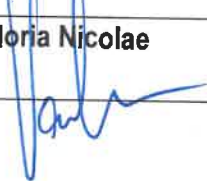


DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

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>

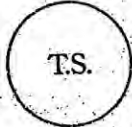


Seria C Nr. 0021605

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**

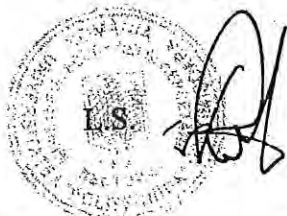
în profilul ELECTRONIC
specializarea COMUNICAȚII

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

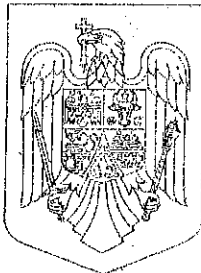
Secretar,

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**),

(Handwritten signature)

Secretar,

(Handwritten signature)

*) Directorul furnizorului de formare.

**) Președintele comisiei de examinare.

CONSILIUL NAȚIONAL DE FORMARE PROFESIONALĂ A CADRELOR

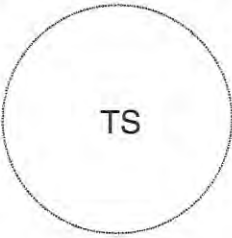
ROMÂNIA

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	<p>12+180 - 12+330</p> <p>Activitati desfasurate: Proiectare zid de sprijin fundat indirect, pe piloti forati, ancorati, din beton armat C25/30 cu diametrul \square1080 mm pozati pe doua randuri la o distanta de 2.00 m</p> <p>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.</p> <p>Vizite in santier si intocmire dispozitii de santier.</p> <p>Beneficiar: Compania Națională de Autostrăzi si Drumuri Nationale din Romania S.A. – CNADNR S.A.</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire contract: Proiectare suplimentara Varianta de ocolire Deva – Orastie la standard de autostrada</p> <p>Contract ISPA 2004/RO/16/P/PT/008/08</p> <p>Denumire Proiect: Detalii de executie pentru lucrari de aparare de mal pe raul Mures intre Km 11+940 - Km 12+180-EPIURI</p> <p>Activitati desfasurate: Proiectare epiuri pe raul Mures (Memoriu tehnic, planse de detaliu, liste de cantitati, coordonate de trasare, tehnologie de executie)</p> <p>Vizite in santier.</p> <p>Beneficiar: Compania Națională de Autostrăzi si Drumuri Nationale din Romania S.A. – CNADNR S.A.</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si poduri	<p>Denumire contract: Reabilitare strazi, poduri si pasaj</p> <p>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”</p> <p>Proiectare strazi la nivel de detalii de executie; Faza: S.F+P.T.+D.E</p> <p>Beneficiar: UAT Municipiul Suceava</p>
			Sef proiect	<p>Denumire contract: Infrastructura rutiera pentru zona lotizata - strada Poporului, Municipiul Medgidia - jud. Constanta</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: Primaria Municipiului Medgidia</p>
			Inginer proiectant cai ferate, drumuri si	<p>Denumire contract: Siloz cereale, vestiar, birouri, alei carosabile si imprejmuire</p> <p>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.</p>

			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 răspundere, sub sancțiunea prevederilor referitoare la falsul în declarații prevăzute de Codul Penal, ca datele prevăzute în prezentul C.V. sunt corecte și corespund realității”
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 **13** 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 

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

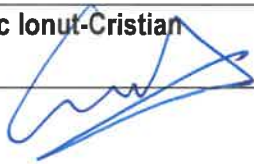


DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

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 Inginer de proces Inginer proiectant/ 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, 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. / ASOCIAREA 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, reabilitare 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



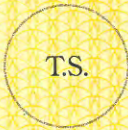
Seria H Nr. 0010882

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

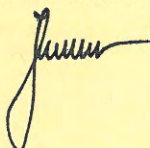
Conducătorul de doctorat **Prof. univ. dr. ing. Anton ANTON**
Supervisor / Directeur de thèse / Wissenschaftlicher Betreuer

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

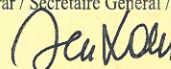
Title of thesis / Intitulé du sujet de thèse / Titel
„Aspects of pollutant migration sewage
networks; identification of the pollution source”

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

Rector,
Rector / Président de l'Université / Rektor



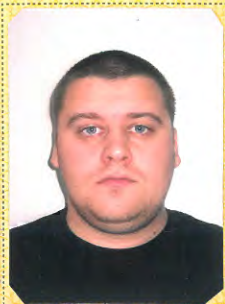
Secretar șef,
Registrar / Secrétaire Général / Chefsekretär





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

judetul -, 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,



L.S.

