

Antreprenor S.C.Gama-Vilo Service SRL
 (denumirea)

Investitor Primaria Chiscareni

Obiect Statia de pompare de aspura sonder
 arteziene

Valoarea lucrarilor executate

130 078.865 lei

P r o c e s - v e r b a l N r . 2 0

de receptie a lucrarilor executate
 pe __02 octombrie__an 2018

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Раздел 1.1. Lucrari de constructii. 1.1.1. Rezistenta.				
1	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	0,080	430,500 0,000	34,440 0,000
2	TsA05B1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-2 m teren mijlociu.	m3	1,000	46,993 46,993	46,993 46,993
3	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	1,130	25,105 25,105	28,369 28,369
4	RpAcA27A	Taierea in sant, cu arc electric. a tuburilor din fonta de presiune, avind diametrul de 200-300 mm. (Srezka obsadnoi colonni i conductora)	buc	2,000	187,375 44,975	374,750 89,950

1	2	3	4	5	6	7
5	CA03F01	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (fundament)	m3	2,820	$\frac{1\,036,977}{110,985}$	$\frac{2\,924,275}{312,978}$
6	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	1,710	$\frac{852,051}{254,850}$	$\frac{1\,457,008}{435,794}$
7	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului .KIQO-1	buc	1,000	$\frac{720,000}{0,000}$	$\frac{720,000}{0,000}$
8	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului .KIQPI-20-1	buc	1,000	$\frac{750,000}{0,000}$	$\frac{750,000}{0,000}$
9	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului .KIQ20-9	buc	2,000	$\frac{1\,105,000}{0,000}$	$\frac{2\,210,000}{0,000}$
10	AcE07B	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip II A si B (tip-II)	buc	1,000	$\frac{2\,682,346}{23,641}$	$\frac{2\,682,346}{23,641}$
11	RpAcE10A	Spargerea manuala a portiunilor din fundatie, la canale din beton simplu canal cu H de 1.2-1,8 m si acoperire 1-5 m din interiorul canalelor	m3	0,040	$\frac{388,700}{383,450}$	$\frac{15,548}{15,338}$
12	RpAcH19A	Refacerea etansarilor la	buc	2,000	56,944	113,889

1	2	3	4	5	6	7
		trecerea conductelor prin pereti, la instalatiile de alimentare cu apa potabila, cu presetupa, avind dimetrul de 50-200 mm			47,569	95,139
13	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Consumul de metale pentru consolidarea caminului.	kg	27,600	20,524 6,054	566,471 167,099
14	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Scoabe.	kg	8,000	20,524 6,054	164,194 48,434
15	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,010	517,800 184,500	5,178 1,845
16	CN01A	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2	15,700	1,880 1,730	29,513 27,158
17	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	2,500	8,949 8,949	22,372 22,372
18	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	2,500	21,634 21,634	54,085 54,085
19	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20	100 m3	0,060	161,833 0,000	9,710 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		cm. в пазухи.				
20	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 executandu-se din pamint coeziv	100 m3	0,060	490,500 254,667	29,430 15,280
21	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast. (pentru pereu)	m3	0,530	283,398 33,181	150,201 17,586
22	CA03F01	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... Устройство бетонной отмостки.	m3	0,380	1 036,000 111,071	393,680 42,207
		Total capitul:				
						12 782,452 1 444,268
		1.1.2. Montarea tevelor si armaturilor.				
23	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA	buc	1,000	5 433,930 4 929,930	5 433,930 4 929,930
24	AcA06C	Montarea in pamint a tevelor din otel negre sau zincate, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 60.3*5mm- водоподъемные трубы с резьбами и муфтами.	m	115,000	110,539 27,388	12 711,973 3 149,677
25	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Оголовок герметизированный ОГ-51)	buc	1,000	435,759 25,659	435,759 25,659
26	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm Cot din otel d=57*3mm.	buc	1,000	130,831 30,271	130,831 30,271
27	GE10A1	Manometru industrial cu ac de control si diametrul carcasei de	buc	1,000	534,542 13,262	534,542 13,262

