

Supervizare pentru proiectare și execuție lucrări din cadrul proiectului "Lucrări de infrastructură portuară cheu dana 32 Port Docuri Galați".

I.D.: 50779939

Documente participare:

- 4. Conventie SSM final.docx
- 4. Clauze contractuale supervizare D32.doc
- 6. Formulare supervizare D32_modificate.doc
- caiet de sarcini D32.pdf
- tehnic.zip.001
- tehnic.zip.002
- tehnic.zip.003
- tehnic.zip.004
- tehnic.zip.005
- tehnic.zip.006
- FisaDate_DF1098108.pdf
- DUAE_CERERE_90417.xml

Data publicarii	21.10.20	Coduri CPV	71520000-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	12.11.20	Pretul estimativ:	1.294.750,00 RON - 1.294.750,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Domeniul de aplicare al Contractului îl reprezintă proiectarea și execuția lucrărilor din cadrul proiectului: "Lucrări de infrastructură portuară cheu dana 32 Port Docuri Galați", inclusiv tot restul echipamentelor necesare, utilaje mobile și containere, incluzând toate structurile provizorii necesare pentru desfășurarea șantierului, în conformitate cu amenajarea teritorială și condițiile de construire, proiectarea și execuția făcându-se pe baza studiului de fezabilitate aprobat. În cadrul studiului au rezultat următoarele lucrări principale necesare a se realiza: - Lucrări de infrastructură cheu - Lucrări de suprastructură cheu - Utilități - Alimentarea cu apă potabilă a navelor - Alimentarea cu apă pentru combaterea incendiului - Evacuarea apelor pluviale - Rețele și echipamente electrice - Postul de transformare și racordul de medie tensiune - Prizele de cheu - Priza de pământ Termen până la care orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări sau informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire este de 15 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor. Entitatea Contractanta va răspunde solicitărilor de clarificări în a 11 a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor
