

АТО Гагауз Ери, с.Бешгиюз,

Примария

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse №**  
Водопропускные сооружения по ул.Кирова

Intocmit in prețuri curente 02.06.2019

Valoarea de deviz 199 387 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № :						

**Manopera :**

1.	1	Затраты труда	h-om	15,963	57,66	920,42
2.	7123010010200	Betonist	h-om	11,400	57,66	657,32
3.	7123030012500	Montator P.B	h-om	119,700	57,66	6 901,90
4.	7124010010700	Dulgher	h-om	5,880	57,66	339,04
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	41,212	57,66	2 376,28
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	14,400	57,66	830,32
<b>Total manopera</b>						<b>12 025</b>

**Materiale:**

1.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	21,160	380,00	8 040,80
2.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	1,766	380,00	671,08
3.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	15,620	160,00	2 499,20
4.	14211022005251 1	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,914	250,00	478,50
5.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,004	3 200,00	12,80
6.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,028	3 200,00	89,60
7.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,800	90,00	72,00
8.	2320187315789	Decofrol	kg	0,960	10,00	9,60
9.	2651122100402	Çiment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	455,532	1,50	683,30
10.	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,378	1 100,00	415,80
11.	2666122800600	Element prefabricat ж/б лотки типа У. 2,0x0.8x0,75м. для ливневых каналов	buc	63,630	1 150,00	73 174,50
12.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,400	17,40	6,96
13.	2873145887000	Çuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,640	16,00	10,24
14.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	2,400	0,30	0,72
15.	2874115841033	Piufite uzuale patrate M 10	buc	2,400	0,30	0,72
16.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,040	0,00	0,00
17.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,240	18,00	4,32
18.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,784	15,00	11,77
19.	4100126202818	Apa	m3	3,260	0,00	0,00
20.	440-9144	Трубы железобетонные безнапорные с раструбом d=800	m	16,240	750,00	12 180,00
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>98 361</b>

**Utilaje de constructii:**

1.	021116	Краны на автомобильном ходу на	h-ut	0,099	120,00	11,88
----	--------	--------------------------------	------	-------	--------	-------

		гидроенергетическом строительстве 10 т				
2.	160201	Краны на тракторе 121 (165) кВт (л.с.) 5 т	h-ut	2,917	200,00	583,40
3.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	13,692	120,00	1 643,04
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	6,846	0,00	0,00
5.	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	31,500	350,00	11 025,00
6.	29522200003547	Autogreder	h-ut	1,096	500,00	548,00
7.	2952260003502	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,71-1,25mc	h-ut	0,186	325,00	60,45
8.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,464	250,00	1 116,00
9.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,440	45,00	64,80
10.	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,780	50,00	39,00
11.	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	1,176	120,00	141,12
12.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,600	0,00	0,00
13.	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	h-ut	0,296	150,00	44,40
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>15 277</b>

Прямые затраты	lei	125 663
Соц. фонд и мед стрх (ПЗ) * 22,5 %	22,50 %	2 706
Транспорт материалов (ПЗ) * 10 %	10,00 %	9 836
Накладные расходы (ПЗ+Соц. ф+Трансп) * 14,5 %	14,50 %	20 039
Итого ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад	100,00 +	158 244
Сметная прибыль (ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад) * 5 %	5,00 %	7 912
Итого ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад+Сметна	100,00 +	166 156
НДС (ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад+Сметна) * 20 %	20,00 %	33 231

**Total deviz:**

**199 387**



*[Handwritten signature]*

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect ATO Гагауз Ери, с.Бешгиоз, Примария Investitor

## Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Водопронусные сооружения из ж/б трубы ((800мм, Б=10,0м сопряжённое с ливнёв. канализацией на перекрёстке с ул.Б.Главана</b>				
1	TsC04B1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozite, teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на гусеничном ходу 0,71-1,25 м3, с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) 10,0x1,0x1,0(11)м. - траншея под ж/б трубу	100 m3			377,00 0,00
	2952260003502	Excavator pe senile cu o supra cu motor termic, 0,71-1,25mc	h-ut	1,1600	325,00	377,00
2	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Песчанная подготовка под ж/б трубу t=10см)	m3			278,29 51,89
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	51,89
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	160,00	176,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	0,00	0,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
3	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Щебёночная подготовка t=5см. с укаткой	m3			544,48 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	380,00	437,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	0,00	0,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
4	38-01-007-2	Укладка сборных железобетонных дренажных труб безнапорных без муфт диаметром: до 800 мм (ж/б труба d 800 с раструбом)	100 m			85 875,60 5 752,70
	1	Запраты труда	h-om	99,7700	57,66	5 752,70
	440-9144	Трубы железобетонные безнапорные с раструбом d=800	m	101,5000	750,00	76 125,00
	021116	Краны на автомобильном ходу на гидроэнергетическом строительстве 10 т	h-ut	0,6200	120,00	74,40
	160201	Краны на тракторе 121 (165) кВт (л.с.) 5 т	h-ut	18,2300	200,00	3 646,00
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	h-ut	1,8500	150,00	277,50
5	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Засыпка щебнем фр.7-15 с уплотнением "пазух"	m3			544,48 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	380,00	437,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	0,00	0,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
6	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de	m3			1 108,02

1	2	3	4	5	6	7
		sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, бетон класса... ) ) Приготовление и укладка бетона БГТ-200 на устройство подводящего и отводящего канала (открылки) и на стыки ливнёвой канализации				296,95
	7123010010200	Betonist	h-om	4,7500	57,66	273,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	57,66	23,07
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	187,0000	1,50	284,71
	142110220052511	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7860	250,00	199,38
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7250	380,00	279,62
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	15,00	4,12
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	45,00	27,00
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	50,00	16,25
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	0,00	0,00
7	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, 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) Опалубка под бетонирование подпорных стен (раструба) Коэффициент к трудозатратами 0,70	m2			74,31 48,44
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	57,66	6,05
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	57,66	42,38
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	0,00	0,00
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,30	0,09
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	0,30	0,09
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	18,00	0,54
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	17,40	0,87
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	16,00	1,28
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	90,00	9,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	3 200,00	11,20
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	3 200,00	1,60
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	10,00	1,20
		<b>2. Водопрopusкные сооружения из ж/б трубы (1800мм, Б=6,0м сопряжённое с ливнёв. лотками по ул.Б.Главана возле дома №59</b>				
8	TsC04B1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozite, teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на гусеничном ходу 0,71-1,25 м3, с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) 10,0x1,0x1,0(11)м. - траншея под ж/б трубу	100 m3			379,17 0,00
	2952260003502	Excavator pe senile cu o supra cu motor termic, 0,71-1,25mc	h-ut	1,1600	325,00	379,17
9	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Песчанная подготовка под ж/б трубу t=10cm)	m3			278,30 51,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	51,90
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	160,00	176,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	0,00	0,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
10	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания	m3			544,48

