

Antreprenor: SRL TEHNOLOGICA CONSTRUCT

Investitor: Primaria mun.Balti

Obiect:

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 3

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala						
Devizul: Capitolul 1. Ливневая канализация PC 0+00 - PC 2+22 (φ 630 L=222m) - Земляные работы						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.1.1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории).	100 m3			1 148,76
						0,00
1.1.1.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,050	560,37	1 148,76
1.1.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт).	m3			105,68
						105,68
1.1.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,060	51,30	105,68
1.1.3	TsA02A	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, легкий грунт).	m3			38,48
						38,48
1.1.3.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,750	51,30	38,48
1.1.4	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m, teren mijlociu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях глубиной до 4 м, для электрических кабелей высокого напряжения, в грунте с натуральной влажностью без креплений, ширина < 1 м, глубина < 1,5 м, средний грунт).	m3			68,23
						68,23
1.1.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,210	51,30	62,07
1.1.4.2	7137010011500	Electrician	h-om	0,120	51,30	6,16
1.1.5	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (Разработка грунта бульдозером на тракторе на гусеничном ходу 65-80 CP, с перемещением грунта до 10 м, грунт I категории).	100 m3			953,03
						0,00
1.1.5.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,100	453,82	953,03
1.1.6	TsC03A1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории).	100 m3			980,65
						0,00
1.1.6.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,750	560,37	980,65
1.1.7	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t			26,14
						0,00
1.1.7.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,106	246,64	26,14
1.1.8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории).	100 m3			200,00
						18,47
1.1.8.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,360	51,30	18,47
1.1.8.2	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,400	453,82	181,53
1.1.9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de	m3			15,90

		10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт).					15,90
1.1.9.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,310		51,30	15,90
1.1.10	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 10 см, связный грунт).	m3				40,35 38,48
1.1.10.1	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,100		18,74	1,87
1.1.10.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,750		51,30	38,48
1.1.11	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см).	100 m3				494,67 0,00
1.1.11.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,090		453,82	494,67
1.1.12	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта).	100 m3				1 067,51 452,48
1.1.12.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,820		51,30	452,48
1.1.12.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,390		59,19	615,03
1.1.13	TsF01D	Sprinjiri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 2,01...4 m, intre dulapi 0,21...0,60 m (Укрепление обрывов горизонтальными буковыми досками, в выемках, в стесненных условиях, с шириной между обрывами до 1,50 м, глубина разработки 2,01...4 м, между досками 0,21...0,60 м).	m2				37,57 18,47
1.1.13.1	2811236827395	Sprait metalic telescopic 0,08 MN (8 tf) L=0,60-1,50 m	buc	0,002		49,33	0,09
1.1.13.2	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m S8689	m3	0,003		6 412,70	17,31
1.1.13.3	2873145887001	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	0,021		81,39	1,69
1.1.13.4	7124010010700	Dulgher	h-om	0,360		51,30	18,47
1.1.14	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Засыпка песком траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб).	m3				241,63 31,29
1.1.14.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,025		205,21	210,34
1.1.14.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,610		51,30	31,29
1.1.15	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Засыпка песком траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб).	m3				241,63 31,29
1.1.15.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,025		205,21	210,34
1.1.15.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,610		51,30	31,29

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala

Devizul: Capitolul 1.2. Трубопроводы

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.2.1	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm (Подземная укладка труб ПВХ длиной 9 м с муфтой, уплотненными резиновыми прокладками, вне зданий, диаметр 200-225 мм).	m			1 048,62 30,01
1.2.1.1	2521216700500	Teava din PVC mufata de 9 m lungime	m	1,045	974,57	1 018,43

1.2.1.2	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,585	51,30	30,01
1.2.1.3	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,003	59,19	0,18

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala
Devizul: Capitolul 1.3. Смотровые колодцы (5шт)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.3.1	AcE14A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах).	m3			1 041,45 495,57
1.3.1.1	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,160	172,65	27,62
1.3.1.2	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,082	923,43	75,72
1.3.1.3	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,760	51,30	346,80
1.3.1.4	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,900	51,30	148,77
1.3.1.5	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,068	414,36	442,54
1.3.2	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах).	m3			1 599,69 711,55
1.3.2.1	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,077	923,43	71,10
1.3.2.2	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,160	205,21	32,83
1.3.2.3	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,800	1,33	1,07
1.3.2.4	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,710	51,30	498,14
1.3.2.5	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,160	51,30	213,41
1.3.2.6	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,890	414,36	783,14
1.3.3	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 0,7 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 0,7 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc			3 448,06 0,00
1.3.3.1	26611264311611	Placi prefabricate pt. camine KЦ0-1	buc	1,000	3 448,06	3 448,06
1.3.4	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 0,7 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc			3 448,06 0,00
1.3.4.1	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KЦ7-3	buc	1,000	3 448,06	3 448,06
1.3.5	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc			3 448,06 0,00
1.3.5.1	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-10-1(0,10 m3)	buc	1,000	3 448,06	3 448,06
1.3.6	AcE14A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc			3 448,06 0,00
1.3.6.1	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1(0,27 m3)	buc	1,000	3 448,06	3 448,06
1.3.7	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc			3 448,06 0,00
1.3.7.1	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KЦ-10-3	buc	1,000	3 448,06	3 448,06
1.3.8	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc			3 448,06 0,00

1.3.8.1	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 м3)	buc	1,000	3 448,06	3 448,06
1.3.9	AcE14A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc			3 448,06 0,00
1.3.9.1	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 м3)	buc	1,000	3 448,06	3 448,06
1.3.10	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc			1 307,20 0,00
1.3.10.1	2875274200001	Сарап cu rama din fonta*	buc	1,000	1 307,20	1 307,20
1.3.11	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...).	m3			1 370,27 197,51
1.3.11.1	2663102100000	Beton	m3	1,025	1 132,60	1 160,92
1.3.11.2	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	51,30	176,99
1.3.11.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	51,30	20,52
1.3.11.4	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	19,73	11,84
1.3.12	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...).	m3			1 370,27 197,51
1.3.12.1	2663102100000	Beton	m3	1,025	1 132,60	1 160,92
1.3.12.2	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	51,30	176,99
1.3.12.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	51,30	20,52
1.3.12.4	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	19,73	11,84
1.3.13	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах).	kg			19,73 0,00
1.3.13.1	1234556165799	Scoabe	kg	1,000	19,73	19,73
1.3.14	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную).	t			345,62 195,97
1.3.14.1	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,200	28,78	149,65
1.3.14.2	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,820	51,30	195,97
1.3.15	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana.	kg			97,67 0,00
1.3.15.1	26511221004022	Scara metal	kg	1,000	97,67	97,67
1.3.16	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную).	t			356,27 195,97
1.3.16.1	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,200	28,78	149,65
1.3.16.2	2320166200676	White spirit	kg	0,360	29,60	10,65
1.3.16.3	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,820	51,30	195,97
1.3.17	CF07C-1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane.	m2			44,02 38,48
1.3.17.1	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0,006	923,43	5,54
1.3.17.2	7122050013400	Zidar	h-om	0,750	51,30	38,48

