

**Устройство дороги в белом варианте
с.Казаклия**
(наименование стройки)

WinСмета2000
Форма №.7

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

Ремонт

Сметная стоимость 1 018 439,08 лей.

Составлена в текущих ценах

№ п/п.	Шифры норм и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Един. измерения:	К-во единиц по проектным данным	Сметная стоимость, lei	
					На един измерения в т.ч. з/пл	Всего в т.ч. з/пл

1	2	3	4	5	6	7
		1. пер.Куйбушева от ул. Ленина до ул.Первомайская, ремонт в белом варианте Н-10 см, длина 170 м, ширина 3 м, S-510 m2				
1	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2	510,00	1,98 1,28	1 009,80 652,80
2	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)	m2	510,00	0,49 0,04	252,12 21,12
3	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	5,10	11 902,20 316,11	60 701,21 1 612,16
4	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI134) 5 cm k=5	100m2	-5,10	2 835,00 0,00	-14 458,50 0,00
					47 504,63	
Всего пер.Куйбушева от ул. Ленина до ул.Первомайская, ремонт в белом варианте Н-10 см, длина 170 м, ширина 3 м, S-510 m2						
		2. ул. Первомайская-участок 1 (от дома №16а до №24), ремонт в белом варианте Н=10 см, длина 80 м, ширина 3 м, S=240 m2				
5	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2	240,00	1,98 1,28	475,20 307,20



1	2	3	4	5	6	7
6	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)	m2	240,00	0,51 0,04	122,24 10,24
7	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 cm механизированным способом)	100m2	2,40	11 901,56 316,27	28 563,74 759,04
8	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmatore de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI134) 5 cm k=5	100m2	-2,40	2 835,00 0,00	-6 804,00 0,00
Всего ул. Первомайская участок 1 (от дома №16а до №24), ремонт в белом варианте H=10 cm ,длина 80 м, ширина 3 м, S=240 m2						22 357,18
		3. ул.Первомайская участок 2 (от дома №16 до №6), ремонт в белом варианте h= 10 cm,длина 117 м, ширина 3 м, S=351 m2				
9	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см. автогрейдером)	m2	351,00	1,98 1,28	694,28 449,28
10	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)	m2	351,00	0,50 0,04	175,72 14,72
11	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 cm механизированным способом)	100m2	3,51	11 902,54 316,17	41 777,92 1 109,76
12	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmatore de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI134) 5 cm k=5	100m2	-3,51	2 834,62 0,00	-9 949,50 0,00
Всего ул.Первомайская участок 2 (от дома №16 до №6), ремонт в белом варианте h= 10 cm,длина 117 м, ширина 3 м, S=351 m2						32 698,42
		4. ул.Первомайская участок 3 (от дома №11 до №6), ремонт в белом варианте h= 15 cm , длина 190 м, ширина 3 м, S=570 m2				



1	2	3	4	5	6	7
13	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Под корыто	100 m3	1,14	2 529,82 0,00	2 884,00 0,00
14	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) Погрузка	100 m3	1,14	973,68 0,00	1 110,00 0,00
15	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t	171,00	6,96 0,00	1 191,00 0,00
16	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat. II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3	0,57	1 572,81 0,00	896,50 0,00
17	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3	28,50	448,66 23,67	12 786,79 674,56
18	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	5,70	11 902,65 316,18	67 845,09 1 802,24
Всего ул.Первомайская участок 3 (от дома №11 до №6), ремонт в белом варианте h= 15 см , длина 190 м, ширина 3 м, S=570 m2					86 713,38	
		5. ул.Первомайская участок 4 (от дома №1 до №6), ремонт в белом варианте h= 15 см , длина 230 м, ширина 3 м, S=690 m2				
19	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Под корыто	100 m3	1,38	2 526,09 0,00	3 486,00 0,00
20	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором	100 m3	1,38	974,64 0,00	1 345,00 0,00



1	2	3	4	5	6	7
		0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунт естественной влажности I категории) Погрузка				
21	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t	207,00	6,96 0,00	1 440,00 0,00
22	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3	0,69	1 568,12 0,00	1 082,00 0,00
23	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозостойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3	34,50	448,69 23,69	15 479,78 817,28
24	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	6,90	11 903,15 316,20	82 131,71 2 181,76

**Всего ул.Первомайская
участок 4 (от дома №1 до №6),
ремонт в белом варианте h=
15 cm , длина 230 м, ширина 3
м, S=690 m2**

104 964,49

		6. ул.Гагарина от №2 до №46, ремонт в белом варианте H= 10 cm,длина 570 м,ширина 3 м, S= 1710 m2				
25	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебёночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2	1 710,00	1,98 1,28	3 385,80 2 188,80
26	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебёночных дорог автогрейдером)	m2	1 710,00	0,50 0,04	848,04 71,04
27	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	17,10	11 902,79 316,15	203 537,63 5 406,08
28	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmatore de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI134) 5 cm k=5	100m2	-17,10	2 835,00 0,00	-48 478,50 0,00



1	2	3	4	5	6	7	
		Всего ул.Гагарина от №2 до №46, ремонт в белом варианте Н= 10 см,длина 570 м,ширина 3 м, S= 1710 м2					159 292,97
		7. Переулок Карчагина от №2 до №22,ремонт в белом варианте Н=15 см,длина 280 м, ширина 3 м, S=840 м2					
29	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Под корыто	100 m3	1,68	2 525,00 0,00	4 242,00 0,00	
30	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) Погрузка	100 m3	1,68	976,19 0,00	1 640,00 0,00	
31	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t	252,00	6,96 0,00	1 755,00 0,00	
32	DI96	Compactarea rambleurii in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursurii pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3	0,84	1 570,24 0,00	1 319,00 0,00	
33	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3	42,00	448,73 23,68	18 846,55 994,56	
34	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	8,40	11 902,76 316,19	99 983,20 2 656,00	
		Всего Переулок Карчагина от №2 до №22,ремонт в белом варианте Н=15 см,длина 280 м, ширина 3 м, S=840 м2					127 785,75
		8. ул.Ленина от №265 до №285 "Орешник", ремонт в белом варианте Н= 15 см, длина 305 м, ширина 3м, S= 915 м2					
35	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта	100 m3	1,83	2 528,42 0,00	4 627,00 0,00	



1	2	3	4	5	6	7
		автогрейдером до 175 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Под корыто				
36	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) Погрузка	100 m3	1,83	975,41 0,00	1 785,00 0,00
37	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t	274,50	6,96 0,00	1 911,00 0,00
38	DI96	Compactarea rambleurii in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3	0,92	1 571,74 0,00	1 446,00 0,00
39	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3	45,75	448,67 23,68	20 526,75 1 083,52
40	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	9,15	11 903,26 316,15	108 914,87 2 892,80
Всего ул.Ленина от №265 до №285 "Орешник", ремонт в белом варианте H= 15 см, длина 305 м, ширина 3м, S= 915 m2						139 210,62
		9. Переулок В.Маяковского от №10 до №32, ремонт в белом варианте H= 10 см ,длина 315 м, ширина 3 м, S=945 m2				
41	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2	945,00	1,98 1,28	1 874,60 1 209,60
42	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)	m2	945,00	0,49 0,04	466,04 39,04
43	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	9,45	11 902,41 316,14	112 477,75 2 987,52



1	2	3	4	5	6	7
44	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI34) 5 cm k=5	100m2	-9,45	2 834,76 0,00	-26 788,50 0,00
Всего Переулок В.Маяковского от №10 до №32, ремонт в белом варианте Н= 10 см ,длина 315 м, ширина 3 м, S=945 m2						88 029,89

В том числе зарплата

4 236,16

Прямые затраты	лей.	808 557,33
Соцфонд и медстрах (ПЗ) * 24 %	24,00 %	7 185,87
Накладные расходы (ПЗ+Соцфон) * 2 %	2,00 %	16 314,87
Сметная прибыль (ПЗ+Соцфон+Наклад) * 2 %	2,00 %	16 641,17
Итого ПЗ+Соцфон+Наклад+Сметна	100,00 +	848 699,24
Ндс (ПЗ+Соцфон+Наклад+Сметна) * 20 %	20,00 %	169 739,84

Всего по смете:

в том числе зарплата

1 018 439,08

29 941,12

Составил

(должность, подпись)

Проверил

(должность, подпись)



Локальная смета Ремонт

Сметная стоимость 1 018 439,08 лей.

