

SERVICII DE PROIECTARE CENTRALA DE COGENERARE PE BIOMASA CU ORC, CONSTRUCTII INDUSTRIALE, RETEA DE TERMOFICARE SI RACORD ELECTRIC MT(FAZA DTAC,ATR, DDE SI ASISTENTA TEHNICA)" privind realizarea investiției: Construire centrala de cogenerare, pe biomasa, retea de termoficare si conexiune la rețeaua electrica de MT, Telciu",

I.D.: 70189973

Documente participare:

- Formulare Telciu Final.doc
- FisaDate_DF1150484.pdf
- caiet de sarcini.pdf
- Contract de servicii Final.doc
- declaratie.pdf
- Extras Studiu de Fezabilitate.pdf 2
- referat de necesitate.pdf
- DUAE_CERERE_179824.xml

Data publicarii	16.06.22	Coduri CPV	71000000-8 71356200-0
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	27.06.22	Pretul estimativ:	450.501,00 RON - 450.501,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: "SERVICII DE PROIECTARE CENTRALA DE COGENERARE PE BIOMASA CU ORC, CONSTRUCTII INDUSTRIALE, RETEA DE TERMOFICARE SI RACORD ELECTRIC MT(FAZA DTAC,ATR, DDE SI ASISTENTA TEHNICA)" privind realizarea investiției: Construire centrala de cogenerare, pe biomasa, retea de termoficare si conexiune la rețeaua electrica de MT, Telciu", care vor consta in: 1. Proiectare constructii industriale(hala centralei, depozit biomasa, platforme betonate)-proiect tehnic si detalii de executie, documentatii suport pt. obtinere avize si AC, devize 2. Proiectare retea de termoficare(externa, domeniul public al DC1 si DN 17C)-proiect tehnic si detalii de executie pentru rețeaua de distributie agent termic si ACM, documentatie suport pt obtinere avize.Reteaua va conecta 12 cladiri cu centrala de cogenerare, aflata la cca.1,4 km distanta. 3. Proiectare racord electric la rețeaua de medie tensiune-intocmire studiu de solutie si obtinere ATR de producator pentru sursa de 0,5 MWel. 4. Proiectare instalatie de cogenerare pe biomasa cu ORC- proiectare/engeenering detalii de executie centrala de cogenerare cu capacitati nete simultane de 0,5 MWel si 1,7 MWtermic. 5. Asistenta tehnica din partea proiectantilor pe perioada executiei- asistenta pana la finalizarea lucrarilor(PIF), perioada estimata iunie 2022- decembrie 2023. Valoarea totala estimată a investiei (fără TVA) - 450.501,00 Lei din care: Proiectarea, detalii de executie, documentatii suport (fără TVA) - 213.000,00 Lei; Asistența tehnică din partea proiectantului (fără TVA) - 237.501,00 lei Conform Art. 160 alin. (2) din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice (asa cum a fost modificata prin Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 107/2017), coroborat cu prevederile Art. 24 alin. (3) si Art. 55 alin. (1) din Hotararea Guvernului nr. 395/2016, autoritatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificate (daca acestea au fost primite in termen), cu 4 zile inainte de data limita stabilita pentru depunerea ofertelor. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 6 zile