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala						
Devizul: Capitolul 1.4. Ветки подключения (ф315мм-132ь) и дождеприемные колодцы - Capitolul 1.4.1.Земляные работы						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.4.1	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в среднесвязанных или очень связанных грунтах, глубиной < 1,5 м, средний грунт).	m3			67,72
						67,72
1.4.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,320	51,30	67,72
1.4.2	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях глубиной до 4 м, для электрических кабелей высокого напряжения, в грунте с натуральной влажностью без креплений, ширина < 1 м, глубина < 1,5 м, средний грунт).	m3			68,23
						68,23
1.4.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,210	51,30	62,07
1.4.2.2	7137010011500	Electrician	h-om	0,120	51,30	6,16
1.4.3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории).	100 m3			1 148,76
						0,00
1.4.3.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,050	560,37	1 148,76
1.4.4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт).	m3			105,68
						105,68
1.4.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,060	51,30	105,68
1.4.5	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (Механизированное перемещение неуплотненного грунта из нового отвала и перемещение его до 5 м бульдозером на тракторе 65-80 CP, грунт I или II категории).	100 m3			599,04
						0,00
1.4.5.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,320	453,82	599,04
1.4.6	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории).	100 m3			1 260,84
						0,00
1.4.6.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,250	560,37	1 260,84
1.4.7	Tsl50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t			26,14
						0,00
1.4.7.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,106	246,64	26,14
1.4.8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории).	100 m3			201,04
						18,47
1.4.8.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,004	261,44	1,05
1.4.8.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,360	51,30	18,47
1.4.8.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,400	453,82	181,53
1.4.9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, print-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт).	m3			15,90
						15,90
1.4.9.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,310	51,30	15,90
1.4.10	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in	m3			46,51

		sapaturi horizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 10 см, несвязный грунт).				44,63
1.4.10.1	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,100	18,74	1,87
1.4.10.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,870	51,30	44,63
1.4.11	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см).	100 m3			494,67 0,00
1.4.11.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,090	453,82	494,67
1.4.12	TsD05A	Compactarea cu mailul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта).	100 m3			1 067,51 452,48
1.4.12.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,820	51,30	452,48
1.4.12.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,390	59,19	615,03
1.4.13	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Засыпка песком траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб).	m3			241,63 31,29
1.4.13.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,025	205,21	210,34
1.4.13.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,610	51,30	31,29
1.4.14	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Засыпка песком траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб).	m3			241,63 31,29
1.4.14.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,025	205,21	210,34
1.4.14.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,610	51,30	31,29

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala

Devizul: Capitolul 1.4.2. Трубопроводы

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.5.1	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm (Подземная укладка труб ПВХ длиной 9 м с муфтой, уплотненными резиновыми прокладками, вне зданий, диаметр 200-225 мм).	m			1 040,56 22,01
1.5.1.1	2521216700500	Teava din PVC mufata de 9 m lungime	m	1,045	974,57	1 018,43
1.5.1.2	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,429	51,30	22,01
1.5.1.3	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,002	59,19	0,12
1.5.2	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm (Подземная укладка труб ПВХ длиной 9 м с муфтой, уплотненными резиновыми прокладками, вне зданий, диаметр 200-225 мм).	m			1 041,56 23,01
1.5.2.1	2521216700500	Teava din PVC mufata de 9 m lungime	m	1,045	974,57	1 018,43
1.5.2.2	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,449	51,30	23,01
1.5.2.3	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,002	59,19	0,12

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala

Devizul: Capitolul 1.4.3. Дождкприемные колодцы D1-D20-32 шт

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7

1.6.1	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах).	m3				2 008,23
							711,55
1.6.1.1	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,410	996,44		408,54
1.6.1.2	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,077	923,43		71,10
1.6.1.3	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,160	205,21		32,83
1.6.1.4	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,800	1,33		1,07
1.6.1.5	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,710	51,30		498,14
1.6.1.6	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,160	51,30		213,41
1.6.1.7	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,890	414,36		783,14
1.6.2	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc				3 448,06
							0,00
1.6.2.1	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10-9	buc	1,000	3 448,06		3 448,06
1.6.3	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc				3 448,06
							0,00
1.6.3.1	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-3	buc	1,000	3 448,06		3 448,06
1.6.4	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc				3 448,06
							0,00
1.6.4.1	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД3-10	buc	1,000	3 448,06		3 448,06
1.6.5	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero). se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).	buc				3 448,06
							0,00
1.6.5.1	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10a	buc	1,000	3 448,06		3 448,06
1.6.6	AcE13A	Gratare din fonta (ciugun)	m3				1 438,74
							0,00
1.6.6.1	287527420000351	Gratare	buc	1,000	1 438,74		1 438,74
1.6.7	AcE13A	Elemente de prindere	m3				55,25
							0,00
1.6.7.1	287527420000033	Elemente de prindere	kg	1,000	55,25		55,25
1.6.8	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную).	t				345,62
							195,97
1.6.8.1	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,200	28,78		149,65
1.6.8.2	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,820	51,30		195,97
1.6.9	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...).	m3				1 370,27
							197,51
1.6.9.1	2663102100000	Beton	m3	1,025	1 132,60		1 160,92
1.6.9.2	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	51,30		176,99
1.6.9.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	51,30		20,52
1.6.9.4	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	19,73		11,84
1.6.10	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка).	m3				327,84
							46,17
1.6.10.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,100	205,21		225,73
1.6.10.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,900	51,30		46,17
1.6.10.3	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,210	88,79		18,65
1.6.10.4	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	88,79		37,29
1.6.11	CF07C1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si	m2				44,02

		netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane (Внутренняя штукатурка, тонкая, затертая, для исправления и заглаживания поверхностей из монолитного бетона, а также для выравнивания поверхностей элементов из сборного ж/б или BCA, вручную, для криволинейных стен и потолков, толщиной 0, 5 см, цементно-известковым ратвором M 100-T).				38,48
1.6.11.1	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0,006	923,43	5,54
1.6.11.2	7122050013400	Zidar	h-om	0,750	51,30	38,48

