

## **Furnizare echipamente, inclusiv montaj, instalare / punere in functiune necesare implementarii proiectului: "CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A INFRASTRUCTURII DE ILUMINAT PUBLIC IN COMUNA TIRGSORU VECHI, JUD.PRAHOVA"**

I.D.: 93665599

### Documente participare:

- FisaDate\_DF1204948.pdf
- 1.2. Memoriu Tehnic IE.pdf
- 0 Memoriu GENERAL.pdf
- 4.1. Caiet de sarcini IE.pdf
- doc de atribuire contract de achizitie semnat electronic.pdf
- documentatie de atribuire semnat electronic.pdf
- III.1 Breviar de calcul al puterii si costului .pdf
- III.2 Breviar de calcul Luminotehnic.pdf
- Program Faze IE.pdf
- 3. Sectiunea-II-Modele de formulare.doc
- 3.1. Sectiunea-II-Formular-propunere-tehnica.doc
- 3.2. Sectiunea-II-Formulare propunere financiara.doc
- DUAE\_CERERE\_264569.xml
- Fise\_tehnice\_F5\_iluminatpdf\_SEMNAT.pdf
- Fise\_tehnice\_F5\_iluminatpdf\_SEMNAT(1).pdf

---

Data publicarii	23.02.24	Coduri CPV	34928500-3 45310000-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	28.03.24	Pretul estimativ:	1.535.499,65 RON - 1.535.499,65 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

**Descriere:** Prin prezentul proiect se propune achizitia de echipamente, inclusiv montaj, instalare / punere in functiune, necesare implementarii la nivelul comunei Targsoru Vechi a proiectului finantat prin ADMINISTRATIJA FONDULUI PENTRU MEDIU - Programul privind sprijinirea eficientei energetice si a gestionarii inteligente a energiei in infrastructura de iluminat public, a carui denumire este: "CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A INFRASTRUCTURII DE ILUMINAT PUBLIC IN COMUNA TIRGSORU VECHI, JUD.PRAHOVA". Obiectivul general al proiectului propus il constituie imbunatatirea eficientei energetice a sistemului de iluminat public, pe raza localitatii Targsoru Vechi. Pentru aceasta investitie, a fost elaborat proiectul tehnic numarul 1307/2023, de catre proiectantul S.C. VEST INSTAL S.R.L. - Calarasi, ce cuprinde produsele necesare si toate tipurile de servicii conexe, iar pe baza acestuia ofertantii isi vor intocmi ofertele. Contractul care urmeaza a fi incheiat este un contract de furnizare echipamente, inclusiv montaj, instalare/ punere in functiune, necesare realizarii obiectivului propus, astfel:

- Aparate de iluminat proiectate echipate cu LED-uri si driver dimabil, putere 32.1W destinat iluminatului stradal rutier si stradal pietonal, amplasate pe stalpii existenti ai retelei de distributie buc.=246;
- Aparate de iluminat proiectate echipate cu LED-uri si driver dimabil, putere 63.1W destinat iluminatului stradal rutier si stradal pietonal. amplasate pe stalpii existenti ai retelei de distributie buc.=174;
- Aparate de iluminat proiectate echipate cu LED-uri si driver dimabil, putere 75.9W destinat iluminatului stradal rutier si stradal pietonal. amplasate pe stalpii existenti ai retelei de distributie buc.=125.

Descrierea detaliata este disponibila in Proiectul tehnic, piese scrise si piese desenate, care face parte din documentatia de atribuire postata in SEAP. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: pana in a 20-a zi inainte de termenul limita de depunere a ofertelor; Termen in care autoritatea contractanta va raspunde la clarificari: pana in a 11-a zi inainte de termenul limita de depunere a ofertelor.

---