1	2	3	4	5	6	7
		160 mm Pn 10 - montare (Кран 3-х ходовой и манометр)				
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. Vana din fonta D=50mm. -монтаж чугунной задвижки д-50мм PN-1.6 МПа	buc	1,000	708,497 15,857	708,497 15,857
29	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm. (Flansa din otel sudabila D=50mm) Фланцы и сварка.	buc	3,000	194,071 30,271	582,214 90,814
30	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Болтовое соединение без стоимости фланцев.	buc	3,000	55,759 25,659	167,276 76,976
31	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm. Racord din otel d=57*3.5mm L=0.4m.	buc	1,000	102,271 30,271	102,271 30,271
32	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. Clapeta de retinere d=50mm	buc	1,000	449,121 15,857	449,121 15,857
33	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. mufa-flansa d=50mm	buc	1,000	88,821 16,721	88,821 16,721
34	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50 mm.	m	35,000	75,637 1,557	2 647,289 54,489
35	RpEG06B	Cutii sau rame de protectie pentru tablourile electrice, din metalica cu suprafata usii de ...	buc	1,000	2 150,249 35,749	2 150,249 35,749

1	2	3	4	5	6	7
		montata aparent pentru protectia tablourilor de distributie. шкаф для станции управления (спецификация на листе Desen tehnic nr.2)				
		Total capitul:				
						26 142,773
						8 485,533
		1.1.3. Ventilarea				
36	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm . D=15 cm. K=3	buc	1,000	18 244,379 10,379	18 244,379 10,379
37	VB27A1	Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm, confectionarea in ateliere centralizate. D315,00,00-дефлектор в=150мм	buc	1,000	106,037 42,957	106,037 42,957
38	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 150 mm	m	2,000	127,842 4,786	255,684 9,572
39	AcA13C	Sudarea tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, in vederea realizarii ramificatiilor si reparatii accidentale, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 90-225 mm Cot 9 grade d=150mm -1buc.	buc	1,000	545,712 136,078	545,712 136,078
		Total capitul:				
						19 151,812
						198,986
		Total capitul:				
		<i>Total</i>	lei			58 077,037
						10 128,787
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	27,50 %			2 785,416
						0,000
		<i>Transportarea materialelor</i>	10,00 %			4 650,360
						0,000
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10,00 %			6 551,282
						0,000
		<i>Total</i>	100,00 +			72 064,095

1	2	3	4	5	6	7
						10 128,787
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			4 323,846
						0,000
						76 387,941
						10 128,787
		1.2. Lucrari de montare.				
40	07-04-030-06	Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "VS 6/34 cu motor 4 kW". Эксплуатационный насос	buc	1,000	9 131,830 3 113,640	9 131,830 3 113,640
41	AcB04D	Montarea contorului de apa a robinetului de concesiie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm	buc	1,000	290,111 70,634	290,111 70,634
		Total capitul: <i>Total</i>	lei			9 421,941 3 184,274
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	27,50 %			875,675 0,000
		<i>Transportarea materilalelor</i>	10,00 %			117,898 0,000
		<i>Cheltuieli de regie</i>	12,00 %			1 249,862 0,000
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			699,923 0,000
						12 365,299 3 184,274
		1.3. Utilaj.				
42	Pret de piata	Statia de comanda „ Xtreme 1T 15 HP"(спецификация на листе Desen tehnic nr.1)	buc	1,000	2 100,000 0,000	2 100,000 0,000
43	Hidropompa	Pompa VS 6/34 cu motor 4 kW -эксплуатационный насос	buc	1,000	16 432,860 0,000	16 432,860 0,000
44	Pret de piata	Contor de apa d=50mm	buc	1,000	880,000 0,000	880,000 0,000
		Total capitul: <i>Total</i>	lei			19 412,860 0,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			232,954 0,000
						19 645,814 0,000
		Total capitul:				
						108 399,054 13 313,061

1	2	3	4	5	6	7
Total proces-verbal:						
		Total	lei			108 399,054
		TVA	20,00 %			21 679,811
						130 078,865
		TOTAL:				13 313,061

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general, (Subantreprenor)

Investitor

(denumirea)

(denumirea)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

