

Obiectivul: Balti

## Deviz local Nr. 3

Intocmit in preturi curente 2021-08-23

Valoarea de deviz 9 600 000,00 (Lei)

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 (ф 630 L=222m) - Земляные работы						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	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	5,540	1 148,76 0,00	6 364,14 0,00
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	17,000	105,68 105,68	1 796,58 1 796,58
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, легкогой грунт).	m3	3,000	38,48 38,48	115,43 115,43
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	108,360	68,23 68,23	7 393,53 7 393,53
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	3,070	953,03 0,00	2 925,79 0,00
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	3,070	980,65 0,00	3 010,60 0,00
1.1.7	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t	522,000	26,14 0,00	13 647,22 0,00
1.1.8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории).	100 m3	3,070	200,00 18,47	613,99 56,70
1.1.9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт).	m3	115,000	15,90 15,90	1 828,90 1 828,90
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	m3	115,000	40,35	4 640,33

		(Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 10 см, связный грунт).			38,48	4 424,76
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	4,580	494,67	2 265,57
					0,00	0,00
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 executandu-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	4,580	1 067,51	4 889,19
					452,48	2 072,36
1.1.13	TsF01D	Sprijiniri 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	477,000	37,57	17 920,68
					18,47	8 809,51
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	26,640	241,63	6 437,04
					31,29	833,67
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	198,360	241,63	47 929,85
					31,29	6 207,47

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>653,760</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		121 778,82
Fond social	24,000%	8 049,34
Total		129 828,16
Cheltuieli de regie	4,000%	4 871,15
Total		134 699,31
Beneficiu	4,000%	4 871,15

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>139 570,47</b>
-----------------------------	-------------------

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
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	222,000	1 048,62	232 793,49
					30,01	6 662,54

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>129,870</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		232 793,49
Fond social	24,000%	1 599,01
Total		234 392,50

Cheltuieli de regie	4,000%	9 311,74
Total		243 704,24
Beneficiu	4,000%	9 311,74

**Total Deviz fara TVA 253 015,98**

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	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	0,730	1 041,45	760,26
					495,57	361,77
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	1,700	1 599,69	2 719,48
					711,55	1 209,64
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	5,000	3 448,06	17 240,30
					0,00	0,00
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	4,000	3 448,06	13 792,24
					0,00	0,00
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	4,000	3 448,06	13 792,24
					0,00	0,00
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	1,000	3 448,06	3 448,06
					0,00	0,00
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	4,000	3 448,06	13 792,24
					0,00	0,00
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	4,000	3 448,06	13 792,24
					0,00	0,00
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	1,000	3 448,06	3 448,06
					0,00	0,00
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).	buc	5,000	1 307,20	6 536,02

		Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту).			0,00	0,00
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	6,170	1 370,27	8 454,54
					197,51	1 218,64
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	1,080	1 370,27	1 479,89
					197,51	213,31
1.3.13	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inclare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах).	kg	16,200	19,73	319,65
					0,00	0,00
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	0,010	345,62	3,46
					195,97	1,96
1.3.15	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inclare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana.	kg	98,240	97,67	9 595,14
					0,00	0,00
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	0,010	356,27	3,56
					195,97	1,96
1.3.17	CF07C1	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	21,700	44,02	955,16
					38,48	834,93

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>74,895</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		110 132,56
Fond social	24,000%	922,13
Total		111 054,69
Cheltuieli de regie	4,000%	4 405,30
Total		115 459,99
Beneficiu	4,000%	4 405,30

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>119 865,29</b>
-----------------------------	-------------------

<b>Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala</b>						
<b>Devizul: Capitolul 1.4. Ветки подключения (ф315мм-132ь) и дождеприемные колодцы - Capitolul 1.4.1.Земляные работы</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	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 <	m3	200,000	67,72	13 543,63

		1,5 m, средный грунт).			67,72	13 543,63
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	13,200	68,23	900,65
					68,23	900,65
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	1,680	1 148,76	1 929,92
					0,00	0,00
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	5,000	105,68	528,41
					105,68	528,41
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	1,660	599,04	994,41
					0,00	0,00
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	1,660	1 260,84	2 092,99
					0,00	0,00
1.4.7	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t	282,000	26,14	7 372,63
					0,00	0,00
1.4.8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории).	100 m3	1,660	201,04	333,73
					18,47	30,66
1.4.9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт).	m3	57,000	15,90	906,50
					15,90	906,50
1.4.10	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 10 см, несвязный грунт).	m3	57,000	46,51	2 650,89
					44,63	2 544,05
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	2,290	494,67	1 132,79
					0,00	0,00
1.4.12	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	2,290	1 067,51	2 444,59
					452,48	1 036,18
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	17,400	241,63	4 204,37
					31,29	544,52
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	m3	67,800	241,63	16 382,55