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala

Devizul: Capitolul 1.4.4. Дождеприемный колодец типа "Блок" PC0+04-1 шт

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.7.1	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 sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях шириной до 1 м и глубиной до 4,5 м включительно, с подпорами, с извлечением грунта вручную, в фундаментах, каналах, дорогах и т.д., почва естественной влажности, глубина разработки 0-1,5 м в среднем грунте).	m3			76,44 76,44
1.7.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,490	51,30	76,44
1.7.2	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Слой основания из бута).	m3			409,26 50,79
1.7.2.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,150	261,44	300,66
1.7.2.2	4100126202818	Apă	m3	0,100	18,74	1,87
1.7.2.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,990	51,30	50,79
1.7.2.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,210	88,79	18,65
1.7.2.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	88,79	37,29
1.7.3	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...).	m3			1 370,27 197,51
1.7.3.1	2663102100000	Beton	m3	1,025	1 132,60	1 160,92
1.7.3.2	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	51,30	176,99
1.7.3.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	51,30	20,52
1.7.3.4	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	19,73	11,84
1.7.4	CB02A	Cofraje din panouri refofosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления).	m2			99,13 61,56
1.7.4.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,050	12,83	0,64
1.7.4.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,080	81,39	6,51
1.7.4.3	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,100	73,99	7,40
1.7.4.4	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,004	4 439,56	15,54
1.7.4.5	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,001	6 412,70	3,21
1.7.4.6	2320187315789	Decofrol	kg	0,120	35,63	4,28
1.7.4.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,150	51,30	7,70
1.7.4.8	7124010010700	Dulgher	h-om	1,050	51,30	53,87
1.7.5	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами).	m3			1 458,86 230,86
1.7.5.1	2663102100000	Beton	m3	1,025	1 132,60	1 160,92
1.7.5.2	7123010010200	Betonist	h-om	3,850	51,30	197,51

1.7.5.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,650	51,30	33,35
1.7.5.4	2922140007000	Macara	h-ut	0,250	236,78	59,19
1.7.5.5	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,400	19,73	7,89
1.7.6	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (Фундамент из монолитного бетона B20 искусственных сооружений).	m3			1 584,51 163,65
1.7.6.1	2663102100000	Beton	m3	1,020	1 132,60	1 155,25
1.7.6.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,037	4 439,56	164,26
1.7.6.3	9310060019930	Muncitor	h-om	3,190	51,30	163,65
1.7.6.4	2922140007000	Macara	h-ut	0,428	236,78	101,34
1.7.7	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стойплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно).	kg			16,01 3,44
1.7.7.1	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,025	11,84	12,13
1.7.7.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,150	1,97	0,30
1.7.7.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,010	13,81	0,14
1.7.7.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,064	51,30	3,28
1.7.7.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,003	51,30	0,15
1.7.8	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм).	kg			15,29 2,72
1.7.8.1	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,025	11,84	12,13
1.7.8.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,150	1,97	0,30
1.7.8.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,010	13,81	0,14
1.7.8.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,050	51,30	2,57
1.7.8.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,003	51,30	0,15
1.7.9	CF15B3	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete curbe.Pentru utilizarea mortarului marfa M 100-T fara ciment, pentru grund (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, выполненная вручную, цементным раствором M 100-T, средней толщиной 2 см, стен бетонных или кирпичных с криволинейной поверхностью, намет из товарного раствора M100-T без цемента).	m2			115,74 104,66
1.7.9.1	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,012	923,43	11,08
1.7.9.2	7122050013400	Zidar	h-om	1,690	51,30	86,70
1.7.9.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,350	51,30	17,96
1.7.10	IzF04F	Strat hidroizolat executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosogoaba) (Гидроизоляционный слой, выполненный горячим способом для террас, крыш или фундаментов и ростверков, на участках без грунтовых вод, включая карнизы и желоба , по вертикальным или наклонным свыше 40% ровным или кривым поверхностям, из битумной мастики или битума с добавлением каучука, нанесенной щеткой или каучуковой затиркой).	m2			21,54 3,08
1.7.10.1	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,700	9,05	15,38
1.7.10.2	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,060	51,30	3,08
1.7.10.3	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,013	236,78	3,08
1.7.11	AcE06A	Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere (Установка решеток с чугунной рамой, на сливном отверстии).	buc			1 496,71 57,97
1.7.11.1	2875274203624	Gratar cu rama de fonta pentru guri de scurgere tip A carosabil	buc	1,000	1 438,74	1 438,74
1.7.11.2	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,130	51,30	57,97
1.7.12	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (Механизированное перемещение неуплотненного грунта из нового отвала и перемещение его до 5 м бульдозером на тракторе 65-80 CP, грунт I или II категории).	100 m3			599,04 0,00
1.7.12.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,320	453,82	599,04
1.7.13	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в	100 m3			1 260,84

		автомобили, грунт естественной влажности, II категории).				0,00
1.7.13.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,250	560,37	1 260,84
1.7.14	Tsl50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t			26,14
						0,00
1.7.14.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,106	246,64	26,14
1.7.15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории).	100 m3			201,04
						18,47
1.7.15.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,004	261,44	1,05
1.7.15.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,360	51,30	18,47
1.7.15.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,400	453,82	181,53

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala

Devizul: Capitolul 1.4.5. Разборка существующих покрытий

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.8.1	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton) (Разборка тротуаров из бетонных или базальтовых плит и каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон (каменные или бетонные плиты)).	m2			20,01
						20,01
1.8.1.1	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,390	51,30	20,01
1.8.2	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, III категории).	100 m3			1 456,97
						0,00
1.8.2.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
1.8.3	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории).	100 m3			1 260,84
						0,00
1.8.3.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,250	560,37	1 260,84
1.8.4	Tsl51A2	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние: 2 км).	t			6,66
						0,00
1.8.4.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,027	246,64	6,66
1.8.5	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, III категории).	100 m3			1 456,97
						0,00
1.8.5.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
1.8.6	Tsl51A2	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние: 2 км).	t			6,66
						0,00
1.8.6.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,027	246,64	6,66
1.8.7	DC04B	Taierea cu masina cu discuri cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ((Резка машиной с алмазными дисками температурных и деформационных швов в износостойком бетоне дорог).	m			50,88
						14,88
1.8.7.1	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,004	127,44	0,45
1.8.7.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,040	18,74	0,75
1.8.7.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,290	51,30	14,88
1.8.7.4	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,294	118,39	34,81
1.8.8	DC04B	Taierea cu masina cu discuri cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ((Резка машиной с алмазными дисками температурных и деформационных швов в износостойком бетоне дорог).	m			50,88
						14,88
1.8.8.1	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,004	127,44	0,45
1.8.8.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,040	18,74	0,75
1.8.8.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,290	51,30	14,88
1.8.8.4	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,294	118,39	34,81

1.8.9	DC04B	Taierea cu masina cu discuri cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ((Резка машиной с алмазными дисками температурных и деформационных швов в износоустойком бетоне дорог).	m				50,88
							14,88
1.8.9.1	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,004	127,44		0,45
1.8.9.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,040	18,74		0,75
1.8.9.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,290	51,30		14,88
1.8.9.4	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,294	118,39		34,81
1.8.10	DG06A	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor, gurilor de scurgere etc., executate in imbracaminti carosabile (Рубка и разборка бетона на проезжей части для прокладки кабеля, трубопроводов, помостов, водостоков и т.д.).	m3				358,56
							216,49
1.8.10.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,220	51,30		216,49
1.8.10.2	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,800	88,79		71,03
1.8.10.3	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,800	88,79		71,03
1.8.11	DI118	Descaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	m3				27,20
							7,34
1.8.11.1	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	51,30		7,34
1.8.11.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,024	591,94		14,15
1.8.11.3	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,014	295,97		4,08
1.8.11.4	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,014	118,39		1,63
1.8.12	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунтоестественной влажностью, III категории).	100 m3				1 456,97
							0,00
1.8.12.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37		1 456,97
1.8.13	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t				26,14
							0,00
1.8.13.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,106	246,64		26,14

