Investitor:	S.C. MINI FARM S.R.L.
Amplasament:	Str. Tisei, nr. 12, codd postal 106100, oras Sinaia, Jud. Prahova
Categoria de importanta:	"C"
Clasa de importanta:	"III"
Numar proeict:	0822-151
Faze:	DTAC PTh DE
Proiectul cuprinde parti scrise si/sau desenate pentru serviciile de Proiectare.	

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile fiind indeplinite in mod corespunzator.

De asemenea, certific faptul că domnul **ing. Marian Alin CAZACU**, în calitate de **Şef Proiect** - specialitatea rezistență structurală, a realizat proiectul tehnic aferent specialității Structură de rezistență Construcții civile, industriale și agricole la timp și în conformitate cu indicatorii stabiliți prin termenii contractului.

Așadar, recomand societatea **D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI** și pe domnul **ing. Marian Alin CAZACU** pentru viitoare colaborări în activități și proiecte similare, fiind un partener ce a dat dovadă de profesionalism, punctualitate și bune aptitudini organizatorice.

Prezenta recomandare s-a eliberat în scopul participării la licitații, atât a societății, cât și a personalului care a participat în cadrul proiectului de mai sus.

S.C. MINI FARM S.R.L.

Administrator



PK Development One SRL

Nr ORC:J40/3347/2016; CIF: RO35759225

Sediul: Bucuresti, 201, Barbu Vacarescu, Sector 2, Bucuresti

+40 31 410 10 00, contact@primekapital.com



Nr. înregistrare: 210/ data: 13.01.2020

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, subsemnatul, **Ionel Purice**, în calitate de Project Manager **PK Development One S.R.L.**, certific faptul că societatea pe care o reprezint a colaborat cu **S.C. D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI S.R.L.** în elaborarea proiectului « **Dn1 Value Centre - Construire centru comercial Balotesti - 30000mp - structura beton prefabricat si structura metalica, Calea Bucuresti, Nr. 2B, Șos. București-Ploiești, km 20, Comuna Balotești, Jud. Ilfov, România**», fazele de proiectare Proiect Tehnic, Detalii de execuție și asistență tehnică - specialitatea Structură de Rezistență Construcții Civile, industriale și Agricole.

Lucrarile de proiectare si de asistenta tehnica in santier au fost coordonate de catre domnul **ing. Marian CAZACU**, care a dat dovada de profesionalism, punctualitate si buna organizare a echipei si lucrarilor. Toate lucrarile au fost executate la timp si in conformitate cu indicatorii stabiliti prin contract.

Recomand cu caldura firma S.C. D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI S.R.L. si pe domnul Marian Cazacu pentru viitoare colaborari, fiind un partener profesionist si de incredere.

PK DEVELOPMENT ONE S.R.L.

Prin,

IONEL PURICE

Project Manager



PK Development One SRL

Globalworth Tower, 11th Floor, 201 Barbu Vacarescu St, 020276 Bucharest, Romania

+40 31 410 10 00, contact@primekapital.com

Centrul Medical Unirea SRL

Bdul. Ion Ionescu de la Brad nr. 5B, sector 1

RO5919324 J40/15930/1991

Nr. înregistrare: 4218/ data 29.07.2024

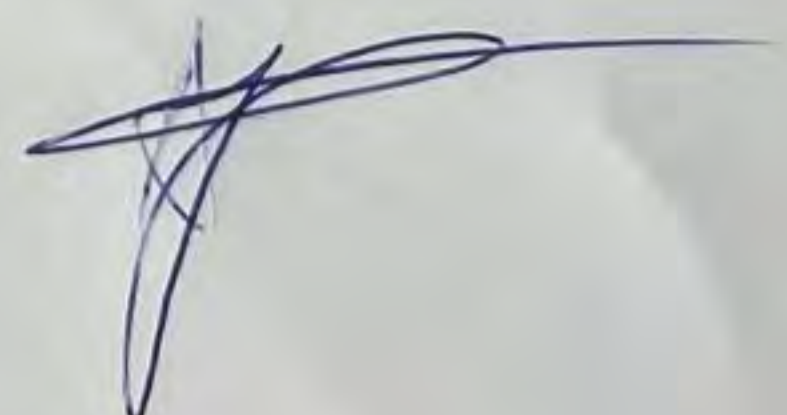
SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, subsemnata, **Alice Teodora Özcan**, în calitate de Specialist Business Development la **Centrul Medical Unirea SRL** certific faptul că societatea pe care o reprezintă a colaborat cu **D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI** în elaborarea proiectului "*Lucrări de construire prin desființare parțială corp parter; consolidare, realizare subsol parțial adiacent, modificări interioare/exterioare și supraetajarea corpului C1 cu $RH_{final}=D_s+P+2E+3E_{parțial}$, schimbare funcțiune în IMOBIL cu funcțiunea de **SERVICII MEDICALE** cu un $RH_{propus}=S+P+2E+3E_r$, anexe tehnice, rețele interioare, accesuri auto și pietonale, racord la drumul public, parcări, spații verzi, împrejmuire teren și organizare execuție lucrări*", **Bulevardul Theodor Pallady, nr. 49A, Sector 3, București**, fazele de proiectare Proiect Tehnic, Detalii de execuție și Asistență tehnică.

De asemenea, certific faptul că domnul **ing. Marian Alin CAZACU**, în calitate de Șef Proiect-specialitatea rezistență structurală, a realizat proiectul tehnic aferent specialității Structură de rezistență Construcții civile, industriale și agricole la timp și în conformitate cu indicatorii stabiliți prin termenii contractului.

Așadar, recomand societatea **D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI** și pe domnul **ing. Marian Alin CAZACU** pentru viitoare colaborări în activități și proiecte similare, fiind un partener ce a dat dovadă de profesionalism, punctualitate și bune aptitudini organizatorice.

Centrul Medical Unirea SRL
Alice Teodora Özcan
Specialist Business Development



S.C. MED LIFE S.A.

Nr. reg. com.: J40/3709/1996

C.U.I.: RO8422035

București, Calea Griviței nr. 365, Sector 1

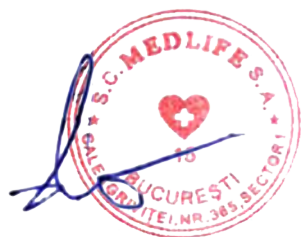
Nr. înregistrare: 49427/ data 23.07.2024

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, subsemnatul, Răzvan Laslo în calitate de Director Administrativ al **S.C. Med Life S.A.**, certific faptul că societatea pe care o reprezintă a colaborat cu **D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI** în elaborarea proiectului *“Consolidare imobil, recondiționare și modificare fațade, inserție niveluri compartimentare și amenajare interioară, demolarea anexelor C2 și C3”, Bd. Banu Manta, nr. 10, Sector 1, București*, fazele de proiectare Proiect Tehnic, Detalii de execuție și Asistență tehnică.

De asemenea, certific faptul că domnul **ing. Marian Alin CAZACU**, în calitate de **Șef Proiect** - specialitatea rezistență structurală, a realizat proiectul tehnic aferent specialității Structură de rezistență Construcții civile, industriale și agricole, dând dovadă de profesionalism, punctualitate și bune aptitudini organizatorice.

Ținând cont de faptul că toate lucrările au fost executate la timp și în conformitate cu indicatorii stabiliți prin termenii contractului, recomand societatea **D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI** și pe domnul **ing. Marian Alin CAZACU** pentru viitoare colaborări în activități și proiecte similare, fiind un partener profesionist și de încredere

S.C. MED LIFE S.A.**Răzvan Laslo****Director Administrativ**

S.C. MED LIFE S.A.

Nr. reg. com.: J40/3709/1996

C.U.I.: RO8422035

București, Calea Griviței nr. 365, Sector 1

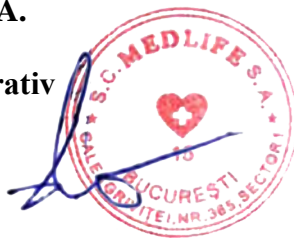
Nr. înregistrare: 49428/ data23.07.2024.

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, subsemnatul, Răzvan Laslo în calitate de Director Administrativ al **S.C. Med Life S.A.**, certific faptul că societatea pe care o reprezintă a colaborat cu **D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI** în elaborarea proiectului *“Consolidare, compartimentare interioară, amenajare și extindere prin supraetajare (Rh final corp posterior D+P+2E) SPITAL MEDLIFE”, Calea Griviței, nr. 365, Sector 1, București*, fazele de proiectare Proiect Tehnic, Detalii de execuție și Asistență tehnică.

De asemenea, certific faptul că domnul **ing. Marian Alin CAZACU**, în calitate de **Șef Proiect** - specialitatea rezistență structurală, a realizat proiectul tehnic aferent specialității Structură de rezistență Construcții civile, industriale și agricole, îndeplinindu-și la timp toate atribuțiile, în termenii stabiliți prin contract.

Astfel, recomand societatea **D&C EXPERT PROIECTARE STRUCTURI** și pe domnul **ing. Marian Alin CAZACU** pentru implicarea în viitoare activități și proiecte similare, în urma colaborării dovedind seriozitate și profesionalism.

S.C. MED LIFE S.A.**Răzvan Laslo****Director Administrativ**

Pozitia desemnata in procedura
Inginer proiectant instalatii de incalzire,
ventilare si climatizare

Ing. Beatrice Mititelu

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Beatrice Mititelu** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Inginer proiectant instalatii de incalzire, ventilare si climatizare.**

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Beatrice Mititelu
Semnătura	
Data	28.04.2025

INFORMAȚII PERSONALE

Mititelu Beatrice



LOCUL DE MUNCA PENTRU CARE SE CANDIDEAZĂ

📍 Str. Foisorului nr. 4, sector 3, Bucuresti, (România)

☎ 0741023066

✉ beatrice.mititelu@yahoo.com

💬 SKYPE Beatrice.mititelu

Sexul Feminin | Data nașterii 16.09.1988 | Naționalitatea Romanca

INGINER INSTALATII PENTRU CONSTRUCTII

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01.06.2016- Inginer proiectant HVAC

SC ADDICT INVEST SRL, Bucuresti (România)

- studiul documentatiei de arhitectura in vederea stabilirii temei de proiectare
- intocmirea proiectului de instalatii HVAC in toate fazele de proiectare solicitate, cuprinzand parti desenate, scheme functionale, memorii tehnice si caiet de sarcini, liste de cantitati, in baza si rogorile normativelor si stas-urilor in vigoare pentru functionarea acestuia in conditii de siguranta
- coordonarea instalatiilor HVAC cu toate celelalte specialitati aferente proiectului
- stabilirea relatiilor profesionale cu furnizori de echipamente si materiale in vederea propunerii acestora in solutiile tehnice adoptate in proiect
- intocmirea dispozitiilor de santier in faza premergatoare intocmirii proiectului de as built
- participarea la sedinte de comandament

informarea asupra noilor echipamente si tehnologii in vederea adaptarii solutiilor tehnice propuse la cele mai recente standard

Inginer proiectant HVAC (colaborare part-time)

SC ROMART ASIST SRL, Bucuresti (România)

01.06.2019 – 01.08.2019

Construire centru cultural tip V1, in sat Storobaneasa, str Vasile Racotta nr.4, comuna Storobaneasa, Jud Teleorman

Reabilitarea, modernizarea, extinderea si dotarea Caminului Cultural din sat Rosiori, comuna Rosiori, jud Ialomita

Reabilitarea monumentului istoric Biblioteca oraseneasca din oras Tg Neamt, str Stefan cel Mare nr.60, judetul Neamt

01.11.2019 – 01.02.2020

Reabilitare si modernizare Cinematograf Ozana, Municipiu Targu Neamt, str Mihail Kogalniceanu, nr 2, jud Neamt

01.10.2018 – 01.03.2019

Construire sala de sport scolara, comuna Boldur, jud Hunedoara

- studiul documentatiei de arhitectura in vederea stabilirii temei de proiectare
- intocmirea proiectului de instalatii HVAC in toate fazele de proiectare solicitate, cuprinzand parti desenate, scheme functionale, memorii tehnice si caiet de sarcini, liste de cantitati, in baza si rogorile normativelor si stas-urilor in vigoare pentru functionarea acestuia in conditii de siguranta
- coordonarea instalatiilor HVAC cu toate celelalte specialitati aferente proiectului
- stabilirea relatiilor profesionale cu furnizori de echipamente si materiale in vederea

- propunerii acestora in solutiile tehnice adoptate in proiect
- intocmirea dispozitiilor de santier in faza premergatoare intocmirii proiectului de as built
- participarea la sedinte de comandament

04.01.2016—03.2016

Inginer instalatii pentru constructii

METROPOLITAN RESIDENCE SRL, Bucuresti (România)

- umarirea lucrarilor de executie a subcontractorilor dpdv cantitativ si calitativ
- verificarea intocmirii situatiilor de lucrari a colaboratorilor
- stabilirea furnizorilor in vederea achizitionarii materialelor, respectiv a echipamentelor
- lansarea comenzilor de echipamente, respectiv materiale aferente lucrarilor de instalatii
- intocmirea graficului de executie a lucrarilor si umarirea desfasurarii lucrarilor in conformitate cu acesta
- intocmirea cartii tehnice aferente lucrarilor in desfasurare
- participarea la intalnirile cu clientii, in vederea finalizarii demersului de cumparare si amenajare a spatiului de locuit

06.06.2014- 12.2015

Inginer instalatii pentru constructii

SC ROMSTAL IMPEX SRL, BUCURESTI(ROMANIA)

- intocmirea ofertelor tehnice si de pret
- consultanta la pre-vanzarea produselor
- promovarea si incurajarea folosirii in executie a produselor tip ECO
- consultanta la rezolvarea clarificarilor in stadiul de licitatie
- intocmirea fiselor tehnice a produselor incluse in ofertele tehnice si de pret
- participarea la cursurile de promovare a produselor, sustinute de furnizori
- folosirea programelor de alegere a echipamentelor

23.07.2012- 05.2014

Tehnician instalatii pentru constructii

SC OVI MANAGEMENT SRL, BUCURESTI (ROMANIA)

- intocmirea situatiilor de lucrari pentru santierele in lucru (atasamente, procese verbale de verificare a lucrarilor, lucrarilor ascunse, procese verbale de verificare calitativa a lucrarilor, atasarea certificatelor de performanta aferente materialelor puse in opera)
- intocmirea cartilor tehnice aferente lucrarilor in desfasurare
- intocmirea notelor de comanda suplimentara/note de renuntare/dispozitii de santier/decizii de numire
- intocmire devize (program Windev)
- intocmire convocare faze determinante/interne respectiv procese verbale de faze determinante/interne
- intocmirea rapoartelor de activitate
- participarea la licitatii de atribuire a contractelor de executie
- intocmirea ofertelor financiare respectiv tehnice in vederea participarii la licitatii
- intocmirea clarificarilor in vederea participarii la licitatii
- intocmirea proceselor verbale in urma executarii probelor, respectiv masuratorilor parametrilor de buna functionare a instalatiilor in vederea semnarii receptiei la terminarea lucrarilor
- analiza ofertelor de pret in scopul selectionarii subcontractorilor
- coordonarea resurselor umane si a materialelor pentru a se asigura ca proiectul se va finaliza in conditiile (timp/calitate) stabilite si acceptate de companie

-vizite pe santierele in lucru cu scopul monitorizarii activitatilor desfasurate

07.2005—9.2007 **Promoter**
Expocar, Constanta (România)

2004-2005 **Voluntar**
Mare nostrum, Constanta (Romania)

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2007-2013 **Universitatea tehnica de constructii Bucuresti- Facultatea de Instalatii, Bucuresti Romania**

2003-2007 **Diploma Bacalaureat**
Liceul Teoretic „Ovidius” Constanta Romania

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Romana

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
ENGLEZA	C2	C2	B2	B2	B2

Competențe de comunicare Bune abilitati de comunicare dobandite in urma discutiiloee si a colaborarilor cu furnizorii, proiectantii , arhitectii, beneficiarii, etc.

Competențe organizaționale/manageriale Curs de Leadership in cadrul programului Leader Education- mai 2011

Competențe dobândite la locul de muncă - cunoasterea evoalutiei executiei unei lucrari din faza incipienta (participare la licitatia pentru atribuirea Contractului) pana in faza finala(receptia la terminarea lucrarilor)

Competențe informatice

- stapanirea pachetului Microsoft Office
- utilizarea programului AutoCad, MagiCad
- utilizarea programului Project Manager
- utilizarea programului de deviz Windev

BEATRICE MITTELU





ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

Seria E Nr. 0007981



T.S.

DIPLOMĂ DE LICENȚĂ

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

în baza absolvirii Ciclului I – Studii universitare de licență și a promovării examenului
de finalizare a studiilor din sesiunea **IULIE 2014**
la propunerea **FACULTĂȚII DE INGINERIE A INSTALAȚIILOR**

conferă
D-**nei** **MITITELU M. BEATRICE - ELENA**
născută în anul **1988**, luna **septembrie**, ziua **16**
în localitatea **Constanța**, județul **Constanța**, țara **ROMÂNIA**
absolventă a **UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI**
FACULTATEA DE INGINERIE A INSTALAȚIILOR
titlul de **INGINER**
în domeniul **INGINERIA INSTALAȚIILOR**
programul de studii/specializarea **INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII**

240 credite de studiu (ECTS).

Se conferă toate drepturile legale titularului diplomei.



RECTOR,

DECAN,

SECRETAR ȘEF,

Nr. **103** din **22 aprilie 2015**

Diploma este însoțită de SUPPLEMENTUL LA DIPLOMĂ.



SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta certificam faptul ca doamna inginer Beatrice Mititelu , colaborator al SC ROMART ASIST SRL a indeplinit functia de **INGINER PROIECTANT HVAC (sef specialitate HVAC)** in cadrul urmatoarelor proiecte:

- Construire centru cultural tip – v1', in Sat Storobaneasa, Strada Vasile Racotta nr. 4, Comuna Storobaneasa, Judetul Teleorman"
- "Reabilitarea, modernizarea, extinderea si dotarea Caminului Cultural din Satul Rosiori, Comuna Rosiori, Judetul Ialomita"
- "Reabilitarea monumentului istoric Biblioteca orasaneasca, din oraşul Tg.Neamt, str. Ştefan cel Mare, nr.60, judeţul Neamţ"
- "Reabilitare si modernizare Cinematograf Ozana, Municipiu Targu Neamt, str. Mihail Kogalniceanu nr 2, Judetul Neamt"
- "Construire Cămin Studentesc- Universitatea de Vest din Timisoara, str.Renasterii nr.24B, judeţul Timis"

Construire Sala de sport Comuna Boldur, Judetul Timis

In toata perioada contractelor, comportamentul si dedicatia acesteia pentru obiectivele propuse au fost mai mult decat corespunzator, doamna inginer Beatrice Mititelu, implicandu-se activ in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale

Pe parcursul derularii contractelor, doamna inginer Beatrice Mititelu, a demonstrat eficienta si corectitudine in deciziile luate privind solutiile adoptate pentru obiectivele mai sus mentionate.

Doamna inginer Beatrice Mititelu, s-a evidentiat ca un bun **INGINER PROIECTANT HVAC (sef specialitate HVAC)**, cu un nivel ridicat de experienta, cu o deosebita raspundere in alegerea solutiilor tehnice, cu aptitudini bune de comunicare, in cadrul echipei de proiectare si in cadrul relatiilor cu Beneficiarii.

Intocmit,
SILVIU VASILACHE – Administrator si Director General SC
ROMART ASIST SRL



1|Pagina


S.C. ROMART ASIST S.R.L.	CUI: 3499852/123/3168/03.08.2016
Sediu Social: Orasul Bragadiru, Str. Dumbravei, nr 49A, Parter, Jud Ilfov	IBAN: RO88INGB0000999905283402
Punct de lucru: Calea Victoriei nr 16-18-20, etaj 1, Bucuresti, Sector 3	E-mail: office@romartasist.ro ;

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Cretu Nicolae** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Inginer proiectant instalatii sanitare**.

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Cretu Nicolae
Semnătura	
Data	28.04.2025

Curriculum Vitae	
Informații personale	
Nume / Prenume	Nicolae Cretu
Adresa(e)	Strada Teiul Doamnei ,nr.6, bl. 22, sc. A, apt. 30 070000 Bucuresti (Romania)
Mobil	0730.322.799
E-mail(uri)	crtnicolae@gmail.com / crtnicolae@yahoo.com
Naționalitate(-tăți)	Romana
Data nasterii	17 SEPTEMBRIE 1981
Loc de muncă vizat / Domeniu ocupațional	Inginer Proiectant Instalatii
Perioada	NOIEMBRIE 2021 → PREZENT
Funcția sau postul ocupat	Inginer Proiectant Instalatii
Activități si responsabilități principale	<p>Realizarea de proiecte in toate fazele de proiectare, specialitatile fiind Instalatii Sanitare si HVAC, fazele de proiectare fiind D.A.L.I./S.F./ P.Th./ D.D.E./ D.T.A.C.</p> <p>Proiectele la care am participat sunt urmatoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectul Bazin Jibou - «CONSTRUIRE BAZIN DE INOT DIDACTIC» Adresa: Strada Firizei, nr. 7, Localitatea Jibou, Judetul Salaj; Faze: PTh+DE - Proiectul Bazin Turnu Magurele - "CONSTRUIRE BAZIN DE INOT DIDACTIC, STR. SOSEAUA ALEXANDRIEI NR. 7, LOCALITATEA TURNU MAGURELE, JUD. TELEORMAN" Adresa: Str. Soseaua Alexandriei nr. 7, localitatea Turnu Magurele, jud. Teleorman; Faza de proiectare: DTAC + PT - Proiectul Bazin Moldova Veche - "CONSTRUIRE BAZIN DE INOT DIDACTIC, ORAS MOLDOVA NOUA, LOCALITATE MOLDOVA VECHE, STRADA ORSOVEI, JUDETUL CARAS-SEVERIN" Adresa: Oras Moldova Noua, Localitate Moldova Veche, Strada Orsovei, Judetul Caras-Severin; Faza de proiectare: DTAC + ISU + PT - Proiectul Sala Zapodeni - "Construire sala de educatie fizica scolara, sat Zapodeni, Comuna Zapodeni, Judetul Vaslui" Adresa: sat Zapodeni, Comuna Zapodeni, Judetul Vaslui; Faze: DTAC, ISU, PT - Proiectul Sala Apa - Satu-Mare - "SALA DE SPORT SCOLARA SAT APA, JUDETUL SATU MARE" ADRESA: Sat Apa, Judetul Satu Mare; Faze: DTAC, ISU, PTh - Proiectul Sala de sport – Limanu - "PROIECT TIP: SALA DE SPORT CU TRIBUNA 180 LOCURI, STR. CAMINULUI, NR. 58, SCOALA GENERALA LIMANU, LOC. LIMANU, JUDETUL CONSTANTA" Adresa: Comuna Limanu, identificat Nr. Cad. 13377, Str. Caminului,

nr. 58, Judetul Constanta; Faza de proiectare: DTAC + DTAC ISU + PT

- Proiectul Sala Iorga, Pitesti - «SALA DE EDUCATIE FIZICA SCOLARA, SCOALA GIMNAZIALA "NICOLAE IORGA"» Adresa: Mun. Pitesti, Str. Raurilor, nr.5 Jud. Arges; Faze: DTAC, ISU, PTh
- Proiectul Sala Forau - "CONSTRUIRE SALA DE SPORT SCOLARA IN COM. UILEACU de BEIUS, SAT FORAU, nr.1 JUD. BIHOR" Adresa: Sat Forau, Com. Uileacu de Beius, Jud. Bihor; Faze: DTAC, ISU, PT
- Proiectul Sala sport Balanesti - « CONSTRUIRE SALA DE SPORT SCOLARA-PROIECT TIP COMUNA BALANESTI, SAT VOITESTII DIN VALE, JUDETUL GORJ » Adresa : Comuna BALANESTI, Sat VOITESTII DIN VALE, identificat Nr. Cad. 35847; Faze: DTAC + PT
- Proiectul INSULA LACUL MORII - «AMENAJARI PEISAGISTICE PENTRU ZONA DE PROMENADA LACUL MORII, Nr. proiect: 287/18.10.2019»; Faza de proiectare: DTAC
- Proiectul Sala Sport Tamboiesti - "SALA DE SPORT SCOLARA-102 LOCURI – COM. TAMBOIESTI, SAT PADURENI, JUD. VRANCEA"; Faze: ISU + DTAC + PT
- Proiectul Sala Sport Potlogi - "SALA DE SPORT SCOLARA" COM. POTLOGI, SAT PITARU, STR. N. GRIGORESCU, NR. 2C, JUDETUL DAMBOVITA; Faze: ISU + DTAC + PT
- Proiectul Platforma depozitare gunoi - «CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE DEPOZITARE SI GOSPODARIE A GUNOIULUI DE GRAJD SAT IAZURILE, COMUNA VALEA NUCARILOR, JUDETUL TULCEA» Adresa:Com. Valea Nucarilor, Sat Iazurile, Jud. Tulcea; Faza de proiectare: DTAC+PT
- Pavilion Dermato Spitalul Judetean Mehedinti - RENOVARE INTEGRATA A DISPENSARULUI UM Consolidare Seismica si Cresterea Eficientei Energetice a Pavilionului Dermato-Venerice din Cadrul Spitalului Judetean de Urgenta Drobeta Turnu Severin; Faze: DALI; AMPLASAMENT: Strada Dimitrie Grecescu nr. 1, Drobeta Turnu Severin, Jud. Mehedinti
- Dispensar Gorzesti - Reabilitare moderata a Dispensarului din comuna
- Grozesti, jud. Mehedinti; Faze DALI + DTAC + PT; AMPLASAMENT: loc. Grozesti, jud. Mehedinti
- Hala Oprisor / „HALA DEPOZITARE VIN” - Construire depozit nou pentru produs finit la crama din oprisor din cadrul proiectului "constructie cladire depozitare produs finit la crama din Oprisor, jud Mehedinti si achizitii de instalatii si echipamente pentru procesarea strugurilor si vinului; Faze SF + DTAC + PTh-DE, Amplasament: Comuna Oprisor, Localitatea Oprisor, Jud. Mehedinti
- Liceul Dacia din cadrul Liceului Miron Nicolescu - „Modificari si renovari cladiri in incinta Colegiului Tehnic Miron Nicolescu din Bulevardul Metalurgiei, Nr 89, Sector 4, BUCURESTI ” + „Lucrari de modernizare /extindere/reabilitare Colegiul Tehnic Miron Niculescu din B-dul Metalurgiei nr 89” / Modernizarea, reabilitarea si obtinerea

	autorizatiei de functionare pentru „Liceul Dacia”; faze: D.A.L.I. si PT
Numele și adresa angajatorului	SC CES CONSULTING SERVICES SRL Bucuresti (Romania)
Loc de muncă vizat / Domeniu ocupațional	Inginer Proiectant Instalatii
Perioada	IUNIE 2017 → MAI 2024
Funcția sau postul ocupat Activități si responsabilități principale	Inginer Proiectant Instalatii Realizarea de proiecte in toate fazele de proiectare, specialitatile fiind Instalatii Sanitare si HVAC, fazele de proiectare fiind D.A.L.I./S.F./ P.Th./ D.D.E./ D.T.A.C. Proiectele la care am participat sunt urmatoarele: <ul style="list-style-type: none"> - Construire locuinte colective P+5E – Toate fazele de proiectare - Instalatii sanitare - Construire parcare Etajata, Oras Rasnov – Faza SF – Instalatii sanitare si Instalatii Termice - Hala depozitare marfuri Oras Magurele, jud Ilfov - Toate fazele de proiectare – Instalatii sanitare - Construire imobil functiuni mixte 2S+P+6E – Obtinerea avizului si autorizatiei ISU – Instalatii sanitare - Reabilitare si modernizare Cresa 13, Cresa 14 Targoviste – Toate fazele de proiectare – Instalatii sanitare si Instalatii termice. - Reabilitare, modernizare si extindere a bazinului de inot din municipiul Drobeta Turnul Severin – Faza SF – Instalatii sanitare - Construire cladire mixta 2S+P+10E – Mun.Pitesti, Judetul Arges– Toate fazele de proiectare – Instalatii sanitare - Reabilitare si modernizare Scoli si gradinite Sector 2, Bucuresti – Toate fazele de proiectare – Instalatii sanitare - Bazin inot Scoala 190 – Instalatii sanitare - Proiecte pentru obtinerea avizului si autorizatiei ISU pentru scoli din Sectorul 4, Bucuresti – Instalatii sanitare - Bazin olimpic -Reabilitare , modernizare, dotare si extindere bazin de inot din Drobeta Turnul Severin - Spitalul Medgidia – faza PTh - Spitalul Zimnicea – faza PTh - Sali de sport -proiect tip – faza PTh - Bazin de inot – proiect tip – faza PTh - Arhiva ANCPI -faza SF - Extindere sectiei UPIP a Spitalului Alexandria – faza PTh
Numele și adresa angajatorului	SC SALVIA ES CONSULTING SERVICES SRL Bucuresti (Romania)
Loc de muncă vizat / Domeniu ocupațional	Manager Proiect
Perioada	2010 – 2017
Funcția sau postul ocupat	Manager Proiect In cadrul acestei companii sunt responsabil cu pregatirea ofertelor financiare si a

Activități și responsabilități principale	proiectelor de design ,intalnirea cu clientii, mentinerea și intretinerea relatiilor cu clientii, pregatirea de contracte, consultanta, verificarea montajelor de mobilier
Numele și adresa angajatorului	ROVERE MOBILI SRL Bucuresti (Romania)
Loc de muncă vizat / Domeniu ocupațional	Inginer Proiectant Instalatii
Perioada	2008 – 2010
Funcția sau postul ocupat	Inginer Proiectant Instalatii
Activități și responsabilități principale	Realizarea de proiecte in toate fazele de proiectare, specialitatile fiind Instalatii Sanitare fazele de proiectare fiind D.A.L.I./S.F./ P.Th./ D.D.E./ D.T.A.C. Proiectele la care am participat sunt urmatoarele: - Construire locuinte colective P+8E – Toate fazele de proiectare - Instalatii sanitare
Numele și adresa angajatorului	SOFT CONSTRUCT SRL Bucuresti (Romania)
Educație și formare	
Perioada	2003 - 2008
Calificarea/diploma obținută	Diploma Inginer Diplomat
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	- Instalatii Sanitare - Instalatii Termice - Instalatii Electrice - Ventilatii - Instalatii de gaze
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	U.T.C.B. (Universitatea Tehnica de Constructii) (Facultatea de Instalatii) Bucuresti (Romania)
Perioada	1996 - 2000
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Electronist
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Liceul Industrial Electronica
Aptitudini și competențe personale	

Limba maternă	Romana				
Limbi străine cunoscute					
Autoevaluare	Înțelegere		Vorbire		Scriere
<i>Nivel european (*)</i>	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleza	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar
Permis de conducere	B				

CRETU ICOLAE IONUT
INGINER PROIECTANT INSTALATII SANITARE

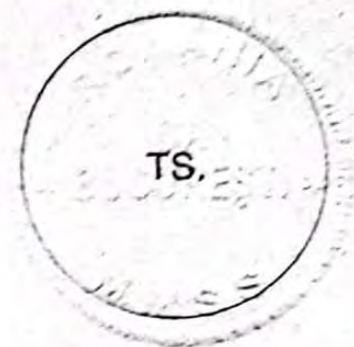

(semnatura)

Ministerul Muncii și
Protecției Sociale

ROMÂNIA

Ministerul Educației

Seria N Nr. 0141301



CERTIFICAT DE ABSOLVIRE

CREȚU M. NICOLAE - IONUȚ

DI/Dna
C.N.P. **1 8 1 0 9 1 7 4 2 0 0 3 6** născut(ă) în anul **1981**, luna **09**,
ziua **17**, în localitatea **BUCUREȘTI** județul/sectorul
2 fiul/fiica lui **MARIN** și al (a)
MARIA a participat în perioada **08.11 - 16.12.2021** la programul de
inițiere/perfecționare/specializare **SPECIALIZARE**
..... cu durata de **200** ore, pentru ocupația (competențe
comune) **PROIECTANT SISTEME DE SECURITATE**
cod COR **215119** organizat de **AUSTING SERV S.R.L.** cu sediul în
localitatea **BUCUREȘTI** județul **SECTOR 3** înmatriculat în
Registrul național al furnizorilor de formare profesională a adulților cu nr. **40/6275/29.08.2018**
și a promovat examenul de absolvire în anul **2021** luna **12** ziua **17** cu
nota/calificativul **9 (nouă)**

Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 129/2000, republicată și este însoțit de suplimentul descriptiv al certificatului.

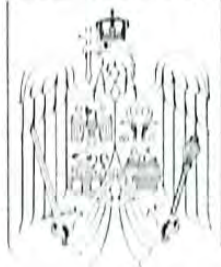


Secretar,
DIMA VICTORIA

PREȘEDINTE,
COSTIC CRISTIAN

Nr. **5695** Data eliberării: anul **2022** luna **02** ziua **04**

Tipărit la C.N. Imprimeria Națională S.A.



SUPLIMENT DESCRIPTIV AL CERTIFICATULUI

1. Certificatul

Tipul **ABSOLVIRE** seria N **0141301** nr.
 calificarea/ocupația¹⁾ **PROIECTANT SISTEME DE SECURITATE** cod COR **215119**
 cod Nomenclator/cod Registrul național al calificărilor profesionale din România

2. Autoritățile naționale responsabile

**MINISTERUL MUNCII
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE**

MINISTERUL EDUCAȚIEI

3. Denumirea furnizorului de formare profesională care a eliberat certificatul

AUSTING SERV S.R.L.

Nr. de înmatriculare în Registrul național al furnizorilor de formare profesională a adulților **40/6275/29.08.2018**

4. Nivelul de calificare certificat

5

5. Sistemul de evaluare

note: **NOTE** calificative: **-**

6. Baza legală pentru eliberarea certificatului

OG nr. 129/2000 REPUBLICATĂ

7. Nivelul studiilor pentru accesul la programul de formare profesională

STUDII SUPERIOARE TEHNICE

8. Tipul de program de formare profesională

SPECIALIZARE

Durata (ore)	total:	200
din care:	pregătire teoretică	105
	pregătire practică	95

9. Competențe profesionale dobândite

1. Elaborarea analizei de risc privind protecția persoanelor și valorilor;
2. Elaborarea specificației tehnico-operative a sistemului de securitate;
3. Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de detecție și semnalizare la efracție și control acces;
4. Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de detectare, semnalizare și alarmare la incendiu;
5. Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de stingere automată a incendiului;
6. Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți;
7. Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de televiziune cu circuit închis (TVCI);
8. Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de monitorizare;
9. Elaborarea proiectului sistemului tehnic de detecție și semnalizare la efracție și control acces;
10. Elaborarea proiectului sistemului tehnic de detectare, semnalizare și alarmare la incendiu;
11. Elaborarea proiectului sistemului de stingere automată a incendiului;
12. Elaborarea proiectului sistemului de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți;
13. Elaborarea proiectului sistemului tehnic de televiziune cu circuit închis (TVCI);
14. Elaborarea proiectului sistemului tehnic de monitorizare;
15. Verificarea proiectului;
16. Întocmirea de devize;
17. Monitorizarea execuției proiectului.

DIRECTOR*),
MATEI MARIOARA



LS

PREȘEDINTE**),
COSTIC CRISTIAN

Secretar,
DIMA VICTORIA



Seria G Nr. 0025856

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII ȘI TINERETULUI



DIPLOMĂ DE INGINER

T.S.



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

pe baza promovării examenului de diplomă din sesiunea *iunie*
anul **2008**, la propunerea Facultății de **INSTALAȚII**

conferă

D *-lui* **CREȚU M. NICOLAE - IONUT**
născut în anul **1981** luna **septembrie** ziua **17**
în localitatea **București** județul țara **ROMÂNIA**
absolvent a **1** **UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI**
FACULTATEA DE INSTALAȚII

titlul de: **INGINER DIPLOMAT**

în domeniul **INSTALAȚII**
specializarea **INSTALAȚII ȘI ECHIPAMENTE PENTRU PROTECȚIA ATMOSFEREI**

direcția de studii (aprofundare)

Durata studiilor: **5** ani.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.

RECTOR,

DECAN,

SECRETAR ȘEF,

Nr. **746** din **25 martie 2009**

Diploma este însoțită de suplimentul la diplomă.
Rezultatele obținute la examenul de diplomă sunt înscrise pe verso.

REZULTATELE EXAMENULUI DE DIPLOMĂ

Nr. crt.	PROBA	NOTA	Nr. credite
1.	Cunoștințe fundamentale și de specialitate	7,00 (șapte) (în cifre și litere)	15
2.	Proiectul de diplomă	7,20 (șapte douăzeci) (în cifre și litere)	15
Media examenului de diplomă		7,10 (șapte și zece) (în cifre și litere)	-

DECAN,



SECRETAR ȘEF
FACULTATE,



Media examenului de diplomă se calculează ca medie aritmetică a notelor celor două probe, cu două zecimale, fără rotunjire.

În cazul în care proba 1 cuprinde mai multe verificări, se trece media aritmetică a verificărilor respective.

Rubrica „Nr. credite” se completează numai dacă este cazul, iar corespondența dintre note și credite se stabilește în conformitate cu reglementările fiecărei instituții de învățământ superior.

SUPLIMENT LA DIPLOMĂ DIPLOMA SUPPLEMENT

1) Acest supliment se eliberează pentru
Diploma Seria G Nr. 0025856
This Supplement is awarded for
Diploma Series G No 0025856

1. DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI INFORMATION IDENTIFYING THE HOLDER

Numele de naștere <i>Birth name(s)</i>		Nume (dacă este cazul) <i>Family name(s) (if applicable)</i>		
1.1 a	CREȚU	1.1 b	-	
Inițiala tatălui <i>Initial(s) of father's first name(s)</i>		Prenumele <i>Given name(s)</i>		
1.2 a	M.	1.2 b	NICOLAE IONUȚ	
Data nașterii (zi/lună/an) <i>Date of birth (day/month/year)</i>		Localitatea nașterii <i>Place of birth</i>	Județul nașterii <i>County of birth</i>	
1.3 a	17 09 1981	1.3 b	BUCUREȘTI, SECTOR 2	
Țara de origine <i>Country of birth</i>		1.3 c		
1.3 d		-		
ROMANIA				
Număr matricol <i>Student identification number</i>	Cod de identificare al studentului (CNP) <i>(if available)</i>	Anul înmatriculării <i>Year of enrollment</i>		
1.4	466	1810917420036	1.5	2000

2. INFORMAȚII PRIVIND PROGRAMUL DE STUDII INFORMATION ON THE STUDY PROGRAMME

Titlul acordat (după susținerea examenului de finalizare a studiilor) <i>Conferred title</i>	
2.1	
INGINER DIPLOMAT ENGINEER - MASTER OF SCIENCE DEGREE	
Profilul/Domeniul de studiu <i>Main field of study</i>	Specializarea/Specializările (dacă este cazul) <i>Specialization(s) (if applicable)</i>
2.2 a	2.2 b
INSTALAȚII BUILDING SERVICES	INSTALAȚII ȘI ECHIPAMENTE PENTRU PROTECȚIA ATMOSFEREI INSTALLATIONS AND EQUIPMENT FOR ATMOSPHERIC ENVIRONMENT PROTECTION
Numele și statutul instituției și facultății care acordă diploma (în limba română) <i>Name and status of awarding institution and faculty (in original language)</i>	
2.3	
UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI FACULTATEA DE INSTALAȚII Instituție publică acreditată / Public Establishment, accredited	
Numele și statutul instituției și facultății absolvite (dacă diferă de 2.3, în limba română) <i>Name and status of graduate institution and faculty (if different from 2.3, in original language)</i>	
2.4	
-	
Limba (limbile) de studiu / examinare <i>Language(s) of instruction / examination</i>	
2.5	
ROMÂNĂ ROMANIAN	

3. INFORMAȚII PRIVIND NIVELUL PROGRAMULUI DE STUDII INFORMATION ON THE LEVEL OF THE STUDY PROGRAMME

Nivelul programului de studii <i>Level of the study programme</i>	Durata oficială a programului de studiu <i>Official duration of study</i>
3.1	3.2
STUDII UNIVERSITARE DE LUNGĂ DURATĂ LONG TERM HIGHER EDUCATION	5 ANI 5 YEARS
Criterii de admitere <i>Admission requirement(s)</i>	
3.3	
CONCURS DE ADMITERE ADMISSION TEST	



4. INFORMAȚII PRIVIND PROGRAMUL DE STUDII ȘI REZULTATELE OBTINUTE
INFORMATION ON THE CONTENTS AND GAINED RESULTS

Forma de învățământ
 Form of education

4.1 **ÎNVĂȚĂMÂNT DE ZI**
FULL-TIME STUDY (DAY CLASSES)

Cerințele programului
 Programme requirements

4.2 **60 CREDITE/AN**
300 CREDITE ACUMULATE PENTRU ÎNSCRIEREA LA EXAMINAREA FINALĂ
30 CREDITE PENTRU PROMOVAREA EXAMENULUI DE DIPLOMĂ
60 ECTS/YEAR
300 PREREQUISITE ECTS FOR ADMISSION AT THE DIPLOMA EXAMINATION
30 GRANTED ECTS FOR PROMOTING THE DIPLOMA EXAMINATION

Detalii privind programul absolvit (ex: module sau unități de studiu), calificativele/notele/creditele obținute
 (conform cu Registrului matricol al facultății, volumul nr. 3/2000)
 Programme details (e.g. modules or units studied), and the individual grades/marks/credits obtained
 (according to Students' Registry of the Faculty, volume no. 3/2000)

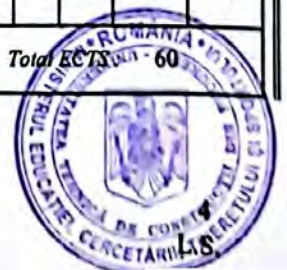
Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	Total ore ²⁾ No. of hours					Nota Grade	Nr. credite No. of credits
			C	S	L	P	LP		
An I (anul universitar 2000/2001) , 1st Year (academic year 2000/2001)									
1	Analiză matematică I <i>Mathematical Analysis I</i>	1	42	28	0	0	0	5	6
2	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială I <i>Linear Algebra, Analytical and Differential Geometry I</i>	1	28	28	0	0	0	5	5
3	Utilizarea calculatoarelor I <i>Computer Operation I</i>	1	14	0	28	0	0	5	4
4	Geometrie descriptivă <i>Descriptive Geometry</i>	1	28	0	28	0	0	6	3
5	Chimie <i>Chemistry</i>	1	28	0	28	0	0	5	3
6	Topografie <i>Topography</i>	1	28	0	14	0	0	7	2
7	Desen tehnic I <i>Technical Drawing I</i>	1	0	0	28	0	0	7	3
8	Disciplina socio-umană I : Filosofia libertății <i>Humanities I : Philosophy of Liberty</i>	1	14	0	0	0	0	8	1
9	Analiză matematică II <i>Mathematical Analysis II</i>	2	42	28	0	0	0	5	6
10	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială II <i>Linear Algebra, Analytical and Differential Geometry II</i>	2	28	28	0	0	0	5	5
11	Utilizarea calculatoarelor II <i>Computer Operation II</i>	2	0	0	28	0	0	5	3
12	Fizică I <i>Physics I</i>	2	28	0	28	0	0	5	3
13	Materiale de instalații <i>Building Services Materials</i>	2	42	0	28	0	0	5	3
14	Mecanică I <i>Mechanics I</i>	2	28	28	0	0	0	5	4



Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	Total ore ²⁾ No. of hours					Nota Grade	Nr. credite No of credits
			C	S	L	P	LP		
An 1 (anul universitar 2000/2001) 1 st Year (academic year 2000/2001)									
15	Desen tehnic II Technical Drawing II	2	14	0	28	0	0	6	2
16	Disciplina socio-umană II : Filosofia libertății Humanities I : Philosophy of Liberty	2	14	0	0	0	0	6	1
17	Limba străină I : Germană Foreign Language I : German	2	0	56	0	0	0	6	4
18	Practică I Practice I	2	0	0	0	0	90	8	1
19	Educație fizică și sport I Fitness and Sports I	2	0	28	0	0	0	10	1
Promovat cu media : ³⁾ Average grade per academic year			5.51		Total credite/ Total ECTS : 60				
Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	Total ore ²⁾ No. of hours					Nota Grade	Nr. credite No of credits
			C	S	L	P	LP		
An 2 (anul universitar 2002/2003) 2 nd Year (academic year 2002/2003)									
1	Matematici speciale Special Mathematics	3	28	28	0	0	0	5	4
2	Analiză numerică Numerical Analysis	3	28	0	14	0	0	5	3
3	Fizică II Physics II	3	42	0	14	0	0	5	3
4	Mecanică II Mechanics II	3	28	28	0	0	0	6	5
5	Rezistența materialelor I Strength of Materials I	3	28	28	0	0	0	5	5
6	Desen tehnic III Technical Drawing III	3	0	0	28	0	0	5	2
7	Utilizarea calculatoarelor III Computer Operation III	3	0	0	28	0	0	6	2
8	Prelucrări mecanice Mechanical Processing	3	28	0	14	0	0	8	2
9	Disciplina socio-umană III: Economie generală Humanities III : General Economics	3	14	0	0	0	0	9	1
10	Statistică și probabilități Mechanical Processing	4	14	14	0	0	0	8	3
11	Rezistența materialelor II Strength of Materials II	4	28	28	0	0	0	6	4
12	Hidraulică I Hydraulics I	4	42	14	14	0	0	6	6
13	Termotehnică I Thermotechnics I	4	56	28	14	0	0	7	7
14	Electrotehnică I Electrotechnics I	4	42	0	28	0	0	6	6
15	Elemente de arhitectură Fundamentals of Architecture	4	28	0	0	0	0		



