

Servicii de proiectare și execuție lucrări privind obiectivul de investiții "Eficiență energetică și confort sporit în cadrul Căminului rezidențial pentru persoane vârstnice din Alba Iulia", finanțat prin Programul pentru Energie în România, Apel 2.1: "Capacitate sporită de furnizare a energiei regenerabile" - Geotermală, Mecanismul Financiar SEE 2014-2021, gestionat de către Innovation Norway

I.D.: 79435519

Documente participare:

- Fisa de analiza termica si energetica Camin Pers_v AB.pdf
- Dali pompe de caldura Camin persoane varstnice AB V4 4.pdf
- plan incadrare.pdf
- FisaDate_DF1172835.pdf
- Anexa la CPE cladirea Camin Pers_v AB.pdf
- Audit En. Camin persoane varstnice AB.pdf
- Aviz Apele Roamane.pdf
- Aviz DSP.jpg
- Aviz Mediu.pdf
- CPE Camin de pers varstnice.pdf
- IT-00594x1400.pdf
- IT-01A1.pdf
- IT-02A1.pdf
- IT-03A1.pdf
- IT-04A1.pdf
- 1. Foaie de capat.pdf
- 2. Caiet sarcini - Centru de zi.pdf
- 3. Contract lucrari - draft.pdf
- Certificat urbanism - iunie 2022.pdf
- Grafic de executie_rev ian 2023.xlsx
- 5. Modele de formulare CZV.doc
- DUAE_CERERE_213052.xml
- Raspuns consolidat clarificari.pdf

| | | | |
|-----------------|----------|------------|--|
| Data publicarii | 07.03.23 | Coduri CPV | 45232140-5 39715200-9 45111250-5 45255500-4 71321200-6 71351500-8 79311100-8 |
|-----------------|----------|------------|--|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 29.03.23 | Pretul estimativ: | 4.928.193,41 RON - 4.928.193,41 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|

Descriere: Obiectivul de investiție: "Eficiență energetică și confort sporit în cadrul Căminului rezidențial pentru persoane vârstnice din Alba Iulia", finanțat prin Programul pentru Energie în România, Apel 2.1: "Capacitate sporită de furnizare a energiei regenerabile" - Geotermală, Mecanismul Financiar SEE 2014-2021, gestionat de către Innovation Norway - servicii de proiectare și execuție lucrări privind obiectivul de investiții, a fost structurat pe etape astfel: Etapa 1: Execuția testelor tehnice pentru sol (proba de răspuns geotermic TRT - Thermal Response Test) și elaborarea studiilor specifice în baza cărora se va face documentația tehnică; Etapa 2: Elaborare documentație tehnică faza DTAC (PAC) conform anexei nr. 9 din HG907/2016, cu obținerea Autorizației de construire și DTOE, în baza certificatului de urbanism nr. 1156/22.06.2022; Etapa 3: Elaborare documentație tehnică, faza PT + DDE conform anexei nr. 10 din HG 907/2016; Etapa 4: Asistență tehnică (AT) din partea proiectantului în perioada de execuție a lucrărilor, inclusiv obținerea Certificatului de performanță energetică după implementare și Documentație finală; Etapa 5: Execuția lucrărilor pentru obiectivul de investiție lucrării și punerea în funcțiune a instalațiilor (inclusiv testarea, reglarea, marcarea), după efectuarea recepției la terminarea lucrărilor de execuție. În timpul acestei perioade, Executantul trebuie ca, în paralel, să desfășoare Programul de Instruire (training) a personalul autorității contractante. Amplasament obiectiv: Municipiul Alba Iulia, strada Calarasi, nr.2 . În conformitate cu prevederile art.160 alin. (1) din Legea nr.98/2016 cu modificările și completările ulterioare, termenul limita până la care orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări sau informații suplimentare în legatura cu documentația de atribuire este de 14 zile înainte de data limita de depunere a ofertelor. În conformitate cu prevederile art.160 alin.(2) din Legea nr.98/2016 cu modificările și completările ulterioare, autoritatea contractanta va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare cu 8 zile înainte de termenul limită stabilit pentru depunerea ofertelor, în măsura în care sunt adresate în termenul limită stabilit în anunțul de participare simplificat.