Составлена в текущих ценах

№ п/п.	Шифры норм и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Един. измер.	К-во единиц по проектным данным	Сметная стоимость, lei	
					На ед. измерен.	Всего
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 01-01-2000:				

Затраты труда:

1.	7129020012800	Pavator	h-om	55,78	64,00	3 569,92
2.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	77,56	64,00	4 963,84
3.	9310060019930	Muncitor	h-om	334,49	64,00	21 407,36
		Итого по затратам труда				29 941,12

Материальные ресурсы:

1.	11202062010361	Savura	m3	67,71	300,00	20 313,00
2.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	67,71	450,00	30 469,50
3.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1 043,10	450,00	469 395,00
4.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	101,56	450,00	45 702,00
5.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	197,63	250,00	49 407,50
6.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	238,09	13,50	3 214,21
		Итого по строительным материалам				618 501,21

Строительные машины:

1.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	38,06	700,00	26 642,00
2.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	23,07	350,00	8 074,50
3.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	183,49	350,00	64 221,50
4.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	75,83	350,00	26 540,50
5.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	3,60	500,00	1 800,00
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	11,76	500,00	5 880,00
7.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	22,29	350,00	7 801,50
8.	29522700076111	Distributor de criblura	h-ut	7,16	300,00	2 148,00
9.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	3,60	350,00	1 260,00
10.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	20,99	300,00	6 297,00
11.	34105400005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	31,50	300,00	9 450,00
		Итого по строительным машинам				160 115,00

Всего:

Прямые затраты	лей.	808 557,33
Соцфонд и медстрах (ПЗ) * 24 %	24,00 %	7 185,87



Накладные расходы (ПЗ+Соцфон) * 2 %	2,00 %	16 314,87
Сметная прибыль (ПЗ+Соцфон+Наклад) * 2 %	2,00 %	16 641,17
Итого ПЗ+Соцфон+Наклад+Сметна	100,00 +	848 699,24
Ндс (ПЗ+Соцфон+Наклад+Сметна) * 20 %	20,00 %	169 739,84

Итого по смете:

**1 018 439,
08**



Составил

(должность, подпись)

Проверил

(должность, подпись)

Инвестор
Объект

Устройство дороги в белом варианте с.Казаклия

Каталог единичных расценок к объекту
Ремонт
(развернутая форма)

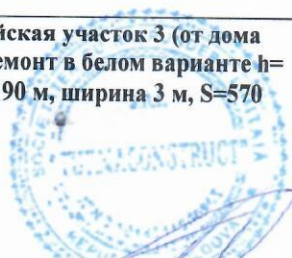
№ п/п.	Шифры норм и коды ресурсов	Наименование работ, затрат и ресурсов	Единица измерения	Расход ресурсов на единицу измерения	Стоимость, lei	
					На единицу измерения	Всего в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7
		1. пер.Куйбушева от ул. Ленина до ул.Первомайская, ремонт в белом варианте Н-10 см, длина 170 м, ширина 3 м, S-510 m2				
1	RpDA04 B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2			1,98
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	64,00	1,28
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0010	700,00	0,70
2	RpDA07 A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)	m2			0,49
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	64,00	0,04
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	700,00	0,45
3	DII134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2			11 902,20
	9310060 019930	Muncitor	h-om	4,9400	64,00	316,11
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	450,00	8 505,00
	1411122 2017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	450,00	675,00
	1411122 201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	450,00	450,00
	1120206 2010361	Savura	m3	1,0000	300,00	300,00
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	13,50	40,50
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	700,00	28,82
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,59
	2952240 004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	391,86
	2952240 0040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	948,43



1	2	3	4	5	6	7
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	300,00	124,12
	2952270 0076111	Distribuitoare de criblura	h-ut	0,1060	300,00	31,76
4	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmatoare de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI34) 5 cm k=5	100m2			2 835,00 0,00
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	450,00	2 835,00
		2. ул. Первомайская участок 1 (от дома №16а до №24), ремонт в белом варианте Н=10 см ,длина 80 м, ширина 3 м, S=240 m2				
5	RpDA04 B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adancime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2			1,98 1,28
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	64,00	1,28
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0010	700,00	0,70
6	RpDA07 A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietuite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)	m2			0,51 0,04
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	64,00	0,04
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	700,00	0,47
7	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu Н=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 cm механизированным способом)	100m2			11 901,56 316,27
	9310060 019930	Muncitor	h-om	4,9400	64,00	316,27
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	450,00	8 505,00
	1411122 2017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	450,00	675,00
	1411122 201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	450,00	450,00
	1120206 2010361	Savura	m3	1,0000	300,00	300,00
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	13,50	40,50
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	700,00	29,17
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,42
	2952240 004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	392,29
	2952240 0040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	947,92
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	300,00	123,75
	2952270 0076111	Distribuitoare de criblura	h-ut	0,1060	300,00	31,25
8	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmatoare de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или	100m2			2 835,00 0,00



1	2	3	4	5	6	7
		уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI34) 5 cm k=5				
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	450,00	2 835,00
9	RpDA04 B	3. ул.Первомайская участок 2 (от дома №16 до №6), ремонт в белом варианте h=10 см, длина 117 м, ширина 3 м, S=351 m2 Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2			1,98 1,28
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	64,00	1,28
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0010	700,00	0,70
10	RpDA07 A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)	m2			0,50 0,04
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	64,00	0,04
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	700,00	0,46
11	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2			11 902,54 316,17
	9310060 019930	Muncitor	h-om	4,9400	64,00	316,17
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	450,00	8 505,13
	1411122 2017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	450,00	674,36
	1411122 201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	450,00	450,00
	1120206 2010361	Savura	m3	1,0000	300,00	300,00
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	13,50	40,50
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	700,00	29,91
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,74
	2952240 004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	391,88
	2952240 0040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	948,29
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	300,00	123,93
	2952270 0076111	Distribuitoar de criblura	h-ut	0,1060	300,00	31,62
12	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI34) 5 cm k=5	100m2			2 834,62 0,00
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	450,00	2 834,62
		4. ул.Первомайская участок 3 (от дома №11 до №6), ремонт в белом варианте h=15 см, длина 190 м, ширина 3 м, S=570				

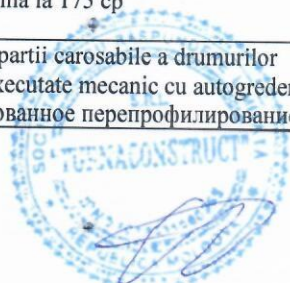


1	2	3	4	5	6	7
		m2				
13	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Под корыто	100 m3			2 529,82 0,00
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	700,00	2 529,82
14	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) Погрузка	100 m3			973,68 0,00
	2952260 003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	500,00	973,68
15	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t			6,96 0,00
	3410540 000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	300,00	6,96
16	DI96	Compactarea rambleurului in pamint de cat. II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcurhuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3			1 572,81 0,00
	2952240 004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	500,00	596,49
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	350,00	558,77
	2952500 005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	350,00	417,54
17	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3			448,66 23,67
	7129020 012800	Pavator	h-om	0,3700	64,00	23,67
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	13,50	3,13
	1421102 200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	250,00	327,72
	2952240 004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	350,00	53,54
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	300,00	6,95
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	700,00	33,65
18	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2			11 902,65 316,18



1	2	3	4	5	6	7
	9310060 019930	Muncitor	h-om	4,9400	64,00	316,18
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	450,00	8 505,00
	1411122 2017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	450,00	675,00
	1411122 201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	450,00	450,00
	1120206 2010361	Savura	m3	1,0000	300,00	300,00
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	13,50	40,50
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	700,00	29,47
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,26
	2952240 004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	391,75
	2952240 0040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	948,68
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	300,00	124,21
	2952270 0076111	Distribuator de criblura	h-ut	0,1060	300,00	31,58
		5. ул.Первомайская участок 4 (от дома №1 до №6), ремонт в белом варианте h=15 cm , длина 230 м, ширина 3 м, S=690 m2				
19	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Под корыто	100 m3			2 526,09 0,00
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	700,00	2 526,09
20	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) Погрузка	100 m3			974,64 0,00
	2952260 003501	Excavator pe senile cu o supra cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	500,00	974,64
21	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t			6,96 0,00
	3410540 000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	300,00	6,96
22	DI96	Compactarea rambleurului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3			1 568,12 0,00
	2952240 004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	500,00	594,20
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	350,00	557,97
	2952500	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu	h-ut	1,1920	350,00	415,94