No	Subject	Sem	No. of hours					Nota Grade	Nr. credite No. of credits
			C	S	L	P	LP		
An 2 (anul universitar 2002/2003) 2 nd Year (academic year 2002/2003)									
16	Limba străină II : Germană <i>Foreign Language II : German</i>	4	0	56	0	0	0	8	3
17	Practică II <i>Practice II</i>	4	0	0	0	0	90	9	1
18	Educație fizică și sport II <i>Fitness and Sports II</i>	4	0	56	0	0	0	9	1
Promovat cu media : ³⁾ <i>Average grade per academic year</i> 6.28									
							Total credite/ Total ECTS : 60		
Nr. No	Denumirea disciplinei <i>Subject</i>	Sem	Total ore ²⁾ <i>No. of hours</i>					Nota Grade	Nr. credite No. of credits
			C	S	L	P	LP		
An 3 (anul universitar 2004/2005) 3 rd Year (academic year 2004/2005)									
1	Termotehnică II <i>Thermotechnics II</i>	5	56	28	14	0	0	5	8
2	Hidraulică II <i>Hydraulics II</i>	5	42	28	28	0	0	5	7
3	Electrotehnică II <i>Electrotechnics II</i>	5	56	14	28	0	0	5	7
4	Ecologie <i>Ecology</i>	5	28	0	0	0	0	5	3
5	Curs general de construcții <i>General Course in Constructions</i>	5	28	0	14	0	0	5	3
6	Organe de mașini <i>Machinery Parts</i>	6	28	0	14	0	0	6	2
7	Aparate termice și echipamente pentru ardere <i>Thermal Units and Burner Equipment</i>	6	28	0	28	0	0	5	4
8	Mașini hidraulice <i>Hydraulic Machines</i>	6	28	0	28	0	0	6	4
9	Instalații sanitare pentru protecția mediului <i>Plumbing Installations for Environment Protection</i>	6	28	0	28	0	0	9	4
10	Meteorologie și climatologie <i>Meteorology and Climatology</i>	6	28	0	14	0	0	5	4
11	Poluanți <i>Pollutants</i>	6	28	0	14	0	0	5	3
12	Ingineria vântului <i>Wind Engineering</i>	6	28	0	14	0	0	5	3
13	Fizica poluării atmosferei <i>Physics in Environment Pollution</i>	6	14	0	14	0	0	5	3
14	Proiectare asistată de calculator I <i>Computer Aided Design I</i>	6	0	0	28	0	0	6	2
15	Limba străină III : Germană <i>Foreign Language III : German</i>	6	0	28	0	0	0	9	2
16	Practică III <i>Practice III</i>	6	0	0	0	0	90	9	1
Promovat cu media : ³⁾ <i>Average grade per academic year</i> 5.60									
							Total credite/ Total ECTS : 60		



Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	No. of hours					Nota Grade	credite No of credits	
			C	S	L	P	LP			
An 4 (anul universitar 2006/2007) 4 th Year (academic year 2006/2007)										
1	Instalații pentru asigurarea calității aerului <i>Air-quality Preserving Installations</i>	7	42	0	0	0	0	5	3	
2	Instalații pentru asigurarea calității aerului <i>Air-quality Preserving Installations</i>	7	0	0	0	42	0	7	2	
3	Instalații de alimentare cu căldură <i>Heat Supply Installations</i>	7	42	0	28	0	0	8	4	
4	Proiectare asistată de calculator II <i>Computer Aided Design II</i>	7	0	0	28	0	0	8	2	
5	*Echipamente și procese de ardere cu emisii reduse de poluanți <i>*Burning Equipment and Procedures for Low Pollutant Emissions</i>	7	28	0	0	0	0	5	3	
6	*Echipamente și procese de ardere cu emisii reduse de poluanți <i>*Burning Equipment and Procedures for Low Pollutant Emissions</i>	7	0	0	0	28	0	7	2	
7	*Echipamente pentru epurarea apelor uzate <i>*Waste Water Treatment Equipment</i>	7	28	0	0	0	0	5	3	
8	*Echipamente pentru epurarea apelor uzate <i>*Waste Water Treatment Equipment</i>	7	0	0	0	42	0	5	3	
9	*Sociologia mediului <i>*Environment Sociology</i>	7	28	0	0	0	0	10	2	
10	*Protecția la zgomot <i>*Noise Protection</i>	7	14	0	14	0	0	6	5	
11	Ventilare industrială <i>Industrial Ventilation</i>	8	42	0	28	0	0	5	4	
12	Sisteme frigorifice nepoluante <i>Non-polluting Refrigeration Systems</i>	8	42	0	0	0	0	5	2	
13	Sisteme frigorifice nepoluante <i>Non-polluting Refrigeration Systems</i>	8	0	0	0	42	0	6	2	
14	Legislația protecției atmosferice <i>Environment Protection Laws</i>	8	28	0	0	0	0	6	3	
15	Automatizarea instalațiilor I <i>Automation of Installations I</i>	8	28	0	14	0	0	8	3	
16	Proiectare asistată de calculator III <i>Computer Aided Design III</i>	8	0	0	28	0	0	5	2	
17	Impactul poluanților asupra mediului <i>Pollutant Impact on the Environment</i>	8	14	0	28	0	0	6	4	
18	*Instalații și echipamente pentru utilizarea energiei mecanice nepoluante <i>*Installations and Equipment for the Use of Non-pollutant Mechanical Energy</i>	8	28	0	0	28	0	5	4	
19	*Instalații și echipamente pentru denocivizarea deșeurilor industriale <i>*Installations and Equipment for Industrial Waste Neutralization</i>	8	28	0	14	0	0	6	4	
20	Limba străină IV : Germană <i>Foreign Language IV : German</i>	8	0	28	0	0	0	9	2	
21	Practică IV <i>Practice IV</i>	8	0	0	0	0	90	8	1	
Promovat cu media : ³⁾ Average grade per academic year		6.23		Total credite/ Total ECTS : 60						



No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	Total ore No. of hours					Nota Grade	Nr. credite No of credits
			C	S	L	P	LP		
An 5(anul universitar 2007/2008) 5 th Year (academic year 2007/2008)									
1	Automatizarea instalațiilor II <i>Automation of Installations II</i>	9	28	0	28	0	0	6	4
2	Echipamente pentru alimentarea cu energie electrică <i>Electrical Power Supply Equipment</i>	9	42	0	0	0	0	6	3
3	Echipamente pentru alimentarea cu energie electrică <i>Electrical Power Supply Equipment</i>	9	0	0	0	42	0	6	3
4	Instalații și echipamente pentru desprăfuire <i>Installations and Equipment for Dedusting</i>	9	42	0	0	0	0	6	3
5	Instalații și echipamente pentru desprăfuire <i>Installations and Equipment for Dedusting</i>	9	0	0	0	28	0	7	3
6	Tehnologia și montajul instalațiilor depoluante I <i>Unpolluting Installations Technology and Assembly</i>	9	28	0	14	0	0	6	4
7	Proiectare asistată de calculator IV <i>Computer Aided Design IV</i>	9	0	0	14	0	0	6	2
8	Managementul instalațiilor pentru protecția atmosferei <i>Environment Protection Installations Management</i>	9	28	0	28	0	0	8	2
9	Marketing <i>Marketing</i>	9	14	0	0	0	0	5	1
10	Limba străină V : Germană <i>Foreign Language V : German</i>	9	0	14	0	0	0	5	1
11	*Impactul agenților termici asupra mediului <i>*Impact of Thermal Agents on the Environment</i>	9	28	0	0	28	0	6	4
12	Tehnologia și montajul instalațiilor depoluante II <i>Technology and Assembly of Unpolluting Installations II</i>	10	28	0	28	0	0	5	4
13	Măsurarea și controlul poluării <i>Pollution Measurement and Control</i>	10	28	0	28	0	0	7	4
14	Sinteze de proiectare <i>Design Syntheses</i>	10	0	0	0	84	0	8	6
15	Elaborarea proiectului de diplomă <i>Diploma Project Preparation</i>	10	0	0	0	182	0	8	16
Promovat cu media : ³⁾ <i>Average grade per academic year</i>			6.81			Total credite/ Total ECTS : 60			

Promovat: DA <i>Passed: YES</i>	Media ponderată: ⁴⁾ <i>ECTS grade:</i> 6.09	Total credite: <i>Total ECTS:</i> 300
------------------------------------	---	--

Sistemul de notare, și, dacă sunt disponibile, informații privind distribuția statistică a notelor
Grading scheme and, if available, grade distribution guidance

Notarea unei discipline se face pe o scală de la 10 la 1, notele acordate fiind numere întregi;
nota minimă de promovare este 5, iar nota maximă este 10.

Media minimă de promovare a anilor de studii pentru promoția 2008
specializarea Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei,
este 6.01, iar media maximă este 9.80,

titularul fiind clasat pe locul 32 din total 33 absolvenți.
Grading scale from 10 to 1, all grades being integers.

The minimal grade for being passed is 5, and the highest grade is 10.

The minimal grade of study for the class 2008
speciality Installations and Equipment for Atmospheric Environment
was 6.01 and maximum grade was 9.80

The holder was ranked 32 of 33 graduates.

4.4



**5. INFORMAȚII SUPLIMENTARE
ADDITIONAL INFORMATION**

Informații suplimentare
Additional information

Alte surse pentru obținerea mai multor informații
Further information sources

5.1

2001/2002-AMÂNAT 2003/2004-AMÂNAT 2005/2006-AMÂNAT
2001/2002-POSTPONED 2003/2004-POSTPONED 2005/2006-POSTPONED

5.2

020396 București, B-dul Lacul Tei,
nr. 124, Sector 2.
Tel/Fax: +40-21-2421208/2420781
www.utcb.ro

**6. INFORMAȚII PRIVIND DREPTURILE CONFERITE DE TITLU
INFORMATION ON THE FUNCTION OF THE DEGREE**

Acces la continuarea studiilor după promovarea examenului de finalizare
Access to further study

6.1

studii aprofundate / masterat / doctorat
Etudes Approfondies / Master Studies / Doctoral Programmes

**7. LEGALITATEA SUPLIMENTULUI
CERTIFICATION OF THE SUPPLEMENT**

Funcția
Position

Semnătura
Signature

7.1

Rector
Rector
prof. univ. dr. ing. Johan NEUNER

7.2

Funcția
Position

Semnătura
Signature

Secretar șef universitate
University Registrar
prof. univ. dr. ing. Laurențiu RECE

7.3

Decan/ Director
Dean/ Director
prof. univ. dr. ing. Șerban LAZĂR

7.4

Secretar șef facultate/ departament
Faculty Registrar/ Department Registrar
Carmen MOISE NECULA

Nr. și data eliberării
No., dated.

Ștampila sau sigiliul oficial
Official stamp or seal

7.5

746/25.03.2009
Acest document conține un număr de 8
pagini.
This document contains a number of 8
pages.

7.6



1) Se completează de către instituția de învățământ superior care acordă diploma, care trebuie să verifice legalitatea tuturor Inscrisurilor de pe actul de studii pe suplimentul la diplomă.
1) To be filled out by the higher education institution which awards the Diploma, which must verify the legality of all Inscripts on the Diploma and the Diploma Supplement.
2) Se menționează numărul total de ore din care: nr. total de ore de curs (C); nr. total de ore de seminar (S); nr. total de ore de laborator (L); nr. total de ore de proiect (P); nr. total de ore de lucrări practice (LP).
2) To mention total number of hours, of which: total number of courses (C), total number of seminars (S), total number of work courses (L), total number of projects (P) per semester, total number work courses (LP).
3) Media anuală cu două zecimale, fără rotunjire.
3) Average grade with two decimals, with no approximation.
4) Media generală cu două zecimale, fără rotunjire.
4) Total average grade with two decimals, with no approximation.
5) Se va completa de către instituția care a asigurat școlarizarea titularului, care va menționa în continuare numărul de pagini pe care le conține documentul.
5) To be completed by the institution which provided enrollment of the holder and will further mention the number of pages of the present document.
Semnul *** înaintea disciplinei înseamnă că disciplina este facultativă.
The sign *** in front of the discipline name means that the discipline is optional.
Unele discipline pot fi promovate cu calificativ în loc de notă. În acest caz calificativul "Admis" (A) este utilizat pentru promovare.
For some disciplines, marks are used instead of grade. The mark "Promoted" (A) is used for the passed exams.
Suplimentul la diplomă se va redacta pe format A4 (față verso), se va numerota și se va ștampila pe fiecare pagină pe colțul din dreapta jos.
The Diploma Supplement written on A4 format (both sides) shall be numbered, and shall be stamped on each page in the right down corner.

S.C. BAU STARK SRL

Str. Rudeni, nr 38, Chitila, Ilfov
Reg. Comerțului nr. J40/13479/2012
cod unic de înregistrare RO30917324

Nr. 1450 / 11.07.2024

RECOMANDARE

Prin prezenta, recomandam SC CES CONSULTING SERVICES SRL, cu sediul in Bucuresti, sector 6, Intrarea Ierbei, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/1252/2011, CUI RO 28001952, cu care societatea noastra a efectuat mai multe proiecte dintre care mentionam proiectul „Centrul regional pentru păstrarea fondului arhivistic” (ctr NR 20200715.1/15.07.2020).

- **Proiectul: “Servicii de realizare a Studiului de Fezabilitate în vederea construirii „Centrului regional pentru păstrarea fondului arhivistic” cu o SUPRAFATA DESFASURATA de 7065.90 mp.**

GRAD DE REZISTENTA LA FOC: GRAD I

CATEGORIA DE IMPORTANTA - Categoria A - Exceptionala

CLASA DE IMPORTANTA: I

AMPLASAMENT: STRADA AEROPORTULUI, NR. 51, LOC. MOGOȘOAIA, JUDET ILFOV

Proiectul predat cuprinde proiectare pentru *Instalatii Sanitare, Termice (inclusiv HVAC), Instalatii Electrice (curenti tari, slabi si efracție)*faza de proiectare *SF si ISU*.

In cadrul proiectului, a participat urmatorul personal:

- Tudorache Eduard – inginer instalatii electrice (curenti tari, curenti slabi, efracție)
- Cretu Nicolae Ionut - inginer instalatii sanitare
- Balan Eduard Alexandru - inginer instalatii termice si HVAC

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile fiind indeplinite in mod corespunzator.

S.C. BAU STARK SRL
Administrator,
Tanasescu Serban



CEC SOLUTIONS SRL CUI: RO37978779 Punct de lucru: Bld. Unirii nr. 33, sector 3, București Sediul social: Str. Matei Voievod nr. 26, sector 2, București Tel: +40.763.183.569 e-mail: arh.emiliancalota@cecarchitecture.ro		Nr.
		DATA: 00/00/2023
		REV: 00

RECOMANDARE

Prin prezenta, recomandam pe Dl. CRETU NICOLAE IONUT – INGINER PROIECTANT INSTALATII SANITARE ca urmare a colaborarii societatii noastre cu SC CES CONSULTING SERVICES SRL, pentru urmatoarele proiecte:

1. Proiectul **Bazin inot Drobeta**

„Reabilitare, modernizare, dotare și extindere a bazinului de înot din municipiul Drobeta Turnu Severin, județul Mehedinți” - Municipiul Drobeta Turnu Severin, județul Mehedinți, str. Crișan - Categoria C de importanta, clasa de importanta II, grad de rezistenta la foc II - faze - SF+DTAC+PT; Instalatii (inclusiv ISU) Sanitare, Electrice (curenti tari si slabi + efracție), Termice si HVAC.

2. Proiectul **Piata Basarabia 64**

“Piata Basarabia 64 - Reamenajare interioara si exterioara la cladirile existente si etajare cu un nivel, rezultand o singura cladire, cu pastrarea functiunii de spatiu comercial”, Locatie Bd. Basarabia, nr. 64, Sector 2, Bucuresti – Categoria C de importanta, clasa de importanta III, grad de rezistenta la foc II - faze DTAC+PT, Instalatii (inclusiv ISU) Sanitare, Electrice (curenti tari si slabi + efracție), Termice si HVAC.

3. Proiectul **Stadion Drobeta**

“REABILITARE SI MODERNIZARE STADION “DR. ANGELESCU”, proprietar/beneficiar: UAT MUNICIPIUL DROBETA-TURNU SEVERIN, Locatie Jud. Mehedinti, Municipiul Drobeta-Turnu Severin, Str. Sincai, nr.26 A - Categoria C de importanta, clasa de importanta III, grad de rezistenta la foc II - faza DALI, Instalatii (inclusiv ISU) Sanitare, Electrice (curenti tari si slabi + efracție), Termice si HVAC.

4. Proiectul **Sectie recuperare balnearea Drobeta**

“Reabilitare și dotare Secția Recuperare, Medicină Fizică și Balneologie – din cadrul Spitalului Județean de Urgență Drobeta Turnu Severin, B-dul Carol I, nr.4, Locatie B-dul Carol I, nr.4”, Drobeta Turnu Severin, Judet Mehedinti, Categoria B de importanta, clasa de importanta II, grad de rezistenta la foc II - faza DALI, Instalatii (inclusiv ISU) Sanitare, Electrice (curenti tari si slabi + efracție), Termice si HVAC.

Colaborarea cu expertii s-a desfasurat in conditii foarte bune.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a expertilor care au participat in cadrul contractului de mai sus.



SC CEC SOLUTIONS SRL

Administrator, ARH. CALOTĂ EMILIAN



S.C. JUST ARCHITECTURAL S.R.L.,
Sediul in în Str. Vasile Gherghel nr. 40, sector 1, Bucuresti,
J40/6778/2013, CUI RO31703760

RECOMANDARE

Prin prezenta recomandam SC CES CONSULTING SERVICES SR, cu sediul in Bucuresti, sector 6, Intrarea Ierbei, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/1252/2011, CUI RO 28001952 cu care societatea noastra a efectuat mai multe proiecte dintre care mentionam:

- **GRADINITA MOGOSOAIA** - «Construire cu regim de inatime P+1E - Construire gradinita in zona Livada, comuna Mogosoaia, judetul Ilfov» cu o suprafata desfasurata de 1100 mp.
Adresa/locatie: Str.Garoafelor, nr.8, Nr.cad.68644, Comuna Mogosoaia, Judet Ilfov
BENEFICIAR: COMUNA MOGOSOAIA, JUD. ILFOV
NR PROIECT: 22760/04.2024
Grad de rezistenta la foc - II
Categoriza de importanta - C – Normala
Clasa de importanta - Clasa II

Faze: SF + ISU + STUDIU NZEB/SRE

Proiectul cuprinde proiectare pentru Instalatii Sanitare, Termice (inclusiv HVAC) si Electrice (inclusiv ISU, curenti slabi si curenti tari)

In cadrul proiectului, a participat urmatorul personal:

- instalatii termice si HVAC: Vasilescu Theodor - Gabriel
- instalatii sanitare: Cretu Nicolae Ionut
- instalatii electrice (curenti tari, slabi): Deaconu Elena Raluca, Stefan Catalin
- studiu NZEB/SRE: Stefan Catalin.

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile si proiectele fiind indeplinite in mod corespunzator.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a personalului care a participat in cadrul contractului de mai sus.

S.C. JUST ARCHITECTURAL S.R.L.,

Administrator,

Tiberiu Vladuca



DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Catalin Stefan** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului : **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**” pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Inginer Proiectant de specialitate instalatii electrice/Auditor Energetic**

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**”

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Catalin Stefan
Semnătura	
Data	28.04.2025

INGINER PROIECTANT
INSTALATII ELECTRICE
CATALIN STEFAN



ADEVERINȚA NR. 201912127 / 20-apr.-19 DE ELECTRICIAN AUTORIZAT

Gradul și Tipul IIA,IIB

Numele Stefan

Prenumele Catalin

CNP 1790815464534

Prezenta adeverință conferă calitatea de electrician autorizat pe durată nelimitată și este valabilă numai împreună cu un act de identitate. Calitatea de electrician autorizat este condiționată de vizarea periodică a adeverinței de electrician autorizat.

Titularul acestei adeverințe are competența să proiecteze și/ sau să execute lucrări de instalații electrice în conformitate cu gradul și tipul de autorizare deținut.

Calitatea de electrician autorizat impune titularului respectarea obligațiilor prevăzute în regulamentul de autorizare aprobat de ANRE.

Semnătură autorizată



 Data vizării 20-apr.-19	Data vizării	Data vizării	Data vizării	Data vizării
Următorul termen de vizare 20-apr.-24	Următorul termen de vizare	Următorul termen de vizare	Următorul termen de vizare	Următorul termen de vizare



În conformitate cu **Decizia președintelui ANRE nr. 901/ 10-05-2021** se acordă societății **CES CONSULTING SERVICES S.R.L.** cu sediul în municipiul București, sectorul 6, Str. Ierbei, nr. 6, înregistrată în registrul comerțului sub nr. **J40/ 1252/ 2011**, având codul unic de înregistrare nr. **28001952**,

ATESTATUL

nr. 17294/ 10-05-2021

de tip Bp pentru “proiectare de instalații electrice exterioare/ interioare pentru incinte/ construcții civile și industriale, bransamente aeriene și subterane, la tensiunea nominală de 0,4 kV”.

Condiții de valabilitate asociate atestatului:

1. Atestatul este valabil pe termen nelimitat. Valabilitatea atestatului este condiționată de verificarea și vizarea periodică a acestuia în condițiile Regulamentului pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin ordin al președintelui ANRE nr. 45/2016, cu modificările și completările ulterioare.
2. Titularul atestatului are drepturile și trebuie să respecte obligațiile prevăzute în Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin ordin al președintelui ANRE nr. 45/2016, cu modificările și completările ulterioare și precum și în orice altă reglementare aplicabilă aprobată de ANRE.
3. Neîndeplinirea și/sau îndeplinirea necorespunzătoare de către titularul prezentului atestat a obligațiilor impuse de lege sau de reglementările aprobate de ANRE în desfășurarea activităților ce fac obiectul atestatului nu atrage răspunderea penală, civilă, contravențională, administrativă sau materială a ANRE, iar atestarea operatorilor economici nu conduce la transferul de responsabilități de la aceștia către ANRE și nici nu îi exonerează pe aceștia de obligațiile ce le revin.

PREȘEDINTE,

DUMITRU CHIRIȚĂ

Data emiterii: 10-05-2021



	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>
<p>Următorul termen de vizare 10.05.2026</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>
<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>
<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>

**DECIZIA Nr. 901 din 10-05-2021****Având în vedere:**

- prevederile art. 1, art. 10, art. 17, art. 19 alin. (6) și art. 27 lit. d) din Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 45/ 2016, cu modificările și completările ulterioare (denumit, în continuare, *Regulament*);
- prevederile art. 4 alin. (5) din Legea nr. 55/2020 privind unele măsuri pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19;
- cererea societății CES CONSULTING SERVICES S.R.L., înregistrată la ANRE sub nr. 36261/ 02.04.2021 referitoare la acordarea atestatului de tip Bp, precum și faptul că documentația depusă de societate a devenit completă la data de 26.04.2021, în urma completărilor înaintate prin adresa înregistrată la ANRE sub nr. 45636;

În temeiul:

Dispozițiilor art. 5 alin. (1) lit. e) și art. 9 alin. (1) lit. s) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/ 2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012, cu modificările și completările ulterioare,

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite prezenta

DECIZIE

- Art. 1. Se acordă societății CES CONSULTING SERVICES S.R.L. cu sediul în municipiul București, sectorul 6, Str. Ierbei, nr. 6, înregistrată în registrul comerțului sub nr. J40/ 1252/ 2011, având codul unic de înregistrare nr. 28001952, **Atestatul nr. 17294 de tip Bp** pentru “proiectare de instalații electrice exterioare/ interioare pentru incinte/ construcții civile și industriale, bransamente aeriene și subterane, la tensiunea nominală de 0,4 kV”.
- Art. 2. (1) Durata de valabilitate a atestatului prevăzut la art. 1 este nelimitată, începând cu data de **10.05.2021**, în condițiile verificării și vizării periodice a acestuia de către ANRE, până cel târziu la data înscrisă pe formularul de atestat, conform prevederilor *Regulamentului*.
(2) În cazul în care atestatul prevăzut la art. 1 nu a fost vizat până la împlinirea termenului de vizare, acesta își pierde valabilitatea.
- Art. 3. (1) Se retrage **Atestatul nr. 11960 de tip Bp** acordat prin **Decizia ANRE nr. 960/ 06.06.2016** societății CES CONSULTING SERVICES S.R.L. cu sediul în municipiul București, sectorul 6, Str. Ierbei, nr. 6, înregistrată în registrul comerțului sub nr. J40/ 1252/ 2011, având codul unic de înregistrare nr. 28001952.
(2) Retragera atestatului prevăzut la alin. (1) produce efecte începând cu data prezentei decizii.
- Art. 4. Societatea CES CONSULTING SERVICES S.R.L. în calitate de titular de atestat, are competențele, drepturile și obligațiile prevăzute de *Regulament*.
- Art. 5. Prezenta decizie se comunică societății solicitante, conform prevederilor *Regulamentului*.
- Art. 6. Direcțiile generale, Direcțiile și Serviciile de resort din cadrul ANRE vor asigura aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei decizii și vor urmări respectarea de către titular a obligațiilor pe care le are în această calitate.

PREȘEDINTE,**DUMITRU CHERIȚĂ**



ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
INSPECTORATUL GENERAL AL POLIȚIEI ROMÂNE
DIRECȚIA DE ORDINE PUBLICĂ



LICENȚĂ DE FUNCȚIONARE

Nr. 5860/T din 09.06.2021

În conformitate cu art. 31 din Legea nr. 333/2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor și protecția persoanelor, republicată, în baza Deciziei nr. 337.645/09.06.2021, constatăm că sunt îndeplinite condițiile de aprobare a dreptului ca

Societatea **CES CONSULTING SERVICES S.R.L.**

cu sediul social în **mun. BUCUREȘTI**

la oficiul registrului comerțului cu codul unic **28001952** și înregistrată sub nr. de

ordine **J 40 / 1252 / 08.02.2011**, să efectueze următoarele activități:

proiectare a componentelor sau

sistemelor de alarmare împotriva efracției.



Perioadă de valabilitate: până la **08.06.2024**

Nr. dosar **337.645/09.06.2021**

Loc
timbru
sec

ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
INSPECTORATUL GENERAL AL POLIȚIEI ROMÂNE
DIRECȚIA GENERALĂ DE POLIȚIE A MUNICIPIULUI BUCUREȘTI



Serviciul de Ordine Publica
Operator de date cu caracter personal nr.3223/2006

NESECRET
București

Nr. 385.977/LL din 13-05-2021
Ex. nr. 1 din 2

CĂTRE,

Societatea CES CONSULTING SERVICES S.R.L.

Mun. București, Intrarea Ierbei nr. 6, sectorul 6

Având în vedere adresa dumneavoastră nr. 06 din 05.03.2021, urmare a verificărilor efectuate în conformitate cu prevederile art. 19, alin. 10 din Legea nr. 333/2003 (republicată), coroborat cu art. 77 din H.G. nr. 301/2012 (actualizată), vă facem cunoscut că domnul **ȘTEFAN CĂTĂLIN, CNP: 1790815464534**, cu domiciliul în mun. București, a fost **avizat** în funcția de *administrator cu competențe în domeniul proiectării sistemelor de alarmare împotriva efracției*.

Prezentul aviz își încetează valabilitatea la pierderea calității de conducător al societății specializate sau ca urmare a neîndeplinirii condițiilor care au stat la baza acordării acestuia.

Cu stimă,

¹ ȘEF SERVICIU
Comisar-sef de politie

BĂRBUCEANU IONEL

Ceus.

ANANIA MARINEL



Confidențial! Date cu caracter personal, prelucrate conform prevederilor Regulamentului (UE) 2016/679

Str. Valeriu Braniște, nr. 9, Sector 3 – București O.P.1- C.P.98
tel.021/ 310.17.55; Fax 021/312.78.89
E-mail: ordinepublica@b.politiaromana.ro

ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
INSPECTORATUL GENERAL AL POLIȚIEI ROMÂNE
DIRECȚIA GENERALĂ DE POLIȚIE A MUNICIPIULUI BUCUREȘTI



Serviciul de Ordine Publica
Operator de date cu caracter personal nr.3223/2006

NESECRET
București
Nr. ex. redactate 2
Ex. nr. I
Nr. 385.977/1/LL din 13-05-2021

CĂTRE,

Societatea CES CONSULTING SERVICES S.R.L.

Mun. București, Intrarea Ierbei nr. 6, sectorul 6

Având în vedere cererea dumneavoastră nr. 06 din 05.03.2021, în conformitate cu prevederile art. 53 lit. m) din Legea nr.333/2003, republicată, , coroborat cu art.76 alin. (3) din Anexa la H.G. nr.301/2012, cu modificările și completările ulterioare, vă facem cunoscut că **domnul NEGOIȚĂ SILVIU, CNP: 1940729105023**, a fost **avizat favorabil** în funcția de *proiectant sisteme de securitate*.

Prezentul aviz își încetează valabilitatea la pierderea calității de angajat al societății specializate sau ca urmare a neîndeplinirii condițiilor care au stat la baza acordării acestuia.

Cu stimă,

ȘEF SERVICIU
Comisar-șef de poliție

BĂRBUCEANU IONEL

Cus.

ANANIA MARINEL





Confidențial! Date cu caracter personal, prelucrate conform prevederilor Regulamentului (UE) 2016/679


Str. Valeriu Braniște, nr. 9, Sector 3 – București O.P.I- C.P.98
tel.021/ 310.17.55; Fax 021/312.78.89
E-mail: ordinepublica@b.politiaromana.ro


INFORMAȚII PERSONALE

Stefan Catalin


 Intrarea Ierbei nr.6, sector 6, Bucuresti

 0722.230.771

 proiectare@cesconsulting.ro

 www.cesconsulting.ro



Sexul Masculin | Data nașterii 15/08/1979 | Naționalitatea romana

LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA
LOCUL DE MUNCĂ DORIT
STUDIILE PENTRU CARE SE
CANDIDEAZĂ

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Ianuarie 2011- prezent

Partener si Director General (full-time)

CES Consulting Services SRL, www.cesconsulting.ro

- Efectuarea de certificate de performanta energetica si audit energetic
- efectuare proiectelor de instalatii termice, electrice si sanitare, ventilare-climatizare la diferitele obiective contractate;
- supravegherea inginerilor angajati in cadrul firmei, intemeierea graficelor de lucru pentru fiecare pentru a respecta termenele de predare agreate;
- discutarea solutiilor tehnice si economice si alegerea unei solutii optime pentru beneficiarul proiectului;
- organizarea generala a proiectului, coordonarea intre specialitatile de instalatii;
- participarea la intalnirile cu proiectantii de arhitectura si rezistenta cat si cu beneficiarul dupa caz pentru stabilirea solutiilor tehnice optime;
- discutarea solutiilor tehnice cu verficatorii MLPTL si PSI si participarea la intalniri cu acestia;
- predarea proiectelor catre clienti, facturarea lor;
- calcularea retributiei salariale la angajati dupa o metoda proprie in functie de munca fiecaruia;
- intocmirea fisei la fiecare proiect in parte cu datele de intrare necesare.

Tipul sau sectorul de activitate: constructii.

Mai 2005 – Ianuarie 2011

Partener si Director Tehnic (full-time)

SOFT CONSTRUCT Consulting

- efectuare proiectelor de instalatii termice, electrice si sanitare, ventilare-climatizare la diferitele obiective contractate;
- supravegherea inginerilor angajati in cadrul firmei, intemeierea graficelor de lucru pentru fiecare pentru a respecta termenele de predare agreate;
- discutarea solutiilor tehnice si economice si alegerea unei solutii optime pentru beneficiarul proiectului;
- organizarea generala a proiectului, coordonarea intre specialitatile de instalatii;
- participarea la intalnirile cu proiectantii de arhitectura si rezistenta cat si cu beneficiarul dupa caz pentru stabilirea solutiilor tehnice optime;
- discutarea solutiilor tehnice cu verficatorii MLPTL si PSI si participarea la intalniri cu acestia;
- predarea proiectelor catre clienti, facturarea lor;
- calcularea retributiei salariale la angajati dupa o metoda proprie in functie de munca fiecaruia;

- intocmirea fisei la fiecare proiect in parte cu datele de intrare necesare.
Tipul sau sectorul de activitate: constructii.

- August 2004 – Mai 2005 inginer (part-time);
Smart Invest Total S.R.L.

 - supravegherea santierelor in executie;
 - discutarea cu sefii a solutiilor tehnice adoptate si luarea de decizii impreuna cu acestia;
 - aprovizionarea cu materiale

Tipul sau sectorul de activitate: constructii.

- Octombrie 2003 – August 2004 inginer - Departamentul Informatic(full-time)
Institutul de Cadastru

 - Programare si concepere bazelor de date, programare grafica in AutoCAD;
 - Invatarea programarii in AutoCAD.

Realizari:

 - intocmirea unei baze de date cadastrale valabila pentru intreaga tara pentru introducerea in calculator a tuturor parcelelor de pamant;
 - realizarea unui program in AutoCAD care prelua datele din fisiere generate de Gps pe teren si le desena automat pe planul zonei respective;

- Septembrie 2001 - Iunie 2003 tehnician proiectant (full-time)
Institutul de Studii si Proiectari Hidroenergetice Bucuresti

 - executarea de proiecte de instalatii termice, electrice, sanitare si ventilare-climatizare pentru diferite obiective;
 - desenarea in AutoCAD a proiectelor facute de inginerii experimentati;

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- | | | |
|---------------------|---|---|
| 2017 | ° | Curs pregatire continua auditori energetici cladiri – Facultatea de Instalatii |
| 2014 | ° | Curs verficator proiecte instalatii sanitare |
| 2014 | ° | Curs electrician autorizat – Euro Training |
| 2013 | ° | Curs auditor energetic cladiri – Facultatea de Instalatii |
| 2013 | ° | Curs proiectant sisteme de securitate - Austing |
| 2008 | ° | Curs Evaluari Imobiliare - ANEVAR |
| Oct 2003 – Iun 2004 | ° | MASTER in inginerie electrica, la Facultatea de Instalatii din Bucuresti; |
| Oct 1998 - Iun 2003 | ° | Facultatea de Instalatii – UNIV. TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI |
| Sep 1994 - Iul 1998 | ° | Liceul de Informatica Tudor Vianu Bucuresti. |

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Romana

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversatie	Discurs oral	
Engleza	C1	C1	C1	C1	C1
	avansat.				

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

- | | |
|--|--|
| Competențe de comunicare | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Foarte bune abilitati de comunicare si mentinere a bunelor relatii cu clientii : ▪ Abilitati de lucru in echipa, bun coordonator si organizator |
| Competențe organizaționale/manageriale | <ul style="list-style-type: none"> ▪ leadership (responsabil de o echipă de 15 persoane) |
| Competențe informatice | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cunoștințe PC avansate (Office, web design, Internet, AutoCAD, programare Pascal, C++, Visual Basic). |
| Permis de conducere | <ul style="list-style-type: none"> ▪ B din 1997. |

- Proiecte la care am participat:
- **Fonduri europene** (Construcție Hala producție pelet, Hala producție servetele).
 - **Complexe sociale** (Centru social 12 funcțiuni strada Iunie Magurele, Camin Cultural Puchenii).
 - **Magazine și Show-room** (Sport Couture Bancasa, Adidas Militari, Adidas Timisoara, Promod Ploiesti, Benetton AFL Cotroceni, Coffee House Galati, Imaginarium Ieera, Flanco Galati, Il Passo Vitan, Laduree, Jamans Cluj, Vans AFL Babyna Promenada, Adidas Promenada, Humanic Promenada, Royal Caro AFL, Royal Caro Feeria, Snack Attack AFL, Pop Up Fashion Store Sun Plaza, Bam Boo Ploiesti, Adidas Bacau, Cosmote Sun Plaza, magazine Pepco).
 - **Spații de birouri** (Documentație pentru obținere aviz incendiu Elade Tower).
 - **Hoteluri și Pensuni** (Pensune Voinesti, Hotel Osanu).
 - **Instituii de învățământ** (Gradinita Fridolin, SI Liceu Bilings Decebal, Școala Step by Step, SI-Complex locuințe sociale Murlătkar, peste 30 școli și gradinite sectorul 3 București).
 - **Blocuri de apartamente** (Bloc Lunsoara, Bloc Margelelor).
 - **Depozite și Hale** (Extindere complex Aerotec Ghimbav, Parc fotovoltaic Dumbraveni, Hala vopșitoare Cătarasi, Service Auto Filipești de Padure, Hala Jerry's Pizza).
 - **Locuințe unifamiliale** (Peste 100 proiecte în ultimii 6 ani).
 - **Audit energetic** (Peste 1000 blocuri situate în sectorul 3, sectorul 1, sectorul 4 și sectorul 6, Buceurești).
 - **CertIFICATE energetice** (Peste 1000 CPE în Buceurești și împrejurimi, Complexul Expozitional Romexpo, Camera de Comerț și Industrie a României).
 -
- copii ale diplomelor și certificatelor de calificare;

ANEXE



MINISTERUL MUNCII
ȘI JUSTIȚIEI SOCIALE

ROMÂNIA



MINISTERUL EDUCAȚIEI
NAȚIONALE

SERIA M^N° 00385777

TS

CERTIFICAT DE ABSOLVIRE

DI/D-na ȘTEFAN P. CĂTĂLIN
C.N.P. 1790815464534 născut(ă) în anul 1979 luna AUGUST
ziua 15 în localitatea BUCUREȘTI județul/sectorul 5
fiul (fiica) lui PAUL și al (a) DOÎNA
a participat în perioada 02.11 - 11.12.2020 la programul de inițiere / perfecționare /
specializare cu durata de 240 ore, pentru ocupația (competențe comune)
PROIECTANT SISTEME DE SECURITATE cod COR 215119
organizat de ASOCIAȚIA ROMÂNĂ PENTRU
TEHNICA DE SECURITATE cu sediul în localitatea BUCUREȘTI
județul înmatriculat în Registrul național al furnizorilor de formare
profesională autorizați cu nr. 40/1486/28.05.2020 și a promovat examenul de
absolvire în anul 2020 luna DECEMBRIE ziua 16 cu nota/calificativul 8,44 (opt și 44%)
Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile O.G. nr. 129/2000,
republicată cu modificările și completările ulterioare și însoțit de suplimentul descriptiv al
certificatului



DIRECTOR

Secretar,

PREȘEDINTE

Nr. 830 Data eliberării: anul 2021 luna IANUARIE ziua 28

ROMÂNIA



SUPLIMENT DESCRIPTIV AL CERTIFICATULUI

1. Certificatul

Tipul **ABSOLVIRE** seria **M** nr. **00385777**
calificarea/ocupația ¹⁾ **Proiectant sisteme de securitate** cod COR **215119**
cod Nomenclator / cod Registrul național al calificărilor profesionale din România -

2. Autoritățile naționale responsabile

**MINISTERUL MUNCII,
ȘI JUSTIȚIEI SOCIALE**

**MINISTERUL
EDUCAȚIEI NAȚIONALE**

3. Denumirea furnizorului de formare profesională care a eliberat certificatul

ASOCIAȚIA ROMÂNĂ PENTRU TEHNICĂ DE SECURITATE

Nr. de înmatriculare în Registrul național al furnizorilor de formare profesională a adulților **40/1486/28.05.2020**

4. Nivelul de calificare certificat

-

5. Sistemul de evaluare

-

note: **1 - 10** calificative -

6. Baza legală pentru eliberarea certificatului

OG. 129/2000, republicată

7. Nivelul studiilor pentru accesul la programul de formare profesională

ABSOLVENT DE STUDII SUPERIOARE TEHNICE

8. Tipul de program de formare profesională

PERFEȚIONARE

Durata (ore)
din care

total: **240**
pregătire teoretică **80**
pregătire practică **160**

Notă:

Acest document nu este un act oficial de calificare

¹⁾ Se va completa *calificarea* pentru certificatele de calificare și *ocupațiile* pentru certificatul de absolvire

9. Competențe profesionale dobândite

Domenii de competență

Unitățile de competență

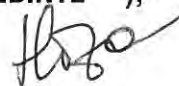
Competențe tehnice

Aplicarea prevederilor legale referitoare la securitatea și sănătatea în muncă și în domeniul situațiilor de urgență;
Aplicarea normelor de protecția mediului;
Aplicarea procedurilor de calitate;
Elaborarea analizei de risc privind protecția persoanelor și valorilor;
Elaborarea specificației tehnico-operative a sistemului de securitate;
Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de detecție și semnalizare la efracție și control acces;
Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de detecție, semnalizare și alarmare la incendiu;
Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de televiziune cu circuit închis (TVCI);
Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de monitorizare;
Elaborarea proiectului sistemului tehnic de detecție și semnalizare la efracție și control acces;
Elaborarea proiectului sistemului tehnic de detecție, semnalizare și alarmare la incendiu;
Elaborarea proiectului sistemului tehnic de televiziune cu circuit închis (TVCI);
Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de monitorizare;
Verificarea proiectului;
Întocmirea de devize;
Monitorizarea execuției proiectului.

DIRECTOR *)



PREȘEDINTE **),



LS



Secretar,



*) Directorul furnizorului de formare

**) Președintele comisiei de examinare

CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

Adresa: Str. Sublocotenent Zaharia Nr.5, Sector 1, Bucuresti

Tel 0371 485 404 ; Fax: 0372 255 578; e-mail: office@condes.ro;

Reg.Com.: J40/7049/2013; CUI: RO 31730943

Cont IBAN: RO88.BTRL.RONC.RT02.1365.2601, Banca Transilvania Agentia Amzei

Cont Trezorerie: RO68.TREZ.7005.069X.XX01.1066, Trezoreria Municipiului Bucuresti



Nr. CDSF0709/09.07.2020

RECOMANDARE

SC CES CONSULTING SERVICES SRL, cu sediul in Bucuresti, sector 6, Intrarea Ierbei, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/1252/2011, CUI RO 28001952, telefon 0213106063, fax 0374094426, a încheiat cu societatea noastră numeroase contracte dintre care mentionam:

- Contract 20200416 - „*Colegiul Octav Onicescu*” –Documentatie tehnica privind masurile in vederea cresterii eficientei energetice, a modernizarii interioare si obtinerii autorizatiei de securitate la incendiu - DALI, DTAC, PT+DDE, Asistenta tehnica si Audit Energetic - Instalatii Termice, Electrice si Sanitare
- Contract 20200427 Adit.1, 2 si 3 – “ *retele transport auto zona Drumul intre Tarlale, pasaj supratran Catelu, retele transport auto Pasaj A2*” – SF instalatii electrice
- Contract 20200103 -“Servicii de proiectare pentru intocmirea D.T.A.C., D.T.O.E., a documentatiei de avizare, P.Th. si D.E. si asistenta tehnica din partea proiectantului” pentru gradinite - proiectare instalatii termice, electrice si sanitare pentru avizare si autorizare ISU.
- Contract 20191023 Adit.1 si 2 - Servicii proiectare specialitatea instalatii si audit energetic pentru reabilitarea termica a blocurilor: „Elaborarea documentatiilor tehnico-economice pentru cresterea eficientei energetice a blocurilor de locuinte din Sectorul 2”
- Contract 20190328 - “Documentatie tehnico-economica pentru Cresterea eficientei energetice a blocurilor de locuinte in orasul Pantelimon, Jud. Ilfov” - E.T., Audit energetic si D.A.L.I “
- Contract 20190521 - Servicii de proiectare si executie de lucrari pentru Cresterea eficientei energetice Spitalului Municipal Medgidia, str. Ion Creanga, nr. 18, Lot 1, Medgidia Jud. Constanta - DTAC si PT+DDE si Asistenta Tehnica - Instalatii Termice, Instalatii Electrice si Instalatii Sanitare.
- Contract 20191217 - Reabilitare termica si modernizare constructie existenta, extindere “Liceul tehnologic de metrologie “Traian Vuia” (fostul colegiu tehnic “Petru Rares) - DALI, DTAC, ISU, PTh - Instalatii Termice, Electrice si Sanitare + asistenta tehnica si certificat energetic de performanta la finalizarea lucrarilor
- Contract 20181028 - REABILITARE SI MODERNIZARE COMPLEX DE PREGATIRE FIZICA ANIMV ”, Beneficiar: academia nationala de informatii „MIHAI VITEAZU” - instalatii electrice, termice si sanitare pentru teren fotbal si anexa vestiare, teren multifunctional, teren de tenis si vestiar, sala de sport si AUDITURI pentru Vestiar (teren de tenis) Sala de sport
- Contract 20181030 Adit.1 si 2 - Reabilitare termica a "Reabilitare termica a Colegiului tehnic Alexe Marin situat pe str. Cirasov nr. 10 si a cladirii de birouri (fostul colegiu Ion Mincu) – DALI + PT

CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

Adresa: Str. Sublocotenent Zaharia Nr.5, Sector 1, Bucuresti

Tel 0371 485 404 ; Fax: 0372 255 578; e-mail: office@condes.ro;

Reg.Com.: J40/7049/2013; CUI: RO 31730943

Cont IBAN: RO88.BTRL.RONC.RT02.1365.2601, Banca Transilvania Agentia Amzei

Cont Trezorerie: RO68.TREZ.7005.069X.XX01.1066, Trezoreria Municipiului Bucuresti



- Contract 20190319 - Concept general de proiectare pentru “Constructii de baze sportive – proiect TIP 1” si “Constructii de baze sportive – proiect TIP 2” – PT - Termice, Instalatii Electrice si Instalatii Sanitare
- Contract 20181121 - Servicii de proiectare pentru intocmirea P.Th. si D.E. in vederea obtinerii autorizatiei de functionare pentru unitati scolare din Bucuresti pentru 47 scoli din sectorul 4 Bucuresti

In cadrul contractelor, a participat urmatoarul personal:

- instalatii termice: Dragusin Ciprian Petrisor, Bonghez Silviu, Balan Eduard Alexandru, Voinea Vincenzo, Cretu Nicolae Ionut, Ursu Ioan
- instalatii sanitare: Serban Nicolae Mircea, Dragusin Ciprian Petrisor, Bonghez Silviu, Balan Eduard Alexandru, Voinea Vincenzo, Cretu Nicolae Ionut
- instalatii electrice: Stefan Catalin, Tudorache Eduard, Ursu Ioan, Voinea Vincenzo, Olteanu Aexandru Ion, Negoita Silviu, Medelet Laurentiu Cristian,
- auditare si certificare energetica: Stefan Catalin

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune.

Contractele au fost indeplinite in mod corespunzator.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a personalului care a participat in cadrul contractelor de mai sus.

CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS SRL

Administrator,

Alexandru Bogdan Fulga



RECOMANDARE

Prin prezenta recomandam SC CES CONSULTING SERVICES SRL, cu sediul in Bucuresti, sector 6, Intrarea Ierbei, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/1252/2011, CUI RO 28001952, cu care societatea noastra a efectuat mai multe proiecte.

