

OPIS

- 1) Garanția de participare la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică (odată cu DUAE); pg. 427-pg 430
- 2) DUAE (răspuns) pentru toți operatorii economici implicați în procedură (oferant individual, membru al unei asocieri, subcontractant, terț susținător); - SEAP
- 3) Propunerea tehnică; pg. 1- pg. 421; pg.449-pg. 452
 - Metodologie de realizare a activitatilor contractului prin furnizarea informațiilor referitoare la modul de realizare a serviciilor de proiectare cat si abordarea cu privire la execuția lucrurilor necesare pentru realizarea investitiei care va include urmatoarele informatii la nivel de proiect de concept: -pg. 8
 - Scheme electrice pg. 17;
 - Date tehnice panouri fotovoltaice: tip constructiv, putere nominala, dimensiuni, masa, eficienta, degradare, garantie, standarde, parametri de lucru; pg. 10
 - Fise tehnice originale de producator si traduse in limba romana pentru: panouri fotovoltaice, invertoare, sisteme de montaj, tablouri electrice; pg. 30
 - Propunere de amplasare si distributie panouri pe acoperisuri. Pg. 3; pg. 56
 - Prezentarea productiei de energie electrica, respectiv scaderea anuala a gazelor cu efect de sera care vor rezulta din datele unui program specializat; pg. 7; pg. 43
 - Prezentarea resurselor implicate in derularea contractului (atat personalul cat si si instalatiile/echipamentele). Pg. 18
 - Graficul de proiectare si executie la nivel de activitati principale si secundare din care să rezulte încadrarea în durata totala de proiectare si in cea de executie prin planificarea fizică a activităților pe saptamani sau luni, cu indicarea tuturor fazelor/etapelor de realizare a acestora, în ordinea și succesiunea logică a evenimentelor. Pg. 19
 - Oferantul (oferant unic, asociati, subcontractanti) va prezenta o declaratie pe proprie raspundere din care sa reiasa ca se vor respecta conditiile de mediu, sociale si cu privire la relatiile de munca pe toata durata de indeplinire a contractului de lucrari. Pg. 28
 - Declarație privind acceptarea clauzelor contractuale. Pg. 29
 - Lista echipamente fara valori insotita de Fisele tehnice ale echipamentelor tehnologice care vor fi oferitate de operatorul economic. Pg. 20; pg. 30
 - Documente in vederea punctarii ofertei tehnice conform factorilor de evaluare mentionati in cadrul criteriului de atribuire. Pg. 423 - Pg. 425; pg. 30, pg. 31, pg. 449-pg.452:
 - Garantie extinsa structura: pg. 425
 - Garantie extinsa panouri: pg. 423
 - Garantie extinsa invertor: pg. 424
 - Eficienta panouri: pg. 30
 - Greutate panou+rama: pg. 31
 - Experienta manager de proiect: pg. 449-452
- 4) Propunerea financiară; pg. 440- pg. 448
- 5) Declarație privind respectarea condițiilor de mediu, social și cu privire la relațiile de muncă (ca anexă la propunerea tehnică); - pg. 28
- 6) Declarație de acceptare a clauzelor contractuale (ca anexă la propunerea tehnică); - pg. 29
- 7) Declaratie pe proprie raspundere cu privire la beneficiarul real al fondurilor. Pg. 439
- 8) Declarație Privind respectarea principiului DNSH (oferant); pg. 434-pg. 435
- 9) Declarație privind neîncadrarea în prevederile art. 164, 165, 167 din legea 98/2016 – pg. 433

- 10) Declarație pe proprie răspundere privind neîncadrarea în prevederile art. 59 și 60 din legea 98/2016 – pg. 431
- 11) Declarație pe proprie răspundere privind perioada de garanție acordată lucrărilor pg. 422
- 12) Declarație pe proprie răspundere privind perioada de garanție suplimentară acordată panourilor fotovoltaice pg. 423
- 13) Declarație pe proprie răspundere privind perioada de garanție suplimentară acordată invertoarelor pg. 424
- 14) Declarație pe proprie răspundere privind perioada de garanție suplimentară acordată structurii de aluminiu pg. 425
- 15) Declarație pe proprie răspundere că la întocmirea ofertei s-a ținut cont de toate prevederile documentației de atribuire, ale caietului de sarcini și ale documentației tehnice puse la dispoziție pg. 426
- 16) Formular cu privire la experiența similară – pg. 436