1	2	3	4	5	6	7
		из щебня) Щебёночная подготовка t=5см. с укаткой				57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	380,00	437,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	0,00	0,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
11	38-01-007-2	Укладка сборных железобетонных дренажных труб безнапорных без муфт диаметром: до 800 мм (ж/б труба d 800 с раструбом)	100 m			85 875,67
						5 752,50
	1	Затраты труда	h-om	99,7700	57,66	5 752,50
	440-9144	Трубы железобетонные безнапорные с раструбом d=800	m	101,5000	750,00	76 125,00
	021116	Краны на автомобильном ходу на гидроэнергетическом строительстве 10 т	h-ut	0,6200	120,00	74,00
	160201	Краны на тракторе 121 (165) кВт (л.с.) 5 т	h-ut	18,2300	200,00	3 646,67
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	h-ut	1,8500	150,00	277,50
12	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Засыпка щебнем фр.7-15 с уплотнением "пазух"	m3			544,48
						57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	380,00	437,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	0,00	0,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
13	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, бетон класса... ) Приготовление и укладка бетона БГТ-200 на устройство подводящего и отводящего канала (открылки-раструба)	m3			1 108,02
						296,95
	7123010010200	Betonist	h-om	4,7500	57,66	273,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	57,66	23,07
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	187,0000	1,50	284,71
	142110220052511	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7860	250,00	199,38
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7250	380,00	279,62
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	15,00	4,12
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	45,00	27,00
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	50,00	16,25
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	0,00	0,00
14	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) Опалубка под бетонирование подпорных стен (раструба) Коэффициент к трудозатратами 0,70	m2			74,31
						48,44
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	57,66	6,05
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	57,66	42,38
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	0,00	0,00
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,30	0,09
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	0,30	0,09
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	18,00	0,54
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	17,40	0,87
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	16,00	1,28
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	90,00	9,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	3 200,00	11,20
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	3 200,00	1,60

1	2	3	4	5	6	7
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	10,00	1,20
		<b>3. Ливнёвая канализация из ж/б лотков 2,0x0,8x0,75м по ул.Б.Главана - 126,0м -63 лотка, сопряжённые с водопрпускной трубой возле дома №59</b>				
15	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта для устройства траншеи ср.глубиной 0.95 м, длиной 22.0м и шириной 1,0 м.. экскаватором на пневмоходу 0,210,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности. I категории)	100 m3			930,00 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	3,7200	250,00	930,00
16	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в несесенных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве естественной влажности, сбрасывание в отвал или в автомобиль на высоту < 0,60 м, средний грунт)	m3			44,40 44,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7700	57,66	44,40
17	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Песчанная подготовка под ж/б трубу t=10см)	m3			278,29 51,89
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	51,89
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	160,00	176,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	0,00	0,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
18	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Щебёночная подготовка под ж/б лотки t=5см.)	m3			544,48 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	380,00	437,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	0,00	0,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
19	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б лотков типа U. 2.0x0.8x0,75м. для ливневых каналов.)	buc			1 464,22 121,09
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	57,66	109,55
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	57,66	11,53
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	1 100,00	6,60
	2666122800600	Element prefabricat ж/б лотки типа U. 2.0x0.8x0,75м. для ливневых каналов	buc	1,0100	1 150,00	1 161,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,00	0,03
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	350,00	175,00
20	TsD01A	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 usor (Засыпка "пазух" возле лотков с послонной трамбовкой равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, легкий грунт) 22,0 м.	m3			10,38 10,38
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	57,66	10,38
21	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime,	100 m3			841,71

1	2	3	4	5	6	7
		exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pesoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t (Уплотнение виброплощадкой насыпей из несвязного, уплотненного грунта, слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнение выполняется виброплитой 0,7 т)				253,71
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,4000	57,66	253,71
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	4,9000	120,00	588,00
22	DF54C	Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)	1 km			289,95
	29522200003547	Autogreder	h-ut	0,5800	500,00	289,95

**APROBAT:**



**Intocmit**

*[Signature]*  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**L.S.**

**АТО Гагауз Ери, с.Бешгиоз,  
Примария**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №  
Водопропускные сооружения по ул.Кирова**

Valoarea de deviz 199 387 lei

Intocmit in prețuri curente 02.06.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Водопропускные сооружения из ж/б трубы ((800мм, Ь=10,0м сопряжённое с ливнёв. канализацией на перекрёстке с ул.Б.Главана</b>				
1	TsC04B1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozite, teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на гусеничном ходу 0,71-1,25 м3, с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) 10,0x1,0x1,0(11)м. - траншея под ж/б трубу	100 m3	0,100	377,00 0,00	37,70 0,00
2	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Песчанная подготовка под ж/б трубу t=10см)	m3	1,000	278,29 51,89	278,29 51,89
3	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Щебёночная подготовка t=5см. с укаткой	m3	1,000	544,48 57,08	544,48 57,08
4	38-01-007-2	Укладка сборных железобетонных дренажных труб безнапорных без муфт	100 m	0,100	85 875,60 5 752,70	8 587,56 575,27