Recomandarea face referire la urmatoarele proiecte:

- **„Bazin Moldova Veche”** - CONSTRUIRE BAZIN DE INOT DIDACTIC, ORAS MOLDOVA NOUA, LOCALITATE MOLDOVA VECH, STRADA ORSOVEI, JUDETUL CARAS-SEVERIN - DTAC + ISU + PT - Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- **„Sala de sport - Limanu”** - PROIECT TIP: SALA DE SPORT CU TRIBUNA 180 LOCURI, STR. CAMINULUI, NR. 58, SCOALA GENERALA LIMANU, LOC. LIMANU, JUDETUL CONSTANTA - DTAC + DTAC ISU + PT - Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- **„Platforma depozitare gunoi”** - CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE DEPOZITARE SI GOSPODARIE A GUNOIULUI DE GRAJD SAT IAZURILE, COMUNA VALEA NUCARILOR, JUDETUL TULCEA - DTAC+PT - Instalatii Electrice si Sanitare
- **„Liceu Focsani”** - REABILITARE PENTRU CRESTERA EFICIENTEI ENERGETICE A CLADIRII CAMIN P+3 TIP INTERNAT SI CLADIRI CANTINA SI INCLUSIV LUCRARI CONEXE - CAMIN P+3 - ISU+DTAC+PT- Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- **„SPITALUL ORASENESC NOVACI”** - Reabilitare in vederea eficientizarii energetice a SPITALULUI ORASENESC NOVACI» Str. Gruului nr 7 jud. Gorj Oras Novaci - DTAC + PT - Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- **„CAMIN GRUMAZESTI”** - CONSTRUIRE CENTRU CULTURAL DIN COMUNA GRUMAZESTI, JUDETUL NEAMT - DTAC + PT - Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- **„BLOCURI POPESTI”** - « REABILITARE TERMICA BLOC 1 SI BLOC 2 » Adresa: Strada Unirii, Oras Popesti - Leordeni, Judetul Ilfov - DTAC + PTh - Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- **„ BISERICA ROTUNDA ”** - CONSOLIDARE SI MODERNIZARE BISERICA CU HRAMUL IZVORUL TAMADUIRII CONSTRUIRE ANEXA SOCIALA SI CLOPOTNITA – PAROHIA ROTUNDA 1, JUDETUL OLT - DTAC ISU + DTAC PRIMARIE + PT - Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- **„ INSULA LACUL MORII ”** - AMENAJARI PEISAGISTICE PENTRU ZONA DE PROMENADA LACUL MORII – DTAC - Instalatii Electrice si Sanitare
- **„ CRESA POARTA ALBA ”** - INFIINTARE CRESA DE STAT IN COMUNA POARTA ALBA, JUDETUL CONSTANTA - DTAC+PT - Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- **„ PAROHIA PROGRESUL ”** - DOCUMENTATIE PENTRU OBTINEREA AVIZULUI DE SECURITATE LA INCENDIU EMIS DE ISUBIF PENTRU „Construire Biserica , Camin De Batrani, Capela , Imprejmuire” - DTAC ISU - Instalatii Electrice si Sanitare
- **„ LICEU PESTISANI”** - LICEUL TEHNOLOGIC CONSTANTIN BRANCUSI – CORP C1 – REABILITARE SI MODERNIZARE SCOALA GIMNAZIALA NR.1 SI GRADINITA NR.1, COMUNA PESTISANI, JUDETUL GORJ - DTAC + DTAC ISU + PT - Instalatii Termice, Electrice si Sanitare

S.C. GRECO PROIECT SOLUTIONS SRL

J40/6466/2013

CUI 31672850

- **„CAMIN - MARGINEA”** - REABILITAREA, MODERNIZAREA, EXTINDEREA SI DOTARE ASEZAMANT CULTURAL DIN COMUNA MARGINEA, JUDETUL SUCEAVA – PT - Instalatii Termice, Electrice si Sanitare
- **„HALA VLAD EXIM”** - SCHIMBARE DE DESTINATIE DIN HALA DE DEPOZITARE IN SPATIU SERVICII (SERVICE AUTO), RECOMPARTIMENTARI INTERIOARE SI LUCRARI NECESARE PENTRU CONFORMARE LA NORMELE I.S.U – DTAC - Instalatii Termice, Electrice si Sanitare

In cadrul proiectelor, a participat urmatorul personal:

- instalatii termice: Dragusin Ciprian Petrisor, Bonghez Silviu, Voinea Vincenzo, Cretu Nicolae Ionut, Ursu Ioan, Balan Eduard Alexandru,
- instalatii sanitare: Serban Nicolae Mircea, Dragusin Ciprian Petrisor, Cretu Nicolae Ionut, Voinea Vincenzo, Balan Eduard Alexandru, Bonghez Silviu
- instalatii electrice: Stefan Catalin, Tudorache Eduard, Ursu Ioan, Negoita Silviu, Olteanu Alexandru Ion, Medelet Laurentiu Cristian, Voinea Vincenzo
- auditare si certificare energetica: Stefan Catalin

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile si proiectele fiind indeplinite in mod corespunzator.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a personalului care a participat in cadrul proiectelor de mai sus.

S.C. GRECO PROIECT SOLUTIONS SRL



Administrator,
Greco Ilie Iulian

SC QUADRATUM ARCHITECTURE SRL

Sediul: Calea Plevnei nr. 145B, Bloc 2, Spatiul Comercial P204, Parter, Sector 6, Bucuresti,
inreg. la Reg. Com. sub nr. J40/13029/2002,
CUI 15086345

Nr. 7 Data 18 12 2019

RECOMANDARE

Prin prezenta recomandam SC CES CONSULTING SERVICES SRL, cu sediul in Bucuresti, sector 6, Intrarea Ierbei, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/1252/2011, CUI RO 28001952, telefon 0213106063, fax 0374094426, cu care societatea noastra a efectuat mai multe proiecte dintre care mentionam:

**„ S.F. - GRADINITA 29 - Bd. Obregia nr. 7, sector 4, Bucuresti ” cu o suprafata de 1787 mp -
Instalatii Termice, Inst. Electrice, Instalatii Sanitare**

In cadrul contractelor, a participat urmatorul personal:

- instalatii termice: Dragusin Ciprian Petrisor, Bonghez Silviu
- instalatii sanitare: Serban Nicolae Mircea, Balan Eduard Alexandru,
- instalatii electrice: Stefan Catalin, Tudorache Eduard
- auditare si certificare energetica: Stefan Catalin

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile si proiectele fiind indeplinite in mod corespunzator.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a personalului care a participat in cadrul contractului de mai sus.

SC QUADRATUM ARCHITECTURE SRL
Administrator,

SC QUADRATUM ARCHITECTURE SRL

Sediul: Calea Plevnei nr. 145B, Bloc 2, Spatiul Comercial P204, Parter, Sector 6, Bucuresti,
inreg. la Reg. Com. sub nr. J40/13029/2002,
CUI 15086345

Nr.1.... Data 20.03.20 20

RECOMANDARE

Prin prezenta recomandam SC CES CONSULTING SERVICES SRL, cu sediul in Bucuresti, sector 6, Intrarea Ierbei, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/1252/2011, CUI RO 28001952, telefon 0213106063, fax 0374094426, cu care societatea noastra a efectuat mai multe proiecte dintre care mentionam:

1. **„HALA DEPOZITARE VIN” – CONSTRUIRE DEPOZIT NOU**
PENTRU PRODUS FINIT LA CRAMA DIN OPRISOR DIN CADRUL PROIECTULUI "CONSTRUCTIE CLADIRE DEPOZITARE PRODUS FINIT LA CRAMA DIN OPRISOR, JUD MEHEDINTI SI ACHIZITII DE INSTALATII SI ECHIPAMENTE PENTRU PROCESAREA STRUGURILOR SI VINULUI - faza DTAC + PT-DE pentru Instalatii Termice, Electrice si Sanitare.

2. **„MODERNIZAREA, REABILITAREA SI OBTINEREA AUTORIZATIEI DE FUNCTIONARE PENTRU „LICEUL DACIA”** – cu o suprafata de 5081 mp - CORP LICEU SI SALA DE SPORT. Beneficiar: Primăria Sectorului 4 - faza DTAC + PT-DE la Instalatii Termice, Instalatii Electrice, Instalatii Sanitare.

3. **Containere Scoala 194 - corp A si corp B - „ Ansamblu modular temporar, cu functiune afterschool - corp A si corp B - Scoala nr. 194, sector 4, Bucuresti ” - Adresa : Blvd. Alexandru Obregia, NR. 3A, SECTOR 4, BUCURESTI - faza DTAC + PT-DE la Instalatii Termice, Instalatii Electrice, Instalatii Sanitare**

4. **„ GRADINITA 29 - Bd. Obregia nr. 7, sector 4, Bucuresti ”** cu o suprafata de 1787 mp – SF + faza DTAC + PT-DE la Instalatii Termice, Inst. Electrice, Instalatii Sanitare

5. **S.F. CONSTRUCTIE CLADIRE BAZIN DE INOT SI REABILITARE. MODERNIZARE SALA DE SPORT SCOALA NR. 190** Str. Nitu Vasile, nr. 16, S4, Bucuresti ” cu o suprafata de 2063,80 mp - proiectare faza DTAC + PT-DE la Instalatii Termice, Instalatii Electrice, Instalatii Sanitare

In cadrul contractelor, a participat urmatorul personal:

- instalatii termice: Dragusin Ciprian Petrisor, Bonghez Silviu, Balan Eduard Alexandru, Voinea Vincenzo, Stefan Catalin, Cretu Nicolae Ionut, Ursu Ioan
- instalatii sanitare: Serban Nicolae Mircea, Dragusin Ciprian Petrisor, Bonghez Silviu, Balan Eduard Alexandru, Stefan Catalin, Voinea Vincenzo, Cretu Nicolae Ionut
- instalatii electrice: Stefan Catalin, Tudorache Eduard, Ursu Ioan, Voinea Vincenzo, Olteanu Aexandru Ion, Negoita Silviu, Medelet Laurentiu Cristian,
- auditare si certificare energetica: Stefan Catalin

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile si proiectele fiind indeplinite in mod corespunzator.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a personalului care a participat in cadrul contractului de mai sus.

SC QUADRATUM ARCHITECTURE SRL
Administrator,





Seria C Nr. 0024364

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII



DIPLOMĂ
DE
INGINER

T.S.



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

pe baza promovării examenului de diplomă din sesiunea iunie
anul 2003, la propunerea Facultății de INSTALAȚII

conferă

D-*lui* ȘTEFAN P. CĂTĂLIN
născut în anul 1979, luna august, ziua 15
în localitatea București, județul -, țara ROMÂNIA
absolvent al UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI
FACULTATEA DE INSTALAȚII

titlul de: INGINER DIPLOMAT

în profilul INSTALAȚII
specializarea INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII
direcția de studii (aprofundare) -
Durata studiilor: 5 ani.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.



RECTOR,

DECAN,


SECRETAR ȘEF,

Decan

Nr. 1141 din 30 iunie 2003

Diploma este însoțită de foaia matricolă.
Rezultatele obținute la examenul de diplomă sunt înscrise pe verso.

INFORMAȚII PERSONALE Stefan Catalin

 0722.230.771

Sexul Masculin | Data nașterii 15/08/1979 | Naționalitatea romana

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Ianuarie 2011- prezent

Inginer instalatii, auditor energetic
CES Consulting Services SRL

- proiectarea de instalatii de curenti slabi si oferirea de solutii tehnice competitive
- efectuare de studii privind utilizarea de sisteme alternative de eficienta ridicata
- elaborare de studii privind utilizarea energiei regenerabile
- Efectuarea de certificate de performanta energetica si audit energetic
- efectuare proiectelor de instalatii termice, electrice si sanitare, ventilare-climatizare la diferitele obiective contractate;
- supravegherea inginerilor angajati in cadrul firmei, intemeierea graficelor de lucru pentru fiecare pentru a respecta termenele de predare agreate;
- discutarea solutiilor tehnice si economice si alegerea unei solutii optime pentru beneficiarul proiectului;
- organizarea generala a proiectului, coordonarea intre specialitatile de instalatii;
- participarea la intalnirile cu proiectantii de arhitectura si rezistenta cat si cu beneficiarul dupa caz pentru stabilirea solutiilor tehnice optime;
- discutarea solutiilor tehnice cu verficatorii MLPTL si PSI si participarea la intalniri cu acestia;
- predarea proiectelor catre clienti, facturarea lor;
- calcularea retributiei salariale la angajati dupa o metoda proprie in functie de munca fiecaruia;
- intocmirea fisei la fiecare proiect in parte cu datele de intrare necesare.

PROIECTE:

- SCOALA GIMNAZIALA VASILE CARLOVA, MUN. TARGOVISTE, JUD. DAMBOVITA - PANOURI SOLARE SI FOTOVOLTAICE
- BIROU - AGENTIA B.N.R. PRAHOVA - POMPA DE CALDURA SI RECUPERATOARE DE CALDURA
- CALCUL G SI STUDIU ENERGII REGENERABILE LA PROIECTUL "IMOBIL DE LOCUINTE GURA PUTNEI NR. 86-90 STR. GURA PUTNEI, NR. 86-90, TARLA 283/4, PARCELA 29, SECTOR 3, MUNICIPIUL BUCURESTI".
- AUDIT ENERGETIC PENTRU CONSOLIDARE, REABILITARE, EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SECTIA DE RECUPERARE MEDICALA, NEUROMOTORIE, REUMATOLOGICA SI POSTTRAUMATICA A SPITALULUI ORASENESC URLATI - POMPA DE CALDURA SI RECUPERATOARE DE CALDURA
- REABILITARE TERMICA A "REABILITARE TERMICA A COLEGIULUI TEHNIC ALEXE MARIN SITUAT PE STR. CIRIASOV NR. 10 SI A CLADIRII DE BIROURI (FOSTUL COLEGIU ION MINCU) SITUAT PE STR. DRAGANESTI" - POMPA DE CALDURA SI RECUPERATOARE DE CALDURA
- LICEUL TEORETIC TUDOR VIANU - POR 2014 -2020, AXA PRIORITARĂ 3 - SPRIJINIREA TRANZIȚIEI CĂTRE O ECONOMIE CU EMISII SCĂZUTE DE CARBON, PRIORITATEA DE INVESTIȚII 3.1 - SPRIJINIREA EFICIENȚEI ENERGETICE, A GESTIONĂRII INTELIGENTE A ENERGIEI ȘI A UTILIZĂRII ENERGIEI DIN SURSE REGENERABILE ÎN INFRASTRUCTURILE PUBLICE, INCLUSIV ÎN CLĂDIRILE PUBLICE, ȘI ÎN SECTORUL LOCUINȚELOR, OPERAȚIUNEA B - CLĂDIRI PUBLICE
- SCOALA GIMNAZIALA ACAD. MARIN VOICULESCU - POR 2014 -2020, AXA PRIORITARĂ 3 - SPRIJINIREA TRANZIȚIEI CĂTRE O ECONOMIE CU EMISII SCĂZUTE DE CARBON, PRIORITATEA DE INVESTIȚII 3.1 - SPRIJINIREA EFICIENȚEI ENERGETICE, A GESTIONĂRII INTELIGENTE A ENERGIEI ȘI A UTILIZĂRII ENERGIEI DIN SURSE REGENERABILE ÎN INFRASTRUCTURILE PUBLICE, INCLUSIV ÎN CLĂDIRILE PUBLICE, ȘI ÎN SECTORUL LOCUINȚELOR, OPERAȚIUNEA B - CLĂDIRI PUBLICE
- GRADINITA CU PROGRAM NORMAL NR. 9 - POR 2014 -2020, AXA PRIORITARĂ 3 - SPRIJINIREA TRANZIȚIEI CĂTRE O ECONOMIE CU EMISII SCĂZUTE DE CARBON, PRIORITATEA DE

- INVESTIȚII 3.1 - SPRIJINIREA EFICIENȚEI ENERGETICE, A GESTIONĂRII INTELIGENTE A ENERGIEI ȘI A UTILIZĂRII ENERGIEI DIN SURSE REGENERABILE ÎN INFRASTRUCTURILE PUBLICE, INCLUSIV ÎN CLĂDIRILE PUBLICE, ȘI ÎN SECTORUL LOCUINȚELOR, OPERAȚIUNEA B - CLĂDIRI PUBLICE
- COLEGIUL TEHNIC VICEAMIRAL ION BALANESCU - POR 2014 -2020, AXA PRIORITARĂ 3 - SPRIJINIREA TRANZIȚIEI CĂTRE O ECONOMIE CU EMISII SCĂZUTE DE CARBON, PRIORITATEA DE INVESTIȚII 3.1 - SPRIJINIREA EFICIENȚEI ENERGETICE, A GESTIONĂRII INTELIGENTE A ENERGIEI ȘI A UTILIZĂRII ENERGIEI DIN SURSE REGENERABILE ÎN INFRASTRUCTURILE PUBLICE, INCLUSIV ÎN CLĂDIRILE PUBLICE, ȘI ÎN SECTORUL LOCUINȚELOR, OPERAȚIUNEA B - CLĂDIRI PUBLICE
 - 9 CONTRACTE SUBSECVENTE - "SERVICII DE ARHITECTURA SI SERVICII CONEXE NECESARE PENTRU REALIZAREA PROIECTELOR DE REABILITARE TERMICA – BLOCURI SECTOR 3"
 - 2 CONTRACTE SUBSECVENTE - ELABORARE DOCUMENTAȚIE TEHNICO-ECONOMICA PENTRU CRESTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A 50 DE BLOCURI DIN SECTORUL 6 AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
 - "SERVICII DE PROIECTARE PENTRU INTOCMIREA DTAC, DTOE, DOCUMENTAȚIE DE AVIZARE, PTH SI DE PENTRU OBIECTIVUL ANSAMBLUL AGROALIMENTARA SI COMPLEX COMERCIAL BERCEȘI SUDULUI – SECTOR 4 BUCUREȘTI
 - "ACTUALIZARE SI INTOCMIRE DOCUMENTAȚIE TEHNICO-ECONOMICA PENTRU CRESTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A BLOCURILOR DE LOCUINTE DIN SECTORUL 4 AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI"
 - PARCARE ALEEA TEXTILISTILOR SECTOR 3 FAZA SF+DTAC+PT
 - AUDIT ENERGETIC PENTRU "AMENAJAREA SPAȚIULUI DIN STR. NERVA TRAIAN, NR.1, BLOC K6, TRONȘON II, SECTOR 3 – BIROUL LAPARTER SI MEZANIN
 - AUDIT ENERGETIC PENTRU OBIECTIVUL SPITAL MANGALIA – 3 CORPURI : CORP B – SUPRAFATA DE 6935 MP, CORP C ONCOLOGIE – SUPRAFATA DE 1639 MP, ANATOMIE PATOLOGICA – SUPRAFATA DE 114 MP
 - AUDIT ENERGETIC PENTRU "LUCRARI DE MODERNIZARE ȘCOALA 100 (CALEA VACAREȘTI NR. 296)"
 - LUCRARI DE REABILITARE TERMICA SI MODERNIZARE A SPAȚIILOR DE LUCRU DIN CLADIREA C1, CU DESTINAȚIA SEDIU IPJ GIURGIU SI A SERVICIILOR DE AUDITARE ENERGETICA A CONSTRUCȚIEI ÎN CAUZA » ADRESA: STR. CALUGAREȘI NR. 26, GIURGIU, JUDEȚ GIURGIU
 - « LUCRĂRI DE CONSOLIDARE, MODERNIZARE, REABILITARE, AUTORIZAȚIE DE FUNCȚIONARE PENTRU CONSTRUCȚIA EXISTENTĂ, EXTINDERE CU CORP ȘCOALĂ (APROX. 850 MP) ȘI SALĂ DE SPORT (APROX. 1277 MP), ÎMPREJMUIRE ȘI AMENAJĂRI EXTERIOARE TEREN » ADRESA: JUD. DĂMBOVIȚA, COMUNA MĂNEȘTI, SAT DRĂGĂEȘTI-PĂMÂNTENI, NR. 510
 - „AMENAJARE MUZEU PRIMA ȘCOALA ROMANEASCA” – RAȘNOV
 - AUDIT DE PERFORMANȚA ENERGETICA PENTRU 10 OBIECTIVE ALE GARZII DE MEDIU.
 - "CONSTRUIRE CENTRU SOCIAL MULTIFUNCȚIONAL ÎN COMUNA GIROC, JUDEȚUL TIMIȘ" Locație: Comuna Giroc, Judetul Timis; Faze: SF; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
 - Proiectul PAROHIA PROGRESUL - «DOCUMENTAȚIE PENTRU OBTINEREA AVIZULUI DE SECURITATE LA INCENDIU EMIS DE ISUBIF PENTRU „Construire Biserica , Camin De Batrani, Capela , Împrejmuire"»; Faza de proiectare: DTAC ISU; Instalatii Electrice si Sanitare
 - «CONSTRUIRE BAZIN DE INOT DIDACTIC» Adresa: Strada Firzei, nr7, Localitatea Jibou, Judetul Salaj; Faze: PTh+DE; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare.
 - CONSTRUIRE BAZIN DE INOT DIDACTIC, STR. SOSEAUA ALEXANDRIEI NR. 7, LOCALITATEA TURNU MAGURELE, JUD. TELEORMAN" Adresa: Str. Soseaua Alexandriei nr. 7, localitatea Tumu Magurele, jud. Teleorman; Faza de proiectare: DTAC + PT; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
 - "CONSTRUIRE BAZIN DE INOT DIDACTIC, ORAS MOLDOVA NOUA, LOCALITATE MOLDOVA VECHIE, STRADA ORSOVEI, JUDEȚUL CARAS-SEVERIN" Adresa: Oras Moldova Noua, Localitate Moldova Veche, Strada Orsovei, Judetul Caras-Severin; Faza de proiectare: DTAC + ISU + PT; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
 - "Construire sala de educație fizica scolară, sat Zapodeni, Comuna Zapodeni, Judetul Vaslui" Adresa: sat Zapodeni, Comuna Zapodeni, Judetul Vaslui; Faze: DTAC, ISU, PT; Instalatii Electrice, Sanitare si Termice
 - SALA DE SPORT ȘCOLARĂ SAT APA, JUDEȚUL SATU MARE" ADRESA: Sat Apa, Judetul Satu Mare; Faze: DTAC, ISU, PTh; Instalatii Electrice, Sanitare si Termice
 - «SALA DE EDUCATIE FIZICA ȘCOLARĂ, ȘCOALA GIMNAZIALA "NICOLAE IORGA"» Adresa: Mun. Pitesti, Str. Raurilor, nr.5 Jud. Arges; Faze: DTAC, ISU, PTh; Instalatii Electrice, Sanitare si Termice
 - "CONSTRUIRE SALA DE SPORT ȘCOLARĂ ÎN COM. UILEACU DE BEIUS, SAT FORAU, nr.1 JUD. BIHOR" Adresa: Sat Forau, Com. Uileacu de Beius, Jud. Bihor; Faze: DTAC, ISU, PT; Instalatii Electrice, Sanitare si Termice
 - « CONSTRUIRE SALA DE SPORT ȘCOLARĂ-PROIECT TIP COMUNA BALANESTI, SAT VOITESTII DIN VALE, JUDEȚUL GORJ » Adresa : Comuna BALANESTI, Sat VOITESTII DIN VALE, identificat Nr. Cad. 35847; Faze: DTAC + PT; Instalatii Electrice, Sanitare si Termice
 - "SALA DE SPORT ȘCOLARĂ-102 LOCURI – COM. TAMBOIESTI, SAT PADUREȘI, JUD. VRANCEA"; Faze: ISU + DTAC + PT; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
 - "SALA DE SPORT ȘCOLARĂ" COM. POTLOGI, SAT PITARU, STR. N. GRIGORESCU, NR. 2C, JUDEȚUL DĂMBOVIȚA; Faze: ISU + DTAC + PT; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
 - "REABILITARE PENTRU CRESTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A CLADIRII CAMIÎN P+3 TIP INTERNAT SI CLADIRII CANTINA SI INCLUSIV LUCRARI CONEXE" STR. MOLDOVA, NR. 9, MUN. FOCSANI, JUD. VRANCEA; Faza de proiectare: PTh; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
 - «Reabilitare în vederea eficientizării energetice a SPITALULUI ORASENESCU NOVACI» Str. Gruului nr 7

- jud. Gorj Oras Novaci; Faza de proiectare: DTAC + PT; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- Proiectul Școala gimnaziala nr.71 "CONSOLIDARE, REABILITARE SI MODERNIZARE ȘCOALA GIMNAZIALA NR. 71" Numarul proiectului: Q132_5 amplasat in Calea Mosilor, nr. 148, sector 2, Bucuresti - Categoria de importanta a clădirii este C, clasa de importanta II, grad de rezistenta la foc II - faza AVIZARE + DTAC + DTOE, PT + DE + CDS + LISTE DE CANTITATI, Asistenta Tehnica; Instalatii (inclusiv ISU) Sanitare, Electrice (curenti tari si slabi), Termice si HVAC.
- Proiectul Sala scrima - „REALIZAREA SPAȚIILOR SPORTIVE PRIN AMENAJAREA UNEI SĂLI DE SCRIMĂ LA ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR.195" Nr. proiect: Q148 - Categoria de importanta C, Clasa de importanta a II-a, Gradul II de rezistenta la foc - faze DTAC + ISU + PT +SF; Instalatii (inclusiv ISU) Sanitare, Electrice (curenti tari si slabi); Termice si HVAC.
- Proiectul Colegiul Tehnic Gheorghe Asachi - "REABILITARE PENTRU CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A CLĂDIRII CAMIN P+3 TIP INTERNAT SI CLĂDIRII CANTINA SI INCLUSIV LUCRARI CONEXE" STR. MOLDOVA, NR. 9, MUN. FOCSANI, JUD. VRANCEA; Faza de proiectare: PTh; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- Proiectul SPITALUL ORASENESC NOVACI - «Reabilitare in vederea eficientizarii energetice a SPITALULUI ORASENESC NOVACI» Str. Gruului nr 7 jud. Gorj Oras Novaci; Faza de proiectare: DTAC + PT; Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- Proiectul Cresa Giroc - "CONSTRUIRE CENTRU SOCIAL MULTIFUNCȚIONAL ÎN COMUNA GIROC, JUDEȚUL TIMIȘ" Locație: Comuna Giroc, Județul Timis; Faze: SF, Instalatii Electrice, Termice si Sanitare
- SERVICII DE ARHITECTURA SI SERVICII CONEXE NECESARE PENTRU REALIZAREA PROIECTELOR DE REABILITARE TERMICA – BLOCURI SECTOR 3"
- ELABORARE DOCUMENTATIE TEHNICO-ECONOMICA PENTRU CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A 50 DE BLOCURI DIN SECTORUL 6 AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
- ELABORAREA DOCUMENTAȚIEI TEHNICO-ECONOMICE PENTRU CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE ABLOCURILOR DE LOCUINȚE DIN SECTORUL 2 AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
- ȘCOALA GIMNAZIALA VASILE CARLOVA, MUN. TARGOVISTE, JUD. DAMBOVITA - PANOURI SOLARE SI FOTOVOLTAICE
- AUDIT ENERGETIC „DEMOLARE CONȘTRUCȚIE ADMINISTRATIVĂ EXISTENTĂ ȘI CONȘTRUIRE CLĂDIRI NOUĂ PENTRU SECȚIA DE POMPIERI ADJUD DIN CADRUL I.S.U.J. VRANCEA", faza: S.F., clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria C de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „DEMOLARE CONȘTRUCȚIE ADMINISTRATIVĂ EXISTENTĂ ȘI CONȘTRUIRE CLĂDIRI NOUĂ PENTRU GARDA DE INTERVENȚIE NR. 2 BEREȘTI DIN CADRUL I.S.U.J. GALAȚI" - clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria C de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „DEMOLARE CONȘTRUCȚIE ADMINISTRATIVĂ EXISTENTĂ ȘI CONȘTRUIRE CLĂDIRI NOUĂ PENTRU SECȚIA DE POMPIERI MANGALIA DIN CADRUL I.S.U.J. CONSTANȚA" - faza: S.F., clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria C de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „Demolare si reconștruire corp B din cadrul imobilului I.G.P.R. situat in municipiul Bucuresti, bulevardul George Cosbuc, nr 51-61, sector 5" faza S.F, clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria B de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „Consolidare si refuncionalizare Pavilion administrativ pentru Detasamentul de Pompieri Ramnicu Sarat din cadrul I.S.U.J. „Neron Lupascu" al Judetului Buzau" faza: D.A.L.I., clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria B de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „DEMOLARE SI RECONȘTRUIREA PAVILIONULUI INVATAMANT 45-22-907 DIN CADRUL S.M.S.J. DRAGASANI" - faza: S.F., clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria B de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „Demolarea partiala, consolidarea si modernizarea constructiei cu numar de cadastru intern 45-176-01 cu destinatia Sediul operational din administrarea Inspectoratului de Jandarmi Judetean Teleorman" - faza: D.A.L.I., clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria B de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „Condolidarea, reabilitarea, modernizarea, extindere si dotare sectie recuperare medicala neuromotorie, reumatologica si posttraumatica a Spitalului Orasenesc Urlati, Judetul Prahova" , faza: D.A.L.I., clădire încadrata in clasa III de importanta, categoria C de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „Extindere corp clădire C6 spitalul orasenesc Urlati (clădire RMN) din orasul Urlati, Judetul Prahova" , faza: S.F., clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria A de importanta,
- AUDIT ENERGETIC „Consolidare, mansardare si refuncionalizare sediul Inspectoratului pentru situatii de urgenta „Barbu Catargiu" si al Detasamentului de pompieri Slobozia din cadrul ISUJ Ialomita", fazele: D.A.L.I., P.T.+D.E., clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria B de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „Amenajare, consolidare si modernizare imobile C1, C2 in vederea infiintarii unei Sectii Medicale III cu compartiment de Reumatologie si Centru de Excelenta in Tratarea Bolilor Reumatice si Baza de Tratament conform standarelor europene" , faza: D.A.L.I., clădire încadrata in clasa II de importanta, categoria B de importanta;
- AUDIT ENERGETIC „Consolidare, reabilitare, modernizare si dotare sediul central al Administratiei Nationale de Meteorologie" , faza: D.A.L.I. si P.T.+D.E., clădire încadrata in clasa I de importanta, categoria C de importanta, etc.
- Desfiintare corp C13; construire si dotare corp ambulatoriu in cadrul Spitalului Clinic Judetean de Urgenta Ilfov – SF+DTAC+ISU+PT
- Reabilitare, consolidare, remodelare si refuncionalizare clădire „Biobaza" si transformare in "CENTRU DE INGRIJIRI PALIATIVE", in incinta Institutului Oncologic Bucuresti - „Prof. Dr. Alexandru Trestioreanu", Soseaua Fundeni nr. 252, sector 2, Bucuresti - DALI
- Consolidare seismica, cresterea eficientei energetice și dotare Secția Recuperare, Medicină Fizică și Balneologie - din cadrul Spitalului Județean de Urgență Drobeta Turnu Severin, B-dul Carol I, nr.4 – DALI + DTAC + ISU
- NZEB - Construire corp nou Spital Orasenesc Lehliu-Gara, Oras Lehliu Gara, Judetul Calarasi

- CONSTRUIRE DISPENSAR MEDICAL UMAN, SOSEAU A ALEXANDRIEI NR. 227, ORAS BRAGADIRU, JUDET ILFOV – SF
- DOCUMENTATIE TEHNICA IN VEDEREA RIDICARII PERFORMANTEI ENERGETICE PENTRU SJUP LOCATIA BOLDESCU- CORP PRINCIPAL –PT
- DOCUMENTATIE TEHNICA IN VEDEREA RIDICARII PERFORMANTEI ENERGETICE PENTRU SJUP LOCATIA BOLDESCU- CORP BMF –PT
- RECOMPARTIMENTARE INTERIOARA, REMODELARE FATADA SI AMPLASARE CASA DE SCARA IN VEDEREA ASIGURARII MASURILOR DE SECURITATE LA INCENDIU PENTRU SJUP LOCATIA BOLDESCU- CORP PRINCIPAL – DTAC + ISU + PT
- RECOMPARTIMENTARE INTERIOARA, REMODELARE FATADA SI AMPLASARE CASA DE SCARA IN VEDEREA ASIGURARII MASURILOR DE SECURITATE LA INCENDIU PENTRU SJUP LOCATIA BOLDESCU-CORP BOLI MAXILO-FACIALE – DTAC + ISU + PT
- DOCUMENTATIE TEHNICA IN VEDEREA ASIGURARII MASURILOR DE SECURITATE LA INCENDIU - SJUP LOCATIA BUNA VESTIRE – ISU + PT
- Documentatie tehnica in vederea asigurarii masurilor de Securitate la incendiu- SJUP Locatia Infectioase – ISU + PT
- Documentatie tehnica in vederea asigurarii masurilor de Securitate la incendiu- SJUP Locatia Nord, Bloc Alimentar – ISU + PT
- Compartimentare interioara, remodelare fatada si amplasare casa de scara in vederea asigurarii masurilor de Securitate la incendiu- SJUP Locatia Nord, Corp C-D – DTAC + ISU + PT

Tipul sau sectorul de activitate: constructii.

Mai 2005 – Ianuarie 2011

**Inginer, Director Tehnic
SOFT CONSTRUCT Consulting**

- efectuare proiectelor de instalatii termice, electrice si sanitare, ventilare-climatizare la diferitele obiective contractate;
- supravegherea inginerilor angajati in cadrul firmei, intemeierea graficelor de lucru pentru fiecare pentru a respecta termenele de predare agreate;
- discutarea solutiilor tehnice si economice si alegerea unei solutii optime pentru beneficiarul proiectului;
- organizarea generala a proiectului, coordonarea intre specialitatile de instalatii;
- participarea la intalnirile cu proiectantii de arhitectura si rezistenta cat si cu beneficiarul dupa caz pentru stabilirea solutiilor tehnice optime;
- discutarea solutiilor tehnice cu verificatorii MLPTL si PSI si participarea la intalniri cu acestia;
- predarea proiectelor catre clienti, facturarea lor;
- calcularea retributiei salariale la angajati dupa o metoda proprie in functie de munca fiecaruia;
- intocmirea fisei la fiecare proiect in parte cu datele de intrare necesare.

Tipul sau sectorul de activitate: constructii.

August 2004 – Mai 2005

inginer
Smart Invest Total S.R.L.

- supravegherea santierelor in executie;
- discutarea cu sefii a solutiilor tehnice adoptate si luarea de decizii impreuna cu acestia;
- aprovizionarea cu materiale

Tipul sau sectorul de activitate: constructii.

Octombrie 2003 – August 2004

inginer - Departamentul Informatic
Institutul de Cadastru

- Programare si concepere bazelor de date, programare grafica in AutoCAD;
- Invatarea programarii in AutoCAD.

Realizari:

- intocmirea unei baze de date cadastrale valabila pentru intreaga tara pentru introducerea in calculator a tuturor parcelelor de pamant;
- realizarea unui program in AutoCAD care prelua datele din fisiere generate de Gps pe teren si le desena automat pe planul zonei respective;

Septembrie 2001 - Iunie 2003

tehnician proiectant
Institutul de Studii si Proiectari Hidroenergetice Bucuresti

- executarea de proiecte de instalatii termice, electrice, sanitare si ventilare-climatizare pentru diferite obiective;
- desenarea in AutoCAD a proiectelor facute de inginerii experimentati;

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2014 ◦ **Curs verificator proiecte instalații sanitare**
- 2014 ◦ **Curs electrician autorizat – Euro Training**
- 2013 ◦ **Curs auditor energetic cladiri – Facultatea de Instalatii**
- 2013 ◦ **Curs proiectant sisteme de securitate - Austing**
- 2008 ◦ **Curs Evaluari Imobiliare - ANEVAR**
- Oct 2003 – Iun 2004 ◦ **MASTER in inginerie electrica, la Facultatea de Instalatii din Bucuresti;**
- Oct 1998- Iun 2003 ◦ **Facultatea de Instalatii – UNIV. TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI**
- Sep 1994 - Iul 1998 ◦ **Liceul de Informatica Tudor Vianu Bucuresti.**

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) **Romana**

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleza	C1	C1	C1	C1	C1
avansat.					

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- Foarte bune abilitati de comunicare si mentinere a bunelor relatii cu clientii ;
- Abilitati de lucru in echipa, bun coordonator si organizator.

Competențe organizaționale/manageriale

- leadership (responsabil de o echipă de 15 persoane)

Competențe informatice

- Cunostinte PC avansate (Office, web design, Internet, AutoCAD, programare Pascal, C++, Visual Basic).

Permis de conducere

- B din 1997.

ANEXE

Ing. Stefan Catalin
 AUDITOR ENERGETIC si INGINER PROIECTANT



MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE

DI. / D-na **STEFAN P. CĂTĂLIN**

Cod numeric personal: **1790815464534**

Profesia: **INGINER**

ATESTAT

AUDITOR ENERGETIC PENTRU CLĂDIRI

Gradul profesional: **I**

Specialitatea: **CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII(AE I c)**

Data emiterii : **13.01.2014**



Director general,

Diana Doina TENEA



Șef birou

Adela Mihaela LAUTARU

Semnătura titularului

Prezența legitimație este valabilă însoțită de certificatul de atestare auditor energetic pentru clădiri



Seria DA Nr. 01958

Prezența legitimație se vizează de emitent din 5 în 5 ani de la data emiterii

Valabilă până la Anul: 2024 Luna: 01 Ziua: 13	Prelungit valabilitatea până la Anul: 2029 Luna: 01 Ziua: 13	Prelungit valabilitatea până la Anul: 2029 Luna: 01 Ziua: 13	(LS)
---	--	--	------

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE

LEGITIMAȚIE

Seria DA Nr. 01958

MDRAP

MDRAP

MDRAP

MDRAP

Seria D_A Nr.

01958



1790815464534AEci | DA01958

ROMÂNIA

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE
ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICECERTIFICAT
DE
ATESTARE

T.S.

În aplicarea dispozițiilor art. 20 din Legea nr. 372/2005 privind performanța energetică a clădirilor, cu modificările ulterioare,

în temeiul prevederilor art. 4, pct. IV, lit. d) din Hotărârea Guvernului nr. 1/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice,

urmare promovării examenului de atestare din data de **03.12.2013**,
la propunerea Comisiei de examinare **nr.1 - București**..... numită prin
Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice nr. 757/12 martie 2013,

DI. Ștefan P. Cătălincod numeric personal: **1790815464534**născut/(ă) în anul **1979**, luna **08**, ziua **15**, țara **România**județul **Sector 5**, localitatea **București**de profesie **Inginer**, cu domiciliul în țara **România**județul/sectorul **Sector 6**, localitatea **București**str. **Intrarea Ierbei**, nr. **6**, este atestat / (ă)**AUDITOR ENERGETIC PENTRU CLĂDIRI**GRADUL PROFESIONAL **I (unu)**SPECIALITATEA **construcții și instalații (AEci)**

Titularului acestui certificat i se acordă toate drepturile legale.



VICEPRIM-MINISTRU

MINISTRUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE

P. Liviu Nicolae DRAGNEA

Nr. **000314**Data emiterii **13.01.2014**

Semnătura titularului

MDRAP

MDRAP

MDRAP

MDRAP

AMBO PRO DESIGN S.R.L

Nr. Registrul Comerțului: J40/9875/2003

CUI/CIF: J40/9875/2003

RECOMANDARE

Prin prezenta, recomandam SC CES CONSULTING SERVICES SRL, cu sediul in Bucuresti, sector 6, Intrarea lerbeii, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/1252/2011, CUI RO 28001952, cu care societatea noastra a efectuat mai multe proiecte dintre care mentionam:

Denumire proiect: CONSOLIDARE SI REABILITARE LOCUINTA EXISTENTA

Beneficiar: OCTAVIA ANAMARIA STEPAN

Amplasament: DRUMUL SARII 21

Grad de rezistenta la foc: III

Categoría de importanta: C - Normala

Clasa de importanta: Clasa III

Numar proiect: 391/2022

Suprafata desfasurata [mp]

Faze:

- SF
- DALI
- x DTAC
- Documentatie ISU
- x PTh
- As-built

Proiectul cuprinde parti scrise si/sau parti desenate pentru serviciile de proiectare a urmatoarelor instalatii care au fost elaborate de personalul mentionat mai jos:

Instalatii termice		instalatii cu rol ISU	Proiectat de ing. Olteanu Alexandru Ion
	da	incalzire	
	da	HVAC (ventilare-climatizare)	
Instalatii sanitare		instalatii cu rol ISU	Proiectat de ing. Rebegea Liviu
	da	apa-canal	
Instalatii electrice (curenti tari)		curenti tari cu rol ISU	Proiectat de ing. Stefan Catalin
	da	curenti tari fara rol ISU	
Instalatii electrice (curenti slabi)		curenti slabi cu rol ISU	Proiectat de ing. Stefan Catalin
	da	voce-date	
	da	supraveghere video	
		control acces	
Alte documentatii	da	Studiu energii alternative (nZEB)	intocmit de ing. Catalin Stefan
	da	Audit energetic	intocmit de ing. Catalin Stefan
	da	Calcul coeficient G	

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile fiind indeplinite in mod corespunzator.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a personalului care a participat in cadrul proiectului de mai sus.

Proiectant General / Beneficiar
AMBO PRO DESIGN S.R.L

Sorin
Adler

Digitally signed
by Sorin Adler
Date: 2024.10.20
09:58:09 +03'00'

S.C. ARCADIA MASTER DESIGN ARCHITECTURE S.R.L.

Sediul în Str. Principala 9 C, Com Valea Salciei, sat Modreni, Buzau
J10/1349/2018

C.U.I. 40270194

RECOMANDARE

Prin prezenta recomandam SC CES CONSULTING SERVICES SR, cu sediul in Bucuresti, sector 6, Intrarea Ierbei, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/1252/2011, CUI RO 28001952 cu care societatea noastra a efectuat mai multe proiecte dintre care mentionam:

DENUMIRE PROIECT	Detalii proiect
Dispensar Merei DALI + DTAC + PT	Modernizare, reabilitare si dotare dispensar uman in localitatea Merei, comuna Merei, Cvartal 12, Parcela 564, 565, Jud. Buzau SUPRAFATA desfasurata totala 188 mp AMPLASAMENT 127355, Comuna Merei, Jud. Buzau
In cadrul proiectului, a participat urmatorul personal: <ul style="list-style-type: none">• instalatii termice: Balan Eduard Alexandru• instalatii sanitare: Serban Nicolae Mircea• instalatii electrice (curenti tari si slabi): Negoita Silviu• Studiu NZEB/SRE, Audit Energetic: Stefan Catalin	
Dispensar Galbinasi DALI	RENOVARE INTEGRATA A DISPENSARULUI UMAN SUPRAFATA desfasurata totala 300 mp AMPLASAMENT: Comuna Galbinasi, Loc Galbinasi, Cvartal 13 , Judetul Buzau
In cadrul proiectului, a participat urmatorul personal: <ul style="list-style-type: none">• instalatii termice: Balan Eduard Alexandru• instalatii sanitare: Stefan Catalin• instalatii electrice (curenti tari si slabi): Negoita Silviu• Audit Energetic: Stefan Catalin	
Dispensar Halchiu DALI + DTAC	REABILITARE MODERATA DISPENSAR UMAN, LOC. HALCHIU SUPRAFATA desfasurata totala 503.5 mp GRAD DE REZISTENTA LA FOC II CATEGORIA DE IMPORTANTA C - Normala CLASA DE IMPORTANTA III AMPLASAMENT: STRADA BODULUI NR 583 A, COMUNA HALCHIU, JUDETUL BRASOV, ROMANIA
In cadrul proiectului, a participat urmatorul personal: <ul style="list-style-type: none">• instalatii termice si HVAC: Eduard Balan Alexandru• instalatii sanitare: Stefan Alexandru Cristian• instalatii electrice (curenti tari si slabi): Tudorache Eduard• Audit Energetic: Stefan Catalin	
Dispensar Grebanu SF	CONSTRUIRE DISPENSAR UMAN SUPRAFATA 350 mp CATEGORIA DE IMPORTANTA C - Normala CLASA DE IMPORTANTA I AMPLASAMENT: Comuna Grebanu, Sat Grebanu, Judetul Buzau, Nr. Cad. 20876
In cadrul proiectului, a participat urmatorul personal: <ul style="list-style-type: none">• instalatii termice si HVAC: Balan Eduard Alexandru• instalatii sanitare: Stefan Catalin• instalatii electrice (curenti tari si slabi): Vlad Mihai• Studiu NZEB/SRE: Stefan Catalin	

S.C. ARCADIA MASTER DESIGN ARCHITECTURE S.R.L.

Sediul în Str. Principala 9 C, Com Valea Salciei, sat Modreni, Buzau
J10/1349/2018

C.U.I. 40270194

Dispensar Uman Buda DALI + DTAC + PT	REABILITARE SI EXTINDERE A CLĂDIRII PUBLICE DISPENSAR UMAN , COMUNA BUDA, JUD. BUZĂU' SUPRAFATA 85 mp GRAD DE REZISTENTA LA FOC II CATEGORIA DE IMPORTANTA C - Normala CLASA DE IMPORTANTA III AMPLASAMENT : Strada Liliacului nr 2 , Sat Alexandru Odobescu ,Comuna Buda
In cadrul proiectului, a participat urmatorul personal: <ul style="list-style-type: none">• instalatii termice si HVAC: Vasilescu Theodor - Gabriel• instalatii sanitare: Stefan Alexandru Cristian• instalatii electrice: Vlad Mihai	

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile si proiectele fiind indeplinite in mod corespunzator.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a personalului care a participat in cadrul contractului de mai sus.

S.C. ARCADIA MASTER DESIGN ARCHITECTURE S.R.L.

