

PH - CL-14 Reabilitare conducta de aductiune Maneciu-Valeni, Statie de pompare Valeni si gospodarie de apa Traistari

I.D.: 80909114

Documente participare:

- DA CL14_martie 2023 vf.part1.rar
- DA CL14_martie 2023 vf.part2.rar
- DA CL14_martie 2023 vf.part3.rar
- DA CL14_martie 2023 vf.part4.rar
- DA CL14_martie 2023 vf.part5.rar
- DA CL14_martie 2023 vf.part6.rar
- DA CL14_martie 2023 vf.part7.rar
- FisaDate_DF1176402.pdf
- DUAE_CERERE_218747.xml

Data publicarii	14.04.23	Coduri CPV	45232150-8 45232152-2 45232154-6 71322000-1
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	22.05.23	Pretul estimativ:	32.360.601,85 RON - 32.360.601,85 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Contractul "Reabilitare conducta de aductiune Maneciu-Valeni, Statie de pompare Valeni si gospodarie de apa Traistari" consta in realizarea urmatoarelor lucrari: • Reabilitare conducta de aductiune Maneciu - Valenii de Munte; • Reabilitare statie de pompare Valeni ; • Reabilitare gospodarie de apa Traistari; Numarul de zile până la care Operatorii economici interesati pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor /candidaturilor este de 19 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari / informatiilor suplimentare astfel: - cu 10 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor pentru solicitarile de clarificari depuse cu 19 de zile inainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Orice referire din cuprinsul prezentei documentatii de atribuire, (inclusiv a prezentului caiet de sarcini), prin care se indica o anume origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie si/sau o licenta de fabricație, un standard, o autorizare /certificare/atestare, un serviciu sau o cerinta se va citi si interpreta ca fiind insotita de mentiunea "sau echivalent".
