

---

**Proiectare si execuție lucrari pentru obiectivul de investiție:  
"Construire Centrală Fotovoltaică de 6,8 MW" în cadrul  
proiectului "Comunitatea I.D.-R.E.S. 1 (Comunitatea pentru  
Inovare si Dezvoltare prin Resurse Energetice Sustenabile I.D.-  
RES 1)"**

I.D.: 95414751

Documente participare:

- FisaDate\_DF1209950.pdf
- Acord contractual.pdf
- AVIZ MEDIU\_ID\_RES\_1.pdf
- Caiet de sarcini.pdf
- CU\_ID\_RES\_1.pdf
- Formulare ID RES 1.doc
- SF\_ID\_RES\_1.pdf
- DUAE\_CERERE\_273030.xml
- Clarificare din oficiu 1.pdf
- Raspuns consolidat.pdf

---

Data publicarii	04.04.24	Coduri CPV	45251100-2 09331200-0 45261215-4 45310000-3 71323100-9 71356200-0
-----------------	----------	------------	---

---

Termenul limita pentru depunere:	08.05.24	Pretul estimativ:	33.772.359,38 RON - 33.772.359,38 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

---

---

Descriere: Urmare a prezentei proceduri se urmarește realizarea obiectivului de investiții "Construire Centrală Fotovoltaică de 6,8 MW". Obiectivul general urmărit de Beneficiar, este producția energiei electrice din surse regenerabile prin instalarea de noi capacități de producere a energiei produsă din surse regenerabile pentru autoconsum, destinată unităților administrativ teritoriale, și pentru sub-diviziuni ale unităților administrativ teritoriale. Investiția în tehnologii de energie regenerabilă, asigură scopul principal de creștere a eficienței utilizării surselor de energie, care să contribuie și la independența energetică și competitivitatea economică la nivel european. Aceste eforturi sunt în concordanță cu angajamentul Uniunii Europene de a atinge obiectivele stabilite în Directiva (UE) 2018/2001, care promovează utilizarea energiei din surse regenerabile. Mai mult, programul își propune să crească ponderea energiei regenerabile în consumul total de energie primară. Aceasta implică nu doar o creștere a capacității instalate pentru producerea de energie electrică și termică din surse regenerabile, dar și înlocuirea unei părți din cantitatea de combustibili fosili consumați în fiecare an - cărbune, gaz natural. Astfel, se urmărește o economie mai eficientă din punctul de vedere al utilizării surselor, mai ecologică și mai competitivă, conducând la dezvoltarea durabilă, care se bazează, printre altele, pe un nivel înalt de protecție și pe îmbunătățirea calității mediului. Ținând cont de necesitatea unei eficiențe sporite din punct de vedere al utilizării resurselor și îmbunătățirii calității mediului se justifică realizarea unei centrale fotovoltaice care să asigure producția de energie solară necesară autoconsumului unităților administrativ teritoriale și unităților subordonate acestora, inclusiv pentru necesarul de energie consumată pentru iluminatul public. Principalele lucrări (proiectare și execuție) privind "Construire Centrala Fotovoltaică de 6,8 MW" constau în: lucrări de construire, imprejmuire și asigurarea cu utilități. Potrivit devizului general realizat în cadrul SF, valoarea estimată totală pentru proiectarea și executarea lucrărilor este de 33.772.359,38 lei fără TVA, formată din: 1.2 Amenajarea terenului 252.465,00 2. Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului 150.000,00 3.5 Proiectare 3.5.4. Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/ autorizatiilor 30.000,00 3.5.5. Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie 10.000,00 3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție 260.000,00 3.8 Asistență tehnică 3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului 65.000,00 3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor 43.750,00 3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții 21.250,00 4.1 Construcții și instalații 16.127.397,50 4.2 Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale 2.665.125,00 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj 14.100.721,88 5.1 Organizare de șantier 5.1.1. Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier 69.150,00 6.2 Probe tehnologice și teste 42.500,00 Valorile prezentate sunt orientative. La ofertare nu se va depăși valoarea estimată totală de 33.772.359,38 lei exclusiv TVA. Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire până în a 22-a zi înainte de termenul limită de depunere a ofertelor. Autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire în a 12-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor. Autoritatea contractantă nu va răspunde la solicitările de clarificări transmise după data limită stabilită.

---