**Administrator,
MUSAT ADRIANA**



S.C. GFR STRUCTURI S.R.L

Sediul: Bucuresti, str. Teiul Doamnei nr. 5

cod unic de inregistrare 35868303

inreg. la Reg. Com. sub nr. J40/4519/2016

Nr. 012 Data 03.06.2022

RECOMANDARE

Prin prezenta recomandam pe dl. STEFAN CATALIN – AUDITOR ENERGETIC, angajat al SC CES CONSULTING SERVICES SRL, cu sediul in Bucuresti, sector 6, Intrarea Ierbei, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J40/1252/2011, CUI RO 28001952, cu care societatea noastra a efectuat mai multe proiecte dintre care mentionam:

Audituri energetice pentru 31 blocuri Targoviste conform contract nr. 20220505

1	Bloc J2, B-dul Independentei nr.9, Targoviste, jud. Dambovita
2	Bloc J3, Scara A, B-dul Independentei nr.9, Targoviste, jud. Dambovita
3	Bloc J3, Scara B, B-dul Independentei nr.9, Targoviste, jud. Dambovita
4	Bloc J4, Scara A, B-dul Independentei nr.9, Targoviste, jud. Dambovita
5	Bloc J4, Scara B, B-dul Independentei nr.9, Targoviste, jud. Dambovita
6	Bloc J5, scara A, B-dul Independentei nr.9, Targoviste, jud. Dambovita
7	Bloc G1, B-dul Mircea cel Batran, nr.4, Targoviste, jud. Dambovita
8	Bloc G2, B-dul Mircea cel Batran, nr.4, Targoviste, jud. Dambovita
9	Bloc G3, B-dul Mircea cel Batran, nr.4, Targoviste, jud. Dambovita
10	Bloc G4, B-dul Mircea cel Batran, nr.4, Targoviste, jud. Dambovita
11	Bloc 81, Bulevardul Unirii nr 31, Targoviste, jud. Dambovita
12	Bloc 82A, str. Dr. Benone Georgescu, nr.16, Targoviste, jud. Dambovita
13	Bloc 6A, Str. Ion Ghica, nr.3, Targoviste, jud. Dambovita
14	Bloc 6B, Str. Ion Ghica, nr.3, Targoviste, jud. Dambovita
15	Bloc E1, str. Poet Grigore Alexandrescu, nr.1, oras Targoviste, judet Dambovita
16	Bloc E2, str. Poet Grigore Alexandrescu, nr.1, Targoviste, jud. Dambovita
17	Bloc E3, str. Poet Grigore Alexandrescu, nr.1, Targoviste, Dambovita
18	Bloc E4, str. Poet Grigore Alexandrescu, nr.1, Targoviste, jud. Dambovita
19	Bloc E5, str. Poet Grigore Alexandrescu, nr.1, Targoviste, Dambovita
20	Bloc E6, str. Poet Grigore Alexandrescu, nr.1, Targoviste, jud. Dambovita
21	Bloc E7, str. Poet Grigore Alexandrescu, nr.1, Targoviste, jud. Dambovita
22	Bloc E8, str. Poet Grigore Alexandrescu, nr.1, Targoviste, jud. Dambovita
23	Bloc BI 26, Str. Tineretului, nr.3, Targoviste, jud. Dambovita
24	Bloc A4, Scara H, B-du. Mircea cel Batran, nr.7, Targoviste, jud. Dambovita
25	Bloc A5, Scara I, B-du. Mircea cel Batran, nr.7, Targoviste, jud. Dambovita
26	Bloc A5, Scara J, B-du. Mircea cel Batran, nr.7, Targoviste, jud. Dambovita
27	Bloc X1A, B-dul Mircea cel Batran, nr.14, Targoviste, jud. Dambovita
28	Bloc X1B, B-dul Mircea cel Batran, nr.14, Targoviste, jud. Dambovita

29	Bloc X1C, B-dul Mircea cel Batran, nr.14, Targoviste, jud. Dambovita
30	Bloc A4, Scara F, Calea Domneasca, nr.226, Targoviste, jud. Dambovita
31	Bloc A4, Scara G, Calea Domneasca, nr.228, Targoviste, jud. Dambovita

Colaborarea cu societatea si cu personalul s-a desfasurat in conditii foarte bune, serviciile si proiectele fiind indeplinite in mod corespunzator.

Prezenta recomandare s-a eliberat in scopul participarii la licitatii, atat a societatii, cat si a personalului care a participat in cadrul contractului de mai sus.

S.C. GFR STRUCTURI S.R.L.



Pozitia desemnata in procedura:

Inginer proiectant pentru instalatii de
semnalizare, alarmare si avertizare in caz
de incendiu de incendiu / Inginer proiectant
instalatii curenti slabi


Ing. Bogdan Becheru

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Bogdan Becheru** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului : **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**” pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Inginer proiectant pentru instalatii de semnalizare, alarmare si avertizare in caz de incendiu de incendiu / Inginer proiectant instalatii curenti slabi**

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**”

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Bogdan Becheru
Semnătura	
Data	28.04.2025



Seria L. Nr. 0000152

ROMÂNIA

MINISTERUL EDUCATIEI, CERCETĂRII, TINERETULUI ȘI SPORTULUI



T.S.

DIPLOMĂ

DE

STUDII APROFUNDATE

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII

BUCUREȘTI

pe baza susținerii disertației din sesiunea **martie**
anul **2011**, la propunerea **FACULTĂȚII DE**
INGINERIE A INSTALAȚIILOR

conferă
D. -lui **BECHERU M. BOGDAN**
născut... în anul **1978**, luna **aprilie**, ziua **6**
în localitatea **București**
judetul -, țara **ROMÂNIA**
absolvent... a **I** **UNIVERSITĂȚII POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI**
FACULTATEA DE INGINERIE AEROSPAȚIALĂ

DIPLOMA DE STUDII APROFUNDATE

în specializarea **CONFORT ȘI EFICIENȚĂ ENERGETICĂ**

Durata studiilor: **2** semestre.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.



RECTOR,

DECAN,

SECRETAR ȘEF,

din **11 iulie 2011**

Semnătura titularului.....

Diploma este însoțită de suplimentul la diploma.

MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI, PROTECȚIEI SOCIALE
ȘI PERSOANELOR VÂRSTNICE

ROMÂNIA



MINISTERUL
EDUCAȚIEI NAȚIONALE

SERIA J Nr. 0 0070901

TS

CERTIFICAT DE ABSOLVIRE

BECHERU M. BOGDAN

DI/D-na
C.N.P. **1780406414524** născut(ă) în anul 1978... luna Aprilie.....
ziua **06** în localitatea **BUCUREȘTI** județul/sectorul **8**.....
fiul (fiica) lui **MIHAI** și al (a) **ALEXANDRINA**.....
a participat în perioada **08.06 - 26.06.2015** la programul de **inițiere / perfecționare /**
specializare cu durata de **120** ore, pentru ocupația (competențe comune)
PROIECTANT SISTEME DE SECURITATE / MODULUL 1...cod **COR 215119**.....
organizat de **AUSTING SERV S.R.L.** cu sediul în localitatea **BUCUREȘTI**.....
județul **SECTOR 3** înmatriculat în Registrul național al furnizorilor de formare
profesională a adulților cu nr. **40/1894/11.04.2014** și a promovat examenul de
absolvire în anul **2015** luna **06** ziua **27** cu nota/calificativul **10 (zece)**.....

Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile O.G. nr. 129/2000,
republicată și este însoțit de suplimentul descriptiv al certificatului.



DIRECTOR
MATEI RADU

Secretar,
DIMA VICTORIA

PREȘEDINTE
NĂSTASE IOAN

Nr. **782** Data eliberării: anul **2015** luna **IOULIE** ziua **03**

Becheru Bogdan

Nume, prenume	Becheru Bogdan
Adresa	Bucuresti, Sector 1
Telefon	0788.415.325.
E-mail	becherubogdan@gmail.com
Cetatenia	Romana
Data nasterii	06 aprilie 1978



Experienta profesionala:

Denumire job:	INGINER SPECIALIST BMS - CONSULTANT / SUPERVIZOR
Perioada de activitate:	07.2015
Firma:	SC BEKER DESIGN SRL
Domeniul de activitate:	Consultanta si consiliere in proiectare, proiectare
Descrierea companiei:	Firma romaneasca de proiectare si consultanta pentru instalatii civile si industriale
Responsabilitati:	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea instalatiilor electrice, termice si sanitare pentru proiectele contractate; - Intocmirea documentatiei tehnice aferente proiectelor pentru faza D.A.L.I, S.F., P.T., D.E. - Servicii de consultanta in inginerie/supervizare

Realizari:	<p>"Infrastructura Luminii Extreme - Fizica Nucleara (ELI-NP) -Extreme Light Infrastructure - Nuclear Physics" apartinand Institutului Național de Cercetare Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară „Horia Hulubei”</p> <ul style="list-style-type: none"> - supervizarea realizării de sisteme BMS <p>Obiective realizate in colaborare cu SC ROMART ASIST SRL: Inginer proiectant – sisteme de climatizare HVAC si instalatii termice si instalatii curenti slabi pentru:</p> <p>"Consolidarea, reabilitarea si modernizarea bazinelor acoperite - Lia Manoliu" (obiectiv Categoria de Importanta B)</p> <p>"Reabilitarea, modernizarea, dotarea si extinderea bazei sportive din Comuna Sura Mica, Judetul Sibiu" – OBIECTIV SPORTIV (compus din stadion, tribune, cladire administrativa(inclusiv zona VIP, vestiare, zona punct medical) teren de tenis, fotbal, realizare drum asfaltat acces)</p> <p>"Reabilitare, modernizare, dotare si extindere - Casa de Cultura din orasul Fundulea, judetul Calarasi"</p> <p>"Reabilitare, modernizare, extindere si dotare Casa de Cultura in municipiul Alexandria"</p> <p>"Centru Medical Local in satul Hadareni , comuna Chetani, Jud Mures"</p> <p>,Construire punct de lucru si interventie I.S.U. in localitatea Talpa, sat Talpa Ograzile, judetul Teleorman"</p> <p>" Construire Cămin Studentesc - Universitatea Aurel Vlaicu, Calea Zimandului, nr. 8, Municipiul Arad, județul Arad" (perioada derulare proiect: august 2018 – noiembrie 2018)</p> <p>Construire Cămin Studentesc – Universitatea "1 Decembrie 1918" din Alba Iulia, str. Pinului, nr. 45 (perioada derulare proiect: august 2018 – decembrie 2018)</p>
-------------------	---

Denumire job:	INGINER PROIECTANT
Perioada de activitate:	08.2015
Firma:	SC SPECIALIST CONSULTING SRL (www.specialistconsulting.ro)
Domeniul de activitate:	Consultanta si consiliere in proiectare, proiectare
Descrierea companiei:	Firma romaneasca de proiectare, consultanta si dirigentie de santier pentru instalatii, constructii civile, industriale si agricole, drumuri si poduri
Responsabilitati:	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea instalatiilor termice si sanitare pentru proiectele contractate; - Intocmirea documentatiei tehnice aferente proiectelor pentru faza D.A.L.I., S.F. , P.T., D.E.
Realizari:	<p>"INFRASTRUCTURA BAZA AERIANA - ZONA OPERATIONALA in cazarma 727 Fetesti" apartinand Ministerului Apărării Naționale, prin Unitatea Militara 02248</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare interioare si exterioare–(instalatii aer comprimat, instalatii de prevenire si stingere incendiu tip sprinkler, retea hidranti interiori, retea hidranti exteriori, gospodarie apa) faza PT – certificare conform cerintelor NFPA 409, NFPA 16 si/sau documente NATO (UFC 4-730-10, AFM 32-1084/2012)

Denumire job:	INGINER PROIECTANT SI EXECUTIE
Perioada de activitate:	08.2009
Firma:	SC ALFA BIT SRL (www.alfabit.ro)
Domeniul de activitate:	Proiectare in domeniul constructiilor si a instalatiilor termice, sanitare si electrice prin echipamente care exploateaza energii neconventionale
Descrierea companiei:	Firma romaneasca de proiectare, realizare studii de fezabilitate si proiecte PTh+DE prin surse regenerabile de energie (colectoare solare, turbine eoliene, celule fotovoltaice, pompe de caldura)
Responsabilitati:	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea instalatiilor termice si sanitare pentru proiectele contractate; - Analiza costuri estimative, analiza financiara—cf. HG 28/2008; - Intocmirea documentatiei tehnice aferente proiectelor pentru faza S.F. , P.T., D.E. - Urmarirea executiei lucrarilor de instalatii, sanitare si HVAC de catre departamentul tehnic de montaj; - Colaborarea cu departamentul de montaj pe durata executiei lucrarilor in vederea coordonarii instalatiilor cu alte specialitati; - Coordonarea echipelor de subcontractori pe durata executiei lucrarilor; - Intocmirea documentelor si proceselor verbale necesare la executia lucrarilor de instalatii mecanice
Realizari:	<p>“Eficientizare consum de energie termică la Spitalul de neuropsihiatrie Vadul Lat” apartinand Consiliului Judetean Giurgiu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii –(panouri solare, pompa de caldura, panouri fotovoltaice) faza DTAC si PT – sef de proiect <p>“Centrală electrică fotovoltaică pentru producerea energiei verzi – 1MW”; apartinand Primariei Municipiului Giurgiu</p> <p>Proiect instalatii – (panouri fotovoltaice, pompa de caldura) faza PT</p> <p>„Eficientizarea consumului de energie termica la Spitalul Judetean de Urgenta Alexandria, Spitalul de Psihiatrie Poroschia si Spitalul de Psihiatrie Cronici Balaci” apartinand Consiliului Judetean Teleorman -933.691 Euro</p> <p>Proiect instalatii – (panouri solare, panouri fotovoltaice, pompe de caldura) faza SF</p> <p>“Instalație de producere a biogazului – Volum util de fermentare 100 mc” pentru 8 comune din judetul Constanta (com. Adamclisi, com. Baraganu, com. Cerchezu, com. Comana, com. Crucea, com. Deleni, com. Ghindaresti, com. Ion Corvin) -1.094.590 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii termice, sanitare, tehnologie (biogaz + turbina eoliana 200 kW) - sef de proiect - Faza PT <p>„Eficientizarea consumului de energie termica pentru Scoala de Arte si Meserii Bucsani” - 178.500 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii –(panouri solare, pompa de caldura) faza DTAC si PT – sef de proiect <p>„Inlocuirea sistemului de incalzire cu sisteme ce utilizeaza energia produsa din surse regenerabile in cadrul Gradinitei „Luminita” din com. Lumina” - 217.421 EURO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii –(panouri solare, pompa de caldura) faza DTAC si PT – sef de proiect <p>„Eficientizarea consumului de energie termică – instalație cu panouri solare” la 22 de locatii apartinand D.G.A.S.P.C. Constanța- 1.403.187 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii –(panouri solare, pompa de caldura, instalatie biogaz 10 mc) faza DTAC si PT – sef de proiect <p>„Eficientizarea consumului de energie termică” in orasul Harsova (Gradinita Tip-Pitic, Cresa Harsova, Spitalul Orasenesc) - 265.173 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii –(panouri solare, pompa de caldura, panouri fotovoltaice, turbina eoliana 50 kW) faza DTAC si PT – sef de proiect

Realizari:	<p>„Eficientizarea consumului de energie termica prin surse regenerabile” pentru Spitalul Orasenesc “ION LASCAR” apartinand Unitatii Administrativ-Teritoriala Orasul Comanesti – 1.400.000 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii –(panouri solare, panouri fotovoltaice, pompa de caldura) faza SF <p>„Eficientizarea consumului de energie termica prin surse regenerabile” pentru Cresa Nr. 1 apartinand Unitatii Administrativ-Teritoriala Orasul Comanesti - 650.000 RON</p> <p>Proiect instalatii – (panouri solare) faza PT</p> <p>„Eficientizarea consumului de energie termică prin montarea de panouri solare pentru prepararea apei calde menajere” la trei locatii aflate în subordinea Primăriei Municipiului Slobozia (Bloc de locuințe sociale – UGIRA; Colegiul Mihai Viteazul; Sala de sport din cadrul Complexului sportiv Slobozia) - 373.590 EURO</p> <p>Proiect instalatii – (panouri solare) faza SF, PT+DE</p> <p>„Eficientizarea consumului de energie termica prin surse regenerabile” pentru 16 locatii apartinand Primariei Municipiului Bacau- 998.000 EURO</p> <p>Proiect instalatii – (panouri solare, panouri fotovoltaice, pompe de caldura) faza SF</p>
Denumire job:	INGINER PROIECTANT
Perioada de activitate:	02.2009 – 08.2009
Firma:	SC 2000 LCH SRL (www.2000lch.ro)
Domeniul de activitate:	Proiectare in domeniul constructiilor si a instalatiilor pentru constructii industriale
Descrierea companiei:	Firma romaneasca de proiectare, realizare studii de fezabilitate si planuri de afaceri in vederea obtinerii de fonduri nerambursabile SAPARD.
Responsabilitati:	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea instalatiilor termice si sanitare pentru proiectele contractate; - Intocmirea planurilor si a detaliilor de executie; - Intocmirea documentatiei tehnice aferente proiectelor pentru fazele S.F.,D.T.A.C., PT si DE; - Intocmirea breviarelor de calcul, memoriului tehnic, caietului de sarcini, a listelor de materiale/echipamente precum si a memoriilor justificative de schimbare
Realizari:	<p>“Modernizarea bazei de insilozare cereale apartinand SC Agri Trade Oravita SRL” - 16.975.196 RON</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice – proiect integral, faza SF + PT <p>“Adapost pentru ingrasarea suinelor in sat Lucieni, Comuna Lucieni, judet Dambovita apartinand SC Almagro SRL” - 1.323.987 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termoventilatii – proiect integral, faza PT <p>“Construirea unei centrale de productie prin cogenerare de energie electrica si termica din biogaz, apartinand SC Comcereal SA – comuna Oltenesti, judetul Vaslui” - 21.454.010,12 RON</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare (instalatii de prevenire si stingere incendiu tip sprinkler, retea hidranti interiori, retea hidranti exteriori, gospodarie apa + retele exterioare) – faza DE <p>“Infiintare fabrica de paine si produse de panificatie, apartinand SC Evelyny SRL, in comuna Merei, judetul Buzau” - 2.459.839 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice – proiect integral, faza PT <p>“Infiintare abator in municipiul Oltenita, judetul Calarasi apartinand SC Montana SRL” - 3.984.345 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice (gospodarie apa + centrala termica) – faza PT <p>“Modernizare fabrica procesare carne apartinand SC Muvi Impex SRL municipiul Sibiu, judetul Sibiu” - 2.316.718 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice – proiect integral, faza PT

Denumire job:	INGINER PROIECTANT
Perioada de activitate:	05.2008 – 02.2009
Firma:	SC BIEN DESIGN SRL (www.bienproject.ro)
Domeniul de activitate:	Proiectare in domeniul constructiilor si a instalatiilor pentru constructii
Descrierea companiei:	Firma romaneasca de arhitectura, proiectare si consultare tehnica in instalatii pentru constructii civile si industriale (vile, ansambluri de locuinte, hale de productie si depozitare)
Responsabilitati:	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea instalatiilor termice si sanitare pentru proiectele contractate; - Intocmirea planurilor si a detaliilor de executie; - Intocmirea documentatiei tehnice aferente proiectelor pentru fazele PAC si PT; - Intocmirea breviarelor de calcul; - Calcul si verificarea coeficientului global de izolare termica al cladirilor - Inaintarea spre verificare tehnica a proiectelor intocmite, catre verificatorii de proiecte atestati MLPAT; - Urmarirea executiei lucrarilor de instalatii, sanitare si HVAC pe santier - Intocmirea documentelor si proceselor verbale necesare la executia lucrarilor de instalatii mecanice
Realizari:	<p>“Doua hale productie- depozitare- birouri, com. Chiajna, sat Chiajna, judet Ilfov”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice (instalatii de prevenire si stingere incendiu tip sprinkler) – proiect integral, faza PT <p>“Imobil locuite 1S+P+4E+1ER, str. Izbiceni, Nr. 117-119, Bucuresti, sector 1”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice– proiect integral, faza PT <p>“Hala depozitare, B-dul. Metalurgiei, Nr. 78, Bucuresti, sector 4”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare (retele exterioare) – proiect integral, faza PT <p>“Imobil locuite colective P+3E+M, str. Invingatorilor, Nr. 25, Bucuresti, sector 3”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice – proiect integral, faza PT <p>Aprox 15 locuinte unifamiliale fazele P.A.C./P.T. Proiecte instalatii sanitare si termice</p>

Denumire job:	INGINER PROIECTANT
Perioada de activitate:	02.2007 - 05.2008
Firma:	SC INSTALGAZ SRL (www.instalgaz.ro)
Domeniul de activitate:	Proiectare si executie in domeniul instalatiilor termice, sanitare si gaz pentru constructii civile si industriale
Descrierea companiei:	Firma romaneasca de proiectare si executie instalatii pentru constructii civile si industriale (locuinte unifamiliale, ansambluri de locuinte, hoteluri)
Responsabilitati:	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea instalatiilor termice, sanitare, HVAC pentru fazele PAC, PT si DE; - Intocmirea planurilor si a detaliilor de executie; - Intocmirea breviarelor de calcul si a necesarului de materiale; - Intocmirea proiectelor de retele exterioare pentru alimentare cu apa si canalizare; - Inaintarea spre verificare tehnica a proiectelor intocmite, catre verificatorii de proiecte atestati MLPAT; - Coordonarea planurilor de executie cu situatia existenta pe santier; - Intocmirea planurilor AS-BUILD; - Urmarirea pe santier a executiei lucrarii conform planurilor finale avizate; - Calcul si verificarea coeficientului global de izolare termica al cladirilor - Urmarirea executiei lucrarilor de instalatii, sanitare si HVAC pe santier; - Intocmirea documentelor si proceselor verbale necesare la executia lucrarilor de instalatii mecanice

Realizari:	<p>“Hotel S+P+4E+5E retras Sos. Odai nr. 441-443”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si climatizare (centrala termica; instalatii ventilare-agregate tratare aer, instalatii desfumare, retele exterioare; gospodarie apa, retea hidranti interiori si exteriori) – proiect integral, faza PT+DE <p>“Imobil locuite S+P+11E, Str. Horia Macelariu,nr.55, sector 1, Bucuresti”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice (retele exterioare) – proiect integral, faza PT+DE <p>“Reamenajare imobil S+P+4E Sos.Bucuresti-Targoviste, Nr.16, Sector 1, Bucuresti”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si climatizare (retele exterioare, gospodarie apa, centrala termica, agregate tratare aer) – proiect integral, faza PT+DE <p>“Imobil birouri S+D+P+8E Str. Turturele, nr.11A, sector 3, Bucuresti”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare, HVAC (instalatii desfumare, retea hidranti interior, retele exterioare) – faza PT <p>“Ansamblul de locuinte Mogosoia Strada Bucuresti-Targoviste, nr. 44, Com. Mogosoia, Jud. Ilfov”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice (retele exterioare) – proiect integral, faza PT+DE <p>“Rețele exterioare canalizare - ansamblu imobile P+4E, S+P+4E, S+P+4E, Str. Industriei, Buftea, jud. Ilfov”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare (retele exterioare) – faza PT <p>“Imobil locuite S+P+2E+3E retras, Drumul Piscul Mosului Nr.4-6, Sector 1, Bucuresti”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiect instalatii sanitare si termice (retele exterioare) – proiect integral, faza PT+DE
-------------------	---

Denumire job:	INGINER PROIECTANT
Perioada de activitate:	08.2006 - 02.2007
Firma:	SC TEHNOCLIMA SRL
Domeniul de activitate:	Proiectare in domeniul instalatiilor termice, sanitare si electrice pentru constructii civile.
Descrierea companiei:	Firma romaneasca de proiectare instalatii pentru constructii civile si industriale (sedii de birouri, ansambluri de locuinte, hoteluri)
Responsabilitati:	- Ofertare;
Realizari:	<p>“P+2E-Hotel Tulip Inn”</p> <ul style="list-style-type: none"> - faza PT+DE <p>“PIPERA BUSINESS TOWER, B-dul Dimitrie Pompei, NR. 8, Sector 2”</p> <ul style="list-style-type: none"> - PAC <p>“BAVARIA OFFICE CENTER, Bdul Metalurgiei nr 78, sector 4, Bucuresti” - – aprox. 4.000.000 Euro</p> <ul style="list-style-type: none"> - faza PT <p>“Complex rezidential “La Stejari” Str. Jandarmeriei, nr.14, sector 1, Bucuresti” – aprox. 500 mil. Euro; S= 90 ha</p> <ul style="list-style-type: none"> - faza PAC+PT

ALTE ACTIVITATI (COLABORARI):

Denumire job:	OPERATOR DTP / COLOR ASSISTANT
Perioada de activitate:	03.2002 - 02.2006
Firma:	SC REBEL DESIGN SRL / SC COLOR SERVICE TRANSILVAE SRL / SC MAGIC PHOTO SRL
Domeniul de activitate:	Foto design, managementul culorii

Responsabilitati:	<ul style="list-style-type: none"> - Grafica computerizata (cataloge, reclama publicitara, brosure, sigle, bannere) - Procesare rapoarte vanzari, aprovizionare, urmarirea stocului, comenzi; - Managementul culorii, profile de culoare, setari de color management corespunzatoare soft-urilor necesare DTP; - Relatii cu clientii, baze de date; - Calibrari de culoare (monitoare, scanere, imprimante); - Cursuri de pregatire in Color Management; - Mchetari diverse (calendare, postere, carti de vizita)
--------------------------	---

STUDII:

Perioada / Unitatea de invatamant:	2009 –2010 Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti – Facultatea "Instalatii" – Studii aprofundate - licentiat 1998 – 2004 Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti – Facultatea "Utilaj Tehnologic" – licentiat 1999 – 2004 Universitatea Politehnica Bucuresti – Facultatea "Inginerie Aerospatiala" – licentiat 1997 – 1998 Referent Relatii Internationale – Universitatea Bucuresti 1992 – 1996 Liceul Industrial Tehnometal, sectia informatica
Calificarea / Diploma obtinuta	Diploma absolvire facultate de inginerie Certificat Analist Programator C++ - CPI (120 ore)

APTITUDINI SI COMPETENTE PERSONALE:

Proiectare:	ACAD, AutoCAD MEP, ArhiCAD;
Calcul:	MathCAD
Urmarire lucrari:	MS Project - Time schedule (grafice de executie)
Limbi straine:	Engleza Vorbit: Avansat, Citit: Avansat, Scris: Avansat
Carnet auto:	Categoria B

Limbi straine cunoscute:	Comprensiune		Vorbit		Scris
	Abilitati de ascultare	Abilitati de citire	interactiune	Exprimare	
Autoevaluare					
Limba engleza	Avansat	Avansat	Mediu	Mediu	Avansat

Hobby:	Fotografie, Calatorii
Competențe și aptitudini organizatorice:	Entuziasm, simt practic, responsabil, spirit de observatie, spirit de echipa

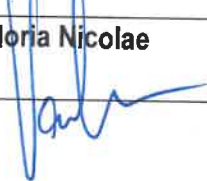
- Fara antecedente penale.

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Valneas Horia Nicolae** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** cu ASOCIEREA S.C. MAGNUM CONSTRUCT PROIECT S.R.L. (LIDER DE ASOCIERE) & SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (ASOCIAT) in calitate de **Inginer Proiectant Instalatii Curenti Slabi-Video**.

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Valneas Horia Nicolae
Semnătura	
Data	28.04.2025

ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
INSPECTORATUL GENERAL AL POLIȚIEI ROMÂNE
INSPECTORATUL DE POLIȚIE AL JUDEȚULUI MARAMUREȘ
SERVICIUL DE ORDINE PUBLICĂ
Operator date cu caracter personal nr.727

NESECRET
Baia Mare
Nr. 45079 din 09.06.2016
Ex. nr. 1/2

CĂTRE,

S.C. ELECTRONET CONCEPT Baia Mare
Mun. Baia Mare, str Vasile Lucaciu, nr.163, jud. Maramureș

La adresa dvs. nr. 207 din 08.06.2016, urmare a verificărilor efectuate în conformitate cu prevederile art. 36 din Legea nr. 333/2003 republicată și ale H.G. nr. 301/2012, vă facem cunoscut faptul că domnul **VĂLENAȘ HORIA-NICOLAE**, cu domiciliul în mun. Baia Mare, str Olteniei, nr.4/43, jud. Maramureș, CNP 1790804240084 a fost **avizat favorabil** în funcția de **personal tehnic/inginer sisteme de securitate** cu competențe de proiectare, instalare, modificare sau întreținere a sistemelor de alarmare împotriva efracției.

Prezentul aviz își încetează valabilitatea la pierderea calității de angajat ca personal tehnic al societății specializate, sau ca urmare a neîndeplinirii condițiilor care au stat la baza acordării acestuia.

Cu stimă,

ȘEFUL SERVICIULUI O.P.,
Comisar, șef de poliție
VETEȘA MARIUS

Redactat:Serviciul O.P./S.A.D.

Pag. 1/1

Str. 22 Decembrie, nr. 37, RO-430314 Baia Mare, jud. Maramureș Telefon:0262-207813; Fax:0262-207813; E-mail:
cabinet@m.m.politiaromana.ro; web; <http://mm.politiaromana.ro>

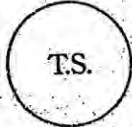


Seria C Nr. 0021605

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII



**DIPLOMĂ
DE
INGINER**



L.S.

UNIVERSITATEA "POLITEHNICA" DIN TIMIȘOARA

pe baza promovării examenului de diplomă din sesiunea Iunie
anul ..2003.., la propunerea Facultății de ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII

conferă

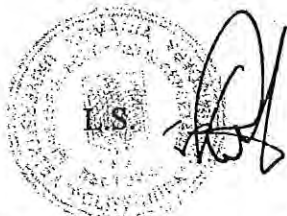
D omnului VĂLENAȘ N. HORIA-NICOLAE
născut în anul ..1979....., luna AUGUST , ziua 4
în localitatea ...BAIA MARE....., județul ..MARAMUREȘ....., țara ..ROMÂNIA.....
absolvent a.l. UNIVERSITĂȚII "POLITEHNICA" DIN TIMIȘOARA.....
..FACULTATEA DE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII.....

titlul de: **INGINER DIPLOMAT**

în profilul ELECTRONIC
specializarea COMUNICAȚII
direcția de studii (aprofundare) -
Durata studiilor: 5 ani.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.

RECTOR,



DECAN,
[Signature]

SECRETAR ȘEF,

[Signature]

Nr. 54108 din 15 IANUARIE 2004

Diploma este însoțită de foaia matricolă.
Rezultatele obținute la examenul de diplomă sunt înscrise pe verso.

REZULTATELE EXAMENULUI DE DIPLOMĂ

Nr. crt.	PROBA	NOTA	Nr. credite
1.	Cunoștințe fundamentale și de specialitate	9.00 (nouă) (în cifre și litere)	15
2.	Proiectul de diplomă	9.00 (nouă) (în cifre și litere)	15
	Media examenului de diplomă	9.00 (nouă) (în cifre și litere)	30

DECAN,



SECRETAR ȘEF
FACULTATE,



Media examenului de diplomă se calculează ca medie aritmetică a notelor celor două probe, cu două zecimale, fără rotunjire.

În cazul în care proba 1 cuprinde mai multe verificări, se trece media aritmetică a verificărilor respective.

Rubrica „Nr. credite” se completează numai dacă este cazul, iar corespondența dintre note și credite se stabilește în conformitate cu reglementările fiecărei instituții de învățământ superior.

MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI ȘI PROTECȚIEI
SOCIALE

ROMÂNIA



MINISTERUL EDUCAȚIEI,
CERCETĂRII, TINERETULUI
ȘI SPORTULUI

SERIA G Nr. 00428672



CERTIFICAT DE ABSOLVIRE

D/I/D-na **VALENAS N. HORIA NICOLAE**

C.N.P.

1	7	9	0	8	0	4	2	4	0	0	8	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 născut(ă) în anul **1979** luna **August**

ziua **04** în localitatea **BAIA MARE** județul/sectorul **MARAMURES**
fiul/fieea lui **NICOLAE** și al(ă) **MARIA**

a participat în perioada **06.08.2012-01.09.2012** la programul de inițiere / perfecționare /
specializare cu durata de **130** ore, pentru ocupația (competențe comune)

INGINER SISTEME DE SECURITATE cod COR **215222**

organizat de **ASOCIATIA CENTRUL DE AFACERI** cu sediul în localitatea **RESITA**

județul **CARAS SEVERIN** înmatriculat în Registrul național al furnizorilor de formare
profesională a adulților cu nr. **1177706.05.2010** și a promovat examenul de
absolvire în anul **2012** luna **SEPTEMBRIE** ziua **24** cu nota/calificativul **10.00**

Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile O.G. nr. 129/2000,
republicată și este însoțit de suplimentul descriptiv al certificatului.



DIRECTOR

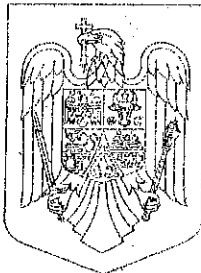
Secretar,

PREȘEDINTE

Data eliberării: anul **2012** luna **10** ziua **17**

MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI, PROTECȚIEI SOCIALE
ȘI PERSOANELOR VÂRSTNICE

ROMÂNIA



MINISTERUL EDUCAȚIEI
ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

SERIA K N^o 00132425

TS

CERTIFICAT DE ABSOLVIRE

VĂLENAȘ HORIA-NICOLAE

D/D-na
C.N.P. 1790804240084 născut(ă) în anul 1979 luna August
ziua 04 în localitatea BAIA MARE județul/sectorul MARAMUREȘ
fiul (fiica) lui NICOLAE și al (a) MARIA
a participat în perioada 01.03.2016-17.04.2016 la programul de inițiere / perfecționare /
specializare cu durata de 320 ore, pentru ocupația (competențe comune) PROIECTANT
SISTEME DE SECURITATE cod COR 215119
organizat de ASOCIAȚIA CENTRUL DE AFACERI cu sediul în localitatea REȘIȚA
județul CARAȘ-SEVERIN înmatriculat în Registrul național al furnizorilor de formare
profesională a adulților cu nr. J11/114/30.04.2014 și a promovat examenul de
absolvire în anul 2016 luna 04 ziua 18 cu nota/calificativul 10.00

Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile O.G. nr. 129/2000,
republicată și este însoțit de suplimentul descriptiv al certificatului.



DIRECTOR

Secretar

PREȘEDINTE

Data eliberării: anul 2016, luna IULIE..... ziua 12...

ROMÂNIA



SUPLIMENT DESCRIPTIV AL CERTIFICATULUI

1. Certificatul

Tipul **ABSOLVIRE** seria **K** nr. **00.132425**
calificarea/ocupația¹⁾ **PROIECTANT SISTEME DE SECURITATE** cod COR **215119**
cod Nomenclator / cod Registrul național al calificărilor profesionale din România

2. Autoritățile naționale responsabile

MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI, PROTECȚIEI SOCIALE
ȘI PERSOANELOR VÂRSTNICE

AUTORITATEA NAȚIONALĂ
PENTRU CALIFICĂRI

MINISTERUL
EDUCAȚIEI NAȚIONALE

3. Denumirea furnizorului de formare profesională care a eliberat certificatul

..... **ASOCIAȚIA CENTRUL DE AFACERI REȘIȚA**
Nr. de înmatriculare în Registrul național al furnizorilor de formare profesională a adulților **J11/114/30.04.2014**

4. Nivelul de calificare certificat

5. Sistemul de evaluare

note: **1-10** calificative

6. Baza legală pentru eliberarea certificatului

..... **OG. 129/2000 REPUBLICATĂ**

7. Nivelul studiilor pentru accesul la programul de formare profesională

..... **ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR**

8. Tipul de program de formare profesională

..... **SPECIALIZARE**

Durata (ore)	total:	320
din care:	pregătire teoretică	160
	pregătire practică	160

Notă:
Acest document nu este un act oficial de calificare.

¹⁾ Se va completa *calificarea* pentru certificatele de calificare și *ocupația* pentru certificatul de absolvire.

9. Competențe profesionale dobândite

Elaborarea analizei de risc privind protecția persoanelor și valorilor. Elaborarea specificației tehnico operative a sistemului de securitate.

Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de detecție și semnalizare la efracție și control acces.

Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de detectare, semnalizare și alarmare la incendiu.

Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de stingere automată a incendiului.

Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de ventilație pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți.

Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de televiziune cu circuit închis (TVCI).

Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de monitorizare.

Elaborarea proiectului sistemului tehnic de detecție și semnalizare la efracție și control acces.

Elaborarea proiectului sistemului tehnic de detectare, semnalizare și alarmare la incendiu.

Elaborarea proiectului sistemului de stingere automată a incendiului.

Elaborarea proiectului sistemului de ventilație pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți.

Elaborarea proiectului tehnic de televiziune cu circuit închis (TVCI).

Elaborarea proiectului sistemului tehnic de monitorizare.

Verificarea proiectului. Întocmirea de devize. Monitorizarea execuției proiectului.

DIRECTOR*),



PREȘEDINTE**),

Secretar,

*) Directorul furnizorului de formare.

**) Președintele comisiei de examinare.

CONSILIUL NAȚIONAL DE FORMARE PROFESIONALĂ A CADRELOR

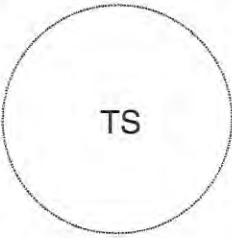
ROMÂNIA

MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI ȘI EGALITĂȚII
DE ȘANSE



MINISTERUL EDUCAȚIEI,
CERCETĂRII ȘI TINERETULUI

SERIA E Nr. 0057215



CERTIFICAT DE ABSOLVIRE

DI/D-na VALENAS HORIA-NICOLAE

C.N.P. 1 790804240084 născut(ă) în anul 1979... luna 08

ziua 04... în localitatea BAIA MARE... județul/sectorul MARAMURES

fiul/fiica lui NICOLAE... și al(a) MARIA

a participat în perioada 01-X--2-XI-2009... la programul de inițiere / perfecționare /
specializare cu durata de 80... ore, pentru ocupația (competențe comune)

INSPECTOR DE SPECIALITATE IN DOMENIUL PROTECTIEI MUNCII cod COR 241204

STUDII SUPERIOARE
organizat de C..PAX-CONSULTING.SRL... cu sediul în localitatea BAIA SPRIE

județul MARAMURES înmatriculat în Registrul național al furnizorilor de formare

profesională a adulților cu nr. MM nr. 000165/ 24/21/5/II.2007 și a promovat examenul de

absolvire în anul 2009 luna XI ziua 2 cu nota/calificativul 9,5

Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile O.G. nr. 129/2000, repu-
blicată și este însoțit de documentul descriptiv al certificatului.



LS Patrasca Codrut
Patrasca

Secretar,
Ing Patrasca Dorel

PREȘEDINTE
Ing Blaga Octavian


Nr. 556 Data eliberării: anul 2009 luna XII ziua 14

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Drajneanu Ionut** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Inginer proiectant drumuri**.

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele și prenumele	Drajneanu Ionut
Semnătura	
Data	28.04.2025

CURRICULUM VITAE

1. **Numele:** DRĂJNEANU
2. **Prenumele:** IONUT
3. **Data nasterii:** 13.01.1986
4. **Nationalitatea:** româna
5. **Starea civila:** căsătorit
6. **Studii**

Institutia	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti – Facultatea de Cai Ferate, Drumuri si Poduri
Data: de la (luna/anul) pana la (luna/anul)	10.2005 - 02.2011
Diploma obtinuta	Diplomă de licenta – inginer Cai Ferate, Drumuri si Poduri – Specializarea : Infrastructura Transporturilor Metropolitane
Institutia	Asociatia EUROED
Data: de la (luna/anul) pana la (luna/anul)	03.02 – 12.02.2012
Diploma obtinuta	Certificat de absolvire „Competente Antreprenoriale”
Institutia	Asociatia EUROED
Data: de la (luna/anul) pana la (luna/anul)	04.05 – 27.05.2012
Diploma obtinuta	Certificat de absolvire „Manager de Proiect”, cod COR 242101

7. **Limbi straine:** (1 excelent, 5 - incepator)

Limba	Citit	Vorbit	Scris
Engleza	2	2	2
Franceza	3	3	3
Spaniola	3	3	4
Italiana	4	3	4

8. Alte abilitati: - cunostinte avansate operare PC: MS Windows '95/'98/XP/Vista/10; MS Office '97/2000/XP Professional (Word, Excel, PowerPoint, Access); Adobe Acrobat Reader, Internet Explorer; Autocad etc; Civil 3D; ARD; MathCad; Ftool;

Aptitudini: gandire analitica; abordare pozitiva a sarcinilor de lucru; capacitate de lucru orientata spre respectarea termenelor limita; capacitatea de lucru in echipa; adaptabilitate; creativitate;

9. Pozitia ocupata in prezent: inginer proiectant CFDP**10. Vechimea in cadrul operatorului economic: 4 an****11. Calificari cheie:**

- Experienta in proiectarea, desenarea, redactarea si elaborarea capitolelor specifice pentru studii de fezabilitate, proiecte tehnice, detalii de executie, autorizatii constructie, documentatii licitatie pentru proiecte de infrastructura de mediu (platforme pentru statii de epurare, drumuri de acces, platforme de deseuri, solutii de evacuare a apelor pluviale etc), infrastructura de drumuri, poduri si autostrazi (reabilitari, management al traficului pe perioada executiei lucrarilor, semnalizari si marcaje rutiere, documentatii in vederea obtinerii de avize, participare la faze determinante, etc.);
- Experienta in verificarea bunei executii a lucrarilor pe santier in cadrul activitatilor de asistenta tehnica din partea proiectantului;
- buna cunoastere a legislatiei si standardelor in domeniu;

12. Experienta profesionala:

De la data - pana la data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea
Mai 2014 – Prezent	Bucuresti	PACIFIC DESIGN		
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire Proiect: „ Pod de beton armat pe D.J 135 Tg. Mures-Miercurea Nirajului, km. 3+735 situat in localitatea Livezeni, jud Mures ”</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - servicii de proiectare rampe pod – la fazele de proiectare S.F.-P.T.-D.E., (planse , liste de cantitati, caiete de sarcini, memeoriu tehnic) <p>Beneficiar: JUDETUL MURES</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire Proiect: „ Pod de beton armat pe D.J 106lim. Jud. Sibiu-Apold-Sighisoara, km.93+487,jud Mures ”</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - servicii de proiectare rampe pod – la fazele de proiectare S.F.-P.T.-D.E., (planse , liste de cantitati, caiete de sarcini, memeoriu tehnic) <p>Beneficiar: JUDETUL MURES</p>
			Sef proiect	<p>Denumire Proiect: “Reabilitare Pod peste Valea Iasului”</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea si coordonarea tuturor activitatilor pentru finalizarea cu succes a activitatilor de proiectare si implementare a proiectului, intalniri, sedinte, vizite in teren etc. - Verificarea intregii documentatii pentru satisfacerea cerintelor beneficiarului conform temei de proiectare, caietului de sarcini si a standardelor nationale <p>Beneficiar: U.A.T. Municipiul curtea de Arges</p>

			Sef proiect	<p>Denumire Proiect: “Reabilitare Pod peste Valea lui Gan”</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea si coordonarea tuturor activitatilor pentru finalizarea cu succes a activitatilor de proiectare si implementare a proiectului, intalniri, sedinte, vizite in teren etc. - Verificarea intregii documentatii pentru satisfacerea cerintelor beneficiarului conform temei de proiectare, caietului de sarcini si a standardelor nationale <p>Beneficiar: U.A.T. Municipiul curtea de Arges</p>
			Sef proiect	<p>Denumire Proiect: “Reabilitare Pod peste Paraul Frasinilor”</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea si coordonarea tuturor activitatilor pentru finalizarea cu succes a activitatilor de proiectare si implementare a proiectului, intalniri, sedinte, vizite in teren etc. - Verificarea intregii documentatii pentru satisfacerea cerintelor beneficiarului conform temei de proiectare, caietului de sarcini si a standardelor nationale <p>Beneficiar: U.A.T. Municipiul curtea de Arges</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire Proiect: „ MODERNIZARE DJ238 SÂNGERU - TĂTARU ”</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectare drum judetean la faza S.F (plan de situatie ,profile tip, profil longitudinal, memoriu tehnic , liste de cantitati , etc.) <p>Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA</p>
Octombrie 2014 - prezent	Bucuresti	INTO	Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri / Coordonator intern proiect	<p>Denumire Proiect: “Platforma de incarcare descarcare materiale periculoase in cazarma 546 otopeni – faza: studiu de fezabilitate” Proiect NSIP 3AF35012</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificarea intregii documentatii pentru satisfacerea cerintelor beneficiarului conform temei de proiectare, caietului de sarcini si a standardelor nationale si internationale (NATO) - Coordonarea activitatii intre departamentele implicate si asigurarea informatiilor pentru buna desfasurare a proiectului. - Participarea la sedinte de lucru intermediare precum si avizarea proiectului in cadrul sedintelor cu beneficiarul. <p>Beneficiar: STATUL MAJOR AL FORTELOR AERIENE ROMÂNE -</p>

				Unitatea Militară 02248 București:
Iunie 2012- februarie 2015	Bucuresti	SPECIALIST CONSULTING	Sef proiect	<p>Denumire Proiect: „Lucrari hidrotehnice de aparare impotriva inundatiilor pe raul Barsa in zona localitatii Ghimbav, judetul Brasov”</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - - Supravegherea si coordonarea tuturor activitatilor pentru finalizarea cu succes a activitatilor de proiectare si implementare a proiectului, intalniri, sedinte, vizite in teren etc. - - Verificarea intregii documentatii pentru satisfacerea cerintelor beneficiarului conform temei de proiectare, caietului de sarcini si a standardelor nationale <p>Beneficiar: A.N. “APELE ROMANE” ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ OLT</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri / Coordonator intern proiect	<p>Denumire Proiect: “Platforma de parcare pentru aeronave transport aerian” Proiect NSIP 3AF35015</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Activitati de proiectare suprafete aeroportuare (plan de situatie, profile longitudinale ,profile si sectiuni transversale) , intocmire caiete de sarcini, coordonate de trasare, memoriu tehnic si liste de cantitati), vizite in teren, etc. - Coordonarea activitatii intre departamentele implicate si asigurarea informatiilor pentru buna desfasurare a proiectului. - Verificarea intregii documentatii pentru satisfacerea cerintelor beneficiarului conform temei de proiectare, caietului de sarcini si a standardelor nationale si internationale (NATO) - Participarea la sedinte de lucru intermediare precum si avizarea proiectului in cadrul sedintelor cu beneficiarul. <p>Beneficiar: STATUL MAJOR AL FORȚELOR AERIENE ROMÂNE - Unitatea Militară 02523 București:</p>
			Verificator intern de proiect	<p>Denumire Proiect: “Platforma de mentenanta Aeroportul militar Fetești” Proiect NSIP 3AF35009</p> <p>Activitati desfasurate: Verificarea intregii documentatii pentru satisfacerea cerintelor beneficiarului conform temei de proiectare, caietului de sarcini si a standardelor nationale si internationale (NATO)</p> <p>Beneficiar: STATUL MAJOR AL FORȚELOR AERIENE ROMÂNE - Unitatea Militară 01835 București</p>

