

"REABILITAREA CENTRALEI TERMICE A COMPLEXULUI BALNEAR PENTRU FUNCTIONAREA CU COMBUSTIBIL LICHID/ GAZ "

I.D.: 68119339

Documente participare:

- DETALII BEP SI DISTRIBUTIOARE-COLECTOARE.pdf
- PLAN CENTRALA TERMICA-Layout1.pdf
- PLAN LUCRARI CONSTRUCTII CONEXE.pdf
- SCHEMA FUNCTIONALA CT-Schema CT.pdf
- Model formulare.doc
- Formular propunere tehnica- Formular 4.docx
- Model contract lucrari centrala termica.docx
- Caiet de sarcini- AC.pdf
- Memoriu tehnic- instalatii termice.pdf
- Grafic de executie a lucrarii.pdf
- Lista cuprinzand cantitatile de lucrari.pdf
- Caiet de sarcini instalatii pentru prepararea agentului termic de incalzire.pdf
- 1. F1 Deviz general semnat.pdf
- 2. F2 Centralizator semnat.pdf
- F3 Demontare instalatii agent termic_semnat.pdf
- F3_Lucrari montare inst_semnat.pdf
- F3_Montare echipamente_semnat.pdf
- F3_Instalatii electrice_semnat.pdf
- F3_Lucrari constructii aferente inst_semnat.pdf
- FisaDate_DF1144023.pdf
- DUAE_CERERE_169679.xml
- Clarificare din oficiu.pdf
- Raspuns consolidat.pdf.p7s
- Clarif gospodarie combustibil.pdf.p7s
- Clarificare din oficiu liste cantitati.pdf.p7s
- EN1036340.docx

Data publicarii	14.04.22	Coduri CPV	45331100-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	05.05.22	Pretul estimativ:	2.410.463,60 RON - 2.410.463,60 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Contract de executie lucrari - "REABILITAREA CENTRALEI TERMICE A COMPLEXULUI BALNEAR PENTRU FUNCTIONAREA CU COMBUSTIBIL LICHID/ GAZ ", in conformitate cu prevederile Proiectului tehnic nr. 20599/27.12.2021 Centrala termica actuala functioneaza neintrerupt din anul 1972, utilizand 5 cazane de apa calda cu puterea totala de 6000 Kw, alimentate cu combustibil termic lichid. Trei cazane au fost puse in functiune in anul 2009 iar celelelalte doua - in anul 2009, necesitand inlocuire intrucat sunt uzate fizic si moral, fapt care ne-a fost semnalat si de catre reprezentantii ISCIR/CNCIR (un cazan de apa calda este in pericol de a nu mai indeplini cerintele tehnice pentru a fi reautorizat in acest an). De asemenea, conductele retelei termice si multe echipamente sunt invecchite, uzate fizic si moral necesitand inlocuire. In alta ordine de idei, in orasul Techirghiol se deruleaza proiectul de executie a instalatiei de alimentare cu gaze naturale a consumatorilor - persoane juridice si persoane fizice, lucrarile aflandu-se intr-un stadiu inaintat si am fost asigurati ca in luna iunie, reseaua de gaz va fi finalizata in zona sanatoriului. In acest context, sanatoriul a considerat oportun sa se realizeze reabilitarea centralei termice prin inlocuirea cazanelor, a conductelor si a echipamentelor din centrala termica Lucrarile de reabilitare ale centralei termice trebuie sa se desfasoare in sezonul cald al anului 2022, in perioada in care nu se produce agent termic- mai-octombrie 2022 si fara ca centrala termica sa-si intrerupa functionarea (pentru a se furniza apa calda menajera si apa calda dulce/sarata pentru tratamentele balneare ale pacientilor). Schimbarea cazanelor de apa calda si a instalatiilor eferente trebuie sa se faca etapizat, astfel incat, permanent, doua cazane sa fie in functiune, intrucat sanatoriul este o unitate " cu foc continuu" care nu isi intrerupe activitatea medicala pana la finele anului.
