

## **Lucrări privind realizarea obiectivului de investiții "Retehnologizarea/ implementarea unei/ unor capacități de producere a energiei termice pentru Centrala de cogenerare de înantă eficiență de 28 MW în municipiul Rădăuți, județul Suceava"**

I.D.: 72055325

Documente participare:

- Formular F1inclusiv cap.6.pdf
- Formular F2.pdf
- Formulare F3 ECH06a.pdf
- Model\_Contract de lucrari centrala.docx
- MODEL\_FORMULARE centrala.doc
- Partea scrisa\_Caiet de sarcini.pdf
- Partea scrisa\_Memoriu Tehnic RK.pdf
- Partea\_desene detalii.pdf
- FisaDate\_DF1156287.pdf
- DUAE\_CERERE\_188870.xml

---

Data publicarii	11.08.22	Coduri CPV	45259300-0
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	29.08.22	Pretul estimativ:	1.342.908,14 RON - 1.342.908,14 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Obiectivul principal al contractului este executia lucrarilor privind realizarea obiectivului de investitii "Retehnologizarea/ implementarea unei/ unor capacitati de productie a energiei termice pentru Centrala de cogenerare de inalta eficienta de 28 MW in municipiul Radauti, județul Suceava", cu respectarea legislatiei in vigoare si a regulamentelor comunitare. Lucrarile ce urmeaza a fi executate au ca scop readucerea la parametrii optimi de functionare a cazanului de apa fierbinte nr. 1. Lucrarile propuse ce urmeaza a fi executate presupun demontarea de pe cazan a aparatajului electric si de automatizare montat in zona de interventia a cazanului, demontarea invelisului metallic, a izolatiei termice, a invelisului din table a focarului, demontarea tevilor din sistemul radiant si convectiv, confectionarea de tevi profilate noi, refacerea si inlocuirea intregului ansamblu de tevi din sistemul sub presiune de schimb de caldura, cu readucerea instalatiei la starea tehnica initiala de functionare si prelungirea duratei normate de functionare cu inca un ciclu de functionare normala a cazanului.

---