			Verificator intern de proiect	<p>Denumire Proiect: “Refacere și extindere platformă parcare aeronave Aeroportul militar Fetești” Proiect NSIP 3AF35004</p> <p>Activitati desfasurate: Verificarea intregii documentatii pentru satisfacerea cerintelor beneficiarului conform temei de proiectare, caietului de sarcini si a standardelor nationale si internationale (NATO)</p> <p>Beneficiar: STATUL MAJOR AL FORTELOR AERIENE ROMÂNE - Unitatea Militară 01835 București</p>
			Sef proiect	<p>Denumire Proiect: “Port turistic si de agrement in zona Cap Amonte Port Corabia”</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea si coordonarea tuturor activitatilor pentru finalizarea cu succes a activitatilor de proiectare si implementare a proiectului, intalniri, sedinte, vizite in teren etc. - Verificarea intregii documentatii pentru satisfacerea cerintelor beneficiarului conform temei de proiectare, caietului de sarcini si a standardelor nationale <p>Beneficiar: Parteneriat UAT Orasul Corabia si UAT Judetul Olt</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire Proiect: „Reabilitare si modernizarea rețelei de strazi urbane a orasului Harsova”</p> <p>Activitati desfasurate: Activitati de proiectare drumuri (plan de situatie, profile longitudinale ,profile si sectiuni transversale) , intocmire caiete de sarcini, coordonate de trasare, memoriu tehnic si liste de cantitati), vizite in teren, etc.</p> <p>Beneficiar: UAT Harsova</p>
			Sef proiect - Adjunct	<p>Denumire contract: „ Managementul integrat al deseurilor solide din judetul Arges – Etapa II ”</p> <p>Denumire Proiect: CL 2 - Relocare / Remedierea depozitului de deseuri de la Costesti</p> <p>Activitati desfasurate: Supravegherea si coordonarea tuturor activitatilor pentru finalizarea cu succes a activitatilor de proiectare si implementare a proiectului, intalniri, sedinte etc.</p> <p>Beneficiar: Judetul Arges prin Consiliul Judetean Arges</p>
			Inginer proiectant cai ferate,	<p>Denumire contract: Proiectare suplimentara Varianta de ocolire Deva – Orastie la standard de autostrada, Contract ISPA 2004/RO/16/P/PT/008/08</p> <p>Denumire Proiect: Solutii de remediere a fenomenelor de instabilitate, km</p>

			drumuri si poduri	12+180 - 12+330 Activitati desfasurate: Proiectare zid de sprijin fundat indirect, pe piloti forati, ancorati, din beton armat C25/30 cu diametrul \square 1080 mm pozati pe doua randuri la o distanta de 2.00 m Proiectare lucrari de retaluzare a zonei dintre autostrada si malul raului Mures intre km 12+198 si km 12+330. Faza P.T+D.E. Vizite in santier si intocmire dispozitii de santier. Beneficiar: Compania Națională de Autostrăzi si Drumuri Nationale din Romania S.A. – CNADNR S.A.
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	Denumire contract: Proiectare suplimentara Varianta de ocolire Deva – Orastie la standard de autostrada Contract ISPA 2004/RO/16/P/PT/008/08 Denumire Proiect: Detalii de executie pentru lucrari de aparare de mal pe raul Mures intre Km 11+940 - Km 12+180-EPIURI Activitati desfasurate: Proiectare epiuri pe raul Mures (Memoriu tehnic, planse de detaliu, liste de cantitati, coordonate de trasare, tehnologie de executie) Vizite in santier. Beneficiar: Compania Națională de Autostrăzi si Drumuri Nationale din Romania S.A. – CNADNR S.A.
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	Denumire contract: Reabilitare strazi, poduri si pasaj Activitati desfasurate: -Consultanta pentru realizarea documentatiei tehnico-economice pentru obtinerea finantarii in cadrul Programul Operational Regional - Axa 1 de catre Municipiul Suceava, a proiectului „Reabilitare strazi, pod si pasaj” Proiectare strazi la nivel de detalii de executie; Faza: S.F+P.T.+D.E Beneficiar: UAT Municipiul Suceava
			Sef proiect	Denumire contract: Infrastructura rutiera pentru zona lotizata - strada Poporului, Municipiul Medgidia - jud. Constanta Activitati desfasurate: Supravegherea si coordonarea tuturor activitatilor pentru finalizarea cu succes a activitatilor de proiectare si implementare a proiectului, intalniri, sedinte etc. Beneficiar: Primaria Municipiului Medgidia
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si	Denumire contract: Siloz cereale, vestiar, birouri, alei carosabile si imprejmuire Activitati desfasurate: Proiectare dalbe in judetul Calarasi pe Dunare la nivel de detalii de executie (memoriu tehnic, caiete de sarcini, liste de cantitati, planse de detaliu) Faza: P.T.+D.E.

			poduri	Beneficiar: SC ALFRED C. TOEPFER INTERNATIONAL LOGISTIC SRL
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	Denumire contract: Autobaza SC TURSIB SA” imprejmuire, bransamente utilitati Activitati desfasurate: Proiectare drumuri si platforme interioare din cadrul noii autobaze la nivel de detalii de executie; Faza P.T. +D.E.+D.T.A.C Beneficiar: S.C. TURSIB S.A. Sibiu
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	Denumire contract: Amenajari exterioare ale incintei – Biserica Sf. Vineri – Pajura Activitati desfasurate: Proiectare drumuri si platforme interioare din incinta bisericii Sf. Vineri-Bucuresti la nivel de detalii de executie; Faza P.T. +D.E.+D.T.A.C Beneficiar: BISERICA SF. VINERI – PAJURA, BUCURESTI
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	Denumire contract: Dezvoltarea durabila si echilibrata a zonei turistice Niculitel, prin imbunatatirea infrastructurii de acces - Reabilitarea si modernizarea DJ 229, Niculitel – Intersectir Zebil Activitati desfasurate: Activitati de proiectare drumuri faza S.F (Memoriu tehnic, liste de cantitati,Planse de detaliu, Semnalizare si marcaj rutier) Beneficiar: Consiliul Judetean Tulcea
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	Denumire contract: Proiectare și execuție - Lucrări de reabilitare infrastructura stradală (apa, canal, drum) pentru un număr de 10 străzi – Set de străzi nr.7 Activitati desfasurate: Activitati de proiectare strazi faza P.T+D.E (Memoriu tehnic, liste de cantitati,Plande de detaliu, Semnalizare si marcaj rutier) Beneficiar: ADP SECTOR 5 Bucuresti
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	Denumire contract: “Amenajare curte Spital Judetean de Urgenta Giurgiu” Activitati desfasurate: Responsabil tehnic pe timpul executiei lucrarilor, Faze determinante, Sedinte de progres etc. Beneficiar: CONSILIUL JUDEȚEAN GIURGIU
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	Denumire contract: Reabilitare si Integrare Turistică Monument Istoric Biserica „Toți Sfinții” Proieni Activitati desfasurate: <ul style="list-style-type: none"> - Proiectare drum de acces catre obiectivul turistic BISERICA „TOTI SFINTII” PROIENI - Amenajare parcare auto

				<ul style="list-style-type: none"> - Proiectare zid de sprijin de greutate in imediata vecinatate a parcarii - Proiectare alee pietonala de acces <p>Beneficiar: Orasul Brezoi , Jud. Valcea</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire contract: Consolidarea alunecării de teren de pe DJ561, km 4+600 Craiova-Podari-Segarcea</p> <p>Activitati desfasurate: Responsabil tehnic pe timpul executiei lucrarilor, faze determinante, dispozitii de santier, solutii pentru remedierea problemelor aparute in timpul executiei</p> <p>Beneficiar: Consiliul Județean Dolj</p>
			Sef proiect	<p>Denumire contract: Reabilitare/modernizare spații verzi și parcuri în municipiul Medgidia</p> <p>Activitati desfasurate: Supravegherea si coordonarea tuturor activitatilor pentru finalizarea cu succes a activitatilor de proiectare si implementare a proiectului, intalniri, sedinte etc.</p> <p>Beneficiar: MUNICIPIUL MEDGIDIA, JUDEȚUL CONSTANTA</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire contract: Proiectare și executie lucrari de modernizare și reabilitare a drumurilor județene și de interes local din județele Prahova, Giurgiu și Ilfov pentru perioada 2011-2013</p> <p>Activitati desfasurate: Activitati de proiectare drumuri (plan de situatie, profile longitudinale ,profile si sectiuni transversale) , intocmire caiete de sarcini, coordonate de trasare, memoriu tehnic si liste de cantitati), vizite pe santier, faze determinante, sendinte de progres pentru obiectivele din judetul Giurgiu</p> <p>Beneficiar: Consiliul Judetean Giurgiu</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire contract: Reabilitare si modernizare strazi in orasul Lipova</p> <p>Activitati desfasurate: Activitati de proiectare drumuri (plan de situatie, profile longitudinale ,profile si sectiuni transversale) , intocmire caiete de sarcini, coordonate de trasare, memoriu tehnic si liste de cantitati), vizite pe santier, faze determinante, sendinte de progres la sediul primariei din Lipova–Faza P.T.+D.E.+D.T.A.C.;</p> <p>Beneficiar: Primaria Orasului Lipova</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire contract: „Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială”, reprezentand urmatoarele obiective: Strada Calea Baciului, Strada Primaverii, Strada Plopilor, Splaiul Independentei, Strada Emil Isac, Strada George Baritiu, Strada Horea, Piata Garii, Strada I.L. Caragiale, Strada Cailor Ferate, Strada Decebal, Strada Oasului si Bdul Muncii, Strada Cpt. Grigore Ignat, Strada Regele Ferdinand, incluzand 4 poduri: Pod peste canalul Morii, Pod Horea, Pod peste</p>

				<p>Nadas, Pod peste valea Chintaului. Proiectant general: S.C. RELIANS CORP S.R.L Proiectant de specialitate : S.C. SPECIALIST CONSULTING S.R.L. Activitati desfasurate: Activitati de proiectare drumuri (plan de situatie, profile longitudinale ,profile si sectiuni transversale) , intocmire caiete de sarcini, coordonate de trasare, memoriu tehnic si liste de cantitati)–Faza S.F.+P.T.+D.E.+D.T.A.C.;; Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca</p>
			<p>Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri</p>	<p>Denumire contract: “Reabilitare si modernizare DJ 411 Limita judet Calarasi-Hotarele-Isvoarele-Teiusu-Mironesti-Comana-Budeni-Branistari-Calugareni-Cranguri-Singureni-Iepuresti-Bulbucata-Podu Doamnei - Clejani (DN 61); 44,451 km” Proiectant general: S.C. TRAPPEC S.A. Proiectant de specialitate : S.C. SPECIALIST CONSULTING S.R.L Activitati desfasurate: Activitati de proiectare drumuri (plan de situatie, profile longitudinale ,profile si sectiuni transversale) , intocmire caiete de sarcini, coordonate de trasare, memoriu tehnic si liste de cantitati)–Faza P.T.+D.E+C.S.+D.T.A.C.;; Responsabil de proiect pe perioada executiei(vizite in teren, dispozitii de santier,etc) Beneficiar: Consiliul Judetean Giurgiu</p>
			<p>Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri</p>	<p>Denumire contract: „Dezvoltarea zonei turistice Pucioasa – Reabilitare si modernizare drumuri de interes local in statiunea turistica Pucioasa” Activitati desfasurate: Activitati de proiectare drumuri pentru un numar de 20 de strazi (plan de situatie, profile longitudinale ,profile si sectiuni transversale) , intocmire caiete de sarcini, coordonate de trasare, memoriu tehnic si liste de cantitati –Faza P.T.+D.E+C.S.+D.T.A.C.;; Beneficiar: Primaria orasului Pucioasa, judetul Dambovita</p>
2009- iunie 2012	Bucuresti	ROMAIR CONSULTING	<p>Inginer proiectant specializarea cai ferate,</p>	<p>Denumire contract: Constructia SEAU Flamanzi si Vorona (CL 04) si Modernizarea statiilor de tratare ape uzate in Tg. Frumos, Podul Iloaiei, Harlau (CL 10) in cadrul proiectului „Extinderea si modernizarea sistemelor de alimentare cu apa si canalizare, epurarea apelor uzate in judetul Botosani”</p>

			drumuri si poduri	<p>Mai 2012</p> <p>Activitati desfasurate: Intocmire plan de situatie si liste de cantitati de drumuri si platforme in vederea participarii la licitatie pentru Statiile de epurare ape uzate Vorona si Podul Iloaiei</p>
				<p>Denumire contract: Asistență Tehnică pentru Managementul Proiectului, Proiectare si Supervizarea Lucrarilor – „Reabilitarea si modernizarea sistemelor de apa si canalizare in judetul Prahova” 2010 – iunie 2012</p> <p>Descriere contract: Asistenta tehnica pentru managementul proiectului, Proiectare si Supervizarea Lucrarilor conform Cererii de Finantare si a Studiului de fezabilitate aprobate si cu respectarea prevederilor Contractului de Finantare astfel incat obiectivele proiectului sa fie realizate in termenul si cu fondurile aprobate.</p> <p>Activitati desfasurate: Am facut parte din echipa care a intocmit documentatia pentru obtinerea avizului de drumuri pentru lucrari in zona de siguranta a DN 1 in cadrul C.L. 6 si C.L. 7 si am participat la C.T.E la sediul C.N.A.D.N.R si C.T.E. la sediul Ministerului Transporturilor pentru sustinere</p> <p>Beneficiar: Compania de Apa HidroPrahova</p>
				<p>Denumire proiect: Asistenta Tehnica pentru proiectului “Reabilitarea si modernizarea sistemului de alimentare cu apa si canalizare in judetul Ilfov” – Lot 1 Asistenta tehnica pentrumanagementul proiectului 2010 – iunie 2012</p> <p>Descriere proiect: Servicii de proiectare si supervizarea in vederea implementarii cu succes a contractului si finalizarea cu succes din punct de vedere al calitatii, costurilor si perioadei de timp a contractelor de lucrari propuse in cadrul Proiectului, cu respectarea conditiilor din Contractul de Finantare si a prevederilor legale privind calitatea lucrarilor.</p> <p>Activitati desfasurate: - Am facut parte din echipa care a intocmit documentatia pentru obtinerea avizului de amplasare a panourilor de afisaj temporar pe domeniul public al comunei Domnesti in zona de siguranta a DJ 602</p> <p>Beneficiar: Apa – Canal Ilfov</p>
				<p>Denumire contract: “Statii de epurare in aglomerarile Urziceni si Fundulea”, contract de proiectare si executie in cadrul proiectului Extinderea si reabilitarea sistemelor de alimentare cu apa si de canalizare in Judetul Calarasi.</p> <p>Descriere proiect: Proiectare si executie Statia de epurare ape menajere noua pentru aglomerarea Fundulea (SE Fundulea) si Statia de epurare ape menajere</p>

			<p>noua pentru aglomerarea Urziceni (SE Urziceni).</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <p>ob.1 Statie de Epurare Urziceni – Activitati de proiectare drumuri interioare si platforma de asteptate(plan de situatie, plan de amenajare verticala, profile longitudinale ,profile si sectiuni transversale) , intocmire caiete de sarcini, coordonate de trasare, memoriu tehnic si liste de cantitati –Faza D.E;</p> <p>ob.2 Statie de Epurare Fundulea - Activitati de proiectare drumuri interioare (plan de situatie, plan de amenajare verticala, profile longitudinale ,profile si sectiuni transversale) , intocmire caiete de sarcini, coordonate de trasare, memoriu tehnic si liste de cantitati –Faza D.E;</p> <p>Beneficiar:S.C. ECOAQUA S.A. CALARASI</p>
			<p>Denumire contract: Elaborarea Planului Integrat de Dezvoltare Urbana a Municipiului Tulcea</p> <p>Descriere proiect: Elaborarea planului integrat de dezvoltare urbana a Municipiului Tulcea; elaborarea studiilor de fezabilitate si/sau documentatiilor de avizare a lucrarilor de interventie; elaborarea documentatiilor pentru obtinerea avizelor, acordurilor, etc; completarea cererii de finantare, inclusiv a anexelor, pentru toate proiectele individuale ale planului integrat de dezvoltare urbana a Municipiului Tulcea, proiect tehnic, detalii de executie si asistenta tehnica din partea proiectantului.</p> <p>Activitati desfasurate: Proiectare la nivel de P.T+C.S si planuri de semnalizare si marcaj pe strada Taberei, strada 1848 si strada Isaccei , intocmire documentatie pentru refacerea trecerii la nivel cu calea ferata de pe strada Isaccei cu elemente elastice inclusiv semnalizare pe timpul executiei lucrarilor</p> <p>Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI TULCEA</p>
			<p>Denumire contract: Studiu de fezabilitate, servicii de elaborare proiect tehnic si caiete de sarcini si asistenta tehnica din partea proiectantului pentru “Sisteme de alimentare cu apa si canalizare in Localitatea Racari, Judetul Dambovita”</p> <p>Descriere proiect: Servicii de proiectare in vederea obtinerii de finantare din Fondul de Mediu prin Programul vizând protecția resurselor de apă, canalizare și stații de epurare, sisteme integrate de alimentare cu apă, stații de tratare, canalizare și stații de epurare.</p> <p>Activitati desfasurate:Proiectare la nivel de detalii de executie: drum de acces , platforma interioara si alei pietonale pentru obiectivul Gospodarirea de ape</p> <p>Beneficiar: ORASUL RACARI</p>

				<p>Descriere proiect: „COMPLEX TURISTIC DE NATATIE TARGOVISTE” – desfasurat in cadrul Programului Operational Regional 2007-2013, Axa prioritara 5 – Dezvoltarea durabila si promovarea turismului, Domeniul de interventie 5.2 – Crearea, dezvoltarea, modernizarea infrastructurii de turism pentru valorificarea resurselor naturale si cresterii calitatii serviciilor turistice.</p> <p>Activitati desfasurate: Proiectare la nivel de detalii de executie a drumurilor interioare,parcarilor si aleilor pietonale</p> <p>Beneficiar: MUNICIPIUL TARGOVISTE</p>
				<p>Descriere proiect: Crearea unei unitati de productie energie electrica prin conversia energiei fotovoltaice de 3,5 mw, in judetul botosani</p> <p>Activitati desfasurate: Proiectare : profile longitudinale , sectiuni transversale , plan de rosturi ,plan de amenajare verticala, plan de situatie Intocmire : liste de cantitati de lucrari aferente specialitatii de drumuri</p> <p>Beneficiar: S.C. ALFA LAND S.R.L. , Botosani</p>
				<p>Denumire contract: Lucrari de modernizarea infrastructurii SC Moreni Parc Industrial SA -POR- axa prioritara 4</p> <p>Descriere proiect: Reabilitarea platformelor si drumurilor interne,modernizare cladiri si retele</p> <p>Activitati desfasurate:Participare la faze determinante</p> <p>Beneficiar: SC Moreni Parc Industrial SA</p>
				<p>Denumire contract: Construirea si reabilitarea sistemului de alimentare cu apa, canalizare, drenaj si drumuri urbane asociate in zonele Straulesti, Odai, Vatra Noua,Otopeni Nord ,Chitila Triaj</p> <p>Activitati desfasurate: Proiectare strazi la nivel de detalii de executie ,intocmire liste de cantitati, participare la faze determinante</p> <p>Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI BUCURESTI</p>
				<p>Denumire contract: Construirea si reabilitarea sistemului de alimentare cu apa, canalizare, drenaj si drumuri urbane asociate in zonele Giulesti si Giulesti Sarbi</p> <p>Activitati desfasurate: Proiectare strazi la nivel de detalii de executie ,intocmire liste de cantitati, participare la faze determinante</p> <p>Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI BUCURESTI</p>
				<p>Denumire contract: Reabilitarea si extinderea infrastructurii in orasul Rupea</p> <p>Activitati desfasurate: Proiectare la nivel de detalii de executie pe strada 1 si 2 inclusiv parcare si ziduri de sprijin</p> <p>Beneficiar: UAT Rupea</p>

			<p>Denumire contract: Transport Urban in Municipiul Arad</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Intocmire detalii de executie 2. Intocmire dispozitii de santier 3. Intocmire liste de cantitati 4. Intocmire planuri de semnalizare si marcaj rutier pe Calea Romanilor intre km 5+863.168 – km 6+559.598 si Calea Timisorii intre km 6+748.204 – km 8+315 <p>Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI ARAD</p>
			<p>Denumire contract: Restaurarea si Revitalizarea Bastionului Macelarilor din Baia Mare, Maramures</p> <p>Activitati desfasurate: Intocmire plan de situatie cu scurgerea apelor si cote proiectate , detalii de executie pentru aleile pietonale si liste de cantitati</p> <p>Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN BAI A MARE</p>
			<p>Denumire contract: Lot1 Proiect1-b/ ETAPA III – BUSTENI – O STATIUNE RENASCUTA- Modernizarea infrastructurii si cresterea calitatii serviciilor turistice in statiunea Busteni – Reabilitare strada Alpinistilor (fosta 7 Noiembrie)</p> <p>Activitati desfasurate: Intocmire dispozitii de santier</p> <p>Beneficiar: PRIMARIA ORASULUI BUSTENI</p>
			<p>Denumire contract: Modernizarea si reabilitarea drumului de centura al Municipiului Targoviste</p> <p>Activitati desfasurate: Participare la faze determinante si sedinte de lucru cu beneficiarul si constructorul lucrarii, intocmire documentatie P.T+C.S , inspectare teren ,intocmire rapoarte de specialitate</p> <p>Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI TARGOVISTE</p>
			<p>Denumire contract: GARAJ PARCAJ AVION - CLINCENI</p> <p>Activitati desfasurate:Proiectare drum de acces , platforma pentru stationare avion si amenajarea terenului la nivel de detalii de executie</p> <p>Beneficiar: S.C.SKYLINE CENTER S.R.L.</p>
			<p>Denumire contract: Management regional al deseurilor urbane ecologizarea rampelor de deseuri din Judetul Satu Mare</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. DEPOZIT REGIONAL SATU- MARE Proiectare drum de acces , drumuri interne si platform tehnologica la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata) 2 Plan de semnalizari si marcaje rutiere-intersectie Drum de acces spre

				<p>Depozitul Regional - SATU MARE cu DN19 ORADEA-SATU MARE</p> <p>3 MICRO-STATIE DE TRANSFER BELTIUG Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>4 MICRO-STATIE DE TRANSFER TASNAD Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>5 STATIE DE TRANSFER NEGRESTI OAS Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>6 STATIE DE TRANSFER CAREI Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>7 MICRO-STATIE DE TRANSFER LIVADA Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>8 MICRO-STATIE DE TRANSFER VALEA VINULUI Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN SATU-MARE</p>
				<p>Denumire contract: Constructia statiilor de transfer, a statiilor de sortare si compostare, inchiderea si reabilitarea depozitelor municipale neconforme si inchiderea depozitelor necontrolate de deseuri din zonele rurale in judetul Arad</p> <p>Activitati desfasurate in vederea participarii la licitatie (parte oferta tehnica – liste de cantitati):</p> <p>1 STATIE DE TRANSFER SEBIS Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>2 STATIE DE TRANSFER BARZAVA Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p>
				<p>Denumire contract: Sistem de management integrat al deseurilor in judetul Braila</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <p>1 STATIE DE TRANSFER IANCA Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p>

				<p>desenata)</p> <p>2 INCHIDERE DEPOZIT IANCA Proiectare platforma si drum de acces pe depozit la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN BRAILA</p>
				<p>Denumire contract: Sistem de management integrat al deseurilor in judetul Iasi - CL. 2 - Reabilitarea si inchiderea depozitelor urbane neconforme si construirea statilor de transfer</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <p>1 INCHIDERE DEPOZIT HARLAU Proiectare platforma si drum de acces pe depozit la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>2 INCHIDERE DEPOZIT PASCANI Proiectare platforma si drum de acces pe depozit la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>3 INCHIDERE DEPOZIT TARGU FRUMOS Proiectare platforma si drum de acces pe depozit la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN IASI</p>
				<p>Denumire contract: Asistenta tehnica in vederea pregatirii proiectelor in sectorul de mediu din Romania - asistenta tehnica in vederea pregatirii proiectelor din sectorul deseurilor solide - judetul Salaj, masura ISPA nr. : 2005/RO/16/P/PA/001-05</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <p>1 STATIE DE TRANSFER SURDUC Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN SALAJ</p>
				<p>Denumire contract: Asistenta tehnica in vederea pregatirii proiectelor in sectorul de mediu din Romania - asistenta tehnica in vederea pregatirii proiectelor in sectorul deseurilor solide - judetul Timis , masura ISPA NR. : 2005/RO/16/P/PA/001-05</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <p>1 STATIE DE TRANSFER JIMBOLIA Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p>

			<p>2 STATIE DE TRANSFER FAGET Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>3 STATIE DE TRANSFER TIMISOARA Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN TIMIS</p>
			<p>Denumire contract: Inchiderea depozitului de deseuri neconform din Ploiesti si construirea statiilor de transfer a deseurilor aferente SMID in jud. Parhova</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <p>1 STATIE DE TRANSFER BUSTENI Proiectare platforma la nivel de detalii de executie (parte scrisa si parte desenata)</p> <p>Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA</p>
			<p>Denumire contract: Servicii de elaborare a proiectului tehnic si a detaliilor de executie pentru centrala fotovoltaica de productie a energiei electrice din conversia energiei solare in Orasul Mizil, Judetul Prahova</p> <p>Descriere proiect: In cadrul proiectului este prevazuta realizarea unei gospodarii electrice, in orasul Mizil, Judetul Prahova, amplasata in incinta statiei ce va asigura preluarea energiei produse prin panourile fotovoltaice si debitarea ei in reseaua de distributie a operatorului de retea din zona.</p> <p>In jurul acestei cladiri ce gazduieste gospodaria electrica, proiectul cuprinde si realizarea unei platforme betonate, precum si drumul de acces pana la aceasta.</p> <p>Activitati desfasurate: Am proiectat plan de trasare si plan de rosturi pentru drumul de acces si platforma din incinta , am mers cu documentatia la verificator</p> <p>Beneficiar: ORAS MIZIL</p>
			<p>Denumire contract: Construirea unui parc eolian format din 3 turbine eoliene si racord electric aferent, Amplasament - Comuna Mihai Bravu, Judetul Tulcea</p> <p>Descriere proiect: proiectare drumuri de acces la parcul eolian si drumuri si platforme din incinta parcului cu respectarea specificatiilor tehnice stricte date de transportatorul turbinelor (declivitati maxime , raze de racordare intre drumuri) si amenajare acces din dj 229 catre parcul eolian</p> <p>Activitati desfasurate: Am facut parte din echipa care a proiectat drumurile de acces la parcul eolian ,drumurile din incinta parcului si platformele de lucru , am proiectat solutie de protejare a drumului impotriva eroziunii apelor pluviale , am realizat plansele pentru documentatia de obtinere a avizului de racordare in DJ</p>


			229, am facut vizite in teren pentru studierea terenului ; Beneficiar: S.C. EOL ENERGY S.R.L.
			Denumire contract: Studiu de fezabilitate pentru lucrarile de extindere si/sau inlocuire retele publice de apa si canal Predarea 2. Extindere retele publice da apa si canalizare si modernizare sistem rutier in zona Petricani Descriere proiect: Intocmire studiu de fezabilitate pentru lucrarile de extindere si/sau inlocuire retele publice de apa si canal si reabilitare strazi in zona Petricani ,Sector 2, Bucuresti Activitati desfasurate: Intocmire devize pe obiect pentru 13 strazi din cartierul Petricani Beneficiar:APA NOVA BUCURESTI
			Denumire contract: Modernizarea drumurilor de rocada pentru municipiul Tg. Jiu Descriere proiect: Modernizarea drumurilor existente de rocada, de la periferia orasului tg. Jiu concretizata prin: -scoaterea in totalitate a traficului de tranzit din municipiul Tg. Jiu; -fluidizarea traficului de tranzit; -sporirea vitezelor de circulatie la 50 Km/h sau la 80Km/h, viteze care sunt in functie de situatia existenta din teren (multe sectoare de drum se desfasoara in zone neconstruite care permit viteza de circulatie de 80Km/h); -realizarea unor conditii optime din punct de vedere al sigurantei circulatiei, prin reducerea accidentelor de circulatie, zonele traversate fiind nepopulate sau foarte putin populate. -imbunatatirea mediului ambiant al orasului prin inlaturarea poluarii datorita scoaterii circulatiei vehiculelor grele si foarte grele din oras, acestea avand ponderea cea mai mare in trafic Activitati desfasurate: Am participat la faze determinante , am facut parte din echipa de proiectare care a intocmit documentatiile pentru obtinerea avizelor din cadrul proiectului , am participat la sedinte de lucru si vizite in teren cu beneficiarul si constructorul , am realizat documentatia de management de trafic (memoriu si planse pentru semnalizare si deviere circulatie) pentru lucrarea de pod C.F. Amararia-Barsesti , am proiectat solutie de protejare a retelelor edilitare in timpul executiei lucrarilor la pasajul C.F. ; Beneficiar:CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI TG. JIU

			<p>Denumire contract: Reabilitarea si extinderea retelelor de distributie a apei si de canalizare menajera in Municipiul Targu Jiu</p> <p>Descriere proiect: Prin această documentație se stabilesc prevederile generale privind modalitățile de instituire a închiderilor, devierilor și restricțiilor de circulație în vederea executării lucrărilor prevăzute în cadrul Contractului de execuție a lucrărilor de “ Reabilitarea si Extinderea Retelelor de Distribuție a Apei si de Canalizare Menajera in Municipiul Targu Jiu”.</p> <p>Activitati desfasurate: Intocmire documentatie (memorii si planse) pentru management de trafic in vederea obtinerii avizului de la politia rutiera pentru un numar de 60 de strazi .</p> <p>Beneficiar:S.C. APAREGIO GORJ S.A.</p>
			<p>Denumire contract: Reabilitarea zonelor urbane cu deficiente majore ale rețelei de canalizare din Municipiul Arad - Cartierele Sanicolaul Mic, Gai si Bujac</p> <p>Descriere proiect: Reabilitare retea de canalizare menajera si pluviala si reabilitare strazi in cartierele GAI ,BUJAC SI SANICOLAU MIC</p> <p>Activitati desfasurate: Intocmire planuri de semnalizare si marcaj rutier (inclusiv liste de cantitati) pentru un numar de 152 de strazi din cele 3 cartiere</p> <p>Beneficiar:PRIMARIA MUNICIPIULUI ARAD</p>

Altele : Permis de conducere categoria “B”, 2007.

Nume, Prenume expert cheie in clar
Ionut DRAJNEANU


(semnatura)


ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII, TINERETULUI ȘI SPORTULUI

Seria C Nr. **0018250**

**DIPLOMĂ
DE
LICENȚĂ**

T.S.


UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

în baza absolvirii Ciclului I – Studii universitare de licență și a promovării examenului de finalizare a studiilor, în sesiunea **FEBRUARIE 2011**
la propunerea **FACULTĂȚII DE CĂI FERATE, DRUMURI ȘI PODURI**

conferă




D -lui **DRĂJNEANU V. IONUȚ**
născut... în anul **1986** luna **ianuarie** ziua **13**
în localitatea **Slobozia**
județul **Ialomița** țara **ROMÂNIA**
absolvent... a **1** **UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI**
FACULTATEA DE CĂI FERATE, DRUMURI ȘI PODURI
titlul de **INGINER**
în domeniul **INGINERIE CIVILĂ**

--

programul de studii/specializarea **INFRASTRUCTURA TRANSPORTURILOR METROPOLITANE**

240 credite de studiu (ECTS).

Se conferă toate drepturile legale titularului diplomei.

RECTOR,

SECRETAR ȘEF,

DECAN,


Nr. **597** din **7 noiembrie 2011**
Diploma este însoțită de SUPLEMENTUL LA DIPLOMA

“Declar pe propria raspundere, sub sanctiunea prevederilor referitoare la falsul in declaratii prevazute de Codul Penal, ca datele prevazute in prezentul C.V. sunt corecte si corespund realitatii”
Semnatura Ionuț Drăjneanu:

ROMÂNIA



**MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI ȘI PROTECȚIEI
SOCIALE**

**MINISTERUL EDUCAȚIEI,
CERCETĂRII, TINERETULUI
ȘI SPORTULUI**

SERIA H Nr. 00026522

**CERTIFICAT
DE ABSOLVIRE**

DRĂGNEANU IONUȚ

DI/D-na
C.N.P. **1 8 6 0 1 1 3 2 1 1 2 0 0** născut(ă) în anul **1986**... luna **01**.....
ziua în localitatea **SLOBOZIA** județul/sectorul **IALOMIȚA**
fiul/fiica lui **VALERIU** și al(a) **MIA**
a participat în perioada **04.05.2012 - 27.05.2012** la programul de **inițiere / perfecționare /**
specializare cu durata de **80** ore, pentru ocupația (competențe comune)
..... **MANAGER PROIECT** cod COR **242101**.....
organizat de **ASOCIAȚIA 'EUROED'** cu sediul în localitatea **BUCUREȘTI**
județul **SECTOR 1** înmatriculat în Registrul național al furnizorilor de formare
profesională a adulților cu nr. **40/11710/09.11.2011** și a promovat examenul de
absolvire în anul **2012**... luna **10** ziua **13** cu nota/calificativul **10.00**.....
Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile O.G. nr. 129/2000,
republicată și este însoțit de suplimentul descriptiv al certificatului.

 **DIRECTOR** **Secretar,** **PREȘEDINTE**

Nr. Data eliberării: anul **2013**, luna **NOIEMBRIE**... ziua **29**..

© R.A. Inscrisurile B.N.R. - 2012 www.inscrisurilebnr.ro

S.C. MORENI PARC INDUSTRIAL S.A

STR. Teiș nr 16 D

Moreni /Dâmbovița

Tel/Fax: 0245668490

RECOMANDARE

Domnul **Ionut Drajneanu**, angajat al companiei Romair Consulting SRL, a fost implicat in calitate de **Inginer proiectant specializarea drumuri** in cadrul proiectului "Asistență tehnică pentru pregătirea tehnică a proiectelor finanțabile în cadrul Programului Operațional Regional 2007-2013 – "Lucrari de modernizare a infrastructurii la S.C Moreni Parc Industrial S.A", proiect aprobat spre finantare in cadrul POR 2007 – 2013, Axa prioritara 4, Domeniul major de interventie 4.1. – Dezvoltarea durabila a structurilor de sprijinire a afacerilor de importanta regionala si locala - in valoare de 50,403,568.50 lei,

In cadrul activitatii de asistenta tehnica din partea proiectantului, In perioada 05.2011 ÷09.2011, a participat la fazele determinante pentru **specialitatea drumuri**

In colaborarea avuta, si-a indeplinit in mod corespunzator atributiile, fiind o persoana sociabila, disciplinata si cu o buna pregatire profesionala, avand o mare contributie la buna desfasurare a lucrarilor din cadrul proiectului, fapt pentru care il recomandam in orice alte activitati similare.

S.C. MORENI PARC INDUSTRIAL S.A



Director general

Ing. Mihai Petrescu

RECOMANDARE

Subsemnata, Prof. Univ. Dr. Ing. **Sanda MANEA**, prin calitatea mea de Verificator de Proiect in cadrul contractului "*Proiectare suplimentara Varianta de ocolire Deva – Orastie la standard de autostrada*", Contract ISPA 2004/RO/16/P/PT/008/08, confirm faptul ca, dl. Ing. **Ionut DRAJNEANU**, a proiectat solutia de remediere a fenomenelor de instabilitate, km 12+180 - 12+330, reprezentand un zid de sprijin fundat indirect, pe piloti forati, ancorati, din beton armat, respectand exigentele de calitate ale normelor de proiectare.

In colaborarea avuta, a dat dovada de seriozitate si profesionalism, fapt pentru care il recomand in orice alte activitati similare.

Data: 15.05.2013

Prof. Univ. Dr. Ing.: Sanda MANEA

Verificator si Expert tehnic atestat MLPTL exigente Af si A1

Semnatura, stampila:



Scrisoare de recomandare

Prin prezenta, certificam faptul ca domnul inginer **Drajneanu Ionut**, CNP:1860113211200, in calitate de angajat al S.C PACIFIC DESIGN S.R.L. a indeplinit functia de **Inginer proiectant C.F.D.P.** in cadrul urmatoarelor proiecte:

1. **“REFACERE PARTE CAROSABILA LA OBIECTIVUL CALAMITAT PE DN 67 KM 132+269 - 132+564” – Beneficiar D.R.D.P – Craiova, perioada de desfasurare a proiectului : 11.2017-02.2018**
2. **„ MODERNIZARE DJ238 SÂNGERU - TĂTARU ” – Beneficiar Consiliul judetean Prahova, perioada de desfasurare a proiectului: 06.2014-08.2014**

Pe parcursul derularii contractelor, domnul inginer Ionut Drajneanu a demonstrat eficienta si corectitudine in deciziile luate privind solutiile adoptate pentru obiectivele mai sus mentionate.

In toate perioada derularii contractelor, comportamentul si dedicatia acestuia pentru obiectivele propuse au fost mai mult decat corespunzator, domnul inginer **Drajneanu Ionut** implicandu-se activ in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale.

Domnul inginer **Ionut Drajneanu** s-a evidentiat ca inginer proiectant C.F.D.P. cu un nivel ridicat de experienta, cu aptitudini bune de comunicare in cadrul echipei de proiectare si in cadrul relatiilor cu Beneficiarul.

Data:30.03.2018

S.C. PACIFIC DESIGN S.R.L.

Administrator:



SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta certificam activitatea Domnului Inginer **IONUT DRAJNEANU** in calitatea de **INGINER PROIECTANT SPECIALITATEA CFDP** pentru proiectele derulate in perioada 06.2011 pana in prezent (*anul 2018*) care au vizat servicii de proiectare drumuri judetene/ autostrazi/ drumuri nationale la faza studiu de fezabilitate, proiect tehnic si asistenta tehnica.

EXTRAS DIN LISTA DE PROIECTE:

- **Reabilitare DJ401, limita judet Ilfov - Dobreni - Varasti - Valea Dragului - Herasti - Hotarele (DN5A), KM 19+000 – 36+000, KM 38+374 – 39+295, 17,921 KM**
Perioada: 12.2014 - 02.2015
- **Dezvoltarea durabila si echilibrata a zonei turistice Niculitel, prin imbunatatirea infrastructurii de acces - Reabilitare DJ 229, Niculitei-Inter. Zebil, km 0+000 - 44+500**
Perioada: 01.2013 - 04.2013
- **Reabilitare DJ 412 A, DJ 411 - Grădiștea - Adunații Copăceni - Dărăști Vlașca - Novaci - Popești - Mihăilești - Drăgănescu - Poșta - Buturugeni - Zorile - Hobaia, km 0+000 - 2+200, 14+660 - 27+136, 33+519 – 34+660, 38+500 - 43+000**
Perioada: 11.2014 - 12.2014
- **Reabilitare DJ 413, DJ 603-Halta CFR Mihai Bravu-DN 41, km 0+000-9+690, Numar de km 9,690**
Perioada: 11.2014 - 12.2014
- **Reabilitare DJ 229, Niculitel - Valea Teilor - Int. DN22F - Nicolae Balcescu-Turda- Mihai Bravu- Int. DN22 - Zebil - Sarichioi (int. DJ222), km. 3+300 - 54+886**
Perioada: 11.2014 – 01.2015
- **Proiect tehnic si reabilitarea și modernizarea rețelei de drumuri județene din judetul Ilfov, DJ 602 (Domnesti), km., 11+200 - km. 13+400 si de la km. 20+500 - km. 21+950 (Autostradă)**
Faza de proiectare: Proiect tehnic si Detalii de executie si Asistenta Tehnica
Beneficiar final: JUDETUL ILFOV - CONSILIUL JUDETEAN
Perioada: 07.2015 - 05.2018
- **PROIECTARE SI EXECUTIE LUCRARI ÎN VEDEREA CONSOLIDARII ALUNECARII DE TEREN DE PE DJ 561, KM 4+600, CRAIOVA - PODARI - SEGARCEA**
Faza de proiectare: Proiect tehnic
Perioada: 10.2012 - 12.2012

- **Dezvoltarea durabila si echilibrata a zonei turistice Niculitel prin imbunatatirea infrastructurii de acces Drum Judetean 229**
Faza de proiectare: Studiu de Fezabilitate
Perioada: 01.2013 - 03.2013

- **Lucrari de eliminare a efectelor inundatiilor - Refacere sistem rutier pe DN 3 km 168+000 – 172+000**
Faza de proiectare: Studiu de Fezabilitate
Perioada: 11.2013 - 01.2014

- **Reabilitare si consolidare DJ 714A MOROIENI (DN71) - Pucheni - Galma - Tabara Caprioara - intersectie Valea Brateilor, km 0+000 - 11+800**
Faza de proiectare: Studiu de Fezabilitate
Beneficiar: Consiliul Judetean Dambovita
Perioada: 12.2011 - 12.2012

Pe parcursul derularii proiectelor Domnul Inginer **IONUT DRAJNEANU** a demonstrat eficienta si corectitudine in deciziile luate privind solutiile adoptate pentru obiectivele mai sus mentionate. In toata perioada de derulare a contractelor comportamentul si dedicatia acestuia pentru obiectivele propuse au fost mai mult decat corespunzatoare, Domnul Inginer **IONUT DRAJNEANU** implicandu-se activ in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale.

Domnul Inginer **IONUT DRAJNEANU** s-a evidentiat ca un **INGINER CFDP** cu un nivel foarte ridicat de expertiza, cu aptitudini bune de comunicare in cadrul relatiilor colegiale.

Pe baza celor mentionate dorim a il recomanda cu incredere pe Domnul Inginer **IONUT DRAJNEANU** pentru pozitia de **INGINER SPECIALITATEA CFDP**.

Data completarii: Aprilie 2018

Oana ENACHI
DIRECTOR CONTRACTE
SPECIALIST CONSULTING

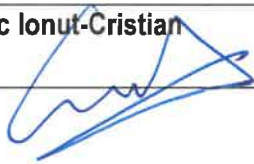


DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Cituac Ionut-Cristian** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare, execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiție "Construire imobil cu funcțiunea de creșă și organizare executare lucrări în Bulevardul Timișoara nr. 89, Sector 6, Municipiul București "-13970** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Inginer Proiectant de Proces**.

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare, execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiție "Construire imobil cu funcțiunea de creșă și organizare executare lucrări în Bulevardul Timișoara nr. 89, Sector 6, Municipiul București "-13970**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele și prenumele	Cituac Ionut-Cristian
Semnătura	
Data	28.04.2025

CURRICULUM VITAE

Rolul propus in cadrul Proiectului: **INGINER PROIECTANT**

1. Nume: **CIUTAC**

2. Prenume: **IONUT-CRISTIAN**

3. Data de nastere: **21.04.1982**

4. Nationalitatea: **Romana**

5. Stare civila: **Casatorit**

6. Nivelul Educational:

Institutia (de la Data – la Data)	Diploma obtinuta si nivelul de scolarizare:
Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti - 2008-2011	DOCTOR - Inginerie Civila
Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti, Facultatea de Hidrotehnica - 2007-2008	MASTER - Ingineria Protectiei Mediului
Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti, Facultatea de Hidrotehnica - 2000-2006	INGINER DIPLOMAT - Stiinte Aplicate - Inginerie matematica

7. **Limbi straine:** se indica nivelul de competenta pe scara de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - incepator)

Limba	Citit	Vorbit	Scris
ENGLEZA	2	2	3

8. **Membrii ai unor corpuri profesionale:**

9. **Alte aptitudini: (de ex. P.C., etc.)** AutoCad, Canalis, Hydra, MathCad, Arc View, Ansys, Epanet, SWMM, WinDEV, Microsoft Office.

10. **Pozitia profesionala in acest moment:** Inginer proiectant Inginer proces

11. **Vechimea in cadrul operatorului economic:** 18 luni

12. **Calificari relevante pentru proiect:**

- Experienta in intocmirea documentatiilor tehnice fazele SF, PT, CS, DE pentru: instalatii hidromecanice la constructii hidrodilitare, retele de apa, canalizare, statii de tratare, statii de epurare;
- Experienta profesionala referitoare la aplicarea normelor specifice din domeniul protectiei mediului;
- Experienta profesionala in proiectarea lucrarilor de infrastructura de mediu;
- Experienta in realizarea constructiilor hidrotehnice pentru diferite proiecte;
- Certificat de absolvire program de perfectionare EXPERT ACHIZITII PUBLICE;
- Diploma GESTIONAREA SI MANAGEMENTUL CONTRACTELOR DE TIP FIDIC;
- Curs specializare MANAGER PROIECT;
- Certificat de absolvire – PROIECTANT SISTEME DE SECURITATE (Cod COR 215119);
- DIRIGINTE DE SANTIER – Constructii edilitare si de gospodarie comunala Aut. Nr. 00026659;
- INGINER DE PROCES:

➤ **POS Mediu:**

- FIDIC GALBEN - Reabilitare captare Chiscani, **statie tratare** Chiscani, statii de pompare si de clorinare, reabilitare si extindere retele de apa si canalizare pe strazi comune - Aglomerarea Braila;
- FIDIC GALBEN - CS-CL-02 Construirea si reabilitarea surselor de apa si **statiilor de tratare** a apei in Otelu Rosu, Moldova Noua, Caransebes si Baile Herculane;
- FIDIC GALBEN - CL5-CV-CVTSSG-YB-01 Reabilitare si extindere **statiilor de tratare** a apei, reabilitare fronturi de captare, conducte de aductiune si gospodarii de apa in aglomerarile Covasna, Targu Secuiesc, Sfantu Gheorghe;
- FIDIC GALBEN - VL – CL 1 Reabilitarea **statiei de tratare Valea lui Stan** si a captarii de apa bruta din lacul Bradisor, reabilitarea **statiei de tratare Olanesti** si a sursei de apa Comanca, reabilitarea fronturilor de captare si a **statiei de tratare Dragasani**;
- FIDIC GALBEN - Extinderea si reabilitarea fronturilor de captare si a **statiilor de tratare** apa din aglomerarile Suceava, Falticeni, Gura Humorului, Vatra Dornei si Radauti;
- Reabilitarea sistemului de alimentare cu apa, **statii tratare** apa potabila, a sistemului de canalizare si a statiilor de epurare a apelor uzate din municipiul Vaslui, Barlad, Husi si orasul Negresti.