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,

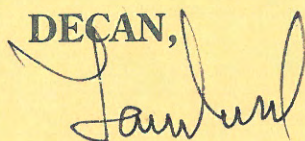
Nr. *63* din *20 noiembrie 2006*

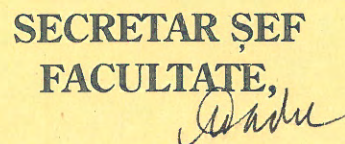
Diploma este însoțită de suplimentul la diplomă.

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**

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



[Handwritten signature]

Secretar,
Dina

PREȘEDINTE**),

[Handwritten signature]

*) 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 RETEA DE CANALIZARE MENAJERA SI RACORDURI DE CANALIZARE, PE STRADA PRIVATA MESTEACANULUI, COMUNA DOBROESTI, JUDETUL ILFOV
19. EXTINDERE CANALIZARE IN MUNICIPIUL FĂGĂRAȘ, JUDETUL BRAȘOV
20. REABILITARE STATIE DE EPURARE IN LOCALITATEA BRETEA STREIULUI,

Domnul dl. 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 recomanda fara ezitare pentru pozitia de Inginer Proiectant / Sef de proiect, in 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 Hădăruță

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.

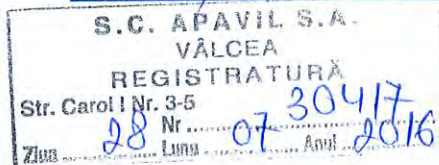
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification



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 facilități 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;
- 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.

➤ **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"> - Fumizarea 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 Municipiului 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 Municipiului Mangalia"; • "Sistematizare pe verticala Municipiului 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/managieriale

- Experienta buna a managementului de proiect si de echipa

Competență digitală

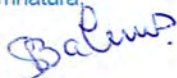
AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator elementar	Utilizator experimentat	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar

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

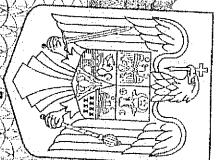
Permis de conducere

B

Semnatura



Data,
25.10.2019



ROMÂNIA

MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII, TINERETULUI ȘI SPORTULUI

DIPLOMĂ

DE

LICENȚĂ

T.S.

Seria CNR: 0218177



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 CALEFERATE, DRUMURI
ȘI PODURI

conferă

BALEMUȘ I. SILVIE - IULIAN

D-*lui* născut în anul 1987 luna _____ ziua 4

în loc. lirtea

nume

Bătlui

ROMÂNIA

absolvit ent. a I. UNIVERSITĂȚII TEHNICE DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

FACULTATEA DE CALEFERATE, DRUMURI ȘI PODURI

titlul de INGINER

în domeniul INGINERIE CIVILĂ

programul de studii/specializarea CALEFERATE, DRUMURI ȘI PODURI

2/0 credite de studiu (ECTS)

Secor feritoare drepturile legale finlanului, diplomiei

RECTOR,

SECRETAR ȘEF,

DECAN,

Nr. 43 din 7 noiembrie 2011

Diplomă de însoțită de SUPLENȚENȚĂ LA TIPUL OMIA

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



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



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

Seria M Nr. 0009084



T.S.

DIPLOMĂ DE MASTER

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

în baza absolvirii **Cicluului 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 SUPPLEMENTUL 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

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) in 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 acestuia 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

[Handwritten signature]

Data eliberării
30.08.2005

DIRECTOR
CRISTIAN-PAUL
STAMATIADĂ

Seria B Nr.