1	2	3	4	5	6	7
		диаметром: до 800 мм (ж/б труба d 800 с раструбом)				
5	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Засыпка щебнем фр.7-15 с уплотнением "пазух"	m3	7,000	544,48 57,08	3 811,38 399,58
6	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, бетон класса... ) ) Приготовление и укладка бетона БГТ-200 на устройство подводящего и отводящего канала (открылки) и на стыки ливнёвой канализации	m3	1,200	1 108,02 296,95	1 329,62 356,34
7	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) Опалубка под бетонирование подпорных стен (раструба) Коэффициент к трудозатратами 0,70	m2	4,000	74,31 48,44	297,22 193,74
		<b>Total Водопронусные сооружения из ж/б трубы ((800мм, Ь=10,0м сопряжённое с ливнёв. канализацией на перекрёстке с ул.Б.Главана Inklusiv salariu</b>				<b>14 886,25 1 633,90</b>
		<b>2. Водопронусные сооружения</b>				

1	2	3	4	5	6	7
		<b>из ж/б трубы (1800мм, Б=6,0м сопряжённое с ливнёв. лотками по ул.Б.Главана возле дома №59</b>				
8	TsC04B1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozite, teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на гусеничном ходу 0,71-1,25 м3, с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) 10,0x1,0x1,0(11)м. - траншея под ж/б трубу	100 m3	0,060	379,17 0,00	22,75 0,00
9	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Песчанная подготовка под ж/б трубу t=10см)	m3	0,600	278,30 51,90	166,98 31,14
10	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Щебёночная подготовка t=5см. с укаткой	m3	0,600	544,48 57,08	326,69 34,25
11	38-01-007-2	Укладка сборных железобетонных дренажных труб безнапорных без муфт диаметром: до 800 мм (ж/б труба d 800 с раструбом)	100 m	0,060	85 875,67 5 752,50	5 152,54 345,15
12	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Засыпка щебнем фр.7-15 с уплотнением "пазух"	m3	3,500	544,48 57,08	1 905,69 199,79
13	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, бетон класса... ) ) Приготовление и укладка бетона БГТ-200 на	m3	1,200	1 108,02 296,95	1 329,62 356,34

1	2	3	4	5	6	7
		устройство подводящего и отводящего канала (открылки-раструба)				
14	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, 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) Опалубка под бетонирование подпорных стен (раструба) Коэффициент к трудозатратами 0,70	m2	4,000	74,31 48,44	297,22 193,74
		<b>Total Водопронусные сооружения из ж/б трубы (1800мм, Б=6,0м сопряжённое с ливнёв. лотками по ул.Б.Главана возле дома №59 Inclusiv salariu</b>				<b>9 201,49 1 160,41</b>
		<b>3. Ливнёвая канализация из ж/б лотков 2,0x0,8x0,75м по ул.Б.Главана - 126,0м -63 лотка, сопряжённые с водопронусной трубой возле дома №59</b>				
15	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта для устройства траншеи ср.глубиной 0.95 м, длиной 22.0м и шириной 1,0 м.. экскаватором на пневмоходу 0,210,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности. I категории)	100 m3	1,200	930,00 0,00	1 116,00 0,00
16	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in	m3	6,300	44,40 44,40	279,71 279,71