➤ **POIM – Pregatirea aplicatie de finantare si a documentatiilor de atribuire:**

- judetul Timis – S.C. AQUATIM S.A..
- judetele Cluj/Salaj – S.C. Compania de Apa SOMES S.A.
- judetele Ilfov/Ialomita/Giurgiu – S.C. EURO APAVOL S.A.
- judetul Constanta – S.C. RAJA S.A. Constanta
- județul Brăila – S.C. CUP Dunărea Brăila S.A.
- județul Neamț – S.C. Compania Județeană APA SERV S.A.

13. Experienta specifica in regiune:

Tara	De la Data – pana la Data
Romania	2006 - prezent

14.1. Experienta profesionala generala:

Nr. crt.	De la Data – pana la Data	Angajator	Pozitie/functie	Atributii
1	01.2014 - prezent	S.C. AQUA TECHNOLOGY DESIGN S.R.L.	Inginer de proces Inginer proiectant	Elaborare proces tehnologic (Calcul tehnologic, calcule hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.) Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice

				Asistenta tehnica pe perioada de executie
2	09.2013 prezent	– SC LUCA WAY SRL	Expert de mediu	<p>Obiectul contractului a constat in Asistenta tehnica pentru management acordata Beneficiarului si Activitati principale de supervizare conform conditiilor de contract FIDIC (in faza de pre-constructie, constructie si post-constructie)</p> <p>Responsabilitatii expertului au constat in:</p> <p>Asigurarea respectarii normelor de protectie a mediului;</p> <p>Elaborarea documentatiilor specifice din domeniul protectiei mediului;</p> <p>Asistenta generala pentru Beneficiar din punct de vedere normelor si reglementarilor legale de mediu</p>
3	09.2010 01.2014	– SC LUCA WAY SRL	<p>Inginer de mediu</p> <p>Inginer de proces</p> <p>Inginer proiectant/</p> <p>Sef departament de mediu</p>	<p>Elaborare proces tehnologic (Calcul tehnologic, calcule hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.)</p> <p>Teme pentru specialitati,</p> <p>PT + DE Instalatii Hidromecanice</p> <p>Asistenta tehnica pe perioada de executie</p>
4	02.2009 09.2010	- EM PRIME CONSTRUCT	Inginer proiectant/ Director Tehnic	Elaborare studii de fezabilitate, PT+DE, Asistenta tehnica, Consultanta
5	10.2006 01.2009	– ARCADIS EUROMETUDES S.A. Agentia SETA	Inginer proiectant	Elaborare studii de fezabilitate, PT+DE, Asistenta tehnica, Consultanta
6	07.2006 09.2006	– PROED	Inginer proiectant	Elaborare studii de fezabilitate, PT+DE, Asistenta tehnica, Consultanta

14. Experienta profesionala specifica:

De la Data – pana la Data	Denumirea Proiectului si locatia acestuia	Beneficiarul Proiectului/ Operatorul economic	Pozitia	Descrierea
2015 - prezent	<p>Asistenta tehnica pentru pregatirea aplicatiei de finantare si a documentatiilor de atribuire pentru proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata din:</p> <p>-judetul Timis -judetele Cluj / Salaj -judetele Ilfov / Ialomita / Giurgiu -judetul Constanta -judetul Braila</p>	<p>- S.C. AQUATIM S.A. / ASOCIEREA S.C. TRACTEBEL ENGINEERING S.A. - S.C. LUCA WAY S.R.L. - ACCIONA INGENIERIA S.A. - S.C. ROMCAPITAL INVEST S.A.</p> <p>- S.C. Compania de Apa SOMES S.A. / Asocierea EPMC Consulting SRL – Compania de Consultanta si Asistenta Tehnica SRL – EGIS Romania SA – EGIS Rail SA</p> <p>- S.C. EURO APAVOL S.A. / SEARCH CORPORATION S.R.L.</p> <p>- S.C. RAJA S.A. Constanta / Asocierea Romair Consulting SRL- Louis Berger</p> <p>- S.C. CUP Dunarea Braila S.A. / Asocierea SC Greenviro SRL Cluj Napoca (lider) - FOMTERV'TT Fovárosi Mémnoki Tervezo és Tanácsadó Zrt Ungaria (asociat) - Institutul de Studii si Proiectari Energetice SA Bucuresti (asociat) - SC Hidrocanal SRL Bistrita (asociat)</p>	<p>Inginer de proces</p> <p>Inginer proiectant</p> <p>Managementul Namolului pentru judetul Timis, Cluj si Salaj</p>	<p>Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologici, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.)</p> <p>Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice</p> <p>Asistenta tehnica pe perioada de executie</p>
04.2014 - prezent	<p>FIDIC GALBEN - CL5-CV-CVTSSG-YB-01 Reabilitare si extindere statii de</p>	<p>S.C. GOSPODARIE COMUNALA</p>	<p>Inginer de proces</p> <p>Inginer proiectant</p>	<p>Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologici, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.)</p>

	tratare a apei, reabilite fronturi de captare, conducte de aductiune si gospodarii de apa in aglomerarile Covasna, Targu Secuiesc, Sfantu Gheorghe	S.A. Sfantu Gheorghe		Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice Asistenta tehnica pe perioada de executie
01.2014 - prezent	FIDIC GALBEN - VL - CL 1; Reabilitarea statiei de tratare Valea lui Stan si a captarii de apa bruta din lacul Bradisor, reabilitarea statiei de tratare Olanesti si a sursei de apa Comanca, reabilitarea fronturilor de captare si a statiei de tratare Dragasani Jud. Valcea	S.C. APAVIL S.A. VALCEA	Inginer de proces Inginer proiectant	Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologice, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.) Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice Asistenta tehnica pe perioada de executie
01.2014 - prezent	FIDIC GALBEN - CS-CL-02 Construirea si reabilitarea surselor de apa si statiilor de tratare a apei in Otelu Rosu, Moldova Noua, Caransebes si Baile Herculane Jud. Caras-Severin	AQUACARAS S.A. Resita	Inginer de proces Inginer proiectant	Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologice, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.) Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice Asistenta tehnica pe perioada de executie
01.2014 - prezent	FIDIC GALBEN - VL- CL2- Modernizarea statiei de epurare Ramnicu Valcea, jud. Valcea	S.C. APAVIL S.A. VALCEA	Inginer proiectant	PT + DE Instalatii Hidromecanice Asistenta tehnica pe perioada de executie
09.2013 - prezent	FIDIC GALBEN - Reabilitarea statiei de epurare in Viseu de SUS Jud. Maramures	S.C. VITAL S.A. - BAIA MARE	Inginer de proces Inginer proiectant	Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologice, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.)

				<p>Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice</p> <p>Asistenta tehnica pe perioada de executie</p>
11.2012 – prezent	<p>Extinderea si reabilitarea fronturilor de captare si a statiilor de tratare apa din aglomerarile Suceava, Falticeni, Gura Humorului, Vatra Dornei si Radauti</p> <p>Jud. Suceava</p>	<p>ACET S.A. Suceava</p>	<p>Inginer de proces</p> <p>Inginer proiectant</p>	<p>Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologice, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.)</p> <p>Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice</p> <p>Asistenta tehnica pe perioada de executie</p>
01.2012 – prezent	<p>FIDIC GALBEN - Statii noi de epurare in Seini si Cavnice si reabilitarea colectorului de evacuare a statiei de epurare Tg. Lapus</p> <p>Jud. Maramures</p>	<p>S.C. VITAL S.A. – BAIA MARE</p>	<p>Inginer de proces</p> <p>Inginer proiectant</p>	<p>Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologice, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.)</p> <p>Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice</p> <p>Asistenta tehnica pe perioada de executie</p>
09.2011 – 04.2014	<p>FIDIC GALBEN - Reabilitare captare Chiscani, statie tratare Chiscani, statii de pompare si de clorinare, reabilitare si extindere retele de apa si canalizare pe strazi comune - Aglomerarea Braila</p> <p>Jud. Braila</p>	<p>SC COMPANIA DE UTILITATI PUBLICE „DUNAREA” BRAILA SA</p>	<p>Inginer de proces</p> <p>Inginer proiectant</p>	<p>Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologice, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.)</p> <p>Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice</p> <p>Asistenta tehnica pe perioada de executie</p>
09.2011 – 12.2013	<p>FIDIC GALBEN - Reabilitare si extindere retele de apa si canalizare pe strazi separate - Aglomerarea Braila</p>	<p>SC COMPANIA DE UTILITATI PUBLICE „DUNAREA” BRAILA SA</p>	<p>Inginer de proces</p> <p>Inginer proiectant</p>	<p>Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologice, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.)</p> <p>Teme pentru specialitati,</p>

	Jud. Braila			PT + DE Instalatii Hidromecanice Asistenta tehnica pe perioada de executie
09.2010 – 05.2011	Reabilitarea sistemului de alimentare cu apa, a sistemului de canalizare si a statiei de epurare a apelor uzate din Vaslui, Barlad si Negresti Jud. Vaslui	CONSILIUL JUDETEAN VASLUI	Inginer de proces Inginer proiectant	Elaborare proces tehnologic (Calculi tehnologice, calculi hidraulice, diagrame de proces, scheme tehnologice, filozofie de control, etc.) Teme pentru specialitati, PT + DE Instalatii Hidromecanice Asistenta tehnica pe perioada de executie

15. Alte informatii relevante (de ex: Publicatii)

Rapoarte de cercetare stiintifica

1. Ciutac I., – *ASPECTE TEORETICE PRIVIND MISCAREA CU SUPRAFATA LIBERA SI VARIATIA CALITATII APEI IN SISTEMELE DE CANALIZARE*, Raport de cercetare stiintifica nr. 1 in cadrul studiilor universitare de doctorat, UTCB, Bucuresti, 2010.
2. Andreica F.C. – *ALGORITMI SI PROGRAME PENTRU DESCRIEREA VARIATIEI CALITATII APEI IN SISTEME DE CANALIZARE*, Raport de cercetare stiintifica nr. 2 in cadrul studiilor universitare de doctorat, UTCB, Bucuresti, 2010.
3. Andreica F.C. – *VALIDAREA DATELOR REZULTATE DIN CALCUL*, Raport de cercetare stiintifica nr. 3 in cadrul studiilor universitare de doctorat, UTCB, Bucuresti, 2011.

Articole publicate in reviste de specialitate

1. Andreica F.C., Ciutac I., – *MODELAREA VARIATIEI CONCENTRATIEI DE CLOR DIN APA POTABILA TRANSPORTATA PRINTR-O RETEA DE DISTRIBUTIE*, Sesiunea de comunicari stiintifice a Scolii Doctorale – Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti, 2010.
2. Ciutac I., Andreica F.C., – *VARIATIA CALITATII APEI IN SISTEME DE CANALIZARE*, Sesiunea de comunicari stiintifice a Scolii Doctorale – Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti, 2010.
3. Ciutac I., Anton A., – *REALIZAREA HARTII VARIATIEI DE POLUANT INTR-O RETEA DE CANALIZARE*, Buletin Stiintific – Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti, 2010.

Numele si prenumele: **CIUTAC IONUT-CRISTIAN**

Semnatura:

Data: 30.03.2023





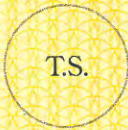
Seria H Nr. 0010882

ROMÂNIA

MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII, TINERETULUI ȘI SPORTULUI

The Ministry of Education, Research, Youth and Sports / Ministère de l'Éducation, de la Recherche, de la Jeunesse et des Sports / Ministerium für Bildung, Forschung, Jugend und Sport

DIPLOMA DE DOCTOR



UNIVERSITATEA

The University / L'Université / Die Universität

TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

ca instituție organizatoare de doctorat,

as an institution authorised to organise doctoral programmes / en sa qualité d'établissement organisateur d'études doctorales / als für das Promotionsverfahren berechtigte Hochschule

conferă titlul științific de DOCTOR

confers the academic title of Doctor / confère le grade de DOCTEUR / verleiht den akademischen Grad eines Doktors

în domeniul

INGINERIE CIVILĂ / CIVIL ENGINEERING

in the field of / en / im Bereich

cu toate onorurile și drepturile aferente,

with all the associated rights and privileges / avec tous les honneurs et les droits afférents / mit allen daraus hervorgehenden Ehren und Rechten

CIUTAC M. IONUȚ-CRISTIAN

upon Mrs., Ms. / à Mme, Mlle / an Frau
upon Mr. / à M. / an Herrn

născut(ă) la data de 21.04.1982

, în

ROMÂNIA

born on / né(e)le / geboren am

in / en / in

tara / country / pays / Land

urmare a susținerii tezei de doctorat

following the successful defence of his / her doctoral thesis / suite à la soutenance de la thèse de doctorat / als Folge der mündlichen Verteidigung der Dissertation

și în baza Ordinului Ministrului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului nr. 6697 din 21.12.2011

as to Order no. of issued by the Minister of Education, Research, Youth and Sports /

et vu l'Ordre du Ministre de l'Éducation, de la Recherche, de la Jeunesse et des Sports n° du /

auf Grundlage des Ordens des Ministers für Bildung, Forschung, Jugend und Sport Nr. vom

Rector,

Rector / Président de l'Université / Rektor

L.S.

[Signature]

Secretar șef,

Registrar / Secrétaire Général / Chefsekretär

[Signature]

Nr. 203 din 16.01.2012

Pe verso: Limba oficială de pregătire a doctoratului, Conducătorul de doctorat, Titlul tezei de doctorat, Data susținerii tezei de doctorat.

Limba oficială de pregătire a doctoratului **ROMÂNĂ**
Official language of the doctoral programme / Langue officielle du programme / Offizielle Sprache des Promotionsstudiums

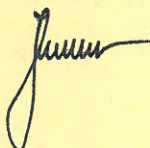
Conducătorul de doctorat **Prof. univ. dr. ing. Anton ANTON**
Supervisor / Directeur de thèse / Wissenschaftlicher Betreuer

Titlul tezei de doctorat
„Aspecte ale migrației poluanților în rețele
de canalizare-identificarea sursei poluării”

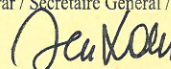
Title of thesis / Intitulé du sujet de thèse / Titel
„Aspects of pollutant migration sewage
networks; identification of the pollution source”

Data susținerii tezei de doctorat **30.09.2011**
Defended on / Date de la soutenance / Datum der Verteidigung

Rector,
Rector / Président de l'Université / Rektor



Secretar șef,
Registrar / Secrétaire Général / Chefsekretär





Seria J Nr. 0000991

ROMÂNIA

MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII ȘI TINERETULUI



T.S.

DIPLOMĂ
DE
STUDII APROFUNDATE

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII
BUCUREȘTI

pe baza susținerii disertației din sesiunea iunie
anul 2008, la propunerea FACULTĂȚII DE
HIDROTEHNICĂ

conferă

D-lui CIUTAC M. IONUȚ - CRISTIAN
născut în anul 1982, luna aprilie, ziua 21
în localitatea București
județul -, țara ROMÂNIA
absolvent al UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI
FACULTATEA DE HIDROTEHNICĂ

DIPLOMĂ DE STUDII APROFUNDATE

în specializarea INGINERIA PROTECȚIEI MEDIULUI

Durata studiilor: 2 semestre.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.

RECTOR,

DECAN,



SECRETAR ȘEF,

Nr. 264 din 11 martie 2009 Semnătura titularului
Diploma este însoțită de suplimentul la diplomă.



Seria F Nr.

0011888

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII



DIPLOMĂ DE INGINER

T.S.

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

pe baza promovării examenului de diplomă din sesiunea *iunie*
anul *2006* .., la propunerea Facultății de *HIDROTEHNICĂ*

conferă

D *-lui* *CIUTAC M. IONUT - CRISTIAN*
născut în anul *1982* .., luna *aprilie* .., ziua *21*
în localitatea *București* .., județul - .., țara *ROMÂNIA*
absolvent a.1 *UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI*
FACULTATEA DE HIDROTEHNICĂ

titlul de: **INGINER DIPLOMAT**

în profilul *ȘTIINȚE APLICATE*
specializarea *INGINERIE MATEMATICĂ*
directia de studii (aprofundare) -
Durata studiilor: *5* ani.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.

RECTOR,



DECAN,

SECRETAR ȘEF,

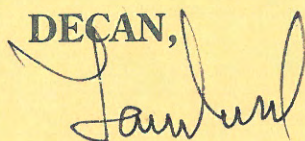
Nr. *63* din *20 noiembrie 2006*

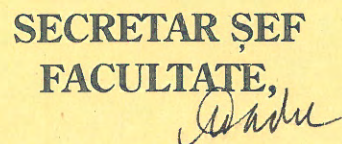
Diploma este însoțită de suplimentul la diplomă.

Rezultatele obținute la examenul de diplomă sunt înscrise pe verso.

REZULTATELE EXAMENULUI DE DIPLOMĂ

Nr. crt.	PROBA	NOTA	Nr. credite
1.	Cunoștințe fundamentale și de specialitate	9,00 (nouă) (în cifre și litere)	15
2.	Proiectul de diplomă	8,50 (opt cincizeci) (în cifre și litere)	15
Media examenului de diplomă		8,75 (opt șaptezeci și cinci) (în cifre și litere)	-

DECAN,


SECRETAR ȘEF
FACULTATE,


Media examenului de diplomă se calculează ca medie aritmetică a notelor celor două probe, cu două zecimale, fără rotunjire.

În cazul în care proba 1 cuprinde mai multe verificări, se trece media aritmetică a verificărilor respective.

Rubrica „Nr. credite“ se completează numai dacă este cazul, iar corespondența dintre note și credite se stabilește în conformitate cu reglementările fiecărei instituții de învățământ superior.

MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI ȘI PROTECȚIEI
SOCIALE

ROMÂNIA



MINISTERUL EDUCAȚIEI,
CERCETĂRII, TINERETULUI
ȘI SPORTULUI

SERIA G Nr. 00395889

TS

CERTIFICAT DE ABSOLVIRE

DI/D-na **CIUTAC M. IONUȚ - CRISTIAN**

C.N.P. **1 8 2 0 4 2 1 4 2 0 0 2 7** născut(ă) în anul **1982** luna **APRILIE**
ziua **21** în localitatea **BUCUREȘTI** județul/sectorul **SECTOR 2**
fiul/fiica lui **MARIN** și al(a) **MARIA**
a participat în perioada **28.05.2012-14.06.2012** la programul de **inițiere / perfecționare /**
specializare cu durata de **40** ore, pentru ocupația (**competențe comune**)
MANAGER PROIECT cod COR **242101**
organizat de **CORPUL EXPERTILOR ÎN ACESAREA FONDURILOR** cu sediul în localitatea **BUCUREȘTI**
STRUCTURALE ȘI DE COEZIUNE EUROPENE județul **SECTOR 2**
înmatriculat în Registrul național al furnizorilor de formare
profesională a adulților cu nr. **40/13390/29.12.2011** și a promovat examenul de
absolvire în anul **2012** luna **06** ziua **14** cu nota/calificativul **10.00 (ZECE)**

Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile O.G. nr. 129/2000,
republicată și este însoțit de suplimentul descriptiv al certificatului.



DIRECTOR

Secretar,

PREȘEDINTE

Data eliberării, anul **2012** luna **iulie** ziua **12**

ROMÂNIA



SUPLIMENT DESCRIPTIV AL CERTIFICATULUI

1. Certificatul

Tipul **ABSOLVIRE** seria **G** nr **00395889**
calificarea/ocupatia¹⁾ **MANAGER PROIECT** cod COR **242101**
cod Nomenclator / cod Registrul național al calificărilor profesionale din România

2. Autoritățile naționale responsabile

**MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI ȘI PROTECȚIEI
SOCIALE**

**CONSILIUL NAȚIONAL DE
FORMARE PROFESIONALĂ
A ADULȚILOR**

**MINISTERUL EDUCAȚIEI,
CERCETĂRII, TINERETULUI
ȘI SPORTULUI**

3. Denumirea furnizorului de formare profesională care a eliberat certificatul

CORPUL EXPERȚILOR ÎN ACCESAREA FONDURILOR STRUCTURALE ȘI DE COEZIUNE EUROPENE

Nr. de înmatriculare în Registrul național al furnizorilor de formare profesională a adulților **40/13390/29.12.2011**

4. Nivelul de calificare certificat

5. Sistemul de evaluare

note: **X** calificative:

6. Baza legală pentru eliberarea certificatului

O.G. 129 / 2000 republicată

7. Nivelul studiilor pentru accesul la programul de formare profesională

STUDII SUPERIOARE

8. Tipul de program de formare profesională

PERFEȚIONARE

Durata (ore) **40 ore**
din care: total:
pregătire teoretică **28 ore**
pregătire practică **12 ore**

Notă:

Acest document nu este un act oficial de calificare.

¹⁾ Se va completa *calificarea* pentru certificatele de calificare și *ocupatia* pentru certificatul de absolvire.

9. Competențe profesionale dobândite

1 Stabilirea scopului proiectului

2 Stabilirea cerințelor de management integrat al proiectului

3 Planificarea activităților și jaloanelor proiectului

4 Gestiunea utilizării costurilor și a resurselor operaționale pentru proiect

5 Realizarea procedurilor de achiziții pentru proiect

6 Managementul riscurilor

7 Managementul echipei de proiect

8 Managementul comunicării în cadrul proiectului

9 Managementul calității proiectului



DIRECTOR*)

[Handwritten signature]

Secretar,

[Handwritten signature]

PREȘEDINTE**),

[Handwritten signature]

*) Directorul furnizorului de formare

**) Președintele comisiei de examinare

MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI ȘI PROTECȚIEI
SOCIALE

ROMÂNIA



MINISTERUL EDUCAȚIEI,
CERCETĂRII, TINERETULUI
ȘI SPORTULUI

SERIA G Nr. 00225171

TS

CERTIFICAT DE ABSOLVIRE

CIUTAC M. IONUȚ - CRISTIAN

DI/D-na

C.N.P. **1820421420027** născut(ă) în anul **1982** luna **Aprilie**

ziua **21** în localitatea **BUCUREȘTI** județul/sectorul **2**

fiul/fiica lui **MARIN** și al(a) **MARIA**

a participat în perioada **14.01 - 25.01.2013** la programul de **inițiere / perfecționare /**

specializare cu durata de **150** ore, pentru ocupația (competențe comune)

PROIECTANT SISTEME DE SECURITATE cod COR **21519**

organizat de **AUSTING COM SRL** cu sediul în localitatea **BUCUREȘTI**

județul **SECTOR 3** înmatriculat în Registrul național al furnizorilor de formare

profesională a adulților cu nr. **40/2199/ 20.05.2010** și a promovat examenul de

absolvire în anul **2013** luna **01** ziua **26** cu nota/calificativul **10 (zece)**

Prezentul certificat se eliberează în conformitate cu prevederile O.G. nr. 129/2000,

republicată și este însoțit de suplimentul descriptiv al certificatului.



DIRECTOR
MATEI MARIOARA

Secretar,
DIMA VICTORIA

PRESEDINTE
STRUARIU DUMITRU

Nr. **5639**.... Data eliberării: anul **2013** luna **IANUARIE** ziua **30**

ROMÂNIA



SUPLIMENT DESCRIPTIV AL CERTIFICATULUI

1. Certificatul

Tipul **ABSOLVIRE** seria **G** nr. **00225171**
calificarea/ocupația¹⁾ **PROIECTANT SISTEME DE SECURITATE** cod COR **21519**
cod Nomenclator / cod Registrul național al calificărilor profesionale din România

2. Autoritățile naționale responsabile

MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI ȘI PROTECȚIEI
SOCIALE

AUTORITATEA
NAȚIONALĂ
PENTRU CALIFICĂRI

MINISTERUL EDUCAȚIEI,
CERCETĂRII, TINERETULUI
ȘI SPORTULUI

3. Denumirea furnizorului de formare profesională care a eliberat certificatul

..... **AUSTING COM SRL**

Nr. de înmatriculare în Registrul național al furnizorilor de formare profesională a adulților **40/2199/20.05.2010**

4. Nivelul de calificare certificat

.....

5. Sistemul de evaluare

note: **NOTE** calificative:

6. Baza legală pentru eliberarea certificatului

..... **OG nr. 129/2000 REPUBLICATA**

7. Nivelul studiilor pentru accesul la programul de formare profesională

..... **STUDII SUPERIOARE TEHNICE**

8. Tipul de program de formare profesională

..... **SPECIALIZARE**

Durata (ore)
din care:

total: **150**
pregătire teoretică **90**
pregătire practică **60**

Notă:

Acest document nu este un act oficial de calificare.

¹⁾ Se va completa *calificarea* pentru certificatele de calificare și *ocupația* pentru certificatul de absolvire.

9. Competențe profesionale dobândite

1. Elaborarea analizei de risc privind protecția persoanelor și valorilor
2. Elaborarea specificației tehnico-operative a sistemului de securitate
3. Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de detectare, semnalizare și alarmare la incendiu
4. Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de stingere automată a incendiului
5. Elaborarea soluției tehnice a sistemului tehnic de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți
6. Elaborarea proiectului sistemului tehnic de detectare, semnalizare și alarmare la incendiu
7. Elaborarea proiectului sistemului de stingere automată a incendiului
8. Elaborarea proiectului sistemului de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți
9. Verificarea proiectului
10. Întocmirea de devize
11. Monitorizarea execuției proiectului

DIRECTOR*)

LS



Secretar,
Dina

PREȘEDINTE**),

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Mungu".

*) Directorul furnizorului de formare
**) Președintele comisiei de examinare

Diplomă

Se acordă d-lui CIUTAC CRISTIAN pentru cursul

GESTIONAREA ȘI MANAGEMENTUL CONTRACTELOR DE TIP FIDIC

București, 29 - 31 Martie 2012

*Lector
D-na Victoria HODINĂ
Expert Implementare Proiecte Europene*

Organizator

accendo[®]
training

Marcă înregistrată TTINI SMART IDEAS SRL
Director general
Dna. Iilina ALEXANDRU



Iilina

Nr. OUT30/25.11.2019

RECOMANDARE

Prin prezenta, confirmam ca dl. Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat in calitate de *Inginer proiectant / Sef de proiect*, in cadrul urmatoarelor proiecte:

1. PT+DE+CS: RETELE DE APA SI CANALIZARE TIMISOARA NORD;
2. PT+DE+CS: RETELE DE APA SI CANALIZARE TIMISOARA SUD;
3. PT+DE+CS: RETELE DE APA SI CANALIZARE URSENI, MOSNITA NOUA SI MOSNITA VECHIE;
4. PT+DE+CS: RETELE DE APA SI CANALIZARE SAG;
5. PT+DE+CS: RETELE DE APA SI CANALIZARE GIARMATA VII, GIARMATA, CARTIER AEROPORT SI COVACI;
6. PT+DE+CS: REABILITARE SI MODERNIZARE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN COMUNA BAIA DE FIER, JUD. GORJ; (inclusive statie de tratare)
7. PT+DE+CS: SISTEM CENTRALIZAT DE CANALIZARE SI EPURARE IN COMUNA BAIA DE FIER, JUD. GORJ;
8. REȚELE APA HÂRȘOVA SI CIOBANU; REZERVOARE HÂRȘOVA, CIOBANU; REȚELE CANALIZARE HÂRȘOVA SI CIOBANU;
9. ADUCȚIUNE SI STAȚIE DE CLORARE VADU OII;
10. REȚELE DE ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE CONSTANTA – LOT 2.
11. SURSA DE APA, CLORINARE SI ADUCȚIUNE APA IN VIIȘOARA
12. GOSPODĂRIE DE APA SI ADUCȚIUNE IN LOCALITATEA CREDINȚA
13. ADUCȚIUNE APA CIOBĂNIȚA - CREDINȚA SI CIOBĂNIȚA – COBADIN
14. ADUCȚIUNI APA SI STATII POMPARE MUNICIPIUL CONSTANTA, PALAZU MARE SI STATIUNEA MAMAIA
15. CL 5 – EXTINDEREA SISTEMULUI DE APA SI CANALIZARE IN SISTEMUL ZONAL S3 ROMAN, RESPECTIV AGLOMERAREA ROMAN
16. MODERNIZARE STRADA E. LEONIDA ZAMFIRESCU
17. REALIZARE RETEA DE ALIMENTARE CU APA SI BRANSAMENTE, RETEA DE CANALIZARE MENAJERA SI RACORDURI DE CANALIZARE, PE STRADA PRIVATA NUMAR CADASTRAL 1437/15, COMUNA DOBROESTI, JUDETUL ILFOV

18. REALIZARE REȚEA DE CANALIZARE MENAJERĂ ȘI RACORDURI DE CANALIZARE, PE STRADA PRIVATĂ MESTEACANULUI, COMUNA DOBROEȘTI, JUDEȚUL ILFOV
19. EXTINDEREA CANALIZARE ÎN MUNICIPIUL FĂGĂRAȘ, JUDEȚUL BRAȘOV
20. REABILITARE STAȚIE DE EPURARE ÎN LOCALITATEA BREȚEA STREIULUI,

Domnul dl. Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat la elaborarea documentației, dând dovadă de un înalt profesionalism și conștiințiozitate, fiind disciplinat, exigent și având o foarte bună pregătire profesională, contribuind din plin la realizarea unei lucrări de foarte bună calitate, îndeplinindu-și astfel responsabilitățile într-un mod corespunzător.

Îl putem recomanda fără ezitare pentru poziția de Inginer Proiectant / Șef de proiect, în cadrul altor proiecte.

Director General



RECOMANDARE

SC ARCON AG SA a participat în calitate de asociat în cadrul asocierii formate din SC TANCRAID SRL (lider de asociere) și SC ERG TERMROM TRADING SRL (actuala SC ARCON AG SA) în contractul de lucrări “REABILITARE CAPTARE CHIȘCANI, STAȚIE TRATARE CHIȘCANI, STAȚII DE POMPARE ȘI DE CLORINARE, REABILITARE ȘI EXTINDERE REȚELE DE APĂ ȘI CANALIZARE PE STRĂZI COMUNE - AGLOMERAREA BRAILA” încheiat cu Compania de Utilități Publice Dunărea Brăila.

Prin prezenta confirmăm că dl. Dr. Ing. Ciutac Ionut-Cristian, angajat al SC LUCA WAY SRL, a participat în calitate de *Inginer Proiectant de Proces*, în cadrul contractului “REABILITARE CAPTARE CHIȘCANI, STAȚIE TRATARE CHIȘCANI, STAȚII DE POMPARE ȘI DE CLORINARE, REABILITARE ȘI EXTINDERE REȚELE DE APĂ ȘI CANALIZARE PE STRĂZI COMUNE - AGLOMERAREA BRAILA”, perioada septembrie 2011 – aprilie 2014, din cadrul Proiectului “REABILITAREA ȘI MODERNIZAREA SISTEMELOR DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL BRĂILA”, ce face parte din Programul Operațional Sectorial „Mediu”- Axa Prioritară 1.

Proiectul cuprinde următoarele lucrări:

I. SISTEMUL DE ALIMENTARE CU APĂ

- Reabilitare captare Chișcani:
 - o priza de apă din Dunare;
 - o stație de pompare;
- Reabilitare stație de tratare Chișcani (Q = 1000 l/s), ce cuprinde următoarele obiecte:
 - o camere de amestec și distribuție;
 - o decantoare suspensionale;
 - o filtre rapide;
 - o gospodărie de reactivi:
 - PAX 18 (polihidroxiclorură de aluminiu– pentru coagulare);
 - PAM (poliacrilamida) – pentru floculare;
 - Dioxide de clor – pentru preclorare;
 - Clor gazos – pentru dezinfecția finală.
 - o stații de pompare treapta I și treapta II
 - o bazin pentru recuperarea apei provenite de la spălarea filtrelor;
 - o deshidratarea nămolului provenit de la decantoare.
- Reabilitare gospodăria de apă Brăila:

- reabilitare rezervor 5000 m³;
- reabilitare stație de dezinfecție cu clor gazos;
- Reabilitare complex de înmagazinare Radu Negru:
 - reabilitare stație de pompare
- Reabilitare complex de înmagazinare Apollo:
 - reabilitare rezervoare 2 x 25000 m³;
 - reabilitare stație de pompare;
 - stație de dezinfecție cu clor gazos;
- Rețea de alimentare cu apă:
 - Reabilitare – 20041 m;
 - Extindere – 12848 m;

II. SISTEMUL DE CANALIZARE

- Stații de pompare ape uzate:
 - reabilitare șapte stații de pompare ape uzate;
 - stație de pompare nouă.
- Instalație de tratare suplimentară a nămolului de la stația de epurare Brăila;
- Rețea de canalizare:
 - Reabilitare – 3728 m;
 - Extindere – 27766 m;
 - Conducte de refulare – 6940 m.

Domnul Dr. Ing. Ciutac Ionut-Cristian a participat la elaborarea documentației (proiect tehnologic, proiect tehnic și detalii de execuție, inclusiv proiect hidraulic, rapoarte, memorii și planșe) dând dovadă de un înalt profesionalism și conștiinciozitate, fiind disciplinat, exigent și având o foarte bună pregătire profesională, contribuind din plin la realizarea unei lucrări de foarte bună calitate, îndeplinindu-și astfel responsabilitățile într-un mod corespunzător.

Îl putem recomanda fără ezitare pentru poziția de Inginer Proiectant de Proces în cadrul altor proiecte.

Administrator,
Petrea Calin Dumitru





S.C. Compania de Utilitati Publice Dunarea Braila S.A.

Str. Piata Uzinei nr.1, Braila, 810140

Telefon: 0040 239 692900; Fax: 0040 239 693209

Nr. _____/_____

RECOMANDARE

Prin prezenta confirmam ca dl. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat in calitate de *Inginer Instalatii Hidromecanice*, in cadrul proiectului "REABILITARE CAPTARE CHISCANI, STATIE TRATARE CHISCANI, STATII DE POMPARE SI DE CLORINARE, REABILITARE SI EXTINDERE RETELE DE APA SI CANALIZARE PE STRAZI COMUNE - AGLOMERAREA BRAILA", din cadrul Proiectului "REABILITAREA SI MODERNIZAREA SISTEMELOR DE APA SI APA UZATA IN JUDETUL BRAILA", ce face parte din Programul Operational Sectorial „Mediu”- Axa Prioritara 1.

Proiectul cuprinde urmatoarele lucrari:

- I. SISTEMUL DE ALIMENTARE CU APA
- Reabilitare captare Chiscani:
 - o priza de apa din Dunare;
 - o statie de pompare;
- Reabilitare statie de tratare Chiscani (Q = 1000 l/s), ce cuprinde urmatoarele obiecte:
 - o camere de amestec si distributie;
 - o decantoare suspensionale;
 - o filtre rapide;
 - o gospodarie de reactivi:
 - PAX 18 (polihidroxidul de aluminiu – pentru coagulare);
 - PAM (poliacrilamida) – pentru floculare;
 - Dioxide de clor – pentru preclorare;
 - Clor gazos – pentru dezinfectia finala.
 - o statii de pompare treapta I si treapta II
 - o bazin pentru recuperarea apei provenite de la spalarea filtrelor;
 - o deshidratarea namolului provenit de la decantoare.
- Reabilitare gospodaria de apa Braila:
 - o reabilitare rezervor 5000 m³;
 - o reabilitare statie de dezinfectie cu clor gazos;



S.C. Compania de Utilitati Publice Dunarea Braila S.A.

Str. Piata Uzinei nr.1, Braila, 810140

Telefon: 0040 239 692900; Fax: 0040 239 693209

- Reabilitare complex de inmagazinare Radu Negru:
 - o reabilitare statie de pompare
- Reabilitare complex de inmagazinare Apollo:
 - o reabilitare rezervoare 2 x 25000 m³;
 - o reabilitare statie de pompare;
 - o statie de dezinfectie cu clor gazos;
- Retea de alimentare cu apa:
 - o Reabilitare – 20041 m;
 - o Extindere – 12848 m;

II. SISTEMUL DE CANALIZARE

- Statii de pompare ape uzate:
 - o reabilitare sapte statii de pompare ape uzate;
 - o statie de pompare noua.
- Instalatie de tratare suplimentara a namolului de la statia de epurare Braila;
- Retea de canalizare:
 - o Reabilitare – 3728 m;
 - o Extindere – 27766 m;
 - o Conducte de refulare – 6940 m.

Domnul Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat la elaborarea documentatiei, dand dovada de un inalt profesionalism si constiinciozitate, fiind disciplinat, exigent si avand o foarte buna pregatire profesionala, contribuind din plin la realizarea unei lucrari de foarte buna calitate, indeplinindu-si astfel responsabilitatile intr-un mod corespunzator.

Il putem recomanda fara ezitare pentru pozitia de Inginer Instalatii Hidromecanice, in cadrul altor proiecte.

Director Tehnic,
Ing. Constantin Toma



RECOMANDARE

Prin prezenta confirmăm ca dl. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat în calitate de *Inginer de Proces*, în cadrul proiectului „CS-CL-02-CONSTRUIREA SI REABILITAREA SURSELOR DE APA SI STATIILOR DE TRATARE A APEI IN OTELU ROSU, MOLDOVA NOUA, CARANSEBES SI BAILE HERCULANE”, ce face parte din Programul Operațional Sectorial „Mediu” - Axa Prioritara 1.

Proiectul cuprinde următoarele lucrări:

1. STATIE NOUA DE TRATARE A APEI SI REABILITARE REZERVOR DE INMAGAZINARE IN BAILE HERCULANE :

Stație de tratare a fost proiectata pentru un debit maxim zilnic de 3.859 mc/zi.

Lucrările implementate în cadrul stației de tratare au caracter de reabilitare și modernizare și se refera la următoarele obiective:

- Debitmetru apa bruta;
- Stație de reactivi;
- Decantoare lamelare;
- Filtre rapide de nisip;
- Stație de pompare apa filtrata;
- Dezinfecție finala;
- Bazin de stocare si îngroșare nămol, inclusiv stație de pompare nămol;
- Instalație pentru deshidratarea nămolului, inclusiv depozit temporar pentru depozitarea nămolului deshidratat;
- Instalație de creștere a durității
- Centru operațional si laborator pentru determinarea calității apei;
- Post de transformare nou si Generator electric de urgenta;
- Sistem SCADA.

<p>320026 REȘIȚA P-ța Republicii nr. 7 jud. Caraș-Severin / ROMÂNIA Telefon: 0040-255-212458 Fax: 0040-255-214421 E-mail: office@aquacaras.ro Website: www.aquacaras.ro</p>	   	<p>Nr. înregistrare: J11/831/2004 Cod fiscal: RO 16868757 Cont BCR: RO89RNCB0100022409840001 Cont RF: RO03RZBR0000060006341714 Cont Trez: RO24TREZ1815069XXX001453 Capital subscris și vărsat : 7.156.749 Lei</p>
--	--	---

2. STAȚIE NOUA DE TRATARE A APEI ÎN CARANSEBES:

Stație de tratare a fost proiectată pentru un debit maxim zilnic de 9.500 mc/zi.

Lucrările implementate în cadrul stației de tratare au caracter de reabilitare și modernizare și se referă la următoarele obiective:

- Debitmetru apă brută;
- Stație de reactivi;
- Pre-clorare cu hipoclorit;
- Decantoare lamelare;
- Filtre rapide de nisip;
- Dezinfectie finală;
- Bazin de stocare și îngroșare nămol, inclusiv stație de pompare nămol;
- Instalație pentru deshidratarea nămolului, inclusiv depozit temporar pentru depozitarea nămolului deshidratat;
- Instalație de creștere a durității
- Centru operațional și laborator pentru determinarea calității apei;
- Laborator mobil pentru determinarea calității apei;
- Post de transformare nou și Generator electric de urgență;
- Sistem SCADA.

3. REABILITARE FRONT DE CAPTARE, ÎNLOCUIRE CONDUCTE DE ADUCȚIUNE, STAȚII NOI DE CLORARE ÎN MOLDOVA NOUA:

Stație de tratare a fost proiectată pentru un debit maxim zilnic de 3.456 mc/zi.

Lucrările prevăzute și implementate în cadrul stației de tratare au caracter de reabilitare și modernizare și se referă la următoarele obiective:

- Reabilitarea a două foraje (F6 și F7) din frontul de captare existent, inclusiv zona de protecție sanitară;
- Conducte de legătură între foraje și de aducțiune ce realizează transportul apei brute de la foraje la rezervorul de apă brută din incinta stației de tratare;
- Trei stații noi de clorare;
- Dotări de laborator pentru determinarea calității apei;
- Sistem SCADA.

<p>320026 REȘIȚA P-ța Republicii nr. 7 jud. Caraș-Severin / ROMÂNIA Telefon: 0040-255-212458 Fax: 0040-255-214421 E-mail: office@aquacaras.ro Website: www.aquacaras.ro</p>		<p>Nr. înregistrare: J11/831/2004 Cod fiscal: RO 16868757 Cont BCR: RO89RNCB0100022409840001 Cont RF: RO03RZBR0000060006341714 Cont Trez: RO24TREZ1815069XX001453 Capital subscris și vărsat : 7.156.749 Lei</p>
--	---	--

4. FRONT DE CAPTARE, CONDUCTE DE ADUCȚIUNE SI STATIE CLORARE IN OTELU ROSU:

Stație de tratare a fost proiectata pentru un debit maxim zilnic de 5.530 mc/zi.

Lucrările prevăzute și implementate în cadrul stației de tratare au caracter de reabilitare și modernizare și se refera la următoarele obiective:

- o Front de captare nou (F1, F2, F3, F4);
- o Conducte de aducțiune;
- o Stație noua de clorare;
- o Sistem SCADA.

Domnul Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat la elaborarea Proiectului Tehnologic și la elaborarea Proiectului Tehnic și Detalii de Execuție instalații hidromecanice, dând dovada de un înalt profesionalism și conștiinciozitate, fiind disciplinat, exigent și având o foarte buna pregătire profesionala, contribuind din plin la realizarea unei lucrări de foarte buna calitate, îndeplinindu-si astfel responsabilitățile într-un mod corespunzător.

Îl putem recomanda fără ezitare pentru poziția de Inginer de Proces Stații de Tratare, în cadrul altor proiecte.

Dan Petrescu

Director Executiv / Manager Proiect



<p>320026 REȘITA P-ța Republicii nr. 7 jud. Caraș-Severin / ROMÂNIA Telefon: 0040-255-212458 Fax: 0040-255-214421 E-mail: office@aquacaras.ro Website: www.aquacaras.ro</p>	   	<p>Nr. înregistrare: J11/831/2004 Cod fiscal: RO 16868757 Cont BCR: RO89RNCB0100022409840001 Cont RF: RO03RZBR0000060006341714 Cont Trez: RO24TREZ1815069XX001453 Capital subscris și vărsat : 7.156.749 Lei</p>
--	---	--

Nr. ieșire: **CL5CV-1936**
Tel.: +4 0367 814 780
Fax: +4 0367 814 780
E-mail: corespondenta.cl5@gmail.com
Data: **25.01.2017**

RECOMANDARE

STULZ PLANAQUA GmbH, a participat în calitate de lider, în cadrul asocierii formate din STULZ PLANAQUA GmbH, S.C. T.A.G.C.M. Dunarea S.A., S.C. BAUMEISTER SRL și S.C. HYDRO-CARPATI S.R.L., în contractul de lucrări *“REABILITARE SI EXTINDERE STATII DE TRATARE A APEI, FRONTURI DE CAPTARE, CONDUCTE DE ADUCTIUNE SI CONSTRUIRE GOSPODARII DE APA – AGLOMERARILE COVASNA, TARGU SECUIESC SI SFANTU GHEORGHE”* încheiat cu S.C. GOSPODARIE COMUNALA S.A..

Prin prezenta confirmăm că dl. **Dr. Ing. Ciutac Ionut-Cristian**, a participat în calitate de **Inginer Proiectant de Proces**, în cadrul contractului *“REABILITARE SI EXTINDERE STATII DE TRATARE A APEI, FRONTURI DE CAPTARE, CONDUCTE DE ADUCTIUNE SI CONSTRUIRE GOSPODARII DE APA – AGLOMERARILE COVASNA, TARGU SECUIESC SI SFANTU GHEORGHE”*, perioada 2013 – 2017, din cadrul Proiectului *“EXTINDEREA SI MODERNIZAREA SISTEMELOR DE APA SI APA UZATA IN JUDETEL COVASNA”*, ce face parte din Programul Operațional Sectorial „Mediu”- Axa Prioritară 1.

Proiectul cuprinde următoarele lucrări:

I. SISTEMUL DE ALIMENTARE CU APĂ COVASNA

- Reabilitare captare Basca Mare (Q = 72 l/s):
 - priza de apă;
 - conducta de aducțiune;
- Reabilitare stație de tratare Covasna (Q = 92 l/s), ce cuprinde următoarele obiecte:
 - cameră de floclare nouă;
 - pre decantor radial nou;
 - decantor radial reabilitat;
 - gospodărie de reactivi;
 - clădirea tehnologică, care va cuprinde:
 - birouri, laborator, și alte încăperi destinate personalului
 - instalația cu filtrele rapide reabilitată;
 - instalația de clorinare;

- stația de pompare pentru uz intern;
- centrala termica si boilerul care vor asigura încălzirea clădirii si apa calda menajera.
- platforma noua de depozitare nămol;
- instalații hidromecanice, electrice si de automatizare.