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Drum de transport. Trasarea axelor - capitolul1. Trasarea axelor - Capitolul 1.1. Trasarea axelor

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.1.1		Trasarea axelor (82*0.7*1.09*12*0.577)	km			10 260,32
						10 260,32
2.1.1.1	20000029111111	Echipe geodezie	km	200,000	51,30	10 260,32

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Drum de transport. Trasarea axelor - Capitolul 1. Trasarea axelor - Capitolul 1.1. Trasarea axelor

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.2.1		Trasarea axelor (82*0.7*1.09*12*0.396)	km			10 260,32
						10 260,32
2.2.1.1	20000029111111	Echipe geodezie	km	200,000	51,30	10 260,32

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Drum de transport - Capitolul 1. Подготовительные работы

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.3.1	TsG08C	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente rasinoase inclusiv transportarea manuala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul peste 50 cm (Валка механической пилой деревьев хвойных пород, с ручным перемещением деревоматериалов в хранилище за пределы или внутри рабочей зоны, деревья диаметром	buc			477,97

		более 50 см).					463,25
2.3.1.1	6141120100300	Stivuator	h-om	1,800	51,30		92,34
2.3.1.2	8141260100100	Fasonator	h-om	4,980	51,30		255,48
2.3.1.3	7422090100200	Corhonor	h-om	2,250	51,30		115,43
2.3.1.4	2955270002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba)	h-ut	0,373	39,46		14,72
2.3.2	TsG09B	Scoaterea cioatelor de rasinoase (exclusiv bradul) sau de foioase moi, cu defrisator montat pe tractor S-1500, numarul cioatelor la hectar si diametrul mediu al acestora fiind de pina la 200 buc. la ha diametrul mediu al cioatelor (radacinilor) peste 40 cm (Корчевание хвойных (исключая еловые) или лиственных мягких пней корчевателем на тракторе S-1500, число пней до 200 шт/га, средний диаметр пней (корней) более 40 см).	ha				4 055,98 0,00
2.3.2.1	2955270007615	Echiptament defrisator pt. tractor pe senile, peste 110 cp	h-ut	17,130	118,39		2 027,99
2.3.2.2	2952500005614	Tractor pe senile 150 cp cu remorca	h-ut	17,130	118,39		2 027,99
2.3.3	TsG09B	Scoaterea cioatelor de rasinoase (exclusiv bradul) sau de foioase moi, cu defrisator montat pe tractor S-1500, numarul cioatelor la hectar si diametrul mediu al acestora fiind de pina la 200 buc. la ha diametrul mediu al cioatelor (radacinilor) peste 40 cm (Корчевание хвойных (исключая еловые) или лиственных мягких пней корчевателем на тракторе S-1500, число пней до 200 шт/га, средний диаметр пней (корней) более 40 см).	ha				4 055,98 0,00
2.3.3.1	2955270007615	Echiptament defrisator pt. tractor pe senile, peste 110 cp	h-ut	17,130	118,39		2 027,99
2.3.3.2	2952500005614	Tractor pe senile 150 cp cu remorca	h-ut	17,130	118,39		2 027,99
2.3.4	TsG11B	Scarificarea mecanica a terenului defrisat, pina la adincimea de 0,50 m, cuprinzind doua treceri perpendiculare intre ele, adunarea manuala in gramezi a materialului lemnos si incarcarea lui in remorca, in teren cu peste 100 buc radacini pe hectar (Механизированное разрыхление выкорчеванного участка на глубину до 0,50 м, состоящее из двух перпендикулярных проходов, сбор вручную в кучи деревоматериалов и погрузка их на прицеп на участке более 100 шт/га корней).	ha				6 326,99 736,69
2.3.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	14,360	51,30		736,69
2.3.4.2	2955270007614	Echiptament scarificator pe tractor pe senile peste 110 cp	h-ut	7,870	591,94		4 658,58
2.3.4.3	2952500005614	Tractor pe senile 150 cp cu remorca	h-ut	7,870	118,39		931,72
2.3.5	Tsl50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км).	t				26,14 0,00
2.3.5.1	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,106	246,64		26,14
2.3.6	RpAcF01A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment (Подъем до уровня городской дороги крышек смотровых колодцев систем водоснабжения и канализации, средняя высота 20 см и вес крышки до 100 кг, на кирпичной стенке с цементным раствором).	buc				78,08 64,13
2.3.6.1	121356897546598	Beton M-200	m3	0,013	1 085,23		13,95
2.3.6.2	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	51,30		41,04
2.3.6.3	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,450	51,30		23,09
2.3.7	RpAcF01A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment (Подъем до уровня городской дороги крышек смотровых колодцев систем водоснабжения и канализации, средняя высота 20 см и вес крышки до 100 кг, на кирпичной стенке с цементным раствором).	buc				1 072,41 64,13
2.3.7.1	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	51,30		41,04
2.3.7.2	3243543564545	Кольца КЦ7-3	buc	0,027	453,82		12,27
2.3.7.3	266111	Inel de reazem КЦО-1	buc	1,486	670,05		996,02
2.3.7.4	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,450	51,30		23,09
2.3.8	RpAcF38A	Demolarea portiunilor deteriorate ale caminelor de vizitare circulare din elemente prefabricate din beton la canale cu adincimea de 2-4 m (Разборка поврежденных участков круглых смотровых колодцев из сборных бетонных элементов в каналах, глубина 2-4 м).	m3				909,81 890,08
2.3.8.1	7124010010700	Dulgher	h-om	0,800	51,30		41,04
2.3.8.2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	16,550	51,30		849,04
2.3.8.3	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,400	49,33		19,73
2.3.9	AcE07D	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip IV (Установка чугунных или чугунобетонных крышек, без поддерживающей детали, на смотровых колодцах систем водоснабжения и канализации, на проезжей части, типа IV).	buc				56,43 56,43