1	2	3	4	5	6	7
		depozit sau vehicul la H < 0,60 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве естественной влажности, сбрасывание в отвал или в автомобиль на высоту < 0,60 м, средний грунт)				
17	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Песчанная подготовка под ж/б трубу t=10см)	m3	12,600	278,29 51,89	3 506,50 653,86
18	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Щебёночная подготовка под ж/б лотки t=5см.)	m3	6,300	544,48 57,08	3 430,25 359,63
19	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б лотков типа U. 2.0x0.8x0,75м. для ливневых каналов.)	buc	63,000	1 464,22 121,09	92 245,61 7 628,42
20	TsD01A	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 usor (Засыпка "пазух" возле лотков с послойной трамбовкой равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, легкий грунт) 22,0 м.	m3	23,940	10,38 10,38	248,46 248,46
21	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t (Уплотнение виброплощадкой насыпей из несвязного, уплотненного грунта, слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнение выполняется виброплитой 0,7 т)	100 m3	0,240	841,71 253,71	202,01 60,89

1	2	3	4	5	6	7
22	DF54C	Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)	1 km	1,890	289,95 0,00	548,00 0,00
		<b>Total Ливнёвая канализация из ж/б лотков 2,0x0,8x0,75м по ул.Б.Главана - 126,0м -63 лотка, сопряжённые с водопропускной трубой возле дома №59 Inclusiv salariu</b>				<b>101 576,54 9 230,97</b>

	Прямые затраты	lei	125 663
	Соц. фонд и мед стрх (ПЗ) * 22,5 %	22,50 %	2 706
	Транспорт материалов (ПЗ) * 10 %	10,00 %	9 836
	Накладные расходы (ПЗ+Соц. ф+Трансп) * 14,5 %	14,50 %	20 039
	Итого ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад	100,00 +	158 244
	Сметная прибыль (ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад) * 5 %	5,00 %	7 912
	Итого ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад+Сметна	100,00 +	166 156
	НДС (ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад+Сметна) * 20 %	20,00 %	33 231
	<b>Total deviz:</b>		<b>199 387</b>
	<b>Inclisii salariu</b>		<b>12 025</b>



*[Handwritten signature]*

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

## Deviz local de resurse №

Ремонт щебёночной дороги по ул.Кирова (от дома №34 до дома №90 (b=500,0м, b=4,0 м, 8=2000,0м2). и по ул. Лесная (от дома №36 до дома №54 (b=210,0м, b=3,5М, 8=735,0м2).

Valoarea de deviz 448 192 lei

Intocmit in prețuri curente 02.06.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № :						

### Manopera :

1.	7129020012800	Pavator	h-om	101,195	57,66	5 834,90
2.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	84,522	57,66	4 873,54
3.	9310060019930	Muncitor	h-om	135,109	57,66	7 790,39
<b>Total manopera</b>						<b>18 499</b>

### Materiale:

1.	11202062010361	Savura	m3	27,350	200,00	5 470,00
2.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	27,350	340,00	9 299,00
3.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	516,915	320,00	165 412,80
4.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	41,025	320,00	13 128,00
5.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	358,558	165,00	59 162,07
6.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	145,502	0,00	0,00
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>252 472</b>

### Utilaje de construcții:

1.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	14,277 28,555	450,00 500,00	6 424,65 14 277,50
2.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	41,845	250,00	10 461,25
3.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	74,118	130,00	9 635,34
4.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	30,632	150,00	4 594,80
5.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	7,056	210,00	1 481,76
6.	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	2,899	120,00	347,88
7.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	17,613	80,00	1 409,04
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>48 631</b>

Прямые затраты	lei	319 602
Соц. фонд и мед стрх (ПЗ) * 22,5 %	22,50 %	4 162
Накладные расходы (ПЗ+Соц. ф) * 12 %	12,00 %	38 851
Итого ПЗ+Соц. ф+Наклад	100,00 +	362 615

Сметная прибыль (ПЗ+Соц. ф+Наклад) * 3 %	3,00 %	10 879
Итого ПЗ+Соц. ф+Наклад+Сметна	100,00 +	373 494
НДС (ПЗ+Соц. ф+Наклад+Сметна) * 20 %	20,00 %	74 698

**Total deviz:**

**448 192**



*[Handwritten signature]*

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect ATO Гагауз Ери, с.Бешгиоз, Примария Investitor