II. SISTEMUL DE ALIMENTARE CU APĂ TARGU SECUIESC

- Captarea apei:
 - referarea si echiparea unui număr de 20 puțuri din frontul de captare existent.
- Conducta de aducțiune apa bruta
 - înlocuirea conductei de aducțiune apa bruta in lungime de aprox. 4.800 m si a conductelor de legătura dintre puțuri si conducta de aducțiune, in lungime de aprox. 1.000 m.
- Reabilitare stație de tratare Târgu Secuiesc ($Q = 73$ l/s), ce cuprinde următoarele obiecte:
 - bazin de oxidare cu aer;
 - reabilitare stație de filtre existenta;
 - stație de pompare;
 - instalații hidromecanice, electrice si de automatizare.
- Conducta de aducțiune apa potabila
 - Reabilitarea aducțiunii pe o lungime totală de 4.966 m.
- Gospodarii de apa noi GA1 si GA2, ce cuprind:
 - Rezervor de înmagazinare;
 - Stație de clorinare;
 - Grup de pompare.

III. SISTEMUL DE ALIMENTARE CU APĂ SFANTU GHEORGHE

- Captarea apei:
 - reforarea si echiparea unui număr de 15 puțuri din frontul de captare existent.
- Conducta de aducțiune apa bruta
- Extindere stație de tratare Sfântu Gheorghe ($Q = 220$ l/s), ce cuprinde următoarele obiecte:
 - rezervor nou de 1000 mc;
 - stație de pompare;
 - instalații hidromecanice, electrice si de automatizare.
- Conducta de aducțiune apa potabila

Domnul Dr. Ing. Ciutac Ionut-Cristian a participat la elaborarea documentației (proiect tehnologic, proiect tehnic și detalii de execuție, inclusiv proiect hidraulic, rapoarte, memorii și planșe) și la punerea în funcțiune a obiectivelor stațiilor de tratare, dând dovadă de un înalt profesionalism și conștiinciozitate, fiind disciplinat, exigent și având o foarte bună pregătire profesională, contribuind din plin la realizarea unei lucrări de foarte bună calitate, îndeplinindu-și astfel responsabilitățile într-un mod corespunzător.

Îl putem recomanda fără ezitare pentru poziția de Inginer Proiectant de Proces în cadrul altor proiecte.

Cu stimă,

ing. Horea Hădărugă

Reprezentant Antreprenor





S.C. ACET S.A.Suceava

Str. Mihai Eminescu, nr. 5

Tel.: +40 230 206 315

Fax.: +40 230 520 941

Nr. 4030/05.03.2014

RECOMANDARE

Prin prezenta, confirmam ca dl. Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat in calitate de *Inginer de Proces*, in cadrul proiectului **"EXTINDEREA SI REABILITAREA FRONTURILOR DE CAPTARE SI A STATIILOR DE TRATARE APA DIN AGLOMERARILE SUCEAVA, FALTICENI, GURA HUMORULUI, VATRA DORNEI SI RADAUTI"**, din cadrul Proiectului **"EXTINDEREA SI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA IN JUDETUL SUCEAVA"**, ceface parte din Programul Operational Sectorial „Mediu”- Axa Prioritara 1.

Proiectul cuprinde urmatoarele lucrari:

- SISTEM DE ALIMENTARE CU APA VATRA DORNEI – REABILITARE STATIE DE TRATARE APA ROSU (Q = 100 l/s), ce cuprinde urmatoarele obiecte:
 - Camin de debitmetru
 - Camera de distributie și amestec
 - Pre-decantor
 - Decantoare radiale
 - Camera de injectie var si distributie a debitului
 - Statie de ozon
 - Statia de reactivi
 - sulfat de aluminiu
 - var (hidroxid de calciu)
 - carbine activ
 - polielectrolit
 - Statie de filtre
 - Rezervor de apa filtrata
 - Statia de clorare
 - Tratarea namolului
 - Concentrator de namol
 - Statia de pompare namol
 - Îngroșatorul de namol



S.C. ACET S.A.Suceava

Str. Mihai Eminescu, nr. 5

Tel.: +40 230 206 315

Fax.: +40 230 520 941

- Unitatea de deshidratare
 - Paturi de uscare
 - Lucrari de sistematizare incinta statie tratare
 - Lucrari electrice, automatizare si SCADA
- SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SUCEAVA
- a. REABILITARE STATIE DE TRATARE APA MIHOVENI (Q = 320 l/s), ce cuprinde urmatoarele obiecte:
- Camin de debitmetru;
 - Camera de distributie și amestec;
 - Reabilitare si modernizare statie de reactivi;
 - sulfat de aluminiu
 - var (hidroxid de calciu)
 - Retehnologizare statie de pompare apa tratata
 - Tratarea namolului
 - Statia de pompare namol
 - Unitatea de deshidratare
 - Paturi de uscare
 - Lucrari de sistematizare incinta statie tratare
 - Lucrari electrice, automatizare si SCADA
- b. FRONTUL DE CAPTARE BERCHISESTI (Q = 778 l/s), ce cuprinde 75 de puturi.
- SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SALCEA (Q = 36 l/s), ce cuprinde urmatoarele obiecte:
- Front de captare
 - Statia de pompare
 - Statia de clorinare
- SISTEM DE ALIMENTARE CU APA RADAUTI (Q = 163 l/s), ce cuprinde urmatoarele obiecte:
- Front de captare Maneuti
 - Statia de clorinare



S.C. ACET S.A.Suceava

Str. Mihai Eminescu, nr. 5

Tel.: +40 230 206 315

Fax.: +40 230 520 941

- SISTEM DE ALIMENTARE CU APA GURA HUMORULUI (Q = 64 l/s), ce cuprinde urmatoarele obiecte:
 - Front de captareVoronet
 - Statia de pompare
 - Statia de clorinare

- SISTEM DE ALIMENTARE CU APA FALTICENI (Q = 160 l/s), ce cuprinde urmatoarele obiecte:
 - Frontul de captare Baia I si Baia II;
 - Statia de clorare;
 - Distributie debit spre rezervoare

Domnul Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat la elaborarea documentatiei, dand dovada de un inalt profesionalism si constiinciozitate, fiind disciplinat, exigent si avand o foarte buna pregatire profesionala, contribuind din plin la realizarea unei lucrari de foarte buna calitate, indeplinindu-si astfel responsabilitatile intr-un mod corespunzator.

Il putem recomnda fara ezitare pentru pozitia de Inginer de Proces in cadrul altor proiecte.

Director Programe cu Finantare Externa

Ing. Ioan Postolache



Nr. 1576 /DD-POIM/ 18.01.2017

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta confirmam ca dl. Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat in calitate de *Inginer de Proces*, in cadrul proiectului „**ASISTENȚĂ TEHNICĂ PENTRU PREGĂTIREA APLICAȚIEI DE FINANȚARE ȘI A DOCUMENTAȚIILOR DE ATRIBUIRE PENTRU PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ DIN JUDEȚUL TIMIȘ, IN PERIOADA 2014 - 2020**”, ce face parte din **PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ DIN JUDEȚUL TIMIȘ, IN PERIOADA 2014 - 2020**.

Domnul Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a realizat proiectele tehnologice, partile scrise, partile desenate, evaluarile privind costul de exploatare si de executie si analiza de optiuni pentru următoarele lucrări:

Nr. Crt.	Obiectiv - zona	Capacitati
1	Statie de tratare Bega - Timisoara	1500 l/s
2	Statie de tratare Giulvaz	7,96 l/s
3	Statie de tratare Masloc	12,00 l/s
4	Statie de tratare Buzias	28,18 l/s
5	Statie de tratare Sacosu Turcesc	8,92 l/s
6	Statie de tratare Victor Vlad Delamarina	6,35 l/s
7	Statie de tratare Tormac	8,29 l/s
8	Statie de tratare Stiuca	11,90 l/s
9	Statie de tratare Deta	37,12 l/s
10	Statie de tratare Ciacova	13,15 l/s
11	Statie de tratare Liebling	9,73 l/s
12	Statie de tratare Faget	10,15 l/s
13	Statie de tratare Traian Vuia	6,02 l/s
14	Statie de tratare Tomesti	2,93 l/s
15	Statie de tratare Secas	1,49 l/s
16	Statie de tratare Belint	5,49 l/s

17	Statie de tratare Checea	6,00 l/s
18	Statie de tratare Cenei	8,59 l/s
19	Statie de tratare Gottlob	6,47 l/s
20	Statie de tratare Satchinez	15,53 l/s
21	Statie de tratare Uivar	7,39 l/s
22	Statie de tratare Sanpetru Mare	5,58 l/s
23	Statie de epurare Lovrin	6405 L.E.
24	Statie de epurare Gavojdia	2120 L.E.
25	Statie de epurare Satchinez	5054 L.E.
26	Statie de epurare Cenei	4701 L.E.
27	Statie de epurare Cenad	4095 L.E.
28	Statie de epurare Belint	2189 L.E.
29	Uscator de namol si instalatie de valorificare energetica a namolului in cadrul SEAU Timisoara	71 t /zi
30	Uscator solar de namol in cadrul SEAU Lovrin	2,5 t/zi

Domnul Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat la elaborarea Proiectului Tehnologic si la elaborarea Studiului de Fezabilitate, dând dovada de un înalt profesionalism si conștiinciozitate, fiind disciplinat, exigent si având o foarte buna pregătire profesionala, contribuind din plin la realizarea unei lucrări de foarte buna calitate, îndeplinindu-si astfel responsabilitățile într-un mod corespunzător.

Îl putem recomanda fără ezitare pentru poziția de Inginer de Proces, in cadrul altor proiecte.

Cu stimă,

Sef UIP POIM

Ing. Florin Arimia



S.C. APAVIL S.A.

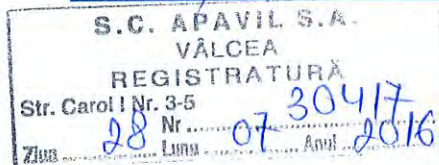
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification



Nr.Reg.Com. J 38/522/2004
C.U.I.: RO 16468149
Site: ww.apavil.ro

Str. CAROL I, nr. 3-5, Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea
Nr. 1040/28.07.2016

Fax: 0250/738903
Telefon: 0250/739580;0350/805461



RECOMANDARE

Prin prezenta confirmam ca dl. **Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian** a participat in calitate de **Inginer de Proces**, in cadrul contractului de proiectare si executie lucrari „VL – CL 1; REABILITAREA STATIEI DE TRATARE VALEA LUI STAN SI A CAPTARII DE APA BRUTA DIN LACUL BRADISOR, REABILITAREA STATIEI DE TRATARE OLANESTI SI A SURSEI DE APA COMANCA, REABILITAREA FRONTURILOR DE CAPTARE SI A STATIEI DE TRATARE DRAGASANI finantat din Programul Operațional Sectorial „Mediu”- Axa Prioritara 1.

Contractul cuprinde următoarele lucrări:

1. REABILITAREA STATIEI DE TRATARE VALEA LUI STAN SI A CAPTARII DE APA BRUTA DIN LACUL BRADISOR:

Stația de tratare va fi proiectata pentru un debit maxim zilnic de 57.629 mc/zi.

Lucrările prevăzute a se implementa în cadrul statiei de tratare au caracter de reabilitare și modernizare și se refera la următoarele obiective:

Captare Lacul Brădișor

- Front de captare
- Conducta de aducțiune

Stația de tratare Valea lui Stan

- Linia apei:
 - realizarea unui bazin nou de coagulare-floculare;
 - reabilitare a decantoarelor si reabilitarea podurilor racloare;
 - înlocuirea materialului filtrant si a crepinelor din stația filtrelor, reabilitarea incintei statiei de filtrare;
 - realizarea unei unități pentru corectarea durtății apei;
 - înlocuirea conductelor de transport a reactivilor;
- Linia nămolului (realizarea unei trepte de tratare a nămolului):
 - construire bazin de retenție apa rezultata din spălarea filtrelor;
 - construire bazin de îngroșare a nămolului;
 - construire stație de deshidratare mecanica a nămolului îngroșat care sa includă si facilitati pentru stocarea si dozarea polielectrolitului;

2. REABILITAREA STATIEI DE TRATARE OLANESTI SI A SURSEI COMANCA:

Stația de tratare va fi proiectata pentru un debit maxim zilnic de 5.875 mc/zi.

Lucrările prevăzute a se implementa în cadrul statiei de tratare au caracter de reabilitare și modernizare și se refera la următoarele obiective:

Captare Comanca

- Front de captare

Captare Rapuroasa

- Conducta de aducțiune

Stația de tratare Olănești

- Linia apei:
 - realizarea unui nou bazin de coagulare-floculare;
 - realizarea a doua decantoare prefabricate noi, in vederea eficientizării procesului de decantare in perioadele cu turbiditate ridicata;
 - realizarea unor cuve de filtrare suplimentare;
 - realizarea unei clădiri noi pentru stația de clorare si prevederea de echipamente care sa îndeplinească normele europene de siguranța in exploatare;
 - realizare stație de pompare si stație de suflante pentru spălarea corespunzătoare a filtrelor.
- Linia nămolului:
 - construire bazin de retenție apa rezultata din spălarea filtrelor si a statiei de pompare;
 - realizarea îngroșării nămolului;
 - construire stație de deshidratare mecanica a nămolului îngroșat care sa includă si facilități pentru stocarea si dozarea polielectrolitului;

3. REABILITAREA FRONTURILOR DE CAPTARE SI A STATIEI DE TRATARE DRAGASANI:

Stațiile de tratare vor fi proiectate pentru un debit maxim zilnic de 6.480 mc/zi:

- STATIA DE TRATARE RUDARI (ST1) – 4.320 mc/zi.
- STATIA DE TRATARE OLT (ST2) – 2.592 mc/zi;

Lucrările prevăzute a se implementa în cadrul statiei de tratare au caracter de reabilitare și modernizare și se refera la următoarele obiective:

Fronturi de captare:

- reabilitarea a 15 din cele 17 puțuri de mare adâncime, inclusiv lucrări electrice;

- înlocuirea conductelor de transport a apei brute;
- prevederea zonelor de protecție sanitara pentru fiecare foraj in parte, inclusiv sisteme antiefracție.

Stația de tratare ST1:

- reabilitarea rezervorului din cadrul gospodăriei $V=1 \times 300 \text{ m}^3$ si construirea unui nou rezervor metalic $V = 1 \times 250 \text{ m}^3$;
- reabilitarea rezervorului $V = 1 \times 2500 \text{ m}^3$;
- reabilitarea statiei de pompare existente (un grup de pompare), inclusiv prevederea unui debitmetru electromagnetic pe conducta de refulare;
- realizarea unui sistem de clorare cu Cl_2 , care sa fie in conformitate cu normele europene;
- reabilitarea rețelilor din incinta gospodăriei de apa;
- implementarea unui sistem SCADA;

Stația de tratare ST2:

- construirea unui nou rezervor metalic $V = 1 \times 250 \text{ m}^3$;
- reabilitarea statiei de pompare existente, inclusiv prevederea unui debitmetru electromagnetic pe conducta de refulare;
- realizarea unui sistem de clorare cu Cl_2 , care sa fie in conformitate cu normele europene;
- reabilitarea rețelilor din incinta gospodăriei de apa;
- implementarea unui sistem SCADA;

Domnul **Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian** a participat la elaborarea Proiectului Tehnologic si la elaborarea Proiectului Tehnic si Detalii de Execuție instalației hidromecanice, dând dovada de un înalt profesionalism si conștiinciozitate, fiind disciplinat, exigent si având o foarte buna pregătire profesionala, contribuind din plin la realizarea unei lucrări de foarte buna calitate, îndeplinindu-si astfel responsabilitățile intr-un mod corespunzător.

Îl putem recomanda fără ezitare pentru poziția de Inginer de Proces Stații de Tratare, in cadrul altor proiecte.

Director General

Jianu Cristian



Șef UIP

Chilom Cristina

Manager contract

Barat V. Stefan



S.C. VITAL S.A. Baia Mare
Str. Gheorghe Sincai, nr 21
Baia Mare
Tel./Fax: 0262-211824 / 0262-401398
e-mail: piu@vitalmm.ro

Nr. 2008/10-02-2014

RECOMANDARE

Prin prezenta, confirmam ca dl. Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat in calitate de *Inginer de Proces*, in cadrul proiectului "*STATII NOI DE EPURARE IN SEINI SI CAVNIC SI REABILITAREA COLECTORULUI DE EVACUARE A STATIEI DE EPURARE TARGU LAPUS*", din cadrul Proiectului "*EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL MARAMUREȘ*", ce face parte din Programul Operational Sectorial „Mediu”- Axa Prioritara 1.

Proiectul cuprinde urmatoarele lucrari:

➤ **STATIE DE EPURARE SEINI**

Capacitatea statiei va fi de aproximativ 4400 PE. Statia de epurare Seini va epura un debit zilnic maxim de ape uzate ($Q_{zi\ max}$) de 1552 m³/zi si un debit maxim orar ($Q_{h,max}$) de 125.1 m³/h.

Obiectele tehnologice introduse prin realizarea statiei de epurare sunt:

• **Linia apei:**

- canal de intrare cu deversor pentru ape mari;
- gratar rar;
- statie de pompare apa uzata;
- debitmetru electromagnetic pentru masurarea debitului la intrare;
- instalatie compacta de sitare fina, deznisipare si separare de grasimi;
- punct de prelevare probe pentru influent;
- camera distributie cu deversor pentru bazinele cu namol activat;
- bazine de aerare cu namol activat pentru nitrificare – denitrificare;
- statie de suflante;
- camera de distributie pentru decantoarele secundare;
- decantare secundare;
- unitati de stocare si dozare precipitant pentru defosforizare chimica;
- debitmetru Parshall pentru masurarea debitului la iesire;
- punct de prelevare probe pentru efluent;

• **Linia namolului:**

- statie de pompare namol recirculat si in exces;
- instalatii pentru ingrosarea mecanica a namolului in exces;



S.C. VITAL S.A. Baia Mare
Str. Gheorghe Sincai, nr 21
Baia Mare
Tel./Fax: 0262-211824 / 0262-401398
e-mail: piu@vitalmm.ro

- bazin tampon namol ingrosat;
- statie de pompare pentru alimentarea instalatiei de deshidratare cu namol ingrosat;
- instalatii pentru deshidratarea mecanica a namolului ingrosat;
- statia de tratare cu var a namolului deshidratat;
- depozit namol deshidratat;
- **Instalatii anexe:**
 - centrala termica;
 - cladire administrativa, laborator si dispecerat;
 - post transformare.

➤ **STATIE DE EPURARE CAVNIC**

Capacitatea statiei va fi de aproximativ 2000 PE. Statia de epurare Seini va epura un debit zilnic maxim de ape uzate ($Q_{zi\ max}$) de 813 m³/zi si un debit maxim orar ($Q_{h,max}$) de 79.8 m³/h.

Obiectele tehnologice introduse prin realizarea statiei de epurare sunt:

- **Linia apei:**
 - canal de intrare cu deversor pentru ape mari;
 - gratar rar;
 - statie de pompare apa uzata;
 - debitmetru electromagnetic pentru masurarea debitului la intrare;
 - instalatie compacta de sitare fina, deznisipare si separare de grasimi;
 - punct de prelevare probe pentru influent;
 - camera distributie cu deversor pentru bazinele cu namol activat;
 - bazine de aerare cu namol activat pentru nitrificare – denitrificare;
 - statie de suflante;
 - camera de distributie pentru decantoarele secundare;
 - decantoare secundare;
 - unitati de stocare si dozare precipitant pentru defosforizare chimica;
 - debitmetru Parshall pentru masurarea debitului la iesire;
 - punct de prelevare probe pentru efluent;
- **Linia namolului:**
 - statie de pompare namol recirculat si in exces;
 - instalatii pentru ingrosarea mecanica a namolului in exces;



S.C. VITAL S.A. Baia Mare
Str. Gheorghe Sincai, nr 21
Baia Mare
Tel./Fax: 0262-211824 / 0262-401398
e-mail: piu@vitalmm.ro

- bazin tampon namol ingrosat;
- statie de pompare pentru alimentarea instalatiei de deshidratare cu namol ingrosat;
- instalatii pentru deshidratarea mecanica a namolului ingrosat;
- statia de tratare cu var a namolului deshidratat;
- depozit namol deshidratat;
- **Instalatii anexe:**
 - centrala termica;
 - cladire administrativa, laborator si dispecerat;
 - post transformare.

➤ **REABILITAREA COLECTORULUI DE EVACUARE A STATIEI DE EPURARE TARGU LAPUS**

Se propune reabilitarea colectorului existent, prin realizarea unui nou colector, pozat in pe un traseu paralel cu cel existent, prevazut cu gura de varsare in emisar. Colectorul trebuie dimensionat pentru un debit de Q orar max.= 46,7 l/s.

Colectorul proiectat pe noul traseu are lungimea de 499 m, fiind realizat din conducte PVC, SN 8, De 500 mm.

Domnul Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat la elaborarea documentatiei, dand dovada de un inalt profesionalism si constiinciozitate, fiind disciplinat, exigent si avand o foarte buna pregatire profesionala, contribuind din plin la realizarea unei lucrari de foarte buna calitate, indeplinindu-si astfel responsabilitatile intr-un mod corespunzator.

Il putem recomnda fara ezitare pentru pozitia de Inginer de Proces in cadrul altor proiecte.

De acord.

Director General,
Mecea Mircea





S.C. VITAL S.A. Baia Mare

Str. Gheorghe Sincai, nr 21

Baia Mare

Tel./Fax: 0262-211824 / 0262-401398

e-mail: piu@vitalmm.ro

Nr. 2002/10.07.2014

RECOMANDARE

Prin prezenta, confirmam ca dl. Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat in calitate de *Inginer de Proces*, in cadrul proiectului "MM – CL – 06 REABILITARE STATIE DE EPURARE IN VISEU DE SUS", din cadrul Proiectului "EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL MARAMUREȘ", ce face parte din Programul Operational Sectorial „Mediu”- Axa Prioritara 1.

Capacitatea statiei va fi de aproximativ 8100 PE. Statia de epurare Viseu de Sus va epura un debit zilnic maxim de ape uzate ($Q_{zi\ max}$) de 2794 m³/zi si un debit maxim orar ($Q_{h,max}$) de 158 m³/h

Obiectele tehnologice introduse prin realizarea statiei de epurare sunt:

- **Linia apei:**

- canal de intrare cu deversor;
- gratar rar;
- gratar des;
- statie de pompare apa uzata;
- debitmetru electromagnetic pentru masurarea debitului la intrare;
- deznisipator cuplat cu separator de grasimi;
- punct de prelevare probe pentru influent;
- decantor primar;
- camera distributie cu deversor pentru bazinele cu namol activat;
- bazine de aerare cu namol activat pentru nitrificare – denitrificare;
- statie de suflante;
- camera de distributie pentru decantoarele secundare;
- decantoare secundare;
- unitati de stocare si dozare precipitant pentru defosforizare chimica;
- debitmetru Parshall pentru masurarea debitului la iesire;



S.C. VITAL S.A. Baia Mare

Str. Gheorghe Sincai, nr 21

Baia Mare

Tel./Fax: 0262-211824 / 0262-401398

e-mail: piu@vitalmm.ro

- punct de prelevare probe pentru efluent;
- **Linia namolului:**
 - statie de pompare namol recirculat si in exces;
 - bazin de stabilizare pentru namolul primar;
 - instalatii pentru ingrosarea mecanica a namolului in exces;
 - bazin tampon si statie de pompare pentru namolul in exces ingrosat;
 - instalatii pentru deshidratarea mecanica a namolului ingrosat;
 - statia de tratare cu var a namolului deshidratat;
 - retea de canalizare pentru supernatant;
 - depozit namol deshidratat;
- **Instalatii anexe:**
 - centrala termica;
 - cladire administrative, laborator si dispecerat;
 - post transformare.

Domnul Dr. Ing. Ciutac Ionut Cristian a participat la elaborarea documentatiei, dand dovada de un inalt profesionalism si constiinciozitate, fiind disciplinat, exigent si avand o foarte buna pregatire profesionala, contribuind din plin la realizarea unei lucrari de foarte buna calitate, indeplinindu-si astfel responsabilitatile intr-un mod corespunzator.

Il putem recomnda fara ezitare pentru pozitia de Inginer de Proces in cadrul altor proiecte.

de acord.

Director General,

Mecea Mircea



DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnata **Balmus Silviu-Iulian** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic și detalii de execuție), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) în calitate de **Inginer proiectant drumuri**.

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic și detalii de execuție), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele și prenumele	Balmus Silviu-Iulian 
Semnătura	
Data	28.04.2025

INFORMAȚII PERSONALE

Balmus Silviu - Iulian

 Bld. Ferdinand I, Nr. 118, Sector 2, Bucuresti

 0723.598.906

 sbalmus@gmail.com

Sexul Masculin | Data nașterii 04/06/1987 | Naționalitatea Romana

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Martie 2019 - prezent	Inginer CFDP
	<p>SC PACIFIC DESIGN SRL - BUCURESTI</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Proiectare lucrări de drumuri <p>Rezultate: Dezvoltarea aptitudinilor de lucru in echipa pentru proiecte la nivel national.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Furnizarea proiectelor complete catre clienti. <p>Abilitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizarea urmatoarelor tipuri de proiecte complete: Drumuri, Podete. - Investigarea terenului in vederea propunerii celei mai bune solutii tehnice. - Intocmirea documentatiilor pentru obtinerea avizelor necesare demararii executiei. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Lucrari de referinta: <ul style="list-style-type: none"> • „REABILITARE DJ 412A - MIHĂILEȘTI – OGREZENI; KM 29+519 – 43+000; 13,481 KM” • „REABILITARE DJ 401 - LIMITĂ JUDEȚ ILFOV - DOBRENI - VĂRĂȘTI - VALEA DRAGULUI - HERĂȘTI - HOTARELE (DN5A) - KM 19+000 - 20+352; 24+352 - 40+684; 17,684 KM” • „MODERNIZARE DRUMURI COMUNALE ÎN COMUNA HÂRSENI, JUDEȚUL BRAȘOV” • „LUCRARI DE MODERNIZARE DRUMURI IN SATELE GOSTINARI SI MIRONESTI, COMUNA GOSTINARI, JUDEȚUL GIURGIU” • „PROTEJAREA PLATFORMEI DRUMURILOR DJ 401 VALEA DRAGULUI SANTURI BETONATE SI PROTEJAREA PLATFORMEI DRUMURILOR DJ 401 VALEA DRAGULUI ACCESE PROPRIETATI” • "CONSTRUIRE PENSIUNE D+P+E, RACORD LA UTILITAȚI " – DRUMURI SI PLATFORME – SISTEMATIZARE VERTICALA • „MODERNIZARE SI REABILITARE DRUMURI COMUNALE IN COMUNA DUBOVA, SATELE EIBENTHAL SI BAIA NOUA, JUDEȚUL MEHEDINTI” • „REABILITARE DRUM STRADA VALEA IASULUI”

Iulie 2017 - prezent	<p>Inginer CFDP</p> <p>SC ZET EXPERT CONSULT SRL</p> <p>▪ Proiectare lucrari de drumuri</p> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obținerea funcției de șef proiect/manager proiect pentru următoarele lucrari: <ul style="list-style-type: none"> • "Modernizare drumuri de interes local- aprox. 10 km – com. Stanesti, Judetul Giurgiu – etapa a- II-a"; • "Modernizare drumuri comunale in com. Rosia Montana, Jud. Alba – etapa I"; • "Sistematizare pe verticala Municipiul Mangalia, intrari in blocuri,alei,parcari – lot 1"; • "Modernizare drumuri de interes local – com. Stanesti, Jud. Giurgiu"; • "Modernizare drumuri de interes local- aprox. 10 km – com. Stanesti, Judetul Giurgiu – etapa 2"; • "Modernizare drumuri comunale in com. Rosia Montana, Jud. Alba – etapa 1"; • "Sistematizare pe verticala Municipiul Mangalia"; • "Sistematizare pe verticala Municipiul Mangalia, intrari in blocuri,alei,parcari – lot 1"; • "Lucrare terasamente Strada T.S. Saveanu, Strada 1Decembrie 1918 intersectie cu Strada T.S. Saveanu"; • "Reabilitare si modernizare drumuri comunale in com. Poienarii de Muscel, Jud. Arges"; • "Modernizare infrascctura drumuri comunala in com. Tepeu, Jud. Galati"; • "Modernizare drumuri de interes local – com. Stanesti, Jud. Giurgiu". - Obținerea funcției de manager de departament drumuri. - Integrarea in echipa a noilor angajati prin prezentarea modului de lucru din cadrul companiei. <p>Abilitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordonarea echipei pentru desfasurarea si predarea in conditii optime a proiectelor.
Ianuarie 2016 - Iulie 2017	<p>Inginer CFDP</p> <p>C.N.A.D.N.R. SA</p> <p>▪ Serviciul DN si Variante Ocolitoare, Departament Proiectare Autostrazi si DN, Directia de Proiectare</p> <p>▪ Unitatea de implementare a studiului de fezabilitate "Revizuire/Actualizare Studiu de Fezabilitate pentru Autostrada Sibiu - Pitesti" conform Deciziei Directorului General.</p>
Ianuarie 2015 – Ianuarie 2016	<p>Inginer</p> <p>SC Specialist Consulting SRL</p> <p>▪ Proiectare lucrari de drumuri</p> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obținerea funcției de manager de proiect in cadrul anumitor proiecte. - Integrarea in echipa a noilor angajati prin prezentarea modului de lucru din cadrul companiei. <p>Abilitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordonarea echipei pentru desfasurarea si predarea in conditii optime a proiectelor.
Decembrie 2013 – Ianuarie 2015	<p>Inginer</p> <p>SC Transmir SRL</p> <p>▪ Executie lucrari de drumuri si intocmire documentatie pentru licitatie</p> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implicarea proactiva in indeplinirea sarcinilor si implementarea proiectelor . - Dezvoltarea abilitatilor de comunicare cu factorii implicati in desfasurarea proiectelor. <p>Abilitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Intocmirea necesarului de materiale, proceselor verbale si a situatiilor de lucrari. - Intocmirea ofertelor pentru participarea la licitatii publice. - Verificarea implementarii corecte a proiectelor in teren. - Mentinerea legaturii cu toti factorii implicati in cadrul proiectelor.
Septembrie 2010 – Decembrie 2013	<p>Inginer</p> <p>SC Specialist Consulting SRL</p>

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Proiectare lucrari de drumuri Rezultate: <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea aptitudinilor de lucru in echipa pentru proiecte la nivel national. - Furnizarea proiectelor complete catre clienti. Abilitati: <ul style="list-style-type: none"> - Realizarea urmatoarelor tipuri de proiecte complete: Drumuri, Podete. - Investigarea terenului in vederea propunerii celei mai bune solutii tehnice. - Intocmirea documentatiilor pentru obtinerea avizelor necesare demararii executiei.
--	---

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2010 - 2012 **Inginer Master**
Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti – Ingineria Infrastructurii Transporturilor
- 2006 - 2010 **Inginer**
Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti – Facultatea de Cai Ferate Drumuri si Poduri
- 2010 - 2012 **Absolvent**
Colegiul National „Gh. Rosca Codreanu”, Barlad

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Romana

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleza	B1	B1	B1	B1	B1

Competențe de comunicare ▪ Capacitati dezvoltate de comunicare si relationare, spirit de echipa

Competențe
organizaționale/manageriale

- Experiența bună a managementului de proiect și de echipă

Competență digitală

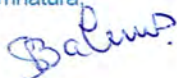
AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator elementar	Utilizator experimentat	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar

- Bune cunoștințe de AutoCad, Autocad Civil 3d, ARD, Pachet Microsoft Office

Permis de conducere

B

Semnatura



Data,
25.10.2019



ROMÂNIA
 MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII, TINERETULUI ȘI SPORTULUI



DIPLOMĂ
 DE
 LICENȚĂ

Seria CNR: 0218177

T.S.

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

În bază a absolvirii Ciclului I - Studii universitare de licență și a promovării examenului de finalizare a studiilor, în sesiunea
 IULIE 2010
 la promoția
 FACULTĂȚII DE CALFERATE, DRUMURI ȘI PODURI

D-**lui** conferă
 născut în anul **1987** luna înminte ziua **4**
 în loc. lirtea **Bărlui**
 județu **Vaslui** țara **ROMÂNIA**

absolvit ent. a **I** **UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI**
FACULTATEA DE CALFERATE, DRUMURI ȘI PODURI
 titlul (le) **INGINER**
 în domeniul **INGINERIE CIVILĂ**
 progr. imul de studii/specializarea **CALFERATE, DRUMURI ȘI PODURI**

2,0 credite de studiu (ECTS)
 Secor feritoare drepturile legale finlanțu, diplomiei

RECTOR,

SECRETAR ȘEF,

DECAN,

Nr. **43** din **7 noiembrie 2011**
 Diploma de însoțită de SUPLENENȚA TRIPLOMĂ

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Octavian Stanescu** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Inginer Proiectant Instalatii Gaze Naturale**.

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Octavian Stanescu
Semnătura	
Data	28.04.2025

RECOMANDARE



În legătură cu participarea S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L., cu sediul în București, Sos. Mihai Bravu nr. 451-471, et, 4, ap. 32, Sector 3, telefon: 0743.010.807, J40/12800/2015, RO 3514924, la proceduri de achiziție publică de lucrări, ca urmare a colaborării și derulării contractului de lucrări nr. 694/15.06.2022, având ca obiect execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SPLAIUL MORILOR NR. 12, MUNICIPIUL LUGOJ, JUDETUL TIMIS”**, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala, suntem în măsură a vă face cunoscute următoarele:

a) Beneficiar - Compania Națională de Investiții, C.N.I. - S.A., București, str. Povernei 1-3, sector 2.

b) Valori, perioadă și descrierea serviciilor prestate:

Denumirea Lucrării	Contract nr/data	Valoare contract + AA (lei)		Data începerii prestării	Data terminării prestării	Scurtă descriere
		Fara TVA	Inclusiv TVA			
Execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, fazele: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), inclusiv orice studii și documentații necesare eliberării autorizației de construire; Proiect de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.); Proiect Tehnic de execuție, verificat potrivit prevederilor legale pentru cerințele de calitate de specialiști atestați în condițiile legii; Caiete de Sarcini; Detalii de Execuție, Asistență tehnică pe perioada de execuție a lucrărilor; Întocmire raport la terminarea execuției; Proiect „as-built”, pentru obiectivul de investiții “CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SPLAIUL MORILOR NR. 12, MUNICIPIUL LUGOJ, JUDETUL TIMIS” , CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala	694/15.06.2022	6.472.177,10 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 124.800 dupa cum urmeaza: Proiectare 81.120,00 și servicii de Asistență tehnică 43.680,00	7.701.890,75 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 148.512,00 dupa cum urmeaza: Proiectare 96.532,80 și servicii de Asistență tehnică 51.979,20	27.06.2022	26.09.2022	Baza Sportiva care cuprinde urmatoarele elemente: Cladire Vestiare, teren fotbal, teren multifunctional pentru handbal, baschet, volei, tenis, tribune 500 locuri, parcare

c) Modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale pe parcursul derulării contractului respectiv:

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. și-a îndeplinit obligațiile contractuale asumate prin contractul de lucrări nr. 694/15.06.2022, elaborând documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, pentru obiectivul de investiții: **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SPLAIUL MORILOR NR. 12, MUNICIPIUL LUGOJ, JUDETUL TIMIS”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala.**

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, a fost elaborată în conformitate cu prevederile HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție a fost predată la Compania Națională de Investiții ”C.N.I.” - S.A., în data de **26.09.2022** și aprobată în CTE - CNI.

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. a derulat prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SPLAIUL MORILOR NR. 12, MUNICIPIUL LUGOJ, JUDETUL TIMIS”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala**, fazele de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, prin următorii specialiști:

1. Ing. Octavian Tarcau - Manager de Proiect si Inginer Proiectant Structuri
2. Arh. Andrei Teodorescu - Arhitect - Sef de Proiect
3. Arh. Andrada Stefania Sorescu - Arhitect cu drept de semnatura
4. Ing. Dan Sambotin -Inginer Proiectant Structuri
5. Ing. Serban Asmarandei -Inginer Proiectant Structuri
6. Ing. Alexandru Doru - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
7. Ing. Roberta Preotu - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
8. Ing. Marius Tudor - Inginer Proiectant Instalatii Electrice
9. Ing. Octavian Stanescu - Inginer Proiectant Gaze Naturale

d) Neconformități care au condus la refaceri parțiale: ***Nu este cazul.***

Facem precizarea că din punctul de vedere al calității serviciului prestat (proiectare), cu privire la:

- respectarea termenelor de predare a documentațiilor tehnice,
 - întocmirea documentațiilor tehnice cu respectarea prevederilor legale în vigoare,
- ne menținem calificativul **FOARTE BUN**.


DIRECTOR GENERAL
Manuela Irina PĂTRĂȘCOIU



DIRECTOR IMPLEMENTARE INVESTIȚII
Eduard Adrian CEFĂLAN


RECOMANDARE

C. "CNI" S.A.
54511
RE Nr.
15 Luna 10... Anul 2024

În legătură cu participarea S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L., cu sediul în București, Sos. Mihai Bravu nr. 451-471, et, 4, ap. 32, Sector 3, telefon: 0743.010.807, J40/12800/2015, RO 3514924, la proceduri de achiziție publică de lucrări, ca urmare a colaborării și derulării contractului de lucrări nr. 1492/03.10.2022, având ca obiect execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții "CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SAT SLOBOZIA CONACHI, COMUNA SLOBOZIA CONACHI, JUDETUL GALATI", CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala, suntem în măsură a vă face cunoscute următoarele:

a) Beneficiar - Compania Națională de Investiții, C.N.I. - S.A., București, str. Povernei 1-3, sector 2.

b) Valori, perioadă și descrierea serviciilor prestate:

Denumirea Lucrării	Contract nr/data	Valoare contract + AA (lei)		Data începerii prestării	Data terminării prestării	Scurtă descriere
		Fara TVA	Inclusiv TVA			
Execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, fazele: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), inclusiv orice studii și documentații necesare eliberării autorizației de construire; Proiect de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.); Proiect Tehnic de execuție, verificat potrivit prevederilor legale pentru cerințele de calitate de specialiști atestați în condițiile legii; Caiete de Sarcini; Detalii de Execuție, Asistență tehnică pe perioada de execuție a lucrărilor; Întocmire raport la terminarea execuției; Proiect „as-built”, pentru obiectivul de investiții "CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SAT SLOBOZIA CONACHI, COMUNA SLOBOZIA CONACHI, JUDETUL GALATI", CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala	1492/03.10.2022	6.699.412,24 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 124.800 dupa cum urmeaza: Proiectare 81.120,00 și servicii de Asistență tehnică 43.680,00	7.972.300,56 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 148.512,00 dupa cum urmeaza: Proiectare 96.532,80 și servicii de Asistență tehnică 51.979,20	24.10.2022	12.05.2023	Baza Sportiva care cuprinde urmatoarele elemente: Cladire Vestiare, teren fotbal, teren multifunctional pentru handbal, baschet, volei, tenis, tribune 500 locuri, parcare

c) Modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale pe parcursul derulării contractului respectiv:

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. și-a îndeplinit obligațiile contractuale asumate prin contractul de lucrări nr. 1492/03.10.2022, elaborând documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, pentru obiectivul de investiții: **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SAT SLOBOZIA CONACHI, COMUNA SLOBOZIA CONACHI, JUDETUL GALATI”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala.**

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, a fost elaborată în conformitate cu prevederile HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție a fost predată la Compania Națională de Investiții “C.N.I.” - S.A., în data de **12.05.2023** și aprobată în CTE - CNI.

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. a derulat prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SAT SLOBOZIA CONACHI, COMUNA SLOBOZIA CONACHI, JUDETUL GALATI”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala.**, fazele de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, prin următorii specialiști:

1. Ing. Octavian Tarcau - Manager de Proiect si Inginer Proiectant Structuri
2. Arh. Andrei Teodorescu - Arhitect - Sef de Proiect
3. Arh. Andrada Stefania Sorescu - Arhitect cu drept de semnatura
4. Ing. Dan Sambotin -Inginer Proiectant Structuri
5. Ing. Serban Asmarandei -Inginer Proiectant Structuri
6. Ing. Alexandru Doru - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
7. Ing. Roberta Preotu - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
8. Ing. Marius Tudor - Inginer Proiectant Instalatii Electrice
9. Ing. Octavian Stanescu - Inginer Proiectant Gaze Naturale

d) Neconformități care au condus la refaceri parțiale: **Nu este cazul.**

Facem precizarea că din punctul de vedere al calității serviciului prestat (proiectare), cu privire la:

- respectarea termenelor de predare a documentațiilor tehnice,
 - întocmirea documentațiilor tehnice cu respectarea prevederilor legale în vigoare,
- ne menținem calificativul **FOARTE BUN.**

DIRECTOR GENERAL
Manuela Irina **PĂTRĂȘCOIU**

DIRECTOR IMPLEMENTARE INVESTIȚII
Eduard Adrian **CEFĂLAN**

RECOMANDARE



În legătură cu participarea S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L., cu sediul în București, Sos. Mihai Bravu nr. 451-471, et, 4, ap. 32, Sector 3, telefon: 0743.010.807, J40/12800/2015, RO 3514924, la proceduri de achiziție publică de lucrări, ca urmare a colaborării și derulării contractului de lucrări nr. 1703/21.11.2022, având ca obiect execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1 SAT FELDIOARA, COMUNA FELDIOARA, JUDETUL BRASOV” - V2 COMBUSTIBIL GAZ, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala**, suntem în măsură a vă face cunoscute următoarele:

a) Beneficiar - Compania Națională de Investiții, C.N.I. - S.A., București, str. Povernei 1-3, sector 2.

b) Valori, perioadă și descrierea serviciilor prestate:

Denumirea Lucrării	Contract nr/data	Valoare contract + AA (lei)		Data începerii prestării	Data terminării prestării	Scurtă descriere
		Fara TVA	Inclusiv TVA			
Execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, fazele: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), inclusiv orice studii și documentații necesare eliberării autorizației de construire; Proiect de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.); Proiect Tehnic de execuție, verificat potrivit prevederilor legale pentru cerințele de calitate de specialiști atestați în condițiile legii; Caiete de Sarcini; Detalii de Execuție, Asistență tehnică pe perioada de execuție a lucrărilor; Întocmire raport la terminarea execuției; Proiect „as-built”, pentru obiectivul de investiții “CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SPLAIUL MORILOR NR. 12, MUNICIPIUL LUGOJ, JUDETUL TIMIS”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala	1703/21.11.2022	6.824.059,64 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 124.000 dupa cum urmeaza: Proiectare 80.600,00 și servicii de Asistență tehnică 43.400,00	8.120.630,97 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 147.560,00 dupa cum urmeaza: Proiectare 95.914,00 și servicii de Asistență tehnică 51.646,00	05.12.2022	03.03.2023	Baza Sportiva care cuprinde urmatoarele elemente: Cladire Vestiare, teren fotbal, teren multifunctional pentru handbal, baschet, volei, tenis, tribune 500 locuri, parcare

c) Modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale pe parcursul derulării contractului respectiv:

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. și-a îndeplinit obligațiile contractuale asumate prin contractul de lucrări nr. 1703/21.11.2022, elaborând documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, pentru obiectivul de investiții: **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1 SAT FELDIOARA, COMUNA FELDIOARA, JUDETUL BRASOV” - V2 COMBUSTIBIL GAZ, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala.**

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, a fost elaborată în conformitate cu prevederile HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție a fost predată la Compania Națională de Investiții ”C.N.I.” - S.A., în data de **03.03.2023** și aprobată în CTE - CNI.

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. a derulat prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1 SAT FELDIOARA, COMUNA FELDIOARA, JUDETUL BRASOV” - V2 COMBUSTIBIL GAZ, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala**, fazele de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, prin următorii specialiști:

1. Ing. Octavian Tarcau - Manager de Proiect si Inginer Proiectant Structuri
2. Arh. Andrei Teodorescu - Arhitect - Sef de Proiect
3. Arh. Andrada Stefania Sorescu - Arhitect cu drept de semnatura
4. Ing. Dan Sambotin -Inginer Proiectant Structuri
5. Ing. Serban Asmarandei -Inginer Proiectant Structuri
6. Ing. Alexandru Doru - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
7. Ing. Roberta Preotu - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
8. Ing. Marius Tudor - Inginer Proiectant Instalatii Electrice
9. Ing. Octavian Stanescu - Inginer Proiectant Gaze Naturale

d) Neconformități care au condus la refaceri parțiale: **Nu este cazul.**

Facem precizarea că din punctul de vedere al calității serviciului prestat (proiectare), cu privire la:

- respectarea termenelor de predare a documentațiilor tehnice,
 - întocmirea documentațiilor tehnice cu respectarea prevederilor legale în vigoare,
- ne menținem calificativul **FOARTE BUN.**

DIRECTOR GENERAL
Manuela Irina PĂTRĂȘCOIU



DIRECTOR IMPLEMENTARE INVESTIȚII
Eduard Adrian CEFĂLAN

RECOMANDARE



În legătură cu participarea S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L., cu sediul în București, Sos. Mihai Bravu nr. 451-471, et, 4, ap. 32, Sector 3, telefon: 0743.010.807, J40/12800/2015, RO 3514924, la proceduri de achiziție publică de lucrări, ca urmare a colaborării și derulării contractului de lucrări nr. 1023/21.07.2022, având ca obiect execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții “CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SAT PATRANGENI, ORAS ZLATNA, JUDETUL ALBA”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala, suntem în măsură a vă face cunoscute următoarele:

a) Beneficiar - Compania Națională de Investiții, C.N.I. - S.A., București, str. Povernei 1-3, sector 2.

b) Valori, perioadă și descrierea serviciilor prestate:

Denumirea Lucrării	Contract nr/data	Valoare contract + AA (lei)		Data începerii prestării	Data terminării prestării	Scurtă descriere
		Fara TVA	Inclusiv TVA			
Execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, fazele: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), inclusiv orice studii și documentații necesare eliberării autorizației de construire; Proiect de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.); Proiect Tehnic de execuție, verificat potrivit prevederilor legale pentru cerințele de calitate de specialiști atestați în condițiile legii; Caiete de Sarcini; Detalii de Execuție, Asistență tehnică pe perioada de execuție a lucrărilor; Întocmire raport la terminarea execuției; Proiect „as-built”, pentru obiectivul de investiții “CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SAT SLOBOZIA CONACHI, COMUNA SLOBOZIA CONACHI, JUDETUL GALATI”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala	1023/21.07.2022	6.647.691,68 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 124.875 dupa cum urmeaza: Proiectare 81.168,75 și servicii de Asistență tehnică 43.706,25	7.910.753,10 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 148.601,25 dupa cum urmeaza: Proiectare 96.590,82 și servicii de Asistență tehnică 52.010,44	15.08.2022	07.04.2023	Baza Sportiva care cuprinde urmatoarele elemente: Cladire Vestiare, teren fotbal, teren multifunctional pentru handbal, baschet, volei, tenis, tribune 500 locuri, parcare

c) Modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale pe parcursul derulării contractului respectiv:

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. și-a îndeplinit obligațiile contractuale asumate prin contractul de lucrări nr. 1023/21.07.2022, elaborând documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, pentru obiectivul de investiții: “ **CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SAT PATRANGENI, ORAS ZLATNA, JUDETUL ALBA**”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala.