	песком траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб).			31,29	2 121,73
--	--	--	--	-------	----------

<b>Total manopera (ore)</b>					<b>431,883</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>					<b>0,000</b>

Total					55 418,07
Fond social			24,000%		5 317,52
Total					60 735,58
Cheltuieli de regie			4,000%		2 216,72
Total					62 952,31
Beneficiu			4,000%		2 216,72

<b>Total Deviz fara TVA</b>					<b>65 169,03</b>
-----------------------------	--	--	--	--	------------------

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	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	150,000	1 040,56	156 083,56
					22,01	3 301,26
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	24,000	1 041,56	24 997,38
					23,01	552,21

<b>Total manopera (ore)</b>					<b>75,114</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>					<b>0,000</b>

Total					181 080,94
Fond social			24,000%		924,83
Total					182 005,77
Cheltuieli de regie			4,000%		7 243,24
Total					189 249,01
Beneficiu			4,000%		7 243,24

<b>Total Deviz fara TVA</b>					<b>196 492,25</b>
-----------------------------	--	--	--	--	-------------------

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	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	13,600	2 008,23	27 311,97
					711,55	9 677,13
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	26,000	3 448,06	89 649,57
					0,00	0,00
1.6.3	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren	buc	12,000	3 448,06	41 376,72

		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).			0,00	0,00
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	32,000	3 448,06	110 337,93
					0,00	0,00
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	32,000	3 448,06	110 337,93
					0,00	0,00
1.6.6	AcE13A	Gratare din fonta (ciugun)	m3	32,000	1 438,74	46 039,80
					0,00	0,00
1.6.7	AcE13A	Elemente de prindere	m3	243,120	55,25	13 431,87
					0,00	0,00
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	0,240	345,62	82,95
					195,97	47,03
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	2,180	1 370,27	2 987,18
					197,51	430,57
1.6.10	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка).	m3	9,260	327,84	3 035,77
					46,17	427,55
1.6.11	CF07C1	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 (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 раствором М 100-Т).	m2	108,400	44,02	4 771,42
					38,48	4 170,82

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>287,576</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		449 363,12
Fond social	24,000%	3 540,74
Total		452 903,86
Cheltuieli de regie	4,000%	17 974,52
Total		470 878,39
Beneficiu	4,000%	17 974,52

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>488 852,91</b>
-----------------------------	-------------------

<b>Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun.Balti etapa I - Canalizarea pluviala</b>						
<b>Devizul: Capitolul 1.4.4. Дождеприемный колодец типа "Блос" PC0+04-1 шт</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	Incl. salariul	Incl. salariul
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	m3	15,000	76,44	1 146,59

		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).			76,44	1 146,59
1.7.2	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Слой основания из бута).	m3	1,960	409,26	802,15
					50,79	99,55
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	2,500	1 370,27	3 425,67
					197,51	493,78
1.7.4	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile , 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	10,000	99,13	991,34
					61,56	615,62
1.7.5	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei 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	0,100	1 458,86	145,89
					230,86	23,09
1.7.6	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (Фундамент из монолитного бетона B20 искусственных сооружений).	m3	0,900	1 584,51	1 426,06
					163,65	147,29
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	29,100	16,01	465,78
					3,44	100,02
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	154,220	15,29	2 357,70
					2,72	419,32
1.7.9	CF15B3	Tencuieli interioare si exterioare sclvisite, 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	9,000	115,74	1 041,63
					104,66	941,90
1.7.10	IzF04F	Strat hidroizolant 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 (cosogaba) (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	13,400	21,54	288,58
					3,08	41,25
1.7.11	AcE06A	Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere (Установка решеток с чугунной рамой, на сливном отверстии).	buc	14,000	1 496,71	20 954,01
					57,97	811,59
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	100 m3	0,100	599,04	59,90