06775

PENTRU LUCRĂRI PUBLICE ȘI AMENAJAREA TERITORIULUI



D-na / Dl. DIACONESCU C. GHEORGHE VIOLA

Cod numeric personal: 1440618400067

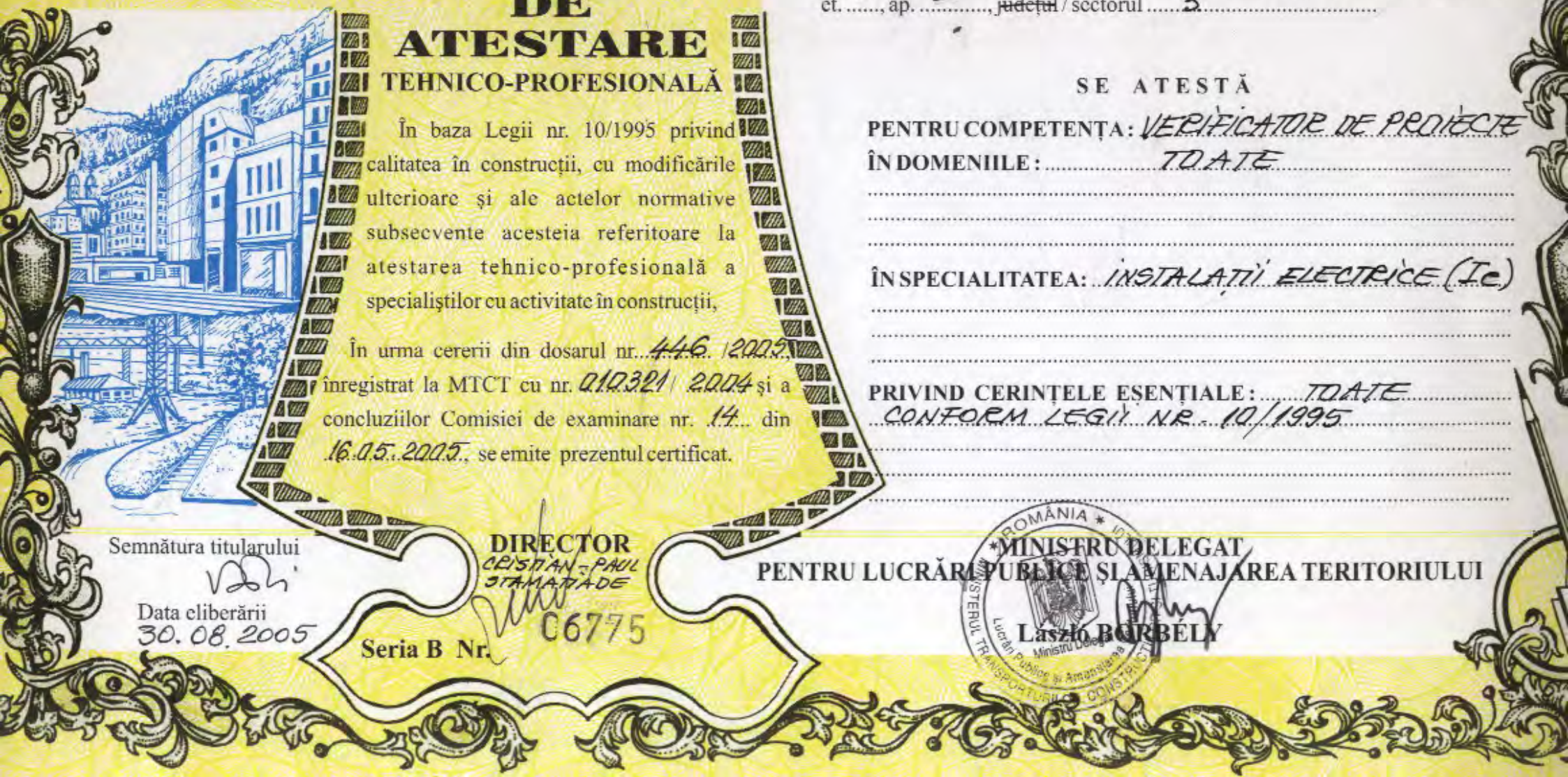
de profesie INGINER, cu domiciliul în localitatea BUCUREȘTI,
 str. LABIRINT, nr. 51, bl. ---, sc. ---,
 et. ---, ap. ---, județul / sectorul 3

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 <u>30.08.2015</u>	 Prelungit valabilitatea până la <u>30.08.2020</u>	 Prelungit valabilitatea până la <u>30.08.2020</u>
Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la

LEGITIMAȚIE

Seria B. Nr. 06775

MINISTERUL TRANSPORTURILOR, CONSTRUCȚIILOR ȘI TURISMULUI

Doamna / Domnul DUMONESCU S. GHEORGHE
Cod numeric personal: 14406184000617
Profesie: INGINER



ATESTAT
Pentru competența: VERIFICARE DE PERIENȚĂ
In domeniile: TRATE
In specialitatea: INSTALATI ELECTRICE
(1e)

Privind cerințele esențiale: TRATE
CONFORM LEGII NR. 10/1995

Comisia de examinare Nr. 14
Secretar, AURELIA SIMION-CIBAN
Director, CRISTIAN PAUL STANAITADE

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.

