

Înlocuire subtraversare DN CB, CF 301D Centură București și CF Industrial Progresu, a conductei de transport gaze naturale DN700 Inel București, tronson Moara Domneasca - Măgurele

I.D.: 80653237

Documente participare:

- CS_Moara Domneasca - Magurele.part3-semnat.rar
- Factori evaluare revizuiti-semnat.docx
- CS_Moara Domneasca - Magurele.part1-semnat.rar
- CS_Moara Domneasca - Magurele.part2-semnat.rar
- FisăDate_DF1175904.pdf
- draft contract_Inel Bucuresti_pt SEAP-semnat.doc
- formulare_Inel Bucuresti-semnat.docx
- DUAE_CERERE_217362.xml
- Inel Bucuresti_clarificare din oficiu_vizita amplasament-semnat.docx

Data publicarii	07.04.23	Coduri CPV	45231220-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	10.05.23	Pretul estimativ:	2.089.905,13 RON - 2.089.905,13 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Entitatea contractantă intenționează să încheie un contract sectorial având ca obiect "Înlocuire subtraversare DN CB, CF 301D Centură București și CF Industrial Progresu, a conductei de transport gaze naturale DN700 Inel București, tronson Moara Domneasca - Măgurele" Data limita pana la care operatorii economici au dreptul de a solicita clarificari sau informatii suplimentare în legatura cu documentatia de atribuire, este a a 8-a zi dinaintea datei limita de depunere a ofertelor, conform prevederilor art. 173 Legea nr. 99/2016, modificată și completată de OUG 107/2017 pentru modificarea si completarea unor acte normative cu impact în domeniul achizițiilor publice. Termenul-limita în care entitatea contractanta va raspunde în mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare conform prevederilor art. 172 alin. 2, coroborat cu art. 173 din Legea nr. 99/2016, modificată și completată de OUG 107/2017 pentru modificarea si completarea unor acte normative cu impact în domeniul achizițiilor publice, este: a 6-a zi dinaintea datei limita de depunere a ofertelor.