		до 5 м бульдозером на тракторе 65-80 СР, грунт I или II категории).			0,00	0,00
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 автомобили, грунт естественной влажности, II категории).	100 м3	0,100	1 260,84	126,08
					0,00	0,00
1.7.14	Tsl50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t	17,580	26,14	459,61
					0,00	0,00
1.7.15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории).	100 м3	0,100	201,04	20,10
					18,47	1,85

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>94,380</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total	33 711,08	
Fond social	24,000%	1 162,04
Total	34 873,12	
Cheltuieli de regie	4,000%	1 348,44
Total	36 221,56	
Beneficiu	4,000%	1 348,44

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>37 570,01</b>
-----------------------------	------------------

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	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	475,000	20,01	9 503,62
					20,01	9 503,62
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 м3	0,475	1 456,97	692,06
					0,00	0,00
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 м3	0,190	1 260,84	239,56
					0,00	0,00
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	30,400	6,66	202,44
					0,00	0,00
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 м3	0,225	1 456,97	327,82
					0,00	0,00
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	30,400	6,66	202,44
					0,00	0,00
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	34,000	50,88	1 729,90
					14,88	505,83
1.8.8	DC04B	Taierea cu masina cu discuri cu discuri diamantate a rosturilor de	m	34,000	50,88	1 729,90

		contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ((Пезка машиной с алмазными дисками температурных и деформационных швов в износостойком бетоне дорог).			14,88	505,83
1.8.9	DC04B	Taierea cu masina cu discuri cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ((Пезка машиной с алмазными дисками температурных и деформационных швов в износостойком бетоне дорог).	m	20,000	50,88	1 017,59
					14,88	297,55
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	31,200	358,56	11 187,04
					216,49	6 754,58
1.8.11	DI118	Descararea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	m3	26,000	27,20	707,24
					7,34	190,74
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	0,887	1 456,97	1 292,33
					0,00	0,00
1.8.13	Tsi50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t	177,400	26,14	4 637,96
					0,00	0,00

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>346,152</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		33 469,91
Fond social	24,000%	4 261,96
Total		37 731,87
Cheltuieli de regie	4,000%	1 338,80
Total		39 070,66
Beneficiu	4,000%	1 338,80

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>40 409,46</b>
-----------------------------	------------------

<b>Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport</b>						
<b>Devizul: Drum de transport. Trasarea axelor - Capitolul 1.1. Trasarea axelor</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
2.1.1		Trasarea axelor (82*0.7*1.09*12*0.577)	km	0,577	10 260,32	5 920,21
					10 260,32	5 920,21

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>115,400</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		5 920,21
Fond social	24,000%	1 420,85
Total		7 341,06
Cheltuieli de regie	4,000%	236,81
Total		7 577,86
Beneficiu	4,000%	236,81

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>7 814,67</b>
-----------------------------	-----------------

<b>Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport</b>						
<b>Devizul: Drum de transport. Trasarea axelor - Capitolul 1.1. Trasarea axelor</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

2.2.1		Trasarea axelor (82*0.7*1.09*12*0.396)	km	0,396	10 260,32	4 063,09
					10 260,32	4 063,09

<b>Total manopera (ore)</b>						<b>79,200</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>						<b>0,000</b>

Total						4 063,09
Fond social					24,000%	975,14
Total						5 038,23
Cheltuieli de regie					4,000%	162,52
Total						5 200,75
Beneficiu					4,000%	162,52

<b>Total Deviz fara TVA</b>						<b>5 363,28</b>
-----------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.3.1	TsG08C	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente rasoase 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 более 50 см).	buc	12,000	477,97	5 735,68
					463,25	5 559,04
2.3.2	TsG09B	Scoaterea cioatelor de rasoase (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	0,120	4 055,98	486,72
					0,00	0,00
2.3.3	TsG09B	Scoaterea cioatelor de rasoase (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	0,080	4 055,98	324,48
					0,00	0,00
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	0,200	6 326,99	1 265,40
					736,69	147,34
2.3.5	Tsl50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км).	t	10,000	26,14	261,44
					0,00	0,00
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	14,000	78,08	1 093,12
					64,13	897,78
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	37,000	1 072,41	39 679,17
					64,13	2 372,70
2.3.8	RpAcF38A	Demolarea portiunilor deteriorate ale caminelor de vizitare	m3	0,150	909,81	136,47