1	2	3	4	5	6	7
	005600	exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)				
23	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3			448,69 23,69
	7129020 012800	Pavator	h-om	0,3700	64,00	23,69
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	13,50	3,13
	1421102 200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	250,00	327,75
	2952240 004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	350,00	53,57
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	300,00	6,87
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	700,00	33,68
24	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 cm механизированным способом)	100m2			11 903,15 316,20
	9310060 019930	Muncitor	h-om	4,9400	64,00	316,20
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	450,00	8 505,00
	1411122 2017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	450,00	675,00
	1411122 201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	450,00	450,00
	1120206 2010361	Savura	m3	1,0000	300,00	300,00
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	13,50	40,50
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	700,00	29,42
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,29
	2952240 004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	392,10
	2952240 0040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	948,55
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	300,00	124,35
	2952270 0076111	Distribuitoare de criblura	h-ut	0,1060	300,00	31,74
		б. ул.Гагарина от №2 до №46, ремонт в белом варианте H= 10 см, длина 570 м, ширина 3 м, S= 1710 м2				
25	RpDA04 B	Scarificarea usoara a impietriirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебёночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2			1,98 1,28
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	64,00	1,28
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0010	700,00	0,70
26	RpDA07 A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное пере профилирование	m2			0,50 0,04

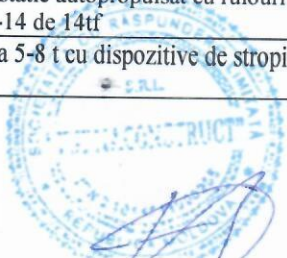


1	2	3	4	5	6	7
		проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)				
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	64,00	0,04
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	700,00	0,45
27	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2			<u>11 902,79</u> 316,15
	9310060 019930	Muncitor	h-om	4,9400	64,00	316,15
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	450,00	8 505,00
	1411122 2017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	450,00	675,00
	1411122 201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	450,00	450,00
	1120206 2010361	Savura	m3	1,0000	300,00	300,00
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	13,50	40,50
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	700,00	29,47
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,26
	2952240 004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	391,96
	2952240 0040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	948,48
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	300,00	124,21
	2952270 0076111	Distribuator de criblura	h-ut	0,1060	300,00	31,75
28	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI34) 5 cm k=5	100m2			<u>2 835,00</u> 0,00
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	450,00	2 835,00
		7. Переулок Карчагина от №2 до №22, ремонт в белом варианте H=15 см, длина 280 м, ширина 3 м, S=840 m2				
29	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Под корыто	100 m3			<u>2 525,00</u> 0,00
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	700,00	2 525,00
30	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) Погрузка	100 m3			<u>976,19</u> 0,00
	2952260	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic.	h-ut	1,9500	500,00	976,19



1	2	3	4	5	6	7
	003501	0,40-0,70 mc				
31	Ts151A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t			6,96 0,00
	3410540 000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	300,00	6,96
32	DI96	Compactarea rambleurului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3			1 570,24 0,00
	2952240 004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	500,00	595,24
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	350,00	558,33
	2952500 005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	350,00	416,67
33	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3			448,73 23,68
	7129020 012800	Pavator	h-om	0,3700	64,00	23,68
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	13,50	3,13
	1421102 200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	250,00	327,74
	2952240 004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	350,00	53,58
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	300,00	6,93
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	700,00	33,67
34	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2			11 902,76 316,19
	9310060 019930	Muncitor	h-om	4,9400	64,00	316,19
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	450,00	8 505,00
	1411122 2017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	450,00	675,00
	1411122 201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	450,00	450,00
	1120206 2010361	Savura	m3	1,0000	300,00	300,00
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	13,50	40,50
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	700,00	29,17
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,42
	2952240 004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	392,08
	2952240 0040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	948,33

1	2	3	4	5	6	7
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	300,00	124,29
	2952270 0076111	Distribuitoare de criblura	h-ut	0,1060	300,00	31,79
		8. ул.Ленина от №265 до №285 "Орешник", ремонт в белом варианте H= 15 cm, длина 305 м, ширина 3м, S= 915 m2				
35	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Под корыто	100 m3			2 528,42 0,00
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	700,00	2 528,42
36	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) Погрузка	100 m3			975,41 0,00
	2952260 003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	500,00	975,41
37	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t			6,96 0,00
	3410540 000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	300,00	6,96
38	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe oirma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3			1 571,74 0,00
	2952240 004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	500,00	597,83
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	350,00	555,43
	2952500 005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	350,00	418,48
39	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3			448,67 23,68
	7129020 012800	Pavator	h-om	0,3700	64,00	23,68
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	13,50	3,13
	1421102 200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	250,00	327,76
	2952240 004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valvuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	350,00	53,55
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	300,00	6,89



1	2	3	4	5	6	7
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	700,00	33,66
40	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 cm механизированным способом)	100m2			11 903,26 316,15
	9310060 019930	Muncitor	h-om	4,9400	64,00	316,15
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	450,00	8 505,25
	1411122 2017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	450,00	675,25
	1411122 201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	450,00	450,00
	1120206 2010361	Savura	m3	1,0000	300,00	300,00
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	13,50	40,50
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	700,00	29,07
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,27
	2952240 004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	392,08
	2952240 0040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	948,63
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	300,00	124,26
	2952270 0076111	Distribuator de criblura	h-ut	0,1060	300,00	31,80
		9. Переулок В.Маяковского от №10 до №32, ремонт в белом варианте H= 10 cm, длина 315 м, ширина 3 м, S=945 m2				
41	RpDA04 B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебёночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2			1,98 1,28
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	64,00	1,28
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0010	700,00	0,70
42	RpDA07 A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебёночных дорог автогрейдером)	m2			0,49 0,04
	9310060 019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	64,00	0,04
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	700,00	0,45
43	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 cm механизированным способом)	100m2			11 902,41 316,14
	9310060 019930	Muncitor	h-om	4,9400	64,00	316,14
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	450,00	8 504,76
	1411122 2017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	450,00	674,76
	1411122 201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	450,00	450,00
	1120206	Savura	m3	1,0000	300,00	300,00



1	2	3	4	5	6	7
	2010361					
	4100116 202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	13,50	40,50
	2952220 003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	700,00	29,63
	2952260 003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,37
	2952240 004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	391,85
	2952240 0040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	948,52
	3410540 005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	300,00	124,13
	2952270 0076111	Distribuitoar de criblura	h-ut	0,1060	300,00	31,75
44	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI34) 5 cm k=5	100m2			2 834,76 0,00
	1411122 201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	450,00	2 834,76

L.S.

Офертант

должность, подпись (инициалы, фамилия)



Утверждаю:

L.S.

Инвестор

должность, подпись (инициалы, фамилия)

**ЕДИНЫЙ ЕВРОПЕЙСКИЙ
ДОКУМЕНТ ПО ЗАКУПКАМ**

Глава I. Информация о процедуре государственных закупок и закупающего органа

Данная часть заполняется только закупающим органом / лицом.

Код позиции	Содержание требования	Ответ
1	2	3
А. Информация о публикации		
1А. 1	Номер уведомления / приглашения, опубликованного в Бюллетене государственных закупок, и, где применимо, номер уведомления, опубликованного в Официальном журнале Европейского Союза.	ocds-b3wdp1-MD-1680519451862
В. Личность закупающего органа / лица		
1В. 1	Наименование закупающего органа / лица	Примария с. Казаклия
1В. 2	Уникальный идентификационный номер (IDNO) закупающего органа / лица	1007601004445

Глава II. Информация об экономическом операторе

Данная часть заполняется только экономическими операторами.