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Ремонт щебёночной дороги по ул.Кирова (от дома №34 до дома №90 (Б=500,0м, Б=4,0м, S=2000,0м2).</b>				
1	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II(Разработка грунта автогрейдером до 175 CP. с перемещением грунта на 10 м, грунт 11 категории) выравнивание и нарезка "корыта"	100 m3			1 805,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	500,00	1 805,00
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			118,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,78
3	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание) Песчаное основание под дорогу толщиной 10 см. с уплотнением	m3			299,34
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	57,66	21,33
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	0,00	0,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	165,00	216,31
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	250,00	38,25
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	80,00	1,84
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	450,00	21,60
4	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2			7 992,06
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	57,66	284,84
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	320,00	6 048,00
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	320,00	480,00
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	340,00	340,00
	11202062010361	Sapura	m3	1,0000	200,00	200,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	450,00	18,90
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	210,00	54,18
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	150,00	168,00
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	130,00	352,30
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	80,00	33,12
	29522700076111	Distribuitoar de criblura	h-ut	0,1060	120,00	12,72
		<b>2. Ремонт щебёночной дороги по ул.Лесная (от дома №36 до дома</b>				



1	2	3	4	5	6	7
		<b>№54 ул.Кирова (Б=210,0м, Б=3,5М, S=735,0м2</b>				
5	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II(Разработка грунта автогрейдером до 175 CP. с перемещением грунта на 10 м, грунт 11 категории) выравнивание и нарезка "корыга"	100 m3			1 804,98 <hr/> 0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	500,00	1 804,98
6	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			118,78 <hr/> 118,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,78
7	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание) Песчаное основание под дорогу толщиной 10 см. с уплотнением	m3			299,34 <hr/> 21,33
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	57,66	21,33
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	0,00	0,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	165,00	216,31
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	250,00	38,25
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	80,00	1,84
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	450,00	21,60
8	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 cm механизированным способом)	100m2			7 992,06 <hr/> 284,84
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	57,66	284,84
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	320,00	6 048,00
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	320,00	480,00
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	340,00	340,00
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	200,00	200,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	450,00	18,92
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	210,00	54,17
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	150,00	168,00
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	130,00	352,29
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	80,00	33,12
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	120,00	12,72

**APROBAT:**



**Intocmit**

(functia, semnatura, numele, prenumele)

**Investitor**

(functia, semnatura, numele, prenumele)

**L.S.**

**АТО Гагауз Ери, с.Бешгиоз,  
Примария**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №**

**Ремонт щебёночной дороги по ул.Кирова (от дома №34 до дома №90 (b=500,0м, b=4,0 m, 8=2000,0м2). и по ул. Лесная (от дома №36 до дома №54 (b=210,0м, b=3,5М, 8=735,0м2).**

Valoarea de deviz 448 192 lei

Intocmit in prețuri curente 02.06.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Ремонт щебёночной дороги по ул.Кирова (от дома №34 до дома №90 (b=500,0м, b=4,0м, S=2000,0м2).</b>				
1	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II(Разработка грунта автогрейдером до 175 CP. с перемещением грунта на 10 м, грунт 11 категории) выравнивание и нарезка "корыта"	100 m3	5,700	1 805,00 0,00	10 288,50 0,00
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	30,000	118,78 118,78	3 563,39 3 563,39
3	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara,	m3	200,000	299,34 21,33	59 867,84 4 266,84

1	2	3	4	5	6	7
		cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание) Песчаное основание под дорогу толщиной 10 см. с уплотнением				
4	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	20,000	7 992,06 284,84	159 841,21 5 696,81
		<b>Total Ремонт щебёночной дороги по ул.Кирова (от дома №34 до дома №90 (Б=500,0м, Б=4,0м, S=2000,0м2). Inklusiv salariu</b>				<b>233 560,94 13 527,04</b>
		<b>2. Ремонт щебёночной дороги по ул.Десная (от дома №36 до дома №54 ул.Кирова (Б=210,0м, Б=3,5М, S=735,0м2</b>				
5	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II(Разработка грунта автогрейдером до 175 CP. с перемещением грунта на 10 м, грунт 11 категории) выравнивание и нарезка "корыта"	100 m3	2,210	1 804,98 0,00	3 989,00 0,00
6	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	11,030	118,78 118,78	1 310,15 1 310,15
7	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara,	m3	73,500	299,34 21,33	22 001,18 1 568,06