		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).			890,08	133,51
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	9,000	56,43	507,89
					56,43	507,89
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	9,000	86,76	780,87
					56,43	507,89
2.3.11	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asphaltic ( Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом).	m3	135,000	231,02	31 187,04
					82,08	11 081,15
2.3.12	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	m3	361,000	27,20	9 819,81
					7,34	2 648,34
2.3.13	DI155A	Tăierea cu freza, a stratului de beton asphaltic uzat și a denivelărilor părții carosabile, avînd lăţimea 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	4 905,000	32,64	160 078,97
					2,38	11 695,97
2.3.14	DI155A	Tăierea cu freza, a stratului de beton asphaltic uzat și a denivelărilor părții carosabile, avînd lăţimea 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	990,000	32,64	32 309,52
					2,38	2 360,65
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	3,300	1 243,47	4 103,46
					0,00	0,00
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	3,300	1 456,97	4 807,99
					0,00	0,00
2.3.17	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 10 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 10 км).	t	726,000	44,89	32 589,35
					0,00	0,00
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	1,420	1 456,97	2 068,89
					0,00	0,00
2.3.19	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t	311,500	26,14	8 143,88
					0,00	0,00
2.3.20	RpDB35A	Desfaceri de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani de riu 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, дробленного щебня или булыжников, торцевых, шашечных или брусчатки любого формата, уложенного на песок).	m2	3 575,000	8,72	31 178,56
					8,72	31 178,56
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 автомобили, грунтоестественной влажностью, III категории).	100 m3	2,500	1 456,97	3 642,41
					0,00	0,00
2.3.22	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 2 км).	t	325,000	15,79	5 130,16
					0,00	0,00

2.3.23	DI118	Decararea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	m3	357,500	27,20	9 724,61
					7,34	2 622,67
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 влажностью, III категории).	100 m3	1,430	1 456,97	2 083,46
					0,00	0,00
2.3.25	Tsl50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 2 км).	t	229,000	15,79	3 614,79
					0,00	0,00
2.3.26	DI118	Decararea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	m3	185,300	27,20	5 040,47
					7,34	1 359,39
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 влажностью, III категории).	100 m3	0,740	1 456,97	1 078,15
					0,00	0,00
2.3.28	Tsl50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 2 км).	t	118,400	15,79	1 868,96
					0,00	0,00
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).	m	946,000	16,42	15 530,02
					16,42	15 530,02
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 влажностью, III категории).	100 m3	0,270	1 456,97	393,38
					0,00	0,00
2.3.31	Tsl50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 2 км).	t	64,800	15,79	1 022,88
					0,00	0,00
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 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	9,650	1 456,97	14 059,72
					0,00	0,00
2.3.33	Tsl50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t	1 640,500	26,14	42 889,38
					0,00	0,00

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>1 727,098</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		472 637,11
Fond social	24,000%	21 264,69
Total		493 901,80
Cheltuieli de regie	4,000%	18 905,48
Total		512 807,28
Beneficiu	4,000%	18 905,48

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>531 712,77</b>
-----------------------------	-------------------

<b>Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport</b>						
<b>Devizul: Capitolul 2. Дорожная одежда</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
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	100 m3	13,550	953,03	12 913,50

		(Разработка грунта бульдозером на тракторе на гусеничном ходу 65-80 CP, с перемещением грунта до 10 м, грунт I категории).			0,00	0,00
2.4.2	DA03A	Scarificarea manuala a platformei drumului (Ручное разрыхление земляного полотна дороги).	m3	151,000	177,50	26 803,04
					177,50	26 803,04
2.4.3	TsC03B1	Saratura 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	15,060	1 148,76	17 300,35
					0,00	0,00
2.4.4	Tsl50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t	2 636,000	26,14	68 915,82
					0,00	0,00
2.4.5	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Устройство подстилающего слоя из песчано-гравийной смеси).	m3	753,000	231,11	174 028,67
					7,70	5 794,52
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	803,000	514,93	413 488,85
					30,78	24 717,12
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	663,000	514,93	341 398,64
					30,78	20 407,78
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	2,370	9 382,28	22 235,99
					0,00	0,00
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	0,060	9 382,28	562,94
					0,00	0,00
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	1 066,000	209,98	223 843,06
					99,53	106 093,79
2.4.11	Tsl50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 10 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 10 км).	t	1 066,000	44,89	47 851,58
					0,00	0,00
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	4 845,000	13,10	63 463,12
					4,10	19 884,51
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	1,450	9 382,28	13 604,30
					0,00	0,00
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	4 845,000	177,51	860 033,54
					3,08	14 913,38
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	1,450	9 382,28	13 604,30
					0,00	0,00
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	4 845,000	139,72	676 943,22
					2,57	12 427,82
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	925,000	200,89	185 822,59
					34,89	32 268,71

