

## **Sistem panouri fotovoltaice sediile CZ Giurgiu (furnizare, montaj și punere în funcțiune) (LOT1, LOT2, LOT3, LOT4, LOT5, LOT6, LOT7, LOT8)**

I.D.: 100868302

Documente participare:

- Formular propunere tehnica\_LOT1.pdf
- Caiet de sarcini Nr.59914 din 02.07.2024.pdf
- Formular propunere tehnica\_LOT2.pdf
- Formular propunere tehnica\_LOT3.pdf
- Formular propunere tehnica\_LOT4.pdf
- Formular propunere tehnica\_LOT5.pdf
- Formular propunere tehnica\_LOT6.pdf
- Formular propunere tehnica\_LOT7.pdf
- Formular propunere tehnica\_LOT8.pdf
- Formulare\_Sistem panouri fotovoltaice sediile CZ Giurgiu.pdf
- FisaDate\_DF1221980.pdf
- Draft Contract\_Sistem panouri fotovoltaice.pdf
- DUAE\_CERERE\_291903.xml
- RASPUNS CONSOLIDAT SI CLARIFICARE DIN OFICIU.pdf

---

Data publicarii	02.08.24	Coduri CPV	09331200-0 45261215-4
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	10.09.24	Pretul estimativ:	892.400,00 RON - 892.400,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

Descriere: CZ Giurgiu este racordată la rețelele publice de utilități existente. Alimentarea cu energie electrica a întregului amplasament se face in prezent din rețeaua distribuitorului de energie electrica aferent zonei geografice – E-Distribuție Muntenia SA . In acest moment structura zonala a Autorității Navale Romane, depinde 100% de energia preluata din Sistemul Energetic Național (SEN), iar acest aspect reprezintă o expunere de 100% fata de dinamica pieței de energie. Consumul de energie electrica înregistrat in perioada ultimilor 4 ani a fost de aproximativ 1244 MWh. ANR dorește achiziționarea acestor sisteme de panouri fotovoltaice ce reprezintă o optiune durabila, cu întreținere redusa, care permit economii importante folosind energia solara gratis. Amortizarea acestor sisteme se face într-o perioada relativ scurta, astfel: - 5 buc Sistem panouri fotovoltaice de 5 KW - 1 buc Sistem panouri fotovoltaice de 3 KW - 1 buc Sistem panouri fotovoltaice de 10 KW - 1 buc Sistem panouri fotovoltaice de 20 KW - 1 buc Sistem panouri fotovoltaice de 33 KW - 1 buc Sistem panouri fotovoltaice de 15 KW În derularea contractului, activitatea contractantului va fi condusă de următoarele principii: i. Contractantul acționează în interesul autorității/entității contractante pe durata furnizării produselor, în condițiile și cu limitele descrise în documentația aferentă prezentei proceduri de atribuire; ii. Contractantul acționează în sensul realizării obiectivelor prezentate pentru contract în ceea ce privește optimizarea folosirii resurselor necesare îndeplinirii obiectivelor contractului.

---