Код позиции	Содержание требования	Ответ
1	2	3
А. Informații privind operatorul economic		
2А.1	Наименование экономического оператора	SRL „Turnaconstruct”
2А.2	Страна	Республика Молдова
2А.3	Почтовый индекс	текст
2А.4	Город / Населённый пункт	Мун. Чадыр-Лунга
2А.5	Юридический адрес	Ул. Болгарская ,87
2А.6	Веб-страница	текст
2А.7	Контактное лицо / лица	Киорогло Г.Д
1 2А.7.	Телефон	068826363
2 2А.7.	Адрес электронной почты	edgar-p@inbox.ru
2А.8	Уникальный идентификационный номер (IDNO/IDNP)	1014611000965
2А.9	Код НДС	4200520
2А.1	Организационно-правовая форма	SRL

0	предпринимательской деятельности	
2A.1 1	Имена акционеров / ассоциированных компаний	Киорогло Г.Д
2A.1 2	Экономический оператор представляет : • малый бизнес • средний бизнес • и другие <input type="checkbox"/>	малый бизнес
2A.1 3	Если закупка зарезервирована: является ли экономический оператор защищенной мастерской или социальным предприятием или он обеспечит выполнение договора в контексте защищенных программ занятости?	Да * Нет
2A.1 4	Участвует ли экономический оператор в процедуре государственных закупок вместе с другими экономическими операторами?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
В. Информация о представителях экономического оператора		
Укажите имя лица (лиц), уполномоченных представлять экономического оператора для целей данной процедуры государственных закупок.		
2B.1	Имя и Фамилия	Киорогло Георгий
2B.2	Должность / действующий как..	Директор
2B.3	Страна	Республика Молдова
2B.4	Телефон	068826363
2B.5	Адрес электронной почты	edgar-p@inbox.ru
С. Информация об использовании полномочий других организаций (лиц)		
2C.1	Использует ли экономический оператор полномочия других организации (лиц) для соответствия критериям отбора, изложенным в главе IV, а также (если применимо) критериям и правилам, изложенным в главе V ниже?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
Д. Информация о субподрядчиках, на чьих полномочиях опирается экономический оператор		
2D.1	Намерен ли экономический оператор передать на субподряд какую-либо часть договора с другими экономическими операторами?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет

Глава III. Основания для исключения из процедуры государственных закупок

Данная часть заполняется только экономическими операторами.

Код позиции	Содержание требования	Ответ
А. Основания для вынесения приговоров по окончательному решению суда		
1	2	3
3A.1	Участие в преступной организации. Сам экономический оператор или любое лицо, являющееся членом его административного, управленческого или надзорного органа или обладающее полномочиями представлять, принимать решения или администрировать, был осуждён	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет



	окончательным решением за участие в преступной организации по приговору, вынесенному не более пяти лет назад, или в котором по-прежнему применяется период исключения, предусмотренный непосредственно в приговоре?	
3А.2	<p>Коррупция. Сам экономический оператор или любое лицо, являющееся членом его административного, управленческого или надзорного органа или обладающее полномочиями представлять, принимать решения или администрировать, был осуждён окончательным решением за коррупцию по приговору, вынесенному не более пяти лет назад, или в котором по-прежнему применяется период исключения, предусмотренный непосредственно в приговоре?</p>	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
3А.3	<p>Мошенничество . Сам экономический оператор или любое лицо, являющееся членом его административного, управленческого или надзорного органа или обладающее полномочиями представлять, принимать решения или администрировать, был осуждён окончательным решением за мошенничество по приговору, вынесенному не более пяти лет назад, или в котором по-прежнему применяется период исключения, предусмотренный непосредственно в приговоре?</p>	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
3А.4	<p>Террористические преступления или преступления, связанные с террористической деятельностью. Сам экономический оператор или любое лицо, являющееся членом его административного, управленческого или надзорного органа или обладающее полномочиями представлять, принимать решения или администрировать, был осуждён окончательным решением за террористические преступления или преступления, связанные с террористической деятельностью по приговору, вынесенному не более пяти лет назад, или в котором по-прежнему применяется период исключения, предусмотренный непосредственно в приговоре?</p>	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
3А.5	<p>Отмывание денежных средств или финансирование терроризма. Сам экономический оператор или любое лицо, являющееся членом его административного, управленческого или надзорного органа или обладающее полномочиями представлять, принимать решения или администрировать, был осуждён окончательным решением за отмывание денежных средств или финансирование терроризма по приговору, вынесенному не более пяти лет назад, или в котором по-прежнему применяется период исключения, предусмотренный непосредственно в приговоре?</p>	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
3А.6	Детский труд и другие формы торговли	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет



	<p>людьми.</p> <p>Сам экономический оператор или любое лицо, являющееся членом его административного, управленческого или надзорного органа или обладающее полномочиями представлять, принимать решения или администрировать, был осуждён окончательным решением за детский труд и другие формы торговли людьми по приговору, вынесенному не более пяти лет назад, или в котором по-прежнему применяется период исключения, предусмотренный непосредственно в приговоре?</p>	
3А.7	<p>Если ответ «Да» хотя бы на один из вопросов с 3А.1 по 3А.6, можете ли вы представить доказательства того, что принятые меры достаточны для подтверждения надежности, несмотря на наличие основания для исключения?</p>	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
В. Причины уплаты налогов и / или взносов в фонд социального страхования.		
Уплата налогов		
3В.1	<p>Выполнил ли экономический оператор свои обязательства по уплате налогов, пошлин и социальных взносов в соответствии с правовыми положениями, действующими в Республике Молдова или в стране, где он действует?</p>	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
3В.2	<p>Получает ли экономический оператор выгоду в соответствии с законом от ошеломления обязательств по уплате налогов, пошлин и взносов на социальное страхование * или иными льготами по их уплате, включая несвоевременные сборы (пени) и / или штрафы?</p> <p>Примечание: <i>Заполняется, только если вы ответили Нет на вопрос 3В.1.</i></p>	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
3В.3	<p>Может ли экономический оператор предоставить справку об уплате налогов или предоставить информацию о выполнении налоговых обязательств?</p>	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
3В.4	<p>Доступна ли властям информация об отсутствии / наличии задолженности из национального публичного бюджета путем доступа к национальной базе данных? Если это так, укажите информацию, которая позволит проверку.</p>	<p>Интернет-адрес : sfs.md</p> <p>Выдающий орган: Государственная налоговая служба</p> <p>Точная ссылка документации:</p>
С. Включение экономических операторов в список запретов.		
3С.1	<p>Включен ли экономический оператор в список запрещенных экономических операторов?</p>	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
Д. Причины, связанные с несостоятельностью, конфликтом интересов или		



профессиональным проступком.		
	Применимые обязательства в области окружающей среды, труда и социального страхования	
3D.1	Нарушил ли экономический оператор свои обязательства в области окружающей среды за последние 3 года?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
3D.2	Нарушил ли экономический оператор свои обязательства в социальной области за последние 3 года?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
3D.3	Нарушил ли экономический оператор свои обязательства в области труда за последние 3 года?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
Неплатёжеспособность		
3D.4	Находится ли экономический оператор в ситуации неплатёжеспособности или ликвидации предпринимательской деятельности в результате решения суда?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
Активы под управлением ликвидатора		
3D.5	Управляются ли активы экономического оператора ликвидатором или судом?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
Хозяйственная деятельность приостановлена		
3D.6	Приостановлена ли хозяйственная деятельность экономического оператора?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
Соглашения с другими экономическими операторами, направленные на искажение конкуренции		
3D.7	Заключал ли экономический оператор за последние 3 года соглашения с другими экономическими операторами, которые ставят целью искажение конкуренции, факт, установленный решением компетентного органа в этом отношении?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
Конфликт интересов		
3D.8	Находится ли экономический оператор в ситуации конфликта интересов, которую невозможно исправить?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
Профессиональная этика		
3D.9	Был ли экономический оператор осужден за последние 3 года по окончательному решению суда за деяние, нарушающее профессиональную этику, или за совершение ошибки в профессиональных делах?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
Целостность		
3D.10	Был ли экономический оператор за последние 3 года виновен в профессиональном проступке, который ставит под сомнение его честность?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет

Глава IV. Критерии квалификации и отбора экономических операторов

Данная часть заполняется закупочным органом / лицом (столбец №2) и экономическими операторами (столбец №3).