1	2	3	4	5	6	7
		cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозостойчивый и некапиллярный, механическое укладывание) Песчаное основание под дорогу толщиной 10 см. с уплотнением				
8	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr- un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	7,350	7 992,06 284,84	58 741,65 2 093,58
		<b>Total Ремонт щебёночной дороги по ул.Лесная (от дома №36 до дома №54 ул.Кирова (Б=210,0м, Б=3,5М, S=735,0м2 Inclusiv salariu</b>				<b>86 041,98 4 971,79</b>

		Прямые затраты	lei	319 602
		Соц. фонд и мед стрх (ПЗ) * 22,5 %	22,50 %	4 162
		Накладные расходы (ПЗ+Соц. ф) * 12 %	12,00 %	38 851
		Итого ПЗ+Соц. ф+Наклад	100,00 +	362 615
		Сметная прибыль (ПЗ+Соц. ф+Наклад) * 3 %	3,00 %	10 879
		Итого ПЗ+Соц. ф+Наклад+Сметна	100,00 +	373 494
		НДС (ПЗ+Соц. ф+Наклад+Сметна) * 20 %	20,00 %	74 698
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>448 192 18 499</b>



*[Handwritten signature]*

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОРМУЛЯР ОБ ОФЕРТАНТЕ**

1. Наименование/фамилия «Vankisan» SRL
2. Фискальный код 1003611006154
3. Адрес центрального местонахождения or.Ceadir-Lunga, ул. Танасогло,22
4. Телефон 069119696
- Факс \_\_\_\_\_
- E-mail vankisanv@mail.ru
5. Свидетельство о регистрации MD0099090, 26.04.2010  
(номер, дата регистрации)

**Camera Inregistrarii de Stat**

(выдающее учреждение)

6. Вид деятельности, по областям Constructiile de cladiri, instalatii si retele tehnico-edilitare, reconstructii.  
(в соответствии с положениями собственного устава)
7. Лицензия (сидетельство) Ser.A MMII nr.036733 din 26.04.2010 Constructiile de cladiri, instalatii si retele tehnico-edilitare, reconstructii.  
(номер, дата, выдающее учреждение, виды деятельности)

8. Офисы местных филиалов/отделений, при необходимости: \_\_\_\_\_

(полный адрес, телефон/телекс/факс, свидетельства о регистрации)

9. Основной деловой рынок: Republica Moldova

10. Оборот за последние три года:

№ d/o	Год	Годовой оборот 31 декабря, тысяч леев	Годовой оборот 31 декабря, тысяч леев
1	2016-2018	5 142,0	
		Средняя годовая:	1 714,0

Дата заполнения: 05.06.2019 г.

Подписано: \_\_\_\_\_

Фамилия/имя: Ромалийская Т.

Должность в рамках фирмы: директор

Наименование фирмы и печать: «Vankisan» SRL

ДЕКЛАРАЦИЯ

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

№ d/o	Наименование основных инструментов, оборудование, транспортные средства, производственные базы (мастерские, склады, помещения для размещения) и лаборатории, предложенные офертантом как необходимые для выполнения работ, следующих на основании технологий, которые он должен принять	Единица измерения (штуки и наборы)	Обеспеченные из оснащения	Обеспеченные третьими лицами или из других источников
0	1	2	3	4
1.	<b>Производственные помещения</b>			
	Админздание	шт	1	
	Производственная база	шт	1	
	Складские помещения	шт	4	
2	<b>Специальная техника:</b>			
	Автомобиль GAZ 53	шт	1	
	Автокран	шт	1	Дог.аренды №2/16 11,01,16,
	Трактор Т40	шт	1	
	Экскаватор EO 2621	шт		Дог.аренды №2/16 11,01,16,
	Автогрейдер	шт	1	Дог.аренды №3/17 11,05,17,
	Прицеп Т16	шт	1	Дог.аренды №2/16 11,01,16,
	Каток R 8-14 de 14tf	шт	1	Дог.аренды №7/17 10,07,17,

