

Alimentare de rezerva barele 20kV Statia Sanpaul jud Mures- Proiectare (DE) si executie

I.D.: 59561703

Documente participare:

- FisaDate_DF1120659.pdf
- Formulare.7z
- Lucrare_CS.zip.001
- Lucrare_CS.zip.002
- Lucrare_CS.zip.003
- Lucrare_CS.zip.004
- DUAE_CERERE_132081.xml

Data publicarii	04.08.21	Coduri CPV	45310000-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	20.08.21	Pretul estimativ:	8.044.137,50 RON - 8.044.137,50 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Se vor depune oferte pentru toate lucrarile solicitate si pentru toate cantitatile prevazute in Caietul de sarcini. Valoarea estimata a contractului de achizitie publica , a fost calculata avandu-se in vedere prevederile din Devizul General aferent acestui obiectiv de investitie. Valoare estimata fără TVA a contractului ce rezulta din derularea acestei proceduri este de 8.044.137,50 lei din care: Proiectare faza DE = 14.000,00 lei fara TVA + Executie lucrare = 8.030.137,50 lei fara TVA. Oferta financiara se va incadra in valoarea estimata pentru fiecare etapa in parte si anume proiectare si executie. Ofertele care nu se incadreaza in valoarea estimata pentru fiecare etapa in parte vor fi respinse. Modificarea contractului fara organizarea procedurii de achizitie sectoriala se poate face in conformitate cu prevederile din Legea 99/2016 si sunt prevazute in modelul de contract atasat. Solicitarile de clarificari privind documentia de atribuire se va transmite cu cel putin 8 zile inainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor iar Raspunsul consolidat al entitatii contractante in mod clar, complet si fara ambiguitati la toate solicitarile de clarificari sau informatii suplimentare va fi transmis cu cel putin 6 zile înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor. Entitatea contractantă va răspunde doar la solicitările de clarificări adresate de operatorii economici până la termenul-limită stabilit mai sus.