Код	Содержание требования	Ответ
------------	------------------------------	--------------



позиции		
1	2	3
А. Способность осуществлять профессиональную деятельность		
4А.1	Может ли экономический оператор предоставить документ / документы, подтверждающие его регистрацию?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4А.1.1	<i>Если Да, укажите регистрационные документы предпринимательской деятельности и вид (виды) деятельности, определенный законодательством, относящиеся к объекту процедуры присуждения договора, на основании которого компания имеет право исполнять будущий договор о государственных закупках.</i>	Extras; Constructiile de cladirii si constructii ingineresti, instalatii si retele tehnico- edilitare, restructuri ile, consolidarile, restaurarile.
4А.1.2	Доступны ли документы о регистрации предпринимательской деятельности бесплатно для органов власти из национальной базы данных? Если это так, укажите информацию, которая позволит проверку.	Интернет- адрес: Cis.gov.md
		Выдающий орган: Регистрацио нная палата Молдовы
		Точная ссылка документации: текст
4А.2	Имеет ли предпринимательская деятельность сертификацию и / или эквивалентное разрешение, относящееся к объекту процедуры присуждения договора, в рамках национальной системы?	<input type="checkbox"/> Да * <input type="checkbox"/> Нет
4А.3	Охватывают ли виды деятельности, и / или сертификации, и / или разрешения на предпринимательскую деятельность критерии отбора, навязанныекупающим органом / лицом в уведомлении / приглашении к участию?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
В. Экономический и финансовый потенциал		
Банковские выписки		
4В.1	Может ли экономический оператор предоставить банковские выписки или, при необходимости, доказательства страхования профессиональных рисков в соответствии с требованиями документации применения?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4В.1.1		
Годовой оборот (объем продаж)		Не применяется
4В.2	Экономический оператор может продемонстрировать годовой оборот следующим образом: Стоимость _____ Период _____	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет

	<i>Примечание. Закупающий орган заполняет стоимость и период.</i>	
4B.2.1	Укажите годовой оборот, согласно данным в финансовом отчете.	Стоимость [номер] Год текст
	Среднегодовой оборот	Не применяется
4B.3	Экономический оператор может продемонстрировать среднегодовой оборот следующим образом: Стоимость _____ Период _____ <i>Примечание. Закупающий орган заполняет стоимость и период.</i>	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4B.3.1	Укажите оборот по данным в финансовом отчете.	Стоимость [номер] Год текст Стоимость [номер] Год текст Стоимость [номер] Год текст Общая средняя стоимость [номер]
	Финансовый отчет	
4B.4	Может ли экономический оператор предоставить зарегистрированный финансовый отчет, извлеченный из финансового отчета?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4B.5	Доступна ли властям информация об экономическом и финансовом положении бесплатно из национальной базы данных? Если это так, укажите информацию, которая позволит проверку.	Интернет-адрес: текст Выдающий орган: Национальное Бюро Статистики Точная ссылка документации: текст
С. Технический и / или профессиональный потенциал		
4C.1	Экономический оператор может предоставить документы, запрошенныекупающим органом / лицом в уведомлении о договоре, которое демонстрирует технический и / или профессиональный потенциал для исполнения будущего договора.	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Технические установки и меры страхования качества	
4C.2	Может ли экономический оператор предоставить подробную информацию о технических	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет

	специалистах или технических органах, указанных в уведомлении о договоре / документации о присуждении договора, которые может запросить закупающий орган / лицом, в частности, тех, кто отвечает за контроль качества в связи с этим процессом государственных закупок?	
4С.3	Может ли экономический оператор предоставить информацию о системах управления и отслеживания, используемых в цепочке поставок?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Машины, установки и техническое оборудование	
4С.4	Есть ли у экономического оператора машины и оборудование, необходимые для надлежащего выполнения договора о государственных закупках?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4С.5	Может ли экономический оператор предоставить информацию о конкретных средствах, машинах и оборудовании, необходимых для выполнения договора, в соответствии с требованиями, изложенными в уведомлении о договоре и в документации о присуждении договора?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Профессиональная подготовка и квалификация персонала	
4С.6	Имеет ли экономический оператор квалифицированный персонал в компании в соответствии с требованиями, изложенными в уведомлении о договоре или в документации о присуждении договора?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4С.7	Может ли экономический оператор предоставить информацию о специальном персонале, предложенном для исполнения договора, в соответствии с требованиями, изложенными в уведомлении о договоре и в документации о присуждении договора?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4С.8	Укажите среднегодовую численность сотрудников за последние три года деятельности.	2022г.
		30 человек
		2020 г.
		30 человек
		2021 г.
	Количество сотрудников управления	30 человек
4С.9	Укажите численность управленческого персонала экономического оператора за последние три года.	2022 г.
		4 человека
		2020 г.
		4 человека
		2021 г.
	Образцы, описания, фотографии	4 человека
4С.10	Может ли экономический оператор предоставить образцы, описания и / или фотографии продуктов / услуг, которые должны быть предоставлены / постановлены, в соответствии с требованиями, изложенными в документации о присуждении?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет



		Для договоров на государственную закупку работ	
4С.11		В течение отчетного периода выполнял ли экономический орган работы, специфичные или сходные с объектом приобретения, указанным в уведомлении об участии и в документации о присуждении?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4С.11 .1		Если Да, перечислите их, указав описание работ, их стоимость, дату начала, дату получения в конце работ, получателя и другую соответствующую информацию.	<p>1. "Обустройство подъездных путей от района «Мясокомбинат» к городскому парку «40 Лет ВЛКСМ» в мун. Чадыр-Лунга" - 3 551 515,23 лей. Дата начала: 06.04.22. Дата окончания: 06.08.22. Заказчик: ADR Gagauzia</p> <p>2. «Работы по ремонту дорог в с. Копчак р-н Чадыр-Лунга» - 1 302 703,91 лей. Дата начала: 04.04.2018. Дата окончания: 04.06.2018. Заказчик: Примария с. Копчак.</p> <p>3. «Капитальный ремонт дороги по ул. Чкалова мун. Чадыр-Лунга» - 4 714 283,39 лей. Дата начала – 29.04.2020. Дата окончания - 29.05.2021. Заказчик: Примария мун. Чадыр-Лунга</p>
		Для договоров о государственных закупках товаров	
4С.12		В течение отчетного периода осуществлял ли экономический оператор поставки, относящиеся к объекту приобретения, указанному в уведомлении о договоре и в документации о договоре присуждения?	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4С.12 .1		Если Да, перечислите их, указав описание доставок, их стоимость, дату начала, дату доставки, получателя и другую соответствующую информацию.	текст
		Для договоров о государственных закупках услуг	
4С.13		В течение отчетного периода постановлял ли экономический оператор услуги, относящиеся к объекту приобретения, указанному в уведомлении о договоре и в документации о присуждении?	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4С.13 .1		Если да, перечислите их, указав описание услуг, их стоимость, время выполнения, дату начала, получателя и другую соответствующую информацию.	текст

4C.14	В случае, если на один из вопросов с 4C.11 по 4C.13 ответ Да, можете ли вы предоставить доказательства завершения работ, доставки товаров, предоставления аналогичных услуг в соответствии с требованиями наградной документации?	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
D. Стандарты страхования качества		
4D.1	Может ли экономический оператор предоставить сертификаты, выданные независимыми органами, удостоверяющие, что экономический оператор соответствует стандартам страхования качества в соответствии с требованиями, изложенными в уведомлении об участии и в документации о присуждении договора?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4D.2	Доступна ли информация о стандартах обеспечения качества органам власти бесплатно в национальной базе данных? Если это так, укажите информацию, которая позволит проверку.	Интернет-адрес: ast.gov.md Выдающий орган: Агентство по техническому надзору РМ Точная ссылка документации: Aviz
E. Стандарты охраны окружающей среды		
4E.1	Может ли экономический оператор предоставить сертификаты, выданные независимыми органами, удостоверяющие, что экономический оператор соответствует стандартам защиты окружающей среды в соответствии с требованиями, изложенными в уведомлении о договоре и в документации о присуждении договора?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4E.2	Доступна ли информация о стандартах защиты окружающей среды бесплатно для органов власти в национальной базе данных? Если это так, укажите информацию, которая позволит проверку.	Интернет-адрес: текст Выдающий орган: текст Точная ссылка документации: текст
F. Разрешение контроля		
4F.1	Позволяет ли экономический оператор закупающему органу проводить проверки в отношении экономических и финансовых, производственных или технических возможностей в отношении исполнения будущего договора на государственные закупки?	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет



Глава V. Общие указания к критериям отбора экономических операторов

Данная часть заполняется закупочным органом / лицом (столбец №2) и экономическими операторами (столбец №3).