2.3.9.1	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,100	51,30	56,43
2.3.10	AcE07D	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip IV (Установка чугунных или чугунобетонных крышек, без поддерживающей детали, на смотровых колодцах систем водоснабжения и канализации, на проезжей части, типа IV).	buc			86,76 56,43
2.3.10.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	14,300	1,33	19,05
2.3.10.2	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,055	205,21	11,29
2.3.10.3	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,100	51,30	56,43
2.3.11	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом).	m3			231,02 82,08
2.3.11.1	9310060019930	Muncitor	h-om	1,600	51,30	82,08
2.3.11.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,019	591,94	11,31
2.3.11.3	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,775	88,79	68,81
2.3.11.4	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,775	88,79	68,81
2.3.12	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	m3			27,20 7,34
2.3.12.1	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	51,30	7,34
2.3.12.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,024	591,94	14,15
2.3.12.3	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,014	295,97	4,08
2.3.12.4	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,014	118,39	1,63
2.3.13	DI155A	Tăierea cu freza, a stratului de beton asfaltic uzat și a denivelărilor părții carosabile, avînd lățimea tamburului 1000 mm, adîncimea stratului de: 5 cm (Фрезерование изношенных асфальтобетонных покрытий и неровностей проезжей части имеющий ширину барабана 1000 мм, глубина слоя: 5 см).	m2			32,64 2,38
2.3.13.1	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri- terasam.	m3	0,042	19,73	0,84
2.3.13.2	20000883	Muncitor	h-om	0,046	51,30	2,38
2.3.13.3	2940420007200	Freza cu latimea taburului 1000 mm	h-ut	0,024	690,60	16,74
2.3.13.4	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,024	276,24	6,70
2.3.13.5	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,024	246,64	5,98
2.3.14	DI155A	Tăierea cu freza, a stratului de beton asfaltic uzat și a denivelărilor părții carosabile, avînd lățimea tamburului 1000 mm, adîncimea stratului de: 5 cm (Фрезерование изношенных асфальтобетонных покрытий и неровностей проезжей части имеющий ширину барабана 1000 мм, глубина слоя: 5 см).	m2			32,64 2,38
2.3.14.1	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri- terasam.	m3	0,042	19,73	0,84
2.3.14.2	20000883	Muncitor	h-om	0,046	51,30	2,38
2.3.14.3	2940420007200	Freza cu latimea taburului 1000 mm	h-ut	0,024	690,60	16,74
2.3.14.4	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,024	276,24	6,70
2.3.14.5	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,024	246,64	5,98
2.3.15	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Разработка грунта бульдозером на тракторе на гусеничном ходу 65-80 CP, с перемещением грунта до 10 м, грунт 2 категории).	100 m3			1 243,47 0,00
2.3.15.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,740	453,82	1 243,47
2.3.16	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунтоестественной влажностью, III категории).	100 m3			1 456,97 0,00
2.3.16.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
2.3.17	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 10 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 10 км).	t			44,89 0,00
2.3.17.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,182	246,64	44,89
2.3.18	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунтоестественной влажностью, III категории).	100 m3			1 456,97 0,00
2.3.18.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
2.3.19	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t			26,14 0,00
2.3.19.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,106	246,64	26,14
2.3.20	RpDB35A	Desfaceri de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani de riu	m2			8,72

		alicarie din piatra bruta sau bolovani, calupuri, pavele normale sau pavele abnorme orice format, asezate pe nisip (pavaje din piatra, bolovani sau alicarie) (Разборка покрытия или основания из щебня, булыжника, дробленого щебня или булыжников, торцевых, шашечных или брусчатки любого формата, уложенного на песок).				8,72
2.3.20.1	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,170	51,30	8,72
2.3.21	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунтоестественной влажности, III категории).	100 м3			1 456,97 0,00
2.3.21.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
2.3.22	Tsl50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 2 км).	t			15,79 0,00
2.3.22.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,064	246,64	15,79
2.3.23	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	м3			27,20 7,34
2.3.23.1	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	51,30	7,34
2.3.23.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,024	591,94	14,15
2.3.23.3	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,014	295,97	4,08
2.3.23.4	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,014	118,39	1,63
2.3.24	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунтоестественной влажности, III категории).	100 м3			1 456,97 0,00
2.3.24.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
2.3.25	Tsl50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 2 км).	t			15,79 0,00
2.3.25.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,064	246,64	15,79
2.3.26	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	м3			27,20 7,34
2.3.26.1	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	51,30	7,34
2.3.26.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,024	591,94	14,15
2.3.26.3	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,014	295,97	4,08
2.3.26.4	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,014	118,39	1,63
2.3.27	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунтоестественной влажности, III категории).	100 м3			1 456,97 0,00
2.3.27.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
2.3.28	Tsl50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 2 км).	t			15,79 0,00
2.3.28.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,064	246,64	15,79
2.3.29	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон).	м			16,42 16,42
2.3.29.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	51,30	16,42
2.3.30	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунтоестественной влажности, III категории).	100 м3			1 456,97 0,00
2.3.30.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
2.3.31	Tsl50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 2 км).	t			15,79 0,00
2.3.31.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,064	246,64	15,79
2.3.32	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 м3			1 456,97

		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунтоестественной влажностью, III категории).				0,00
2.3.32.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
2.3.33	Tsl50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t			26,14
						0,00
2.3.33.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,106	246,64	26,14

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Capitolul 2. Дорожная одежда

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.4.1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (Разработка грунта бульдозером на тракторе на гусеничном ходу 65-80 CP, с перемещением грунта до 10 м, грунт I категории).	100 m3			953,03
						0,00
2.4.1.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,100	453,82	953,03
2.4.2	DA03A	Scarificarea manuala a platformei drumului (Ручное разрыхление земляного полотна дороги).	m3			177,50
						177,50
2.4.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,460	51,30	177,50
2.4.3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории).	100 m3			1 148,76
						0,00
2.4.3.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,050	560,37	1 148,76
2.4.4	Tsl50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t			26,14
						0,00
2.4.4.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,106	246,64	26,14
2.4.5	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Устройство подстилающего слоя из песчано-гравийной смеси).	m3			231,11
						7,70
2.4.5.1	1421102200467	Balast	m3	1,220	162,78	198,60
2.4.5.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,070	18,74	1,31
2.4.5.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,150	51,30	7,70
2.4.5.4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,022	591,94	12,79
2.4.5.5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,027	315,70	8,62
2.4.5.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,010	217,05	2,11
2.4.6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	m3			514,93
						30,78
2.4.6.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,203	261,44	53,07
2.4.6.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,219	261,44	318,70
2.4.6.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,150	18,74	2,81
2.4.6.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	51,30	30,78
2.4.6.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	591,94	24,86
2.4.6.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	315,70	81,45
2.4.6.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	217,05	3,26
2.4.7	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	m3			514,93
						30,78
2.4.7.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,203	261,44	53,07
2.4.7.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,219	261,44	318,70
2.4.7.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,150	18,74	2,81
2.4.7.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	51,30	30,78
2.4.7.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	591,94	24,86
2.4.7.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	315,70	81,45
2.4.7.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	217,05	3,26
2.4.8	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t			9 382,28
						0,00

