CAIET DE SARCINI PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREŢ

1. Denumerea beneficiarului de stat Primăria mun. Cahul

2. Organizatorul procedurii de achiziție Primăria mun. Cahul 3. Obiectul achizițiilor Reparație rețele de apă teritoriul Stației de pompare nr. 3

Cabul m

№ crt.	ahul Simbol norme şi Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	
	2	3	4	5
1	2	1. Valoarea utilajului		
	01	Vana fonta D.300 PN16 pana cauciucata DIN3352-F4	buc	2,00
	02	Adaptor flansa D.315 PE100 SDR11 PEHD/PN16	buc	2,00
	03	Flansa libera D.300 PN16	buc	2,00
		2. Lucrari de montare	1	
4	AcB01D	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 300-400 mm(Vana D. 300) Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,03	buc	2,00
		3. Lucrari de constructie		
	_	3.1. Lucrari terasamente		
5	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	60,00
6	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40- 0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	6,00
7	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	60,00
8	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I	100m2	6,00

1	2	3	4	5
)	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20- 30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	5,40
		3.2. Conducta si accesorii		
10	AcA10C	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 250-315 mm (D. 315/PN10 PE100SDR17x18,2SM EN12201-2 Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,01	m	300,00
11	321	Banda avertizare	m	310,00
12	AcF11F	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc peste 225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	300,00
13	AcF12F	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 400 mm	m	300,00
14	IC44E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 356 x 9 mm L=0,4m	buc	2,00
		3.3. Camine rectangulare -1buc (Reparatie cami	n existent)	
15	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	1,00
16	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	1,00
17	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	20,00