Код позиции	Содержание требования	Ответ
1	2	3
А. Выполнение всех необходимых критериев отбора		
5A.1	<p>Экономический оператор может предоставить в автоматизированную информационную систему «Государственный реестр государственных закупок» или с помощью электронных средств или, при необходимости, на бумаге закупочному органу: формы, сертификаты, уведомления и другие документы, указанные уполномоченным закупочным органом/лицом в уведомлении о договоре и в документации о присуждении договора?</p> <p>Срок 01 день с момента запроса.</p>	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
5A.2	<p>Доступна ли информация, позволяющая закупочной организации/лицу получать документы, указанные в уведомлении о договоре и в документации о присуждении договора, бесплатно и напрямую посредством доступа к национальной базе данных в любом государстве? Если Да, укажите информацию, которая позволит проверку.</p>	<p>Интернет-адрес: текст </p> <p>Выдающий орган: текст </p> <p>Точная ссылка документации: текст </p>

Глава VI. Предварительный отбор кандидатов на процедуру предоставления договора о государственных закупках

Код позиции	Содержание требования	Ответ
1	2	3
А. Выполнение всех необходимых критериев отбора		
6A.1	<p>Экономический оператор / кандидат отвечает критериям отбора, установленным заказчиком в уведомлении о договоре и в документации о присуждении договора.</p>	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
6A.2	<p>Экономический оператор / кандидат имеет и может предоставить в Автоматизированной информационной системе «Государственный реестр государственных закупок» или с помощью электронных средств или, при необходимости, на бумаге в сертифицированный закупочный орган или другие формы подтверждающих документов, как требуется в уведомлении о договоре и в документации о присуждении договора.</p>	* <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет

Глава VII. Заключительные заявления

Экономический оператор заявляет, что информация, представленная в главах II-V (если применимо – II-VI), является точной и правильной и является полностью осведомлен о последствиях серьезных случаев искажения фактов.

Экономический оператор формально заявляет, что он может без промедления предоставить по запросу закупающего органа/лица необходимые сертификаты и подтверждающие документы, если только закупающий орган/лицо не имеет возможности получить соответствующие подтверждающие документы непосредственно путем доступа к базе данных, которые доступны бесплатно, при условии, что экономический оператор предоставил необходимую информацию (адрес в Интернете, орган, выдавший документ, точную ссылку на документацию), чтобы позволить закупающему органу/лицу сделать это, и доступ к такой информации предоставляется в случае необходимости.

Экономический оператор формально заявляет, что он согласен с тем, что **Примария с.Казаклия**, как описано в разделе А главы I, должен иметь доступ к подтверждающим документам, касающимся информации, которую он предоставил в этом ЕЕЗД для целей процедуры закупки [процедура закупки, уникальный идентификационный номер и ссылка на публикацию в Официальном журнале Европейского Союза (ссылочный номер), если применимо: **Устройство тротуара из брусчатки от церкви к кладбищу с. Казаклия и устройство дороги в белом варианте по определенным участкам АТО Гагаузия.**

Имя: Киорогло Георгий

Должность: Директор

Дата: 24.04.2023

Адрес: мун. Чадыр-Лунга ул. Болгарская,87

Подпись



ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

В адрес

Примарии с. Казаклия
(наименование закупающего органа и полный адрес)

Уважаемые господа,

В результате объявления/приглашения на участие/предварительный отбор, представленного в Бюллетене государственных закупок и/или Официальном журнале Европейского Союза, № **ocds-b3wdp-1-MD-1680519451862** от **03.04.2023** (день, месяц, год) о применении процедуры присуждения договора: **Устройство дорог в белом варианте с. Казаклия** (наименование договора о государственной закупке), мы **Srl "Turnaconstruct"** (наименование/фамилия oferanta/кандидата) ознакомились с условиями и требованиями, указанными в документации по присуждению, и настоящим выражаем желание принять участие, в качестве oferanta/кандидата, не выдвигая возражений относительно документации по присуждению.

Дата дополнения **24.04.2023**

С уважением,

Офертант/Srl "Turnaconstruct"


(уполномоченная подпись)



ДЕКЛАРАЦИЯ
о действительности оферты

В адрес **Примарии с.Казаклия**
(наименование закупающего органа и полный адрес)

Уважаемые господа,

Обязуемся сохранять действительной оферту о закупке: **Устройство дорог в белом варианте с. Казаклия .**

(указывается предмет закупки)

путем процедуры закупки : **запрос ценовых оферт**

(тип процедуры закупки)

на срок **60 дней, (шестьдесят дней)**, соответственно, до **22.06.2023** (день/месяц/год), и она остается обязательной для нас и может быть принята в любое время до истечения ее срока действия.

Дата дополнения **24.04.2023**

С уважением,

Офертант/Srl "Turnaconstruct"


(уполномоченная подпись)



ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ
Устройство дорог в белом варианте с. Казаклия
 (наименование работ)

№ п/п	Группа объектов/наименование объекта	Год 1			...	Год (n)		
		Месяц						
		1	2	3	4	5	6	
1.	Организация строительного участка	*						
2.	Устройство дорог в белом варианте с. Казаклия	*	*					
3.								

Подписано:
Фамилия: Киорогло
Должность в рамках фирмы: Директор
Наименование фирмы: Srl "Turnaconstruct"



ОФЕРТА

В адрес **Примария с.Казаклия**

(наименование закупающего органа и полный адрес)

Уважаемые господа,

1. Изучив стандартную документацию для составления и представления оферты, нижеподписавшиеся,

Киорогло Г.Д

представители офертанта

SRL "Turnaconstruct"

(наименование, фамилия офертанта)

предлагаем в соответствии с положениями и требованиями, указанными в вышеуказанной документации, выполнить : **Устройство дорог в белом варианте с. Казаклия.**

(наименование работ)

за сумму без НДС : 848 699,24 lei (восемьсот сорок восемь тысяч шестьсот девяносто девять леев двадцать четыре банов), на которую начисляется НДС 20 % в сумме : 169 739,84 lei (сто шестьдесят девять тысяч семьсот тридцать девять леев восемьдесят четыре банов)

2. Мы обязуемся если наша оферта будет выигрышной, начать работы как можно быстрее после получения распоряжения о начале и завершить работы в соответствии с прилагаемым графиком выполнения через: **60 дней (шестьдесят календарных дней).**

2. Мы обязуемся сохранить настоящую оферту действительной на протяжении **60 дней (шестьдесят дней)**, соответственно до **22.06.2023** г. включительно, и она останется обязательной для нас и может быть принята в любое время до истечения срока действия.

Наряду с основной офертой:

не подаем альтернативную оферту.

(отмечается соответствующий вариант)

3. Мы поняли и соглашаемся, чтобы в случае если наша оферта будет признана выигравшей, установить гарантию добросовестного исполнения в соответствии с положениями из стандартной документации для составления и представления оферты.

Дата **24.04.2023.**

Киорогло Г.Д., в качестве директора уполномоченный на законном основании подписывать оферту за и от имени: **SRL "Turnaconstruct"**



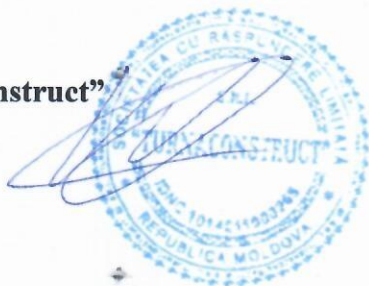
Приложение к оферте

1. Максимальная стоимость работ, выполненных субподрядчиком - 0 %
2. Гарантия добросовестного выполнения работ , в Размeре 5% от суммы контракта, путем удержания из предоставленных к оплате налоговых накладных .
3. Гарантийный период для выполненных работ – 36 месяцев.
4. Период мобилизации (с момента получения распоряжения о начале работ до даты начала выполнения работ) – 1 день.
5. Срок для выдачи распоряжения о начале работ (с момента подписания договора) – 1 день.

SRL "Turnaconstruct"

Директор

Киорогло Г.Д



**ДЕКЛАРАЦИЯ
о схожем опыте**

1. Наименование и предмет договора : «Работы по ремонту дорог в с. Копчак р-н Чадыр-Лунга»

2. Номер и дата договора: №47 от 04.04.2018

3. Наименование/фамилия бенефициара: **Примария с. Копчак**

4. Адрес бенефициара: **с. Копчак ул.Ленина,124**

5. Страна : **Республика Молдова**

6. Качество, в котором участвовал в выполнении договора

Генподрядчика

(отмечается соответствующий вариант)

a) подрядчик или генеральный подрядчик (лидер объединения)

b) ассоциированный подрядчик

c) субподрядчик

7. Стоимость договора

выраженная в деньгах,
в которой
заключен договор

выраженная
в эквиваленте в
долларах США

a) первоначальная

(на момент подписания договора)

1 302 703,91

81 500

b) финальная

(на момент завершения договора)

1 302 703,91

81 500

8. Были ли споры относительно выполнения договора, их характер и порядок их разрешения:

нет

9. Период выполнения работ (месяцы)

a) по договору **60 дней**

b) эффективно выполненный **60 дней**

c) причина смещения срока по договору (при необходимости), которая должна подтверждаться на основании дополнительных актов, заключенных с бенефициаром

10. Номер и дата протокола приемки при завершении работ : № 15 от 15.11.2018

11. Основные исправления и дополнения, внесенные в протокол приемки _____

12. Другие аспекты, на основании которых oferant подтверждает схожий опыт, со ссылкой, в особенности, на площади или физические объемы основных способностей и категории работ, предусмотренных в договорах _____

Дата заполнения: **24.04.2023**

Подписано:

Фамилия: **Киорогло**

Должность в рамках фирмы: **Директор**

Наименование фирмы: **Srl "Turnaconstruct"**

СПИСОК СУБПОДРЯДЧИКОВ
и часть/части договора, выполненные ими

№ п/п	Фамилия и адрес субподрядчиков	Контрактная деятельность	Примерная стоимость	% от стоимости договора
1.				
2.				
3.				
4.				