2.4.8.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.4.8.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.4.9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t			9 382,28 0,00
2.4.9.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.4.9.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.4.10	DZ07A	Prepararea binderului de pietris, executat la rece, cu suspensie de bitum filerizat (Приготовление асфальтобетонного слоя (биндера), выполненного по- холодному из щебня и битумной суспензии).	t			209,98 99,53
2.4.10.1	1421102200147	Pietris ciuruit spalat de riu 7-15 mm	m3	0,079	261,44	20,75
2.4.10.2	2320322600220	Bitum pentru drumuri tip D 80/120 S 754	kg	0,020	8,88	0,18
2.4.10.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,160	18,74	3,00
2.4.10.4	Material	ciment	kg	0,020	1,33	0,03
2.4.10.5	7129040010110	Asfaltator	h-om	1,940	51,30	99,53
2.4.10.6	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec forat, actioanata electric	h-ut	0,265	118,39	31,37
2.4.10.7	2952270000000	Celula de bitum de 20 t capacitate	h-ut	0,130	197,31	25,65
2.4.10.8	2952270004038	Malaxor mecanic pt. subif.capacitate de 300-600 l	h-ut	0,498	59,19	29,48
2.4.11	Tsl50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 10 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 10 км).	t			44,89 0,00
2.4.11.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,182	246,64	44,89
2.4.12	DB10A	Macadam penetrat cu mortar de suspensie de bitum filerizat utilizat ca strat de baza (Щебеночное покрытие, пропитанное раствором битумной суспензии, используемое как подстилающий слой).	m2			13,10 4,10
2.4.12.1	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,023	18,74	0,43
2.4.12.2	7129020012800	Pavator	h-om	0,080	51,30	4,10
2.4.12.3	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,002	591,94	1,18
2.4.12.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14ff	h-ut	0,022	315,70	6,95
2.4.12.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,002	217,05	0,43
2.4.13	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t			9 382,28 0,00
2.4.13.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.4.13.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.4.14	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 6,0 см, механизированно).	m2			177,51 3,08
2.4.14.1	1.1110001000131 E+14	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,141	1 065,50	150,23
2.4.14.2	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,003	3 748,96	11,25
2.4.14.3	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,016	59,19	0,95
2.4.14.4	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,060	51,30	3,08
2.4.14.5	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14ff	h-ut	0,008	315,70	2,49
2.4.14.6	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 ff	h-ut	0,008	315,70	2,49
2.4.14.7	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,008	887,91	7,01
2.4.15	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t			9 382,28 0,00
2.4.15.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.4.15.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.4.16	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически).	m2			139,72 2,57
2.4.16.1	1.1110001000131 E+14	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,094	1 246,86	117,20
2.4.16.2	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,003	3 748,96	11,25
2.4.16.3	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,011	59,19	0,65
2.4.16.4	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	51,30	2,57
2.4.16.5	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14ff	h-ut	0,005	315,70	1,67
2.4.16.6	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 ff	h-ut	0,005	315,70	1,67
2.4.16.7	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,005	887,91	4,71
2.4.17	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию 35x15 см).	m			200,89 34,89
2.4.17.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,053	1 132,60	60,03
2.4.17.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,500	1,33	4,66
2.4.17.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,010	205,21	2,05
2.4.17.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	18,74	0,11
2.4.17.5	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 240 A 1	m	1,005	98,66	99,15
2.4.17.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,170	51,30	8,72

2.4.17.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,510	51,30	26,16
----------	---------------	---------	------	-------	-------	-------

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Capitolul 3. Устройство нового покрытия после засыпки траншеи под ливневую канализацию и водопровод

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.5.1	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Устройство подстилающего слоя из песчано-гравийной смеси).	m3			231,11 7,70
2.5.1.1	1421102200467	Balast	m3	1,220	162,78	198,60
2.5.1.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,070	18,74	1,31
2.5.1.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,150	51,30	7,70
2.5.1.4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,022	591,94	12,79
2.5.1.5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,027	315,70	8,62
2.5.1.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,010	217,05	2,11
2.5.2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	m3			514,93 30,78
2.5.2.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,203	261,44	53,07
2.5.2.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,219	261,44	318,70
2.5.2.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,150	18,74	2,81
2.5.2.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	51,30	30,78
2.5.2.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	591,94	24,86
2.5.2.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	315,70	81,45
2.5.2.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	217,05	3,26
2.5.3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	m3			514,93 30,78
2.5.3.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,203	261,44	53,07
2.5.3.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,219	261,44	318,70
2.5.3.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,150	18,74	2,81
2.5.3.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	51,30	30,78
2.5.3.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	591,94	24,86
2.5.3.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	315,70	81,45
2.5.3.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	217,05	3,26
2.5.4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t			9 382,28 0,00
2.5.4.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.5.4.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.5.5	DZ07A	Prepararea binderului de pietris, executat la rece, cu suspensie de bitum filerizat (Приготовление асфальтобетонного слоя (биндера), выполненного по- холодному из щебня и битумной суспензии).	t			210,02 99,53
2.5.5.1	142110220052511	ciment	kg	0,020	2,96	0,06
2.5.5.2	1421102200147	Pietris ciuruit spalat de riu 7-15 mm	m3	0,079	261,44	20,75
2.5.5.3	2320322600220	Bitum pentru drumuri tip D 80/120 S 754	kg	0,020	8,88	0,18
2.5.5.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,160	18,74	3,00
2.5.5.5	7129040010110	Asfaltator	h-om	1,940	51,30	99,53
2.5.5.6	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec forat, actioanata electric	h-ut	0,265	118,39	31,37
2.5.5.7	2952270000000	Celula de bitum de 20 t capacitate	h-ut	0,130	197,31	25,65
2.5.5.8	2952270004038	Malaxor mecanic pt. subif.capacitate de 300-600 l	h-ut	0,498	59,19	29,48
2.5.6	Tsl50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 10 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 10 км).	t			44,89 0,00
2.5.6.1	3410500000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,182	246,64	44,89
2.5.7	DB10A	Macadam penetrat cu mortar de suspensie de bitum filerizat utilizat ca strat de baza (Щебеночное покрытие, пропитанное раствором битумной суспензии, используемое как подстилающий слой).	m2			13,10 4,10
2.5.7.1	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,023	18,74	0,43
2.5.7.2	7129020012800	Pavator	h-om	0,080	51,30	4,10
2.5.7.3	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,002	591,94	1,18
2.5.7.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,022	315,70	6,95
2.5.7.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,002	217,05	0,43
2.5.8	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию	t			9 382,28

		перед устройством асфальтобетонного покрытия).				0,00
2.5.8.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.5.8.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.5.9	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 6,0 см, механизированно).	m2			177,51 3,08
2.5.9.1	1.1110001000131 E+14	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,141	1 065,50	150,23
2.5.9.2	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,003	3 748,96	11,25
2.5.9.3	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,016	59,19	0,95
2.5.9.4	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,060	51,30	3,08
2.5.9.5	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,008	315,70	2,49
2.5.9.6	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,008	315,70	2,49
2.5.9.7	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,008	887,91	7,01
2.5.10	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t			9 382,28 0,00
2.5.10.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.5.10.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.5.11	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически).	m2			139,72 2,57
2.5.11.1	1.1110001000131 E+14	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,094	1 246,86	117,20
2.5.11.2	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,003	3 748,96	11,25
2.5.11.3	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,011	59,19	0,65
2.5.11.4	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	51,30	2,57
2.5.11.5	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,005	315,70	1,67
2.5.11.6	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,005	315,70	1,67
2.5.11.7	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,005	887,91	4,71

