

## Lucrari de montare sisteme fotovoltaice la depozitul Obor, inclusiv proiectare, montare si punere in functiune

I.D.: 87028798

Documente participare:

- Specificatii tehnice.doc

---

Data publicarii	18.09.23	Coduri CPV	45310000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere: 25.09.23

Descriere: Consultarea de piață se inițiază în vederea pregătirii achiziției având ca obiect "Lucrari de montare sisteme fotovoltaice la depozitul Obor, inclusiv proiectare, montare si punere in functiune", ca parte a etapei de planificare/pregătire din cadrul unui proces de achiziție, dorind să se asigure că, atât modalitatea de atribuire, cât și modalitatea de derulare a contractării, descrierea cheltuielilor precum și alte aspecte obținute în urma consultării pieței vor asigura potențialele soluții tehnice, financiare și contractuale pentru satisfacerea nevoii autorității contractante. Consultarea se organizează pentru obținerea unor informații cât mai relevante și actuale, în vederea întocmirii documentelor necesare demarării achiziției și are drept scop obținerea de informații de la operatorii economici specializați în domeniu, prin raportare la obiectul contractului de achiziție publică. Descriere: Sistemele fotovoltaice se vor amplasa pe acoperișul Corpului C6- structură betonată acoperită de hidroizolație (L-56,19 x l-19,39 x h-10,70), clădire identificată prin coordonatele 44.455430 N, 26.125235 E, clădire cu o orientare Est-Vest. Sediul administrativ din strada Reînvierii, nr.2B, sector 2, București este alimentat prin două cabluri subterane cu secțiune de 150 mmp din punctul de transformare PTAB 1790 Mașina de Pâine situat în strada Mașina de Pâine, nr.47 (în incinta policlinicii). Obiectivul general al proiectului îl reprezintă achiziționarea, livrarea instalarea și punerea în funcțiune a unor sisteme fotovoltaice on-grid (proiect la cheie). Condiții de garanție: În oferta tehnică se va specifica separat , perioada de garanție pentru echipamente, respectiv perioada de garanție pentru lucrările de construcții-montaj. Ofertantul trebuie să garanteze Autorității Contractante că toate echipamentele ce intră în componența sistemelor fotovoltaice instalate sunt noi și nefolosite. Nu se acceptă produse/echipamente demo, recondiționate sau refuzate de alta Autoritate Contractantă. În cadrul perioadei de garanție, ofertantul este obligat să înlocuiască orice componentă (sau întreg echipamentul) care a condus la apariția unei avarii datorită unei calități necorespunzătoare a produsului. Avaria este definită ca orice diminuare a performanțelor de funcționare prescrise prin standarde, norme interne sau certificate de calitate. Ofertantul trebuie să asigure garanția lucrărilor pe o perioadă de minim 24 luni de la punere în funcțiune a sistemelor fotovoltaice, garanție de minim 120 de luni la lucrările de hidroizolație precum și următoarele: Garanție panouri fotovoltaice: minim 120 luni. Garanție 1 eficiență panou fotovoltaic: peste 90% în 10 ani. Garanție 2, eficiență panou fotovoltaic: peste 80% în 25 ani. Garanție invertoare: minim 120 luni. Menționăm că achiziția se va efectua prin Sistemul Electronic de Achiziții Publice și se va finaliza prin încheierea unui contract. Pentru o ofertare corespunzătoare necesităților Loteriei Române, vă atasam cerintele tehnice.