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>5 132,600</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total	3 162 813,52
Fond social	24,000% 63 194,56
Total	3 226 008,08
Cheltuieli de regie	4,000% 126 512,54
Total	3 352 520,62

Beneficiu	4,000%	126 512,54
-----------	--------	------------

<b>Total Deviz fara TVA</b>		<b>3 479 033,16</b>
-----------------------------	--	---------------------

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	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	19,500	231,11	4 506,72
					7,70	150,06
2.5.2	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	20,800	514,93	10 710,55
					30,78	640,24
2.5.3	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	18,200	514,93	9 371,73
					30,78	560,21
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	0,070	9 382,28	656,76
					0,00	0,00
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	28,600	210,02	6 006,48
					99,53	2 846,42
2.5.6	Tsl50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 10 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 10 км).	t	28,600	44,89	1 283,82
					0,00	0,00
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	130,000	13,10	1 702,83
					4,10	533,54
2.5.8	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия).	t	0,040	9 382,28	375,29
					0,00	0,00
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	130,000	177,51	23 076,24
					3,08	400,15
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	0,040	9 382,28	375,29
					0,00	0,00
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	130,000	139,72	18 163,60
					2,57	333,46

<b>Total manopera (ore)</b>		<b>106,509</b>
-----------------------------	--	----------------

<b>Total greutate materiale (tone)</b>		<b>0,000</b>
--	--	--------------

Total		76 229,29
Fond social	24,000%	1 311,38
Total		77 540,67
Cheltuieli de regie	4,000%	3 049,17
Total		80 589,84
Beneficiu	4,000%	3 049,17

<b>Total Deviz fara TVA</b>		<b>83 639,02</b>
-----------------------------	--	------------------

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

**Devizul: Capitolul 4. Съезды**

Nr.	Simbol	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoarea de deviz (Lei)
-----	--------	-----------------------	------	-----------	-------------------------

1	norme si Cod resurse	3	4	conform datelor din proiect	Pe unitate de masura		Total	
					Incl. salariul	Incl. salariul	Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.6.1	DA03A	Scarificarea manuala a platformei drumului (Ручное разрыхление земляного полотна дороги).	m3	403,000	177,50	71 533,94	177,50	71 533,94
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	4,030	1 148,76	4 629,51	0,00	0,00
2.6.3	Tsl50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t	705,250	26,14	18 438,12	0,00	0,00
2.6.4	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Устройство подстилающего слоя из песчано-гравийной смеси).	m3	104,550	231,11	24 162,94	7,70	804,54
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	111,520	514,93	57 425,00	30,78	3 432,69
2.6.6	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	97,580	514,93	50 246,88	30,78	3 003,61
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	0,320	9 382,28	3 002,33	0,00	0,00
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	0,350	9 382,28	3 283,80	0,00	0,00
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	1 342,000	177,51	238 217,75	3,08	4 130,81
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	0,340	9 382,28	3 189,97	0,00	0,00
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	1 342,000	139,72	187 504,19	2,57	3 442,34
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	333,000	200,89	66 896,13	34,89	11 616,74

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>1 909,583</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		728 530,57
Fond social	24,000%	23 511,52
Total		752 042,09
Cheltuieli de regie	4,000%	29 141,22
Total		781 183,31
Beneficiu	4,000%	29 141,22

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>810 324,53</b>
-----------------------------	-------------------

Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport						
Devizul: Capitolul 5. Trotuare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	Incl. salariul	Incl. salariul
					6	7



2.7.1	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 естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт I категории).	100 m2	34,600	88,79 0,00	3 072,18 0,00
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	3,850	302,68 302,68	1 165,32 1 165,32
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	2 875,000	64,80 13,13	186 305,26 37 757,99
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	2 875,000	193,23 30,58	555 548,43 87 905,31
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	495,000	193,23 30,58	95 650,95 15 135,00
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	475,000	193,23 30,58	91 786,26 14 523,49
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	816,000	168,91 15,39	137 826,96 12 558,63
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	154,000	200,89 34,89	30 936,95 5 372,30