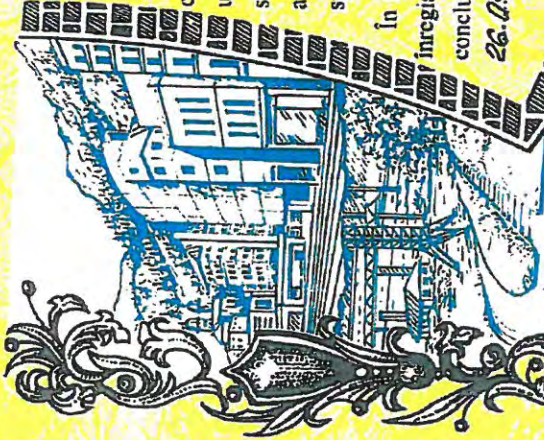
Semnătura titularului

[Signature]
Data eliberării
05.07.2005

DIRECTOR

[Signature]
SERGIU POPIC
ȘEFUL SERVICIULUI DE
STABILITATE

Seria B Nr. 06760



D-nul / Dl. DIMITRIEVICI N. SARIU

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, CALDĂRI, RIN,
REȚEA ARMATĂ, EIDARIE, METAL ȘI LEMN.
(A1, A2)

ÎN SPECIALITATEA: —

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: REZISTENȚĂ
ȘI STABILITATE (A1, A2)



PENTRU LUCRĂRI PUBLICE ȘI ÎN CĂMINĂRI
MINISTERUL TRANSPORTURILOR ȘI TURISMULUI

MINISTERUL TRANSPORTURILOR, CONSTRUCȚIILOR ȘI TURISMULUI

Doamna / Domnul DIMITRIJEVICI N. SORIN
 Cod numeric personal: 1560622400173
 Profesie INGINEER

Privind cerințele esențiale: REZISTENȚĂ ȘI STABILITATE (A1, A2)

Comisia de examinare Nr. 1
 Secretar, RUKANDRA TEODORESCU



ATESTAT

Pentru competența: VERIFICATOR DE PROIECTE
 În domeniile: CONSTR. CIVILE, INDUSTRIALE, AGROZOO-ENERG. CU STRUCTURI DIN BETON, BETON ARMAT, ZIDĂRIE, METAL ȘI LEMN
 În specialitatea: (A1, A2)

Semnătura titularului [Signature]
 Data eliberării: 05.07.2005
 Prezentă 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**

Prezentă 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 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: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 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	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.....

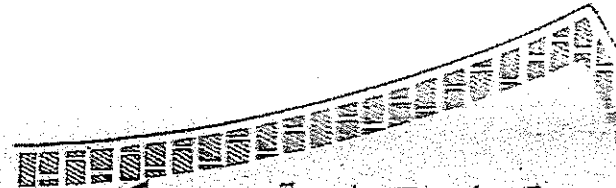
din 16.03.2000..... și a verificării

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. Măgăreasa nr. 27, bl. 1C, sc.
et. 4p. județul Suceava

PENTRU CALITATEA DE VERIFICATOR ASIGURAT
ÎN DOMENIILE : ZBATE

ÎN SPECIALITATE : INSTALATE SANITARE (CA),
INSTALATE TERMICE (R), INSTALATE DE CALD
NATURALE (CA)
PENTRU URMĂTOARELE CERINȚI :
ZBATE - SENEASA, CĂMIN, BRĂNEȘTI

MINISTRU

DIRECTOR GENERAL

MIRON ILIUDOR MITREA

ION STĂNESCU

Șeful birourii

Șeful birourii

Șeful birourii

Șeful birourii

Șeful birourii

Șeful birourii

Șeful birourii

Șeful birourii

Șeful birourii

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. 039710 / 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. NEGOFESCU 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); SISTEM, SĂNĂȚATEA
AMENICĂ, REZERVA ȘI PROTECȚIA MEDIEI (D);
IZOLAȚIE TERMICĂ, HIDROFUSI ȘI ECONOMIA DE ENERGIE (E);
PROTECȚIA ÎMPOTRIVA ZEMOTURII (F).

MINISTRU DELEGAT

PENTRU UCURSI PUBLICI ȘI AMENAJAREA TERITORIULUI

Eszlő BORBÉLY




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 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, județ / 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 _____
 Data eliberării: 19.11.2008

Prezenta legitimație 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

Prezenta legitimație va fi vizată de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

<p>Prelungit valabilitatea _____ până la _____</p>	<p>Prelungit valabilitatea _____ până la _____</p>	<p>Prelungit valabilitatea _____ până la _____</p>
<p>Prelungit valabilitatea _____ până la _____</p>	<p>Prelungit valabilitatea _____ până la _____</p>	<p>Prelungit valabilitatea _____ până la _____</p>

**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
 Data eliberării: 19.11.2008

Prezența legitimă este valabilă în baza certificatului 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

<p>Prelungit valabilitatea până la</p>	<p>Prelungit valabilitatea până la</p>	<p>Prelungit valabilitatea până la</p>
<p>Prelungit valabilitatea până la</p>	<p>Prelungit valabilitatea până la</p>	<p>Prelungit valabilitatea până la</p>

**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).

