

NOTA INFORMATIVA

privind valoarea lucrărilor executate pe luna decembrie 2020

Conform procesului verbal din decembrie 2020

Subantreprenor "Kraft Constructions" SRL	Cod fiscal 1020600027411
Antreprenor S.A. "Lusmecon"	Cod fiscal 1002600050842
Contract Nr.09/01- 31 din 19.08.2020	
Denumirea obiectivului de executii si adresa	Lucrari de reparate periodica/intretinere a drumurilor publice locale, comunale si strazi amplasate teritorial in mun. Chisinau. S. Revaca Or.Singera

Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenor general si de catre antreprenorul general-beneficiarului constructiei si bancii care a finantat executarea lucrarilor.

Denumirea obiectelor, categoriilor de lucrari.	De la inceputul anului Inclusiv luna raportata	Valoarea lucrarilor executate, lei	
		Din care pe luna raportata inclusiv:	
A	1	TOTAL	lucrari de montaje utilajului a
			3
Valoarea lucrarilor de antrepriza	3 454 292,00	3 454 292,0	
Total	3 454 292,00	3 454 292,00	
TVA 20%	690 858,40	690 858,40	
Total general	4 145 150,40	4 145 150,40	

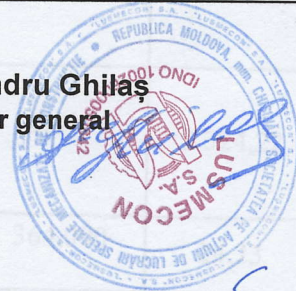
ANTREPRENOR
 S.A. "LUSMECON"

L.S.



Subantreprenor
 "Kraft Constructions" SRL

Alexandru Ghilas
 Director general



Marcu Sergiu
 Administrator

" " 2020

Subantreprenor SRL "Kraft Constructions"
 (denumirea)

Antreprenor general S.A. "Lusmecon"
 (denumirea)

Obiect **Lucrari de reparate periodica/intretinere a drumurilor publice locale, comunale si strazi amplasate teritorial in mun. Chisinau**

Valoarea de deviz 4 145 150,40 lei

Proces - verbal
 de receptie a lucrarilor executate
 pe decembrie an 2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Reparatia capitala a str. Mitropolit Dosoftei din s. Revaca, or. Singera, mun. Chisinau				
		1.1. Lucrari pregatitoare				
1	AcE07D	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV (demontarea) k=0.6	buc	2,000	38,06	76,11
2	AcE07D	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV	buc	2,000	93,63	187,26
3	RpAcF06A	Turnarea peretilor la caminele de vizitare ale canalelor circulare din elemente prefabricate din beton, avind adincimea de 2-4 m	m3	0,090	3 324,22	299,18
4	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	364,000	24,23	8 821,37
5	0	Restituirea petrei sparte 40%	m3	146,000	0,00	0,00
6	TsC03G1	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 autovehicule teren catg. III	100 m3	1,460	775,59	1 132,36
7	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta	t	233,600	7,12	1 662,96

		de: 1 km				
8	TsC03G1	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 autovehicule teren catg. III	100 m3	2,180	775,05	1 689,60
9	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	414,200	7,12	2 948,54
		Total Lucrari pregatitoare Inklusiv salariu				16 817,38 3 227,22
		1.2. Lucrari de terasament				
10	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	18,840	989,33	18 638,95
11	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II	100 m3	18,840	581,29	10 951,56
12	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	3,500	1 372,81	4 804,83
13	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	15,270	670,53	10 238,94
14	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	2 518,800	7,12	17 930,56
		Total Lucrari de terasament Inklusiv salariu				62 564,84
		1.3. Lucrari de nivelare				
15	DI98	Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. II	100m2	14,810	260,63	3 859,98
16	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor	100m2	1,650	340,37	561,61
17	DI98	Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. II	100m2	5,420	260,88	1 413,95
		Total Lucrari de nivelare Inklusiv salariu				5 835,54 3 990,65
		1.4. Imbracamintea rutiera				
18	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-	100m2	30,800	45,14	1 390,16

		80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	m3	42,140	345,03	15 382,39
19	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor	100m2	3,317	340,19	1 128,41
20	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast, h=15 cm	m3	500,650	365,03	182 754,19
21	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, h=16 cm, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire	m3	573,250	557,65	319 670,51
22	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, h=14 cm, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire	m3	501,590	557,64	279 707,78
23	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,956	9 003,37	17 610,60
24	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din piatra sparta M400 anrobata, h=8 cm, cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice	t	540,000	1 055,87	570 170,26
25	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	3 260,710	160,44	523 150,73
26	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,978	9 045,60	8 846,60
27	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte SMBg-II/2.3 SM STB 1033:2008, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	3 260,710	118,86	387 558,60
28	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	667,760	183,20	122 331,33
		Total Imbracamintea rutiera Inclusiv salariu				2 414 319,17 92 580,06
		1.5. Amenajarea acceselor				
29	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	2,810	44,98	126,38
30	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor	100m2	0,300	340,20	102,06

31	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast, h=15 cm	m3	42,140	365,03	15 382,35
32	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, h=25 cm, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie	m3	112,730	557,61	62 859,16
33	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,205	8 972,10	1 839,28
34	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	340,920	160,42	54 691,01
35	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,102	9 440,00	962,88
36	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte SMBg-II/2.3 SM STB 1033:2008, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	340,920	118,87	40 526,14
37	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	95,000	183,25	17 408,47
		Total Amenajarea acceselor Inclusiv salariu				193 897,73 9 761,26
		1.6. Trotuar				
38	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	0,720	802,22	577,60
39	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2	450,500	59,47	26 790,66
40	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111, k=-2	m2	-450,500	4,16	-1 873,84
41	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,270	9 082,85	2 452,37
42	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat marunte SMBg-II/2.3, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica	m2	450,500	148,10	66 720,10
43	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	389,100	123,00	47 858,69

		Total Trotuar Inclusiv salariu				142 525,58 14 237,99
		1.7. Amenajarea intrarilor in curti				
44	DA04A	Scarificarea mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	0,422	801,42	338,20
45	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2	221,780	59,47	13 188,88
46	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,133	9 219,40	1 226,18
47	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat marunte SMBg-II/2.3, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica	m2	221,780	148,11	32 848,92
48	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	61,400	123,03	7 554,21
		Total Amenajarea intrarilor in curti Inclusiv salariu				55 156,39 5 103,47
		1.8. Amenajarea rigolei trapezoidale				
49	TsC21B11	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II in conditiile gospodarii apelor	100 m3	0,084	1 583,33	133,00
50	TsA04B1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri, in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapatarii 0-1,5 m teren mijlociu	m3	8,450	85,91	725,94
51	DI130	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit B20, h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m2	0,120	30 202,83	3 624,34
52	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130	100m2	-0,120	1 432,08	-171,85
53	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3	0,083	682,17	56,62