Подписано: _____
Фамилия: _____
Должность в рамках фирмы: _____
Наименование фирмы: _____



ДЕКЛАРАЦИЯ

о специфическом оснащении, инструментах и оборудовании, необходимых для соответствующего выполнения договора

№ d/o	Наименование основных инструментов, оборудование, транспортные средства, производственные базы (мастерские, склады, помещения для размещения) и лаборатории, предложенные offerтантом как необходимые для выполнения работ, следующих на основании технологий, которые он должен принять	Единица измерения (штуки и наборы)	Обеспеченные из оснащения	Обеспеченные третьими лицами или из других источников
0	1	2	3	4
1.	Здание центрального склада	1 шт		аренда
2.	Бензорез Total	1 шт		собственность
3.	Автокран MAZ 5334	1 шт		аренда
4.	Экскаватор Fiat-Hitaci	1 шт		собственность
5.	Экскаватор BOBCAT	1 шт		собственность
6.	Экскаватор CATERPILLAR-428-F	1 шт		аренда
7.	Перфоратор HILTI TE 60	1 шт		собственность
8.	Отбойный молоток KRAFT KTDEM 1600	2 шт		собственность
9.	Каток BOMAG BW 170 AD	1 шт		аренда
10.	Генератор KTG9000 KRAFTTOOL	1 шт		собственность
11.	Генератор HAGEL 6500 CL	1 шт		собственность
12.	Каток BOMAG BW100 AB2	1 шт		собственность
13.	Компрессор КТ-24L	1 шт		собственность
14.	Грейдер	1 шт		аренда
15.	Виброплита Total TP 7125-1	2 шт		собственность
16.	Виброплита MASALTA MS125-2	1 шт		собственность

Подписано:

Фамилия: Киорогло

Должность в рамках фирмы: Директор

Наименование фирмы и печать: SRL "Turnaconstruct"



ДЕКЛАРАЦИЯ
о специализированном персонале, предложенном для выполнения договора

№ d/o	Должность	Специальное образование	Трудовой стаж в области (лет)	Количество и наименование схожих работ, выполненных в качестве руководителя	Номер свидетельства об аттестации Дата выдачи
1	2	3	4		
	Аттестованный руководитель строительства Панчев Д.Г	Высшее	30 лет		№2019-DS от 28.11.2019
	Специалисты: Михальчук М. Маленков А. Палик Д. Мартынеско С. Киорогло Э. Киорогло А. Лазарев С. Лазарев С.	Среднее Среднее Среднее Среднее Высшее Среднее Среднее Среднее	11 лет 8 лет 16 лет 12 лет 14 лет 18 лет 22 лет 16 лет		

Подписано:

Фамилия: Киорогло

Должность в рамках фирмы: Директор

Наименование фирмы и печать: SRL "Turnaconstruct"



**ДЕКЛАРАЦИЯ
О СПИСКЕ ОСНОВНЫХ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

№	Предмет договора	Наименование бенефициара	Качество подрядчик	Цена договора(лей)	Период выполнения работ(месяцы)	№ и дата протокола приемки
1.	Реконструкция дороги по ул. Горького в мун. Чадыр-Лунга	Примария мун. Чадыр-Лунга	генподрядчика	1 365 228,86	3	14.06.2022 №144
2.	Реконструкция дорог по ул. Измайловская, Пушкина и Горького в мун. Чадыр-Лунга	Примария мун. Чадыр-Лунга	генподрядчика	2 822 407,19	2	№90 от 15.04.2022
3.	Капитальный ремонт дороги по ул. Горького в мун. Чадыр-Лунга	Примария мун. Чадыр-Лунга	генподрядчика	1 331 125,95	3	08.06.2022 №99
4.	Обустройство подъездных путей от района «Мясокомбинат» к городскому парку «40 лет ВЛКСМ» в мун. Чадыр-Лунга	Примария мун. Чадыр-Лунга	генподрядчика	3 551 515,23	1	06.04.2022 №1-22

Подписано: _____

Фамилия: Киорогло

Должность в рамках фирмы: директор

Наименование фирмы и печать: SRL "Turnaconstruct"





I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS

din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 438 din 17.01.2023

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «TURNACONSTRUCT».**

Denumirea prescurtată: **S.R.L. «TURNACONSTRUCT».**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1014611000965.**

Data înregistrării de stat: **23.05.2014.**

Sediul: **MD-6101, str. Bolgarscaia, 87, mun. Ceadâr-Lunga, UTA Găgăuzia, Republica Moldova. tel. 068826363.**

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

1 Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;

2 Comerțul cu ridicata al materialelor lemnoase, al materialelor de construcție și echipamentului sanitar;

3 Comerțul cu ridicata al produselor alimentare, băuturilor și produselor din tutun;

4 Construcții de autostrăzi, drumuri, aeroporturi și construcții destinate sportului;

5 Comerțul cu ridicata al cerealelor, semințelor și furajelor pentru animale.

Capitalul social: **5400 lei.**

Administrator: CHIOROGLO GHEORGHI, IDNP 0981404399690, numit în funcție pe termen nelimitat.

Asociați:

1. CHIOROGLO GHEORGHI, IDNP 0981404399690

cota 5400.00 lei, ce constituie 100 %.

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 17.01.2023.

Registrator



Dubei Vladimir



EB 0435832



Camera Înregistrării de Stat

DECIZIE
privind înregistrarea modificărilor

25.07.2016

Dosar Nr. 1014611000965

Filiala UTA Găgăuzia

Prin cererea depusă la 21.07.2016 asociatul a solicitat înregistrarea modificărilor în actele de constituire ale Societatea cu Răspundere Limitată "TURNACONSTRUCT" și în datele înscrise în Registrul de stat al persoanelor juridice.

Examinând actele prezentate:

1. Cerere de înregistrare a modificărilor a S.R.L. "TURNACONSTRUCT" din 21.07.2016
2. Decizie fondatorului cu privire la înregistrarea modificărilor a S.R.L. "TURNACONSTRUCT" din 21.07.2016
3. Contractul vinzare-cumparare a cotei de participare in Capitalul statutar de Nr.5581 din 20.07.2016
4. Ordin de incasare cu privire la înregistrarea modificărilor nr.2NT1-3100 din 21.07.2016
5. Ordin de incasare cu privire la taxa de stat pentru actele notariale nr. KOT1-3100 din 21.07.2016
6. Ordin de incasare cu privire la taxa de stat p/u legalizarea semnaturii nr.2RT1-3100 din 21.07.2016
7. Actul aditional cu privire la modificările și completările a S.R.L. "TURNACONSTRUCT"

și constatînd, că sînt respectate cerințele legale ce țin de înregistrarea modificărilor, în temeiul art. 11 și 16 al Legii nr. 220-XVI din 19.10.2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali, registratorul

DECIDE:

1. A admite cererea de înregistrare a modificărilor.
2. A înregistra și a consemna în Registrul de stat al persoanelor juridice modificările în actele de constituire ale persoanei juridice Societatea cu Răspundere Limitată "TURNACONSTRUCT", înscrisă în Registrul de stat al persoanelor juridice cu Nr. 1014611000965 din 23.05.2014 după cum urmează:

Administrator a schimba în

CHIOROGLO GHEORGHI, anul nașterii 27.04.1958, locul nașterii or. Ceadîr-Lunga, Uta Găgăuzia, Republica Moldova, CA BULETIN DE IDENTITATE AL CETĂȚEANULUI RM A 88034794 eliberat la data de 29.04.2003, codul de identitate 0981404399690, domiciliu: MD-6101, str. Zarecinaia, 36, or. Ceadîr-Lunga, Uta Găgăuzia, Republica Moldova

