

## **CONSTRUIRE GENERATOR FOTOVOLTAIC DE 1 MWp, PENTRU STAȚIA DE EPURARE A C.U.P. S.A., MUN. FOCȘANI, JUD. VRANCEA**

I.D.: 88389447

Documente participare:

- Caiet de sarcini Construire Generator Fotovoltaic.pdf
- FisaDate\_DF1194241.pdf
- Fise teh.-Anexa nr.1 CS Constructie Generator Fotovoltaic.pdf
- Draft Contract Fotovoltaice final.docx
- Grafic Fotovoltaice.docx
- Formulare\_Fotovoltaice.doc
- ACORD\_Operator\_Independent\_CUP\_SA.docx
- DUAE\_CERERE\_244219.xml
- ATR - DATR011 ProsumatorPJ3.pdf
- Clarificare din Oficiu Nr.1.pdf
- Clarificare din Oficiu Nr.4.pdf
- Clarificare din Oficiu Nr.3.pdf
- Raspuns la solicitarile de clarificari adresate in termen 02.11.2023.pdf
- Formulare\_Formularul nr. 12 Declaratie privind conflictul de interese.doc

---

Data publicarii	23.10.23	Coduri CPV	45261215-4
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	09.11.23	Pretul estimativ:	4.764.450,00 RON - 4.764.450,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: În contextul actual, privind reducerea costurilor din cadrul Companiei de Utilități Publice S.A. Focsani, se urmareste diversificarea surselor de energie în cadrul CUP Focșani S.A., prin instalarea unei capacități de producere a energiei din surse regenerabile solare, cu o instalație de stocare integrată, racordată la SEN, la Stația de epurare Focșani. Prin îndeplinirea obiectivului general al proiectului, se vor îndeplini următorii indicatori de rezultat care vor contribui la ținta prevăzută de PNRR: Indicatorul I.1 - Se va construi o capacitate nou instalată de producere a energiei din surse regenerabile solare cu puterea electrică maximă neta de 1 MWp. Indicatorul I.2 - Producția anuală va fi de 1240,96 MWp ( conform instrumentului program PVGIS) Cantitatea de emisii de CO2 redusă în urma implementării proiectului, în primul an de funcționare: 766.54 tone CO2 Indicatorul I.3 - Producția brută de energie ( primară) va fi monitorizată și raportată, anual de operatorul centralei fotovoltaice. Indicatorul I.4 - producția totală de energie electrică din surse solare - 24819,2 MWh. Obiectul achiziției: Construire centrala fotovoltaica 1MWp pe sol, cu sistem de stocare integrat / "Construcție Generator fotovoltaic de 1 MWp cu sistem de stocare inclus de 205.2 kWh si racordarea lui la SEN, finantat prin PNRR - Măsura de investiții - Investiția I.1 - Noi capacități de producție de energie electrică din surse regenerabile" Numarul de zile pana la care operatorii economici pot solicita clarificari este de 11 zile, inainte de data limita de depunere a ofertelor. Solicitățile de clarificări primite de către Entitatea Contractantă după termenul limită specificat nu vor fi luate în considerare. Entitatea contractanta va raspunde tuturor solicitarilor de clarificari/informatiilor suplimentare (primite in termen) in conformitate cu prevederile art. 173 din Legea 99/2016, cu modificarile si completarile ulterioare, respectiv cu 6 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.