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Capitolul 4. Съезды

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.6.1	DA03A	Scarificarea manuala a platformei drumului (Ручное разрыхление земляного полотна дороги).	m3			177,50 177,50
2.6.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,460	51,30	177,50
2.6.2	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории).	100 m3			1 148,76 0,00
2.6.2.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,050	560,37	1 148,76
2.6.3	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t			26,14 0,00
2.6.3.1	3410500000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,106	246,64	26,14
2.6.4	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Устройство подстилающего слоя из песчано-гравийной смеси).	m3			231,11 7,70
2.6.4.1	1421102200467	Balast	m3	1,220	162,78	198,60
2.6.4.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,070	18,74	1,31
2.6.4.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,150	51,30	7,70
2.6.4.4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,022	591,94	12,79
2.6.4.5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,027	315,70	8,62
2.6.4.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,010	217,05	2,11
2.6.5	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	m3			514,93 30,78
2.6.5.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,203	261,44	53,07
2.6.5.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,219	261,44	318,70
2.6.5.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,150	18,74	2,81
2.6.5.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	51,30	30,78
2.6.5.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	591,94	24,86
2.6.5.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	315,70	81,45

2.6.5.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	217,05	3,26
2.6.6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara inrorire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	m3			514,93 30,78
2.6.6.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,203	261,44	53,07
2.6.6.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,219	261,44	318,70
2.6.6.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,150	18,74	2,81
2.6.6.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	51,30	30,78
2.6.6.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	591,94	24,86
2.6.6.6	2952240004010	Compactor static autopulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	315,70	81,45
2.6.6.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	217,05	3,26
2.6.7	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t			9 382,28 0,00
2.6.7.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.6.7.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.6.8	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t			9 382,28 0,00
2.6.8.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.6.8.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.6.9	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 6,0 см, механизированно).	m2			177,51 3,08
2.6.9.1	1.1110001000131 E+14	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,141	1 065,50	150,23
2.6.9.2	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,003	3 748,96	11,25
2.6.9.3	2710603420379	Otel patrat lam.cald It = 30 mm	kg	0,016	59,19	0,95
2.6.9.4	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,060	51,30	3,08
2.6.9.5	2952240004010	Compactor static autopulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,008	315,70	2,49
2.6.9.6	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopulsat 10,1-16 lf	h-ut	0,008	315,70	2,49
2.6.9.7	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,008	887,91	7,01
2.6.10	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t			9 382,28 0,00
2.6.10.1	23203226000401	Bitum	t	1,030	8 879,13	9 145,50
2.6.10.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	789,26	236,78
2.6.11	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически).	m2			139,72 2,57
2.6.11.1	1.1110001000131 E+14	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,094	1 246,86	117,20
2.6.11.2	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,003	3 748,96	11,25
2.6.11.3	2710603420379	Otel patrat lam.cald It = 30 mm	kg	0,011	59,19	0,65
2.6.11.4	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	51,30	2,57
2.6.11.5	2952240004010	Compactor static autopulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,005	315,70	1,67
2.6.11.6	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopulsat 10,1-16 lf	h-ut	0,005	315,70	1,67
2.6.11.7	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,005	887,91	4,71
2.6.12	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию 35x15 см).	m			200,89 34,89
2.6.12.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,053	1 132,60	60,03
2.6.12.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,500	1,33	4,66
2.6.12.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,010	205,21	2,05
2.6.12.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	18,74	0,11
2.6.12.5	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 240 A 1	m	1,005	98,66	99,15
2.6.12.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,170	51,30	8,72
2.6.12.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,510	51,30	26,16

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Capitolul 5. Тротуары

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.7.1	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetii terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Планировка автогрейдером до 175 CP поверхности	100 m2			88,79

		естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт I категории).				0,00
2.7.1.1	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,150	591,94	88,79
2.7.2	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, легкий грунт).	100 m2			302,68 302,68
2.7.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,900	51,30	302,68
2.7.3	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=12см на тротуарах механизированным способом).	m2			64,80 13,13
2.7.3.1	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,174	261,44	45,49
2.7.3.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,020	18,74	0,37
2.7.3.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	51,30	13,13
2.7.3.4	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,015	315,70	4,61
2.7.3.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,006	217,05	1,19
2.7.4	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см).	m2			193,23 30,58
2.7.4.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,015	135,65	137,69
2.7.4.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,600	1,33	2,13
2.7.4.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,870	1,33	10,48
2.7.4.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	205,21	1,03
2.7.4.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,043	205,21	8,78
2.7.4.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	127,44	2,55
2.7.4.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,580	51,30	29,77
2.7.4.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,016	51,30	0,81
2.7.5	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см).	m2			193,23 30,58
2.7.5.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,015	135,65	137,69
2.7.5.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,600	1,33	2,13
2.7.5.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,870	1,33	10,48
2.7.5.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	205,21	1,03
2.7.5.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,043	205,21	8,78
2.7.5.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	127,44	2,55
2.7.5.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,580	51,30	29,77
2.7.5.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,016	51,30	0,81
2.7.6	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см).	m2			193,23 30,58
2.7.6.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,015	135,65	137,69
2.7.6.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,600	1,33	2,13
2.7.6.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,870	1,33	10,48
2.7.6.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	205,21	1,03
2.7.6.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,043	205,21	8,78
2.7.6.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	127,44	2,55
2.7.6.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,580	51,30	29,77
2.7.6.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,016	51,30	0,81
2.7.7	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 (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см).	m			168,91 15,39
2.7.7.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,048	1 132,60	54,36
2.7.7.2	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	1,005	98,66	99,15
2.7.7.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,120	51,30	6,16
2.7.7.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,180	51,30	9,23

2.7.8	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию 35x15 см).	m			200,89
						34,89
2.7.8.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,053	1 132,60	60,03
2.7.8.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,500	1,33	4,66
2.7.8.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,010	205,21	2,05
2.7.8.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	18,74	0,11
2.7.8.5	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 240 A 1	m	1,005	98,66	99,15
2.7.8.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,170	51,30	8,72
2.7.8.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,510	51,30	26,16