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>3 399,855</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		1 102 292,30
Fond social	24,000%	41 860,33
Total		1 144 152,63
Cheltuieli de regie	4,000%	44 091,69
Total		1 188 244,32
Beneficiu	4,000%	44 091,69

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>1 232 336,02</b>
-----------------------------	---------------------

<b>Obiectul: Reparatia capitala a partii carosabile din str. Independentei, mun. Balti - Drum de transport</b>						
<b>Devizul: Capitolul 6. Автопарковка</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	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	31,500	231,02 82,08	7 276,98 2 585,60

2.8.2	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом).	m3	75,600	27,20	2 056,45
					7,34	554,61
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	180,000	16,42	2 954,97
					16,42	2 954,97
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	40,000	16,42	656,66
					16,42	656,66
2.8.5	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 автомобиле, грунтоестественной влажности, III категории).	100 m3	0,010	1 456,97	14,57
					0,00	0,00
2.8.6	Tsl51A2	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние: 2 км).	t	1,200	6,66	7,99
					0,00	0,00
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	40,000	168,91	6 756,22
					15,39	615,62
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	5,650	111,88	632,10
					0,00	0,00
2.8.9	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	0,650	302,68	196,74
					302,68	196,74
2.8.10	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	m3	75,600	514,93	38 928,71
					30,78	2 327,04
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	630,000	193,23	121 737,57
					30,58	19 262,73
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	126,000	101,74	12 819,12
					34,89	4 395,52
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	54,000	200,89	10 848,02
					34,89	1 883,80
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	1,100	1 148,76	1 263,64
					0,00	0,00
2.8.15	Tsl50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 5 км).	t	187,000	26,14	4 888,95
					0,00	0,00

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>690,686</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total	211 038,70
Fond social	24,000% 8 503,99

Total		219 542,69
Cheltuieli de regie	4,000%	8 441,55
Total		227 984,23
Beneficiu	4,000%	8 441,55

**Total Deviz fara TVA 236 425,78**

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	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 естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт I категории).	100 m2	2,850	88,79 0,00	253,06 0,00
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	285,000	64,80 13,13	18 468,52 3 742,97
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	285,000	193,23 30,58	55 071,76 8 714,09
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	124,000	168,91 15,39	20 944,29 1 908,42

**Total manopera (ore) 280,020**  
**Total greutate materiale (tone) 0,000**

Total		94 737,63
Fond social	24,000%	3 447,71
Total		98 185,34
Cheltuieli de regie	4,000%	3 789,51
Total		101 974,85
Beneficiu	4,000%	3 789,51

**Total Deviz fara TVA 105 764,35**

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.10.1	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (Закладка столбов для указателей направления дороги, металлических, заводских).	buc	39,000	613,14 55,92	23 912,27 2 180,83
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	61,000	912,93 67,72	55 688,49 4 130,81
2.10.3	DF16B	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau	1km	0,900	5 539,80	4 985,82

		continue, executate mecanizat, cu vopsea de email fara microbile de sticla(Продольная маркировка дороги, простая или двойная, прерывистая или сплошная, выполняемая механическим способом, эмалью без стеклянных микрошариков).			169,81	152,83
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	160,000	148,89	23 821,60
					24,11	3 857,88

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>201,209</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		108 408,19
Fond social	24,000%	2 477,36
Total		110 885,55
Cheltuieli de regie	4,000%	4 336,33
Total		115 221,88
Beneficiu	4,000%	4 336,33

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>119 558,20</b>
-----------------------------	-------------------

**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	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.11.1	DI135	Executarea parapetului metalic (Металлические ограждения на дорогах).	m	150,000	275,47	41 320,84
					68,23	10 234,67

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>199,500</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,000</b>

Total		41 320,84
Fond social	24,000%	2 456,32
Total		43 777,16
Cheltuieli de regie	4,000%	1 652,83
Total		45 429,99
Beneficiu	4,000%	1 652,83

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>47 082,82</b>
-----------------------------	------------------

<b>Total General fara TVA</b>	<b>8 000 000,00</b>
<b>TVA (20%)</b>	<b>1 600 000,00</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>9 600 000,00</b>
<b>Inclusiv salariul</b>	<b>817 505,99</b>

Cursul de referinta: 0 Lei/, din data de 2020-10-02

Intocmit: Cristian GOLOVATIUC

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)