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, a fost elaborată în conformitate cu prevederile HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție a fost predată la Compania Națională de Investiții “C.N.I.” - S.A., în data de **07.04.2023** și aprobată în CTE - CNI.

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. a derulat prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții “ **CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SAT PATRANGENI, ORAS ZLATNA, JUDETUL ALBA**”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala, fazele de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, prin următorii specialiști:

1. Ing. Octavian Tarcau - Manager de Proiect si Inginer Proiectant Structuri
2. Arh. Andrei Teodorescu - Arhitect - Sef de Proiect
3. Arh. Andrada Stefania Sorescu - Arhitect cu drept de semnatura
4. Ing. Dan Sambotin -Inginer Proiectant Structuri
5. Ing. Serban Asmarandei -Inginer Proiectant Structuri
6. Ing. Alexandru Doru - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
7. Ing. Roberta Preotu - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
8. Ing. Marius Tudor - Inginer Proiectant Instalatii Electrice
9. Ing. Octavian Stanescu - Inginer Proiectant Gaze Naturale

d) Neconformități care au condus la refaceri parțiale: **Nu este cazul.**

Facem precizarea că din punctul de vedere al calității serviciului prestat (proiectare), cu privire la:

- respectarea termenelor de predare a documentațiilor tehnice,
 - întocmirea documentațiilor tehnice cu respectarea prevederilor legale în vigoare,
- ne menținem calificativul **FOARTE BUN**.

DIRECTOR GENERAL
Manuela Irina **PĂTRĂȘCOIU**



DIRECTOR IMPLEMENTARE INVESTIȚII
Eduard Adrian **CEFĂLAN**

RECOMANDARE



În legătură cu participarea S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L., cu sediul în București, Sos. Mihai Bravu nr. 451-471, et, 4, ap. 32, Sector 3, telefon: 0743.010.807, J40/12800/2015, RO 3514924, la proceduri de achiziție publică de lucrări, ca urmare a colaborării și derulării contractului de lucrări nr. 1701/21.11.2022, având ca obiect execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1 STRADA DRAGOS VODA NR. F.N, ORAS CHISINEU-CRIS, JUDETUL ARAD”**, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala, suntem în măsură a vă face cunoscute următoarele:

a) Beneficiar - Compania Națională de Investiții, C.N.I. - S.A., București, str. Povernei 1-3, sector 2.

b) Valori, perioadă și descrierea serviciilor prestate:

Denumirea Lucrării	Contract nr/data	Valoare contract + AA (lei)		Data începerii prestării	Data terminării prestării	Scurtă descriere
		Fara TVA	Inclusiv TVA			
Execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, fazele: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), inclusiv orice studii și documentații necesare eliberării autorizației de construire; Proiect de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.); Proiect Tehnic de execuție, verificat potrivit prevederilor legale pentru cerințele de calitate de specialiști atestați în condițiile legii; Caiete de Sarcini; Detalii de Execuție, Asistență tehnică pe perioada de execuție a lucrărilor; Întocmire raport la terminarea execuției; Proiect „as-built”, pentru obiectivul de investiții “CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SPLAIUL MORILOR NR. 12, MUNICIPIUL LUGOJ, JUDETUL TIMIS”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala	1701/21.11.2022	6.873.309,12 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 124.000 dupa cum urmeaza: Proiectare 80.600,00 și servicii de Asistență tehnică 43.400,00	8.179.237,85 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 147.560,00 dupa cum urmeaza: Proiectare 95.914,00 și servicii de Asistență tehnică 51.646,00	05.12.2022	03.03.2023	Baza Sportiva care cuprinde urmatoarele elemente: Cladire Vestiare, teren fotbal, teren multifunctional pentru handbal, baschet, volei, tenis, tribune 500 locuri, parcare

c) Modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale pe parcursul derulării contractului respectiv:

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. și-a îndeplinit obligațiile contractuale asumate prin contractul de lucrări nr. 1701/21.11.2022, elaborând documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, pentru obiectivul de investiții: **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1 STRADA DRAGOS VODA NR. F.N, ORAS CHISINEU-CRIS, JUDETUL ARAD”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala.**

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, a fost elaborată în conformitate cu prevederile HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție a fost predată la Compania Națională de Investiții “C.N.I.” - S.A., în data de **03.03.2023** și aprobată în CTE - CNI.

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. a derulat prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1 STRADA DRAGOS VODA NR. F.N, ORAS CHISINEU-CRIS, JUDETUL ARAD”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala**, fazele de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, prin următorii specialiști:

1. Ing. Octavian Tarcau - Manager de Proiect si Inginer Proiectant Structuri
2. Arh. Andrei Teodorescu - Arhitect - Sef de Proiect
3. Arh. Andrada Stefania Sorescu - Arhitect cu drept de semnatura
4. Ing. Dan Sambotin -Inginer Proiectant Structuri
5. Ing. Serban Asmarandei -Inginer Proiectant Structuri
6. Ing. Alexandru Doru - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
7. Ing. Roberta Preotu - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
8. Ing. Marius Tudor - Inginer Proiectant Instalatii Electrice
9. Ing. Octavian Stanescu - Inginer Proiectant Gaze Naturale

d) Neconformități care au condus la refaceri parțiale: **Nu este cazul.**

Facem precizarea că din punctul de vedere al calității serviciului prestat (proiectare), cu privire la:

- respectarea termenelor de predare a documentațiilor tehnice,
 - întocmirea documentațiilor tehnice cu respectarea prevederilor legale în vigoare,
- ne menținem calificativul **FOARTE BUN**.

DIRECTOR GENERAL
Manuela Irina **PĂTRĂȘCOIU**



DIRECTOR IMPLEMENTARE INVESTIȚII
Eduard Adrian **CEFĂLAN**

RECOMANDARE



În legătură cu participarea S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L., cu sediul în București, Sos. Mihai Bravu nr. 451-471, et, 4, ap. 32, Sector 3, telefon: 0743.010.807, J40/12800/2015, RO 3514924, la proceduri de achiziție publică de lucrări, ca urmare a colaborării și derulării contractului de lucrări nr. 1795/29.11.2022, având ca obiect execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1 ALEEA STADIONULUI NR. 1, STATIUNEA LACUL SARAT, T68, P373/2, SAT CHISCANI, COMUNA CHISCANI, JUDETUL BRAILA”**, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala, suntem în măsură a vă face cunoscute următoarele:

a) Beneficiar - Compania Națională de Investiții, C.N.I. - S.A., București, str. Povernei 1-3, sector 2.

b) Valori, perioadă și descrierea serviciilor prestate:

Denumirea Lucrării	Contract nr/data	Valoare contract + AA (lei)		Data începerii prestării	Data terminării prestării	Scurtă descriere
		Fara TVA	Inclusiv TVA			
Execuția de lucrări și prestarea de servicii de proiectare, fazele: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), inclusiv orice studii și documentații necesare eliberării autorizației de construire; Proiect de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.); Proiect Tehnic de execuție, verificat potrivit prevederilor legale pentru cerințele de calitate de specialiști atestați în condițiile legii; Caiete de Sarcini; Detalii de Execuție, Asistență tehnică pe perioada de execuție a lucrărilor; Întocmire raport la terminarea execuției; Proiect „as-built”, pentru obiectivul de investiții “CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1, SPLAIUL MORILOR NR. 12, MUNICIPIUL LUGOJ, JUDETUL TIMIS”, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala	1795/29.11.2022	6.879.890,00 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 124.000 dupa cum urmeaza: Proiectare 80.600,00 și servicii de Asistență tehnică 43.400,00	8.187.069,10 din care servicii de proiectare si asistenta tehnica 147.560,00 dupa cum urmeaza: Proiectare 95.914,00 și servicii de Asistență tehnică 51.646,00	19.12.2022	03.07.2023	Baza Sportiva care cuprinde urmatoarele elemente: Cladire Vestiare, teren fotbal, teren multifunctional pentru handbal, baschet, volei, tenis, tribune 500 locuri, parcare

c) Modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale pe parcursul derulării contractului respectiv:

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. și-a îndeplinit obligațiile contractuale asumate prin contractul de lucrări nr. 1705/29.11.2022, elaborând documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, pentru obiectivul de investiții: **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1 ALEEA STADIONULUI NR. 1, STATIUNEA LACUL SARAT, T68, P373/2, SAT CHISCANI, COMUNA CHISCANI, JUDETUL BRAILA”**, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala.

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, a fost elaborată în conformitate cu prevederile HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

Documentația de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție a fost predată la Compania Națională de Investiții “C.N.I.” - S.A., în data de **03.07.2023** și aprobată în CTE - CNI.

S.C. MTA STRUCTURAL ENGINEERS S.R.L. a derulat prestarea de servicii de proiectare, pentru realizarea obiectivului de investiții **“CONSTRUIRE BAZA SPORTIVA TIP 1 ALEEA STADIONULUI NR. 1, STATIUNEA LACUL SARAT, T68, P373/2, SAT CHISCANI, COMUNA CHISCANI, JUDETUL BRAILA”**, CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - normala, fazele de proiectare: Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor (P.A.C.), Proiectul de organizare a execuției lucrărilor (P.O.E.), Proiect Tehnic de Execuție, verificat potrivit prevederilor legale, pentru cerințele de calitate de specialiști atestați de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor în condițiile legii, Detalii de execuție, prin următorii specialiști:

1. Ing. Octavian Tarcau - Manager de Proiect si Inginer Proiectant Structuri
2. Arh. Andrei Teodorescu - Arhitect - Sef de Proiect
3. Arh. Andrada Stefania Sorescu - Arhitect cu drept de semnatura
4. Ing. Dan Sambotin -Inginer Proiectant Structuri
5. Ing. Serban Asmarandei -Inginer Proiectant Structuri
6. Ing. Alexandru Doru - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
7. Ing. Roberta Preotu - Inginer Proiectat Instalatii Sanitare si HVAC
8. Ing. Marius Tudor - Inginer Proiectant Instalatii Electrice

9. Ing. Octavian Stanescu - Inginer Proiectant Gaze Naturale

d) Neconformități care au condus la refaceri parțiale: **Nu este cazul.**

Facem precizarea că din punctul de vedere al calității serviciului prestat (proiectare), cu privire la:

- respectarea termenelor de predare a documentațiilor tehnice,
 - întocmirea documentațiilor tehnice cu respectarea prevederilor legale în vigoare,
- ne menținem calificativul **FOARTE BUN.**

DIRECTOR GENERAL
Manuela Irina PATRĂȘCOIU



DIRECTOR IMPLEMENTARE INVESTIȚII
Eduard Adrian CEFĂLAN

Curriculum vitae

POZITIA PREVAZUTA IN CONTRACT: INGINER PROIECTANT INSTALATII GAZE NATURALE

Informații personale

Nume / Prenume **Stanescu Octavian-Ionut**
Adresa(e) **Bd-ul Liviu Rebreanu, Nr. 18, Bl. A5, Sc. 4, Et. 2, Ap. 43, Sector 3, Bucuresti**
Telefon(-oane) **Mobil: 0744 49.61.07**
E-mail(uri) **octavian.stanescu@avyan.ro**
Nationalitate(-tati) **ROMANIA**
Data nașterii **27.10.1986**
Sex **Masculin**

Experiența profesională

Perioada **2017 – prezent**
Funcția sau postul ocupat **MANAGER PROIECTE / ADMINISTRATOR**
Principalele activități și responsabilități **COORDONARE LUCRARI PROIECTARE SI EXECUTIE INSTALATII GAZE/ OFERTARE, CONTRACTARE SI URMARIRE PROIECTE**
Numele angajatorului **AVYAN PROIECT S.R.L.**
Tipul activității sau sectorul de activitate **Executie si proiectare instalatii gaze naturale; executie instalatii termice, sanitare.**

Perioada **2013 – prezent**
Funcția sau postul ocupat **MANAGER PROIECTE**
Principalele activități și responsabilități **COORDONARE LUCRARI PROIECTARE SI EXECUTIE INSTALATII GAZE/ OFERTARE, CONTRACTARE SI URMARIRE PROIECTE**
Numele angajatorului **VARIA HOLDING S.R.L.**
Tipul activității sau sectorul de activitate **Executie si proiectare instalatii gaze naturale; executie instalatii termice, sanitare.**

Perioada **2011 – 2013**
Funcția sau postul ocupat **Proiectant instalatii utilizare gaze naturale**
Principalele activități și responsabilități **Analizarea terenului si masuratorile necesare intocmirii ofertelor pentru potentialii clienti, negocierea ofertelor si intocmirea contractelor de proiectare si executie a instalatiilor de utilizare gaze naturale; Cosultanta de specialitate si propuneri de trasee ale instalatiilor de gaze naturale, oferite dezvoltatorilor imobiliari pentru complexe rezidentiale aflate in faza de proiectare, in vederea coordonarii cu celelalte instalatii;**
Proiectarea instalatiilor de utilizare gaze naturale si coordonarea proiectelor;
Supervizarea santierelor si coordonarea echipei de executie a lucrarilor.
Numele angajatorului **VARIA HOLDING S.R.L.**
Tipul activității sau sectorul de activitate **Executie si proiectare instalatii gaze naturale; executie instalatii termice, sanitare.**

Perioada **12.10.2010 – 14.06.2011**
Funcția sau postul ocupat **Proiectant instalatii gaze naturale**
Principalele activități și responsabilități **Proiectare intalatii de utilizarea, bransamente si retele de distributie gaze naturale;**
Obtinerea autorizatiilor de construire pentru retelele de distributie gaze naturale;
Analizarea terenului in vederea proiectarii instalatiilor de utilizare, bransamentelor si retelelor de distributie a gazelor naturale.
Numele angajatorului **GAZ SUD S.A.**
Tipul activității sau sectorul de activitate **Distributie si furnizare gaze naturale.**

Perioada	01.06.2008 – 11.10.2010
Funcția sau postul ocupat	Proiectant instalatii utilizare gaze naurale
Principalele activități și responsabilități	Proiectarea instalatiilor de utilizare gaze naturale, demersurile necesare avizarii proiectului de catre operatorul sistemului de distributie gaze naturale, receptia tehnica si punerea in functiune a aparatelor consumatoare alaturi de delegatul operatorului sistemului de distributie. Coordonarea echipei de muncitori pentru executia instalatiilor de utilizare gaze naturale conform normativului in viguare. Intocmirea necesarului de materiale si ofertele pentru potentialii clienti.
Numele angajatorului	AQUATEH S.R.L.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Executie si proiectare instalatii gaze naturale; executie instalatii termice, sanitare.

Educație și formare

Perioada	01.10.2010 – 09.2014
Calificarea / diploma obținută	Master
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI; FACULTATEA DE INSTALATII, TEHNOLOGII PERFORMANTE PENTRU PROTECTIA MEDIULUI URBAN
Perioada	IULIE 2010
Calificarea / diploma obținută	Auditul energetic al cladirilor existente si sistemelor aferente de alimentare cu caldura
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI; FACULTATEA DE INSTALATII
Perioada	01.10.2005 – 04.03.2010
Calificarea / diploma obținută	Inginer instalatii pentru constructii
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI; FACULTATEA DE INSTALATII, SPECIALIZAREA INSTALATII PENTRU CONSTRUCTII
Perioada	2001 – 2005
Calificarea / diploma obținută	Profil Matematica-informatica/Diploma de bacalaureat
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Teoretic Gheorghe Titeica - Costesti

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)	Romana
Limba(i) străină(e)	Engleza - avansat
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	Sistemul de operare Windows, Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), AutoCad; Administrare retele si instalare componente hardware si software.
Permis(e) de conducere	Categoria B

Data completarii: FEBRUARIE – 2020

**Semnatura,
Octavian-Ionut Stanescu**



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII ȘI INOVĂRII

Seria B Nr. 0027206



DIPLOMĂ
DE
LICENȚĂ

T.S.



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

în baza absolvirii **Ciclului I – Studii universitare de licență** și a promovării examenului de finalizare a studiilor, în sesiunea **MARTIE 2010**,
la propunerea **FACULTĂȚII DE INSTALAȚII**

conferă
D -*lui* **STĂNESCU I. OCTAVIAN - IONUT**

născut... în anul **1986**, luna **octombrie**, ziua **27**

în localitatea **Costești**

județul **Argeș**, țara **ROMÂNIA**

absolvent... a **1** **UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI**
FACULTATEA DE INSTALAȚII

titlul de **INGINER**

în domeniul **INGINERIA INSTALAȚIILOR**

programul de studii/specializarea **INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII**

240 credite de studiu (ECTS).

conferă toate drepturile legale titularului diplomei.



RECTOR,

DECAN,

SECRETAR ȘEF,

Nr. **134** din **20 mai 2010**

Diploma este însoțită de SUPPLEMENTUL LA DIPLOMĂ



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE



T.S.

Seria M Nr. 0009084

DIPLOMĂ DE MASTER

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

în baza absolvirii **Cicului II - Studii universitare de masterat** și a promovării examenului de finalizare a studiilor din sesiunea **SEPTEMBRIE 2014**,
la propunerea **FACULTĂȚII DE INGINERIE A INSTALAȚIILOR**

conferă

D-*lui* **STĂNESCU I. OCTAVIAN - IONUT**

născut(ă) în anul **1986**, luna **octombrie**, ziua **27**,

în localitatea **Costești**, județul **Argeș**

țara **ROMÂNIA**, absolvent..... a **UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE
CONSTRUCȚII BUCUREȘTI - FACULTATEA DE INSTALAȚII**

titlul de MASTER,

în domeniul **INGINERIA INSTALAȚIILOR**

programul de studii **TEHNOLOGII PERFORMANTE PENTRU**

PROTECȚIA MEDIULUI URBAN

90 credite de studiu transferabile (ECTS).

Se conferă toate drepturile legale titularului diplomei.



RECTOR,

[Signature]

DECAN/DIRECTOR,

[Signature]

SECRETAR ȘEF,

[Signature]

Nr. **192** din **25 mai 2015**

Diploma este însoțită de SUPLIMENTUL LA DIPLOMĂ.





Seria BI Nr. 002-985

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII ȘI INOVĂRII



DIPLOMĂ
DE
LICENȚĂ



UNIVERSITATEA "SPIRU HARET" DIN BUCUREȘTI

pe baza promovării examenului de licență din sesiunea IULIE
anul 2009, la propunerea FACULTĂȚII DE ARHITECTURĂ

conferă

D. omnului TEODORESCU I. ANDREI

născut în anul 1984, luna MARTIE, ziua 15

în localitatea TÂRGU JIU, județul GORJ

țara ROMÂNIA, absolvent a UNIVERSITĂȚII "SPIRU HARET" DIN
BUCUREȘTI, FACULTATEA DE ARHITECTURĂ

TITLUL de ARHITECT DIPLOMAT

în domeniul ARHITECTURĂ

specializarea ARHITECTURĂ

Durata studiilor: 6 ani.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.



RECTOR,

DECAN,

SECRETAR ȘEF,

Nr. 385 din 07.07.2010

Diploma este însoțită de suplimentul la diplomă.
Rezultatele obținute la examenul de licență sunt înscrise pe verso.

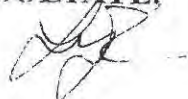
REZULTATELE EXAMENULUI DE LICENȚĂ

Nr. crt.	PROBA	NOTA	Nr. credite
1.	Cunoștințe fundamentale și de specialitate	7,31 (sapte și 31%) <small>(în cifre și litere)</small>	5
2.	Lucrarea de licență	8.66 (opt și 66%) <small>(în cifre și litere)</small>	5
Media examenului de licență		8,16 (opt și 16%) <small>(în cifre și litere)</small>	10
Media = $\frac{\text{PROBA1} \cdot 10 \text{ CREDITE} + \text{PROBA2} \cdot 21 \text{ CREDITE}}{31 \text{ CREDITE}}$			

DECAN,



**SECRETAR ȘEF
FACULTATE,**



Media examenului de licență se calculează ca medie aritmetică a notelor celor două probe, cu două zecimale, fără rotunjire.

În cazul în care proba 1 cuprinde mai multe verificări, se va trece media aritmetică a verificărilor respective.

Rubrica "Nr. credite" se completează numai dacă este cazul, iar corespondența dintre note și credite se stabilește în conformitate cu reglementările fiecărei instituții de învățământ superior.



Certificat de Membru

ORDINUL ARHITECȚILOR DIN ROMÂNIA

Organizație profesională, cu personalitate juridică, de drept privat, apolitică și de interes public, autonomă și independentă, care atestă arhitecților dreptul de semnătură, reprezentă și ocrotește la nivel național și internațional interesele profesiei de arhitect, gestionează Tabloul Național al Arhitecților, certificăm că

Domnul Andrei Teodorescu

este Membru al Ordinului Arhitecților din România

arhitect cu drept de semnătură

înscris în Tabloul Național al Arhitecților din România cu numărul 6994

28 septembrie 2012

Arch. Ștefan Popescu
Președinte C.A.R. ROMÂNIA

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Diaconescu Gheorghe** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului : **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) în calitate de **Verificator atestat MLPAT de catre MDRAP: Instalatii electrice.**

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Diaconescu Gheorghe
Semnătura	
Data	28.04.2025





ROMANIA
 MINISTERUL TRANSPORTURILOR,
 CONSTRUCȚIILOR ȘI TURISMULUI

**CERTIFICAT
 DE
 ATESTARE
 TEHNICO-PROFESIONALĂ**

În baza Legii nr. 10/1995 privind
 calitatea în construcții, cu modificările
 ulterioare și ale actelor normative
 subsecvente acestora referitoare la
 atestarea tehnico-profesională a
 specialiștilor cu activitate în construcții,

În urma cererii din dosarul nr. 446/2005
 înregistrat la MTCT cu nr. 010321/2004 și a
 concluziilor Comisiei de examinare nr. 14 din
16.05.2005, se emite prezentul certificat.

Semnătura titularului

[Signature]

Data eliberării
30.08.2005

Seria B Nr.

DIRECTOR
CRISTIAN-PAUL
STAMATIAD

06775

PENTRU LUCRĂRI PUBLICE ȘI AMENAJAREA TERITORIULUI



D-na / Dl. DIACONESCU C. GHEORGHE VIOLA

Cod numeric personal: 1440618400067

de profesie INGINER, cu domiciliul în localitatea BUCUREȘTI,
 str. LABIRINT, nr. 51, bl. ---, sc. ---,
 et. ---, ap. ---, județul / sectorul 3

SE ATESTĂ

PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE
 ÎN DOMENIILE: TOATE

ÎN SPECIALITATEA: INSTALAȚII ELECTRICE (Ic)

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: TOATE
CONFORM LEGII NR. 10/1995



Prezenta legitimație va fi vizată de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

 Prelungit valabilitatea până la 30.08.2015	 Prelungit valabilitatea până la 30.08.2020	 Prelungit valabilitatea până la 30.08.2020
Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la

LEGITIMAȚIE

Seria B. Nr. **06775**

MINISTERUL TRANSPORTURILOR, CONSTRUCȚIILOR ȘI TURISMULUI

Domnia / Domnul DIACONESCU S. GHEORGHE

Cod numeric personal: **14406184000617**

Profesie: **INGINER**

ATESTAT

Pentru competența: **VERIFICARE DE PERIENȚĂ**

În domeniile: **TRATE**

În specialitatea: **INSTALANȚI ELECRICE**

(1e)



Privind cerințele esențiale: **TRATE**

conform **LEGII NR. 10/1995**

Comisia de examinare Nr. **14**

Secretar, **AURELIA SIMION-CIBAN**

ASi

Data eliberării: **30.08.2005**

Prezenta legitimație este valabilă însoțită de certificatul de atestare tehnico-profesională emis în baza Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare.

Seria B Nr. **06775**



DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Dimitrievici Sorin** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Verificator atestat MLPAT de catre MDRAP: Rezistenta.**

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Dimitrievici Sorin 
Semnătura	
Data	28.04.2025



ROMANIA

MINISTERUL TRANSPORTURILOR,
CONSTRUCTIILOR SI TURISMULUI



CERTIFICAT DE ATESTARE TEHNICO-PROFESIONALĂ

În baza Legii nr. 10/1995 privind
calitatea în construcții, cu modificările
ulterioare și ale actelor normative
subsecvente acesteia referitoare la
atestarea tehnico-profesională a
specialiștilor cu activitate în construcții,

În urma cererii din dosarul nr. 22741 / 2004
înregistrat la MTCT cu nr. 032467 / 2004 și a
concluziilor Comisiei de examinare nr. 1... din
26.04.2005, se emite prezentul certificat.

Semnătura titularului

[Signature]

Data eliberării

05.07.2005

DIRECTOR

[Signature]

ȘTIINȚA DE

06760

Seria B Nr.

D-nul / Dl. DIMITRIEVICI N. SORIN

Cod numeric personal: 1560622400173

de profesie INGINER..... cu domiciliul în localitatea BUCUREȘTI
str. 13 SEPTEMBRIE..... nr. 81..... bl. ZPA..... sc. 1
et. 6... ap. 16..... județul / sectorul 5.....

SE ATESTĂ

PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE
ÎN DOMENIILE: CONSTRUCȚII CIVILE, INDUSTRIALE,
AGROZOOtehnicE, ENERGETICE, CALSTRUCȚURĂ, PIM,
DEFIN, BETAH ARMAT, EIDARIE, METAL ȘI LEMN.
(A1, A2)

ÎN SPECIALITATEA: —

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: REZISTENȚĂ
ȘI STABILITATE (A1, A2)



PENTRU LUCRĂRI PUBLICE ȘI ÎN MENAJAREA TERITORIULUI

MINISTERUL TRANSPORTURILOR, CONSTRUCȚIILOR ȘI TURISMULUI

Doamna / Domnul DIMITRIJEVICI N. SORIN

Cod numeric personal: 1560622400173

Profesie INGINEER



ATESTAT

Pentru competența: VERIFICATOR DE PROIECTE
 În domeniile: CONSTR. CIVILE, INDUSTRIALE
AGROZOO-ENERG. CU STRUCȚURĂ DIN BETON
BETON ARMAT ZIDĂRIE, METAL ȘI LEMN
 În specialitatea: (A1, A2)

Privind cerințele esențiale: REZISTENȚĂ ȘI
STABILITATE (A1, A2)

Comisia de examinare Nr. 1

Secretar, RUKANDRA TEODORESCU

Semnătura titularului [Signature]

Data eliberării: 05.07.2005

Prezenta legitimație este valabilă însoțită de certificatul de atestare tehnică-profesională emis în baza Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare.



Seria B Nr. **06760**

Prezenta legitimație va fi vizată de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

Prelungit valabilitatea până la <u>05.07.2015</u>	Prelungit valabilitatea până la <u>05.07.2020</u>	Prelungit valabilitatea până la <u>05.07.2025</u>
Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la

LEGITIMAȚIE

Seria B. Nr. **06760**

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Georgescu Dan George** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic și detalii de execuție), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** cu ASOCIEREA S.C. MAGNUM CONSTRUCT PROIECT S.R.L. (LIDER DE ASOCIERE) & SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (ASOCIAT) în calitate de **Verificator atestat MLPAT de către MDRAP:SANITARE,TERMICE SI GAZE.**

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului **Proiectare (faza proiect tehnic și detalii de execuție), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele și prenumele	Georgescu Dan George
Semnătura	
Data	28.04.2025



CERTIFICAT

DE

ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ
MINISTERUL LUCRĂRILOR
PUBLICE, TRANSPORTURILOR
ȘI LOCUINȚEI

În baza legii nr. 10/1995 privind calitatea

în construcții, în urma cererii nr. 334.....

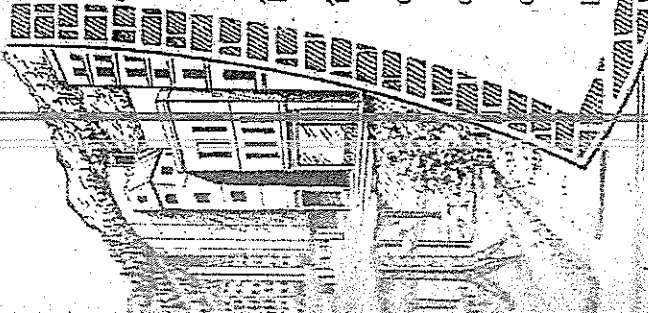
din 16.03.2000..... și a verificării

efectuate de comisia de atestare nr. 22.....

din 13.12.2000..... se eliberează

prezentul certificat

SERIA M NR. 05480



NR. 05480..... DIN 13.12.2000.....

SE ATESTĂ DL. **GEORGESCU S.**

DAN GEORGE

Născut(ă) în anul 1922, luna 12, ziua 10,
în localitatea Băneasa
de profesie ing. Transporturi
cu domiciliul în localitatea Băneasa
str. Măgăreșca nr. 27, bl. 10, sc.
et. 4, ap. 2, județul Suceava

PENTRU CALITATEA DE VERIFICATOR ASIGURAT
ÎN DOMENIILE : ZBATE

ÎN SPECIALITATE : INSTALATE SANITARE (I.S.),
INSTALATE TERMICE (I.T.), INSTALATE A.C. (I.A.C.)
NATURALE (I.N.)

PENTRU URMĂTOARELE CERINȚI :
ZBATE - SENSURILE A.C. (I.A.C.)

MINISTRU

DIRECTOR GENERAL

MIRON ILIUDOR MITREA

ION STĂNESCU

Șeful biroului

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI

DI. **GEORGESCU S. DAN - GEORGE**

Cod numeric personal: 1500510400110

Profesia: **ING. TERMOENERGETIC**



**ATESTAT
VERIFICATOR PROIECTE**

În domeniile: **Toate**
În specialitatea: **Instalații sanitare (Is);
Instalații termice (It); Instalații de gaze naturale (Ig)**
Pentru următoarele cerințe: **Toate conform Legii
nr. 10/1995**

Data emiterii: **02.08.2002**



Valabilă de la:
26.07.2022

Până la:
26.07.2027

Semnătura titularului

Prezenta legitimație este valabilă însoțită de certificatul de atestare
expert tehnic/verificator de proiecte



Seria CA_v Nr. M 05480/02.08.2002

DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Gabriel Negoescu** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului : **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** pentru ASOCIEREA SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (LIDER DE ASOCIERE) & SC CONSTRUCTIM SRL (ASOCIAT 1) & SC MUV SRL (ASOCIAT 2) in calitate de **Verificator atestat MLPAT de catre MDRAP: Arhitectura.**

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**”

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Gabriel Negoescu
Semnătura	
Data	28.04.2025





MINISTERUL TRANSPORTURILOR,
CONSTRUCTIILOR SI TURISMULUI

CERTIFICAT DE ATESTARE TEHNICO-PROFESIONALĂ

În baza Legii nr. 10/1995 privind
calitatea în construcții, cu modificările
ulterioare și ale actelor normative
subsecvente acesteia referitoare la
atastarea tehnico-profesională a
specialiștilor cu activitate în construcții,

în urma cererii din dosarul nr. 2196 / 2005
înregistrat la MTCT cu nr. 039712 / 2005 și a
comisiei de examinare nr. 6 din
06.12.2005 se emite prezentul certificat.



Semnatura titularului

Data eliberării

01.02.2006

DIRECTOR
SECRETARIE
ȘTIINȚIFICĂ

07107

Seria B Nr.

-D-nr./DI. NEGOESCU T. GABRIEL

Cod numeric personal: 1610310151788

de profesie ARHITECT cu domiciliul în localitatea BUCUREȘTI
str. MIȘCA PETRE nr. 2 bl. M83 sc. 2
et. 8 ap. 105 județul / sectorul 5

SE ATESTĂ

PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE
ÎN DOMENIILE: CONSTRUCȚII CIVILE, INDUSTRIALE,
AGROZOOtehNICE (B); TOATE DOMENIILE (C, D, E, F).

ÎN SPECIALITATEA:

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: SIGURANȚA ÎN
EXPLORARE (B); SIGURANȚA LA FOC (C); ÎNLENA, SĂNĂTATEA
AMENICĂ, REZISTENȚĂ ȘI PROTEȘTĂ MEDICULUI (D);
IZOLAȚIE TERMICĂ, HIDROFUSĂ ȘI ECONOMIA DE ENERGIE (E);
PROTEȘTĂ ÎMPOTRIVA ZEMOTRĂLUI (F).

MINISTRU DELEGAT
PENTRU UCERU PUBLICE ȘI AMENAJAREA TERITORIULUI

Eszl6 BORBELY




DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Luca Radu** declar că sunt de acord să particip la procedura organizată pentru atribuirea contractului: **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău** cu ASOCIEREA S.C. MAGNUM CONSTRUCT PROIECT S.R.L. (LIDER DE ASOCIERE) & SC AUDIOTECH MULTIMEDIA GROUP SRL (ASOCIAT) in calitate de **Verificator atestat MLPAT de catre MDRAP:DRUMURI.**

De asemenea, în cazul în care oferta operatorului economic/asocierii va fi desemnată câștigătoare, declar că sunt capabil și disponibil să lucrez pe perioada de implicare în realizarea contractului **Proiectare (faza proiect tehnic si detalii de executie), execuție lucrări și asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor pentru obiectivul de investiții Dezvoltare campus integrat pentru învățământ dual în municipiul Bacău**

De la	Până la
Data semnării contractului	Data finalizării execuției

Numele si prenumele	Luca Radu
Semnătura	
Data	28.04.2025



ROMANIA
**MINISTERUL DEZVOLTĂRII,
 LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINTELOR**

CERTIFICAT DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare și ale Hotărârii Guvernului nr. 361/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor, referitoare la atestarea tehnico-profesională a specialiștilor cu activitate în construcții,

urmare cererii nr. 85290/09.05.2008 a documentelor din dosarul nr. 2376

în baza concluziilor Comisiei de examinare nr. 2-BUCUREȘTI consemnate în Procesul verbal nr. 4 / D.G.T.C. / 10.07.2008 se emite prezentul certificat.

Semnătura titularului

RL
 Data eliberării
19.11.2008

Seria B Nr. 08089



D-na / Dl. LUCA E.E. RADU

Cod numeric personal: 1760114423020

de profesie INGINER, cu domiciliul în localitatea BUCUREȘTI,
 str. ALEXANDRU CEL BUN, nr. 20, bl. T.19, sc. A,
 et. B, ap. 48, județul / sectorul 2

SE ATESTĂ

PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE

ÎN DOMENIILE: CONSTRUCȚII RUTIERE, DRUMURI,
 PISTE DE AVIAȚIE (A4; B2); TOATE
 DOMENIILE (D)

ÎN SPECIALITATEA:

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: REZISTENȚĂ MECANICĂ
 ȘI STABILITATE (A4); SIGURANȚĂ ÎN EXPLOATARE (B2);
 IGIENĂ, SĂNĂTATE ȘI MEDIUL (D)



MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINTELOR
Direcția Generală Tehnică în Construcții

~~Doamna~~/ Domnul LUCA E.E. RADU
 Cod numeric personal: 1760114423020
 Profesie INGINER

Privind cerințele esențiale: REZISTENȚĂ MECANICĂ ȘI STABILITATE (A4); SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE (B2); IGIENĂ, SĂNĂTATE ȘI MEDIU (D) -



ATESTAT

Pentru competența: VERIFICATOR DE PROIECTE
 În domeniile: CONSTRUCȚII RUTIERE DRUMURI, PISTE DE AVIAȚIE (A4; B2); TRATE DOMENIILE (D);
 În specialitatea: _____



Semnătura titularului: [Signature]
 Data eliberării: 19.11.2008

Prezența prezentă este valabilă în baza de certificatul de atestare tehnico-profesională emis în baza Legii nr.10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare, și a Hotărârii Guvernului nr. 361/2007 privind organizarea și funcționarea M.D.L.P.L.

Seria B Nr. 08089

Prezența legitimației va fi vizată de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

 Prelungit valabilitatea până la	 Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la
Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la

**MINISTERUL DEZVOLTĂRII,
 LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINTELOR**

LEGITIMAȚIE

Seria B Nr. 08089



ROMANIA
**MINISTERUL DEZVOLTĂRII,
 LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINTELOR**

CERTIFICAT DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare și ale Hotărârii Guvernului nr. 361/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor, referitoare la atestarea tehnico-profesională a specialiștilor cu activitate în construcții,

urmare cererii nr. 85290/09.05.2008 a documentelor din dosarul nr. 2376

în baza concluziilor Comisiei de examinare nr. 2-BUCUREȘTI consemnate în Procesul verbal nr. 4 / D.G.T.C. / 10.07.2008 se emite prezentul certificat.

Semnătura titularului

RL
 Data eliberării
19.11.2008

Seria B Nr. 08089



D-na / Dl. LUCA E.E. RADU

Cod numeric personal: 1760114423020

de profesie INGINER, cu domiciliul în localitatea BUCUREȘTI,
 str. ALEXANDRU CEL BUN, nr. 20, bl. T.19, sc. A,
 et. B, ap. 48, județul / sectorul 2

SE ATESTĂ

PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE

ÎN DOMENIILE: CONSTRUCȚII RUTIERE, DRUMURI,
 PISTE DE AVIAȚIE (A4; B2); TOATE
 DOMENIILE (D)

ÎN SPECIALITATEA:

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: REZISTENȚĂ MECANICĂ
 ȘI STABILITATE (A4); SIGURANȚĂ ÎN EXPLOATARE (B2);
 IGIENĂ, SĂNĂTATE ȘI MEDIUL (D)



MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINTELOR
Direcția Generală Tehnică în Construcții

~~Doamna~~/ Domnul LUCA E.E. RADU
 Cod numeric personal: 1760114423020
 Profesie INGINER

Privind cerințele esențiale: REZISTENȚĂ MECANICĂ ȘI STABILITATE (A4); SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE (B2); IGIENĂ, SĂNĂTATE ȘI MEDIU (D) —



ATESTAT

Pentru competența: VERIFICATOR DE PROIECTE
 În domeniile: CONSTRUCȚII RUTIERE DRUMURI, PISTE DE AVIAȚIE (A4; B2); TRATE DOMENIILE (D)
 În specialitatea: —



Semnătura titularului [Signature]

Data eliberării: 19.11.2008

Prezența legitimă este valabilă întrucât de certificatul de atestare tehnico-profesională emis în baza Legii nr.10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare, și a Hotărârii Guvernului nr. 361/2007 privind organizarea și funcționarea M.D.L.P.L.

Seria B Nr. 08089

Prezența legitimă trebuie să fie vizată de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

 Prelungit valabilitatea până la	 Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la
Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la

**MINISTERUL DEZVOLTĂRII,
 LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINTELOR**

LEGITIMAȚIE

Seria B Nr. 08089



ROMANIA
**MINISTERUL DEZVOLTĂRII,
 LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINTELOR**

CERTIFICAT DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare și ale Hotărârii Guvernului nr. 361/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor, referitoare la atestarea tehnico-profesională a specialiștilor cu activitate în construcții,

urmare cererii nr. 85290/09.05.2008 a documentelor din dosarul nr. 2376

în baza concluziilor Comisiei de examinare nr. 2-BUCUREȘTI consemnate în Procesul verbal nr. 4 / D.G.T.C. / 10.07.2008 se emite prezentul certificat.

Semnătura titularului

RL
 Data eliberării
19.11.2008

Seria B Nr. 08089



D-na / Dl. LUCA E.E. RADU

Cod numeric personal: 1760114423020

de profesie INGINER, cu domiciliul în localitatea BUCUREȘTI,
 str. ALEXANDRU CEL BUN, nr. 20, bl. T.19, sc. A,
 et. B, ap. 48, județul / sectorul 2

SE ATESTĂ

PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE

ÎN DOMENIILE: CONSTRUCȚII RUTIERE, DRUMURI,
 PISTE DE AVIAȚIE (A4; B2); TOATE
 DOMENIILE (D)

ÎN SPECIALITATEA:

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: REZISTENȚĂ MECANICĂ
 ȘI STABILITATE (A4); SIGURANȚĂ ÎN EXPLOATARE (B2);
 IGIENĂ, SĂNĂTATE ȘI MEDIUL (D)



Asociația Generală a Frigotehniștilor din România
Consiliul Științific - Organismul de Certificare

CERTIFICAT

Nr. 1324/2719/Rel din 27.04.2022



În conformitate cu Regulamentul (UE) nr.517/2014*, plecând de la activitățile prevăzute de Regulamentul (UE) 2015/2067*/art. 2 alin. (1) lit. (a)-verificări detectare scurgeri potrivit Regulamentului (CE) nr.1516/2007*, (b)-recuperare,(c)-instalare, (d)-reparare/întreținere/service și (e)-scoatere din funcțiune, activități ce privesc unitățile de refrigerare ale camioanelor și remorcilor frigorifice, echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pompele de căldură care conțin gaze fluorurate cu efect de seră conform cu Regulamentul (UE) 2015/2067/art.1, respectiv de la formatul etichetelor potrivit Regulamentul (UE) 2068/2015*, respectând totodată prevederile Regulamentului (CE) 1005/2009*, ținând cont de Ordinul Ministrului Mediului și Pădurilor Nr. 2682/9.11.2011 „privind... de semnarea Asociației Generale a Frigotehniștilor din România ca organism de certificarea personalului... și a operatorilor economici...” precum și de RC-AGFR* reactualizat prin Hotărârea Consiliului Director al AGFR Nr. 8 din 06.01.16, se certifică

DI. ~~XXX~~ Ing. NIȚĂ RĂZVAN

Născut(ă) la data de 15.03.1987 în Loc./Jud.(Sect.) Mun. Giurgiu / Giurgiu,

Țara ROMÂNIA cu CNP 1870315520016 pentru funcția de

personal utilizator angajat de Categoria I

conform Regulamentul (UE) 2015/2067/art.3/alin.2, pentru desfășurarea unor activități la unități de refrigerare precum cele menționate mai sus.

Prezentul certificat este valabil până la data de 26.04.2026 sau până la retragere.

Prof. Dr. Ing. GrațIELA Maria ȚÂRLEA/Președinte AGFR



[Pentru confirmarea autenticității se va contacta AGFR (www.agfro.ro)]

*explicații abrevieri verso

Explicații abrevieri

-REGULAMENTUL (UE) NR. 517/2014 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;

-REGULAMENTUL (CE) NR. 1516/2007 AL COMISIEI din 19 decembrie 2007 de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor de verificare standard în vederea detectării scurgerilor pentru echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompele de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;

-REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2015/2067 AL COMISIEI din 17 noiembrie 2015 de stabilire, în temeiul Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor pentru recunoașterea reciprocă în scopul certificării persoanelor fizice în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pompele de căldură, precum și unitățile de refrigerare ale camioanelor și remorcilor frigorifice care conțin gaze fluorurate cu efect de seră și în scopul certificării întreprinderilor în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pompele de căldură care conțin gaze fluorurate cu efect de seră;

-REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2015/2068 AL COMISIEI din 17 noiembrie 2015 de stabilire, în temeiul Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a formatului etichetelor pentru produse și echipamente care conțin gaze fluorurate cu efect de seră;

-REGULAMENTUL (CE) NR. 1005/2009 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 16 septembrie 2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon ;

-RC-AGFR - Regulamentul de certificare al AGFR



ROMÂNIA
 MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
 ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

Seria IA Nr. 0050467

DIPLOMĂ
 DE
 INGINER



T.S.

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

în baza absolvirii Ciclului I – Studii universitare de licență și a promovării examenului de finalizare a studiilor din sesiunea **SEPTEMBRIE 2016**
 la propunerea **Facultății de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată**

conferă

NIȚĂ L. RĂZVAN

D -lui
 născut..... în anul 1987 luna MARTIE ziua 15

în localitatea GIURGIU

județul/sectorul GIURGIU

țara ROMÂNIA

absolvent a I Universității Tehnice "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de
 Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată

titlul de **INGINER**

în domeniul de studii INGINERIE ELECTRICĂ

programul de studii **INSTRUMENTAȚIE ȘI ACHIZIȚII DE DATE**

forma de învățământ ÎNVĂȚĂMÂNT CU FRECVENȚĂ durata studiilor 4 ani,

numărul de credite de studii transferabile (ECTS/SECT) 240

Tinutarul diplomei beneficiază de toate drepturile legale.



RECTOR,


SECRETAR ȘEF,

DECAN,

Nr. 3206 din 10.09.2019

Diploma este însoțită de SUPLEMENTUL LA DIPLOMĂ.

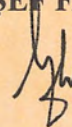
REZULTATELE EXAMENULUI DE FINALIZARE A STUDIILOR

Proba	Nota/ Media	Nr. credite ³⁾ ECTS/SECT
1. Cunoștințe fundamentale și de specialitate 	6,66 (șase și 66%) (în cifre și litere)	3
2. Lucrarea de licență/Proiectul de diplomă	7,00 (șapte și 0%) (în cifre și litere)	7
Media examenului de finalizare a studiilor	6,83 (șase și 83%) (în cifre și litere)	10

DECAN¹⁾,



SECRETAR ȘEF FACULTATE²⁾,



Media examenului de finalizare a studiilor se calculează ca medie aritmetică a probelor, cu două zecimale, fără rotunjire.

¹⁾ Semnătura decanului facultății.

²⁾ Semnătura secretarului șef al facultății.

³⁾ Numărul de credite alocate examenului de finalizare a studiilor.