

**Sistem hibrid geotermal și de eficiență energetică pentru clădirea Primăriei Breaza, "Furnizare schimbător de căldură, proiectare, execuție și montaj, terasamente și instalații îngropate" finanțat prin EEA and Norwegian Financial Mechanisms 2014-2021 - "Energy Programme in Romania", Apelul Energie regenerabila / geotermal, Proiect nr.2021/331973**

I.D.: 77401405

Documente participare:

- FisaDate\_DF1167137.pdf
- Liste fara valori.pdf
- Formulare.pdf
- Caiet de sarcini.pdf
- Model contract.pdf
- Negatie AC.pdf
- Piese desenate.pdf
- DUAE\_CERERE\_205606.xml

---

Data publicarii	16.12.22	Coduri CPV	42512510-6 42511100-2 45112500-0
-----------------	----------	------------	----------------------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	17.01.23	Pretul estimativ:	743.311,96 RON - 743.311,96 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

Descriere: Achiziția constă în "Furnizare schimbător de căldură, proiectare, execuție și montaj, terasamente și instalații îngropate" 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 regenerabila / 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.

---