

Sistem hibrid geotermal și de eficiență energetică pentru clădirea Primăriei Breaza, ETAPA a-II-a: "Furnizarea, proiectarea, execuția și montajul pompelor de căldură, al ventilo-convectoarelor și al recuperatoarelor, precum și lucrări de instalații interioare hidraulice și electrice"

I.D.: 85085083

Documente participare:

- FisaDate_DF1185717.pdf
- Deviz fara valori.pdf
- Caiet de sarcini.pdf
- Formulare.doc
- Model contract.pdf
- DUAE_CERERE_232488.xml

Data publicarii	26.07.23	Coduri CPV	42511110-5 31680000-6 39370000-6 42533000-1 42961200-2 43134100-2 44622000-6 45300000-0 45321000-3 45331000-6 48600000-4 71321200-6
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	24.08.23	Pretul estimativ:	700.217,31 RON - 700.217,31 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Achiziția constă în "Furnizarea, proiectarea, execuția și montajul pompelor de căldură, al ventilo-convectoarelor și al recuperatoarelor, precum și lucrări de instalații interioare hidraulice și electrice" și se derulează în cadrul investiției "Sistem hibrid geotermal și de eficiență energetică pentru clădirea Primăriei Breaza" (Hybrid system using geothermal energy, applied in buildings), finanțată prin EEA and Norwegian Financial Mechanisms 2014-2021- "Energy Programme in Romania", Apelul Energie regenerabilă / geotermal. Proiect nr. 2021/331973. Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire până în a 18-a zi înainte de termenul limită de depunere a ofertelor. Autoritatea Contractantă va răspunde o singură dată, tuturor solicitărilor de clarificare adresate în termen, în mod complet și elocvent, în a 11-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor.