A include în componența asociaților:

1. CHIOROGLO GHEORGHI, anul nașterii 27.04.1958, locul nașterii or. Ceadîr-Lunga, Uta Găgăuzia, Republica Moldova, CA BULETIN DE IDENTITATE AL CETĂȚEANULUI RM A 88034794 eliberat la data de 29.04.2003, codul de identitate 0981404399690, domiciliu: MD-6101, str. Zarecinaia, 36, or. Ceadîr-Lunga, Uta Găgăuzia, Republica Moldova, parte socială în valoare de 5400 lei (100,00%)

A exclude din componența asociaților:

1. MIHALCIUC MIHAIL, anul nașterii 16.04.1979, locul nașterii or. Ceadîr-Lunga, Uta Găgăuzia, Republica Moldova, CA BULETIN DE IDENTITATE AL CETĂȚEANULUI RM A 39048120 eliberat la data de 24.09.2004, codul de identitate 0981601392917, domiciliu: MD-6101, str. Jubiliară, 7, ap. 23, or. Ceadîr-Lunga, Uta Găgăuzia, Republica Moldova, parte socială în valoare de 5400 lei (100,00%)

CERTIFICAT
privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr. **A2306160** - 53996 din **19.04.2023**
№ от

1. Destinația / Назначение

Для участия в государственных закупках

2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
S.R.L. TURNACONSTRUCT	1014611000965
Adresa sediului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
Bolgarscaia nr.87	9602-OR.CEADIR-LUNGA

3. Atestarea lipsei sau existenței restanțelor conform datelor Sistemului Informațional Automatizat /
Подтверждение отсутствия или наличия недоимки согласно данных Информационной автоматизированной системы

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie/ На дату выдачи данной справки недоимка перед национальным публичным бюджетом составляет:
0,00 lei/лей.

4. Valabil pînă la / Действителен до 04.05.2023

5. Autentificarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы

Inspector principal al DDF Comrat
Funcția/Dолжность

L.Ș/ М.П.

Executor: **S. Arabadji**
Numele și prenumele/Фамилия и имя

Digitally signed by Darii Melania
Date: 2023.04.19 08:51:26 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
Semnătura/Подпись



Melania Darii

Numele și prenumele/Фамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 19.04.2023 ora 8:38:41
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (391,89)



BC „MOLDINDCONBANK” S.A.

Sucursala din mun.Ceadâr-Lunga

Republica Moldova, MD-6101
mun. Ceadâr-Lunga, str. Lenin, 50/1
Tel.: (373 261) 2-20-50, 2-16-80

Data 10.03.2023
Nr. 85

Республика Молдова, MD-6101
мун. Чадыр-Лунга, ул. Ленина, 50/1
Тел.: (373 261) 2-20-50, 2-16-80

CERTIFICAT

B.C. „Moldindconbank” S.A., confirmă că **S.R.L "TURNACONSTRUCT"** , IDNO **1014611000965**, la data de **9 martie 2023** deține următoarele conturi bancare:

Nr	IBAN	Valuta
1	MD94ML000000002251143305	MDL
2	MD94ML000000002251143305	EUR
3	MD94ML000000002251143305	USD

Director
BC "Moldindconbank" S.A.
sucursala Ciadir-Lunga



Dmitri Berber

Ex.: Melania Buîuc
Tel: 029121680
ID: 876829C59281

Confidențial – MICB

Atenție! Se interzice deținerea, sustragerea, alterarea, multiplicarea, distrugerea sau folosirea acestui document fără a dispune de drept de acces autorizat!



**Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale
al Republicii Moldova**

**Agencia pentru
Supraveghere Tehnică**

Anexa nr. 22
La Ordinul Ministerului Finanțelor
nr. 69 din 07.05.2021

nr. 1227/23, din 27.03.2023
la nr. 2958/23 din 17.03.2023

A V I Z

pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor

Eliberat întreprinderii SRL „Turnaconstruct” IDNO 1014611000965 conform cererii nr. __ din 16.03.2023 a. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. 48-A din 01.07.2021, Agenția pentru Supraveghere Tehnică constată următoarele:

Nr. d/o	Informații	Noțiuni	DA	NU	Notă
I	Încălcări constatate prin procese - verbale de control, emise în temeiul Legii nr.131/2012 și/sau H.G. nr. 360/1996, intrate în vigoare, necontestate, sau contestate dar confirmate prin hotărâri judecătorești executorii definitive:	Încălcări foarte grave (art. 5 ¹ Legea 131/2012)		NU	
		Sanțiuni economice (cu exagerări ale costului mari de 15% din valoarea lucrărilor executate, inclusiv)		NU	
II	Au fost înregistrate cazuri de accidente:	Accidente tehnice grave		NU	
III	Întreprinderea dispune de necesarul de personal propriu calificat (specialiști și muncitori specializați cu certificate de atestare tehnico-profesională.), tehnică specializată (mecanisme, utilaje), încăperi separate corespunzătoare genului de activitate (sector de producere, depozit, oficiu) pentru executarea următoarelor tipuri de lucrări:	Construcții civile, industrial și agrozootehnice A. Terasamente, lucrări la structura clădirilor; B. structuri metalice; C. finisare, amenajare, protecție.	DA		A.B.C
		Construcții rutiere: A. drumuri și piste de aviație; B. poduri; C. căi ferate.	DA		A
		Construcții speciale: A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare; B. fântâni arteziene; C. porturi și debarcadere; D. mine, cariere; E. tuneluri.		NU	
		Instalații și rețele tehnico-edilitare: A. de alimentare cu apă și canalizare; B. de încălzire; C. ventilație, climatizare; D. electrice; E. de automatizare; F. telecomunicație; G. semnalizare; H. frigorifice, compresoare; I. tehnologice.	DA		A.B.C.
	Instalații industrial periculoase: A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane; B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale; D. sisteme de alimentare cu gaze.		NU		

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează
Este valabil 12 luni de la data emiterii.
Date: 2023.03.27 10:30:35 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Director iterimar

Ex: P. Topal
Tel:078800462

Mihail Zaporozhan



BC „MOLDINDCONBANK” S.A. CA Uz Intern

Sucursala din mun.Ceadâr-Lunga

Republica Moldova, MD-6101
mun. Ceadâr-Lunga, str. Lenin, 50/1
Tel.: (373 261) 2-20-50, 2-16-80

Data 20.04.2023
Nr. 114

Республика Молдова, MD-6101
мун. Чадыр-Лунга, ул. Ленина, 50/1
Тел.: (373 261) 2-20-50, 2-16-80

Beneficiar: Primăria s. Copceac

Garanție bancară

- Cu privire la procedura de atribuire a contractului – Dispozitivul drumului din plăci de pavaj de la biserica pina la cimitirul satului Cazaclia si realizarea unei variante albe a drumului in anumite sectiuni conform numărului de achiziții - **21077441 (ocds-b3wdp1-MD-1680519451862)** din **03.04.2023**, subsemnații **BC „Moldindconbank” S.A.** sucursala Ceadir-Lunga, având sediul înregistrat la mun. Chișinău, str. Armeneasca, nr.38, IDNO 1002600028096 în persoana directorului sucursalei Ceadir-Lunga dl Berber Dmitri, care activează în baza procurii nr.2-353 din 11.02.2022, ne obligăm față de Primăria s. Cazaclia să plătim suma de **17 000.00 MDL (Șaptesprezece mii lei)**, la prima sa cerere scrisă și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:
 - Ofertantul **“Turnaconstruct” SRL, IDNO 1014611000965** își retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
 - Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, Ofertantul **“Turnaconstruct” SRL, IDNO 1014611000965** nu a constituit garanția de bună execuție;
 - Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, Ofertantul **“Turnaconstruct” SRL, IDNO 1014611000965** a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de lucrări;
 - Nu se execută vreo condiție, specificată în documentele de licitație înainte de semnarea contractului de achiziție publică de lucrări.
- Prezenta garanție este valabilă până la data de **22 iunie 2023** inclusiv.
- Prin urmare, orice cerere de plată în conformitate cu această garanție trebuie să fie primită de către noi la birou la sau înainte de această dată.
- Prezenta garanție se eliberează în original Ofertantului spre a-i fi transmisă în original Beneficiarului.



Director al sucursalei dl Berber Dmitri