3	<b>Оборудование</b>			
	Сварочный аппарат	шт	1	
	Электропила	шт	1	
	Шурупверт	шт	1	
	Бетономешалка	шт	2	
	Перфоратор	шт	3	
	Леса	комплект		
4	<b>Измерительные приборы</b>			
	Нивелир	шт	1	
	Теодолит	шт	1	
	Рулетка 100м	шт	1	
	Рулетка 20м	шт	1	

Подписано:  \_\_\_\_\_

Фамилия: **Ромалийская Т.**

Должность в рамках фирмы: директор

Наименование фирмы и печать: «Vankisan» SRL



0000428224K#4#2574R00  
 11500 1300 02818  
 9970 79870

ДЕКЛАРАЦИЯ

о специализированном персонале, предложенном для выполнения договора

№ d/o	Должность	Специальное образование	Трудовой стаж в области (лет)	Количество и наименование схожих работ, выполненных в качестве руководителя	Номер свидетельства об аттестации  Дата выдачи
1	2	3	4	5	6
	Руководитель стройки Кисеев Д.Н.	высшее	45	40	Ser.2014-DS Nr.2490 din 14.11.14.
	Специалисты				
	Сварщики		2		
	Штукатуры		3		
	Плотник		3		
	Каменщики		3		
	Бетонщики		4		
	Водитель		1		
	Тракторист		1		
	Экскаваторщик		1		
	Крановщик		1		
	Доржники		2		
			18		

Подписано: \_\_\_\_\_

S.R.L.

Фамилия: Ромалийская Т.

Должность в рамках фирмы: директор

Наименование фирмы и печать: «Vankisan» SRL



**СХОЖИЙ ОПЫТ**

1. Наименование и предмет договора Устройство щебеночной дороги по ул. Кирова в с. Кортен Тараклийского района
2. Номер и дата договора №59 от 09.10.2017.
3. Наименование/фамилия бенефициара Примария с. Кортен
4. Адрес бенефициара р.Тараклия, с. Кортен
5. Страна Республика Молдова
6. Качество, в котором участвовал в выполнении договора (отмечается соответствующий вариант)
  - подрядчик или генеральный подрядчик (свободный от ассоциации)
  - ассоциированный подрядчик
  - субподрядчик
7. Стоимость договора
 

	выраженная в деньгах в которой заключен договор	выраженная в эквиваленте в долларах США
a) первоначальная (на момент подписания договора)	<u>634 410,0 лей</u>	
b) финальная (на момент завершения договора)	<u>634 410,0 лей</u>	
8. Были ли споры относительно выполнения договора, их характер и порядок их разрешения: нет
9. Период выполнения работ (месяцы)
  - a) по договору 2 месяца
  - b) эффективно выполненный 2 месяца
  - c) причина смещения срока по договору (при необходимости), которая должна подтверждаться на основании дополнительных актов, заключенных с бенефициаром \_\_\_\_\_
10. Номер и дата протокола приемки при завершении работ №1/15 от 10.12.17.
11. Основные исправления и дополнения, внесенные в протокол приемки нет
12. Другие аспекты, на основании которых офертант подтверждает схожий опыт, со ссылкой, в особенности, на поверхности или физические объемы основных способностей и категорий работ, предусмотренных в договорах \_\_\_\_\_

Дата заполнения: 05.06.2019.

Подписано: \_\_\_\_\_

Фамилия/имя: Ромалийская Т.

Должность в рамках фирмы: директор

Наименование фирмы и печать: «Vankisan» SRL