

Modernizare TN Km 580+104 intre statiile Timișoara Nord - Carpiș (proiectare și execuție)

I.D.: 100516863

Documente participare:

- DALI Mod pt TN km 580 pr ex - pt SEAP.7z
- FisaDate_DF1221460.pdf
- Model contr.sectorial de lucrari - mod.TN km 580-104.PDF
- Caiet de sarcini - Mod TN km 508-104.PDF
- Sectiunea Formulare si modele documente.PDF
- Anexa la Instructiuni catre ofertanti- algoritm de calcul.PDF
- DUAE_CERERE_291804.xml

Data publicarii	26.07.24	Coduri CPV	45234140-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	28.08.24	Pretul estimativ:	4.140.072,72 RON - 4.140.072,72 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Servicii de proiectare și lucrări privind amenajarea trecerii la nivel cu dale elastice din cauciuc noi, corespunzătoare unui trafic foarte greu, respectiv înlocuirea semnalizării tip barieră mecanică (păzită) cu instalație automată tip BAT de semnalizare a apropierii trenurilor cu semibarieră și semnalizare rutieră și feroviară. Lucrările constau în proiectarea și execuția lucrărilor de modernizare TN, respectându-se în totalitate expertiza tehnică și documentația de avizare a lucrărilor de intervenție (DALI), inclusiv întocmirea documentațiilor și obținerea avizelor, acordurilor și a autorizației de construire, pentru varianta 1 aprobată de CTE CNCF "CFR" - SA la faza DALI. Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire până în a 20-a zi înainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire în a 10-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă nu va răspunde la solicitările de clarificări transmise după data limită stabilită. Orice solicitare de clarificări trebuie transmisă în SEAP.
