

Extindere conductă gaze naturale presiune redusă in localitatea Botosani (proiectare si executie) pentru 3 loturi

I.D.: 30138455

Data publicarii	10.08.18	Coduri CPV	45231221-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	161.929,93 RON - 161.929,93 RON 622.506,27 RON - 622.506,27 RON 294.209,55 RON - 294.209,55 RON
-------------------	---

Descriere: 3. Extindere conductă gaze naturale presiune redusă in localitatea Botosani str.Pod de Piatra nr.78-100 (proiectare si executie), Extindere conductă gaze naturale presiune redusă in localitatea Botosani str.Pod de Piatra nr.78-100 (proiectare si executie): - Conductă de distribuție de presiune redusă - PE 100 SDR11, de diametru 90 mm, în lungime de 515,00 m - PE 100 SDR11, de diametru 63 mm, în lungime de 91,00 ml.. 1. Extindere conductă gaze naturale presiune redusă in localitatea Botosani str.Săvenilor, str.Plopilor, str.Cărămidari, str.Berzei, str.George Coșbuc (proiectare si executie), Extindere conductă gaze naturale presiune redusă in localitatea Botosani str.Săvenilor, str.Plopilor, str.Cărămidari, str.Berzei, str.George Coșbuc (proiectare si executie): - Conductă de distribuție de presiune redusă - PE 100 SDR11, de diametru 250 mm, în lungime de 1.355,00 m; - PE 100 SDR11, de diametru 160 mm, în lungime de 85,00 m; - PE 100 SDR11, de diametru 110 mm, în lungime de 158,00 m; - PE 100 SDR11, de diametru 90 mm, în lungime de 401,00 m - PE 100 SDR11, de diametru 63 mm, în lungime de 328,00 m; - OL de diametru 8", în lungime de 10 m; - OL de diametru 4", în lungime de 10 m.. 2. Extindere conductă gaze naturale presiune redusă in localitatea Botosani str.Doboșari, str.Vîlcele, Aleea Dumitru Furtună, Aleea Ion Istrate, Aleea Iacob Iacobovici (proiectare si executie), Extindere conductă gaze naturale presiune redusă in localitatea Botosani str.Doboșari, str.Vîlcele, Aleea Dumitru Furtună, Aleea Ion Istrate, Aleea Iacob Iacobovici (proiectare si executie): - Conductă de distribuție de presiune redusă - PE 100 SDR11, de diametru 110 mm, în lungime de 883,00 m; - PE 100 SDR11, de diametru 90 mm, în lungime de 1.101,00 m - PE 100 SDR11, de diametru 63 mm, în lungime de 604 m..