
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.: 77829802

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 27.01.23 | Coduri CPV | 42512510-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Descriere: Obiectul contractului îl reprezintă "Furnizare schimbător de căldură, proiectare, execuție și montaj, terasamente și instalații îngropate " și cuprinde următoarele activități: - Furnizare echipamente schimbatoare de căldura si tevi accesorii: echipamente și accesorii necesare construcției si montării schimbătorului si conexiunii la pompa de căldură; agent de lucru - lichid antigel diluție 20% - Lucrări de instalații schimbătoare de căldură geotermale: amplasare și montare schimbător de căldura, instalare în sol, probe și încercări specifice, include proiectarea sistemului de schimbător de căldură (proiectare și montaj schimbator) - Instalații electrice subterane - Lucrări de terasamente - Lucrări de refacere a terenului. Achiziția se derulează în cadrul investiției "Sistem hibrid geotermal si de eficienta energetica pentru cladirea Primariei Breaza" (Hybrid system using geothermal energy, applied in buildings ,finanțată prin EEA and Norwegian Financial Mechanisms 2014-2021- "Energy Pro