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Capitolul 6. Автопарковка

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.8.1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом).	m3			231,02
						82,08
2.8.1.1	9310060019930	Muncitor	h-om	1,600	51,30	82,08
2.8.1.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,019	591,94	11,31
2.8.1.3	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,775	88,79	68,81
2.8.1.4	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,775	88,79	68,81
2.8.2	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	m3			27,20
						7,34
2.8.2.1	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	51,30	7,34
2.8.2.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,024	591,94	14,15
2.8.2.3	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,014	295,97	4,08
2.8.2.4	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,014	118,39	1,63
2.8.3	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон).	m			16,42
						16,42
2.8.3.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	51,30	16,42
2.8.4	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон).	m			16,42
						16,42
2.8.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	51,30	16,42
2.8.5	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунтоестественной влажности, III категории).	100 m3			1 456,97
						0,00
2.8.5.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	560,37	1 456,97
2.8.6	TsI51A2	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние: 2 км).	t			6,66
						0,00
2.8.6.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,027	246,64	6,66
2.8.7	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 (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см).	m			168,91
						15,39
2.8.7.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,048	1 132,60	54,36
2.8.7.2	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	1,005	98,66	99,15
2.8.7.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,120	51,30	6,16
2.8.7.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,180	51,30	9,23
2.8.8	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Планировка автогрейдером до 175 CP поверхности естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт II категории)	100 m2			111,88
						0,00
2.8.8.1	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,189	591,94	111,88
2.8.9	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de	100			302,68

		10-20 cm, in teren usor (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, легкий грунт).	m2			302,68
2.8.9.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,900	51,30	302,68
2.8.10	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	m3			514,93 30,78
2.8.10.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,203	261,44	53,07
2.8.10.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,219	261,44	318,70
2.8.10.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,150	18,74	2,81
2.8.10.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	51,30	30,78
2.8.10.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	591,94	24,86
2.8.10.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	315,70	81,45
2.8.10.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	217,05	3,26
2.8.11	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см).	m2			193,23 30,58
2.8.11.1	266112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,015	135,65	137,69
2.8.11.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,600	1,33	2,13
2.8.11.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,870	1,33	10,48
2.8.11.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	205,21	1,03
2.8.11.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,043	205,21	8,78
2.8.11.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	127,44	2,55
2.8.11.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,580	51,30	29,77
2.8.11.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,016	51,30	0,81
2.8.12	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию 35x15 см).	m			101,74 34,89
2.8.12.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,053	1 132,60	60,03
2.8.12.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,500	1,33	4,66
2.8.12.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,010	205,21	2,05
2.8.12.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	18,74	0,11
2.8.12.5	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,170	51,30	8,72
2.8.12.6	7129020012800	Pavator	h-om	0,510	51,30	26,16
2.8.13	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию 35x15 см).	m			200,89 34,89
2.8.13.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,053	1 132,60	60,03
2.8.13.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,500	1,33	4,66
2.8.13.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,010	205,21	2,05
2.8.13.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	18,74	0,11
2.8.13.5	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 240 A 1	m	1,005	98,66	99,15
2.8.13.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,170	51,30	8,72
2.8.13.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,510	51,30	26,16
2.8.14	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории).	100 m3			1 148,76 0,00
2.8.14.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,050	560,37	1 148,76
2.8.15	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t			26,14 0,00
2.8.15.1	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,106	246,64	26,14

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Capitolul 7. Въезды во дворы

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.9.1	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Планировка автогрейдером до 175 CP поверхности	100 m2			88,79

		естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт I категории).				0,00
2.9.1.1	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,150	591,94	88,79
2.9.2	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=12cm на тротуарах механизированным способом).	m2			64,80 13,13
2.9.2.1	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,174	261,44	45,49
2.9.2.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,020	18,74	0,37
2.9.2.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	51,30	13,13
2.9.2.4	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,015	315,70	4,61
2.9.2.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,006	217,05	1,19
2.9.3	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см).	m2			193,23 30,58
2.9.3.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,015	135,65	137,69
2.9.3.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,600	1,33	2,13
2.9.3.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,870	1,33	10,48
2.9.3.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	205,21	1,03
2.9.3.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,043	205,21	8,78
2.9.3.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	127,44	2,55
2.9.3.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,580	51,30	29,77
2.9.3.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,016	51,30	0,81
2.9.4	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 (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см).	m			168,91 15,39
2.9.4.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,048	1 132,60	54,36
2.9.4.2	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	1,005	98,66	99,15
2.9.4.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,120	51,30	6,16
2.9.4.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,180	51,30	9,23

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Capitolul 8. Обстановка и принадлежности дороги

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.10.1	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (Закладка столбов для указателей направления дороги, металлических, заводских).	buc			613,14 55,92
2.10.1.1	2663102100000	Beton	m3	0,100	1 132,60	113,26
2.10.1.2	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1,000	443,96	443,96
2.10.1.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,330	51,30	16,93
2.10.1.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,760	51,30	38,99
2.10.2	DF20B	Montarea in localitati a indicatoarelor din tabla de otel sau aluminiu pentru circulatie rutiera pe stilpi tip IDEB, ITB etc. (Установка в населеных пунктах указателей направления дороги из стальных или алюминиевых листов, на столбы типа IDEB, ITB и т.д.).	buc			912,93 67,72
2.10.2.1	2615107326105	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial	buc	1,000	789,26	789,26
2.10.2.2	2874115804768	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 6 x 60 gr. 5.8	buc	2,000	9,87	19,73
2.10.2.3	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,000	9,87	19,73
2.10.2.4	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,020	57,22	1,14
2.10.2.5	2710403707840	Banda din otel 1/2T 3 x 30 mm	kg	1,414	10,85	15,35
2.10.2.6	7214240021800	Lacatur mecanic	h-om	1,320	51,30	67,72
2.10.3	DF16B	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat, cu vopsea de email fara microbule de sticla(Продольная маркировка дороги, простая или двойная, прерывистая или сплошная, выполняемая механическим способом, эмалью без стеклянных микрошариков).	1km			5 539,80 169,81
2.10.3.1	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	50,430	101,95	5 141,11
2.10.3.2	7129040010110	Asfaltator	h-om	3,310	51,30	169,81
2.10.3.3	2940340004200	Masina de trasat benzi marcat motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	0,290	789,26	228,88

2.10.4	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile (Продольная, поперечная и прочая маркировка проезжей части краской, выполняемая механическим способом).	m2			148,89
						24,11
2.10.4.1	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	0,730	101,95	74,42
2.10.4.2	2430226109418	Diluant pt.produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	0,350	35,63	12,47
2.10.4.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,380	51,30	19,49
2.10.4.4	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,090	51,30	4,62
2.10.4.5	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	0,048	789,26	37,88

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport

Devizul: Capitolul 9. Установка перильного ограждения на тротуарах на закруглениях (L=150m)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.11.1	DI135	Executarea parapetului metalic (Металлические ограждения на дорогах).	m			275,47
						68,23
2.11.1.1	2663102100000	Beton	m3	0,037	1 132,60	42,13
2.11.1.2	28111063012001	Elemente metalice	t	0,025	5 524,79	137,01
2.11.1.3	9310060019930	Muncitor	h-om	1,330	51,30	68,23
2.11.1.4	2952270002911	Instalatie de forat, cu adincime de foraj h=3.5 m	h-ut	0,037	591,94	21,84
2.11.1.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,026	236,78	6,25

APROBAT:

Intocmit: Cristian GOLOVATIUC

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor: Primaria mun.Balti

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.