

**Строительство дороги по ул.  
Матросова, мун. Чадыр-Лунга**

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL №

**Valoarea de deviz 4 366 977,74 Lei**

Intocmit in prețuri curente 19.04.2026

№ 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
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 II категории) *Под корыто	100 m3	12,5000	2 346,500 0,000	29 331,250 0,000
2	TsC22K1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC21B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II (Повышение расхода маш.-ч. в TsC21B1, при перемещении грунта на каждые 10 м свыше предусмотренной дистанции, грунт II категории)	100 m3	12,5000	1 040,000 0,000	13 000,000 0,000
3	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт	100 m3	12,5000	877,500 0,000	10 968,750 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		естественной влажности I категории) *Погрузка				
4	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 2 км)	t	1 625,0000	14,850 0,000	24 131,250 0,000
5	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat. II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcureri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу) Основание корыта дороги Buldozer pe senile 79 kW=0 Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)=0	100 m3	12,5000	536,400 0,000	6 705,000 0,000
6	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный без заполнения м и заиливания) *h-10 см., (5 см 20-40, 5 см 5-20)	m3	625,0000	782,400 19,800	489 000,000 12 375,000
7	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) *плитка вибропрессованная тип "катушка" h-8 см	m2	6 250,0000	286,636 39,336	1 791 475,00 0 245 850,000
8	TsD05A aplic	Compactarea cu maial mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in	100 m3	12,5000	2 660,120 582,120	33 251,500 7 276,500

1	2	3	4	5	6	7
		straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint песочив (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение уложенной тротуарной плитки				
9	TsC02B1	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. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) под бордюры	100 м3	2,2590	$\frac{1\,975,498}{0,000}$	$\frac{4\,462,650}{0,000}$
10	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Н-10 см под бордюры	м3	75,3000	$\frac{766,240}{65,340}$	$\frac{57\,697,872}{4\,920,102}$
11	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x25 см, по бетонному основанию 30x15 см) BR.100x30x15 Ciment portland P 40 saci S388=0 Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm=0 Apa pentru mortare si betoane=0 Beton C16/20 SM SR EN 1340:2010/AC:2010	m	2 510,0000	$\frac{239,610}{38,940}$	$\frac{601\,421,100}{97\,739,400}$
12	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	м3	251,0000	$\frac{20,460}{20,460}$	$\frac{5\,135,460}{5\,135,460}$

1	2	3	4	5	6	7
		равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт) *Обрамление бордюров грунтом				

		Total	Lei	3 066 579,83
		Fondul social	24 %	89 591,15
		Total		3 156 170,98
		Cheltuieli pentru depozitare	1 %	24 902,55
		Total		3 181 073,53
		Cheltuieli de regie	10 %	318 107,35
		Total		3 499 180,88
		Beneficiu de deviz	4 %	139 967,23
		Total		3 639 148,11
		TVA	20 %	727 829,63
		<b>Total deviz:</b>		<b>4 366 977,74</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>		<b>373 296,46</b>

Intocmit

\_\_\_\_\_ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

\_\_\_\_\_ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

## Deviz local de resurse №

**Valoarea de deviz 4 366 977,74 Lei**

Intocmit in prețuri curente 19.04.2026

№ 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	4 918,1500	66,00	324 597,900
2.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	639,1070	66,00	42 181,062
3.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	98,7500	66,00	6 517,500
				<b>Total manopera</b>		<b>373 296,46</b>

### Materiale:

1.	1411122201672.01	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 5-40 mm	m3	793,7500	500,00	396 875,000
2.	1421102200068	Piatra spartae LA30, fr.8-63 conform SM SR EN 13242+A1	m3	86,5950	500,00	43 297,500
3.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	31,2500	350,00	10 937,500
4.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	267,5000	300,00	80 250,000
5.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	10 000,0000	3,00	30 000,000
6.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	49 187,5000	3,00	147 562,500
7.	2661112800655.8	Placi din beton, pentru trotuare / плитка вибропрессованная h-8 см	m2	6 343,7500	200,00	1 268 750,000
8.	2663102100001	Beton C16/20	m3	112,9500	2 000,00	225 900,000
9.	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	2 522,5500	110,00	277 480,500
10.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	125,0000	65,00	8 125,000
11.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	31,2500	20,00	625,000
12.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	15,0600	20,00	301,200
13.	4100126202818	Apa	m3	7,5300	20,00	150,600
				<b>Total materiale de construcții</b>		<b>2 490 254,80</b>

### Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	31,6260	220,00	6 957,720
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	15,8130	150,00	2 371,950
3.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	91,3750	650,00	59 393,750

4.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	136,2500	450,00	61 312,500
5.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	14,9000	450,00	6 705,000
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	24,3750	450,00	10 968,750
7.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	9,9170	450,00	4 462,650
8.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	129,8750	200,00	25 975,000
9.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	43,8750	550,00	24 131,250
10.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	3,1250	240,00	750,000
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>203 028,57</b>

Total	Lei	3 066 579, 83
Fondul social	24 %	89 591,15
Total		3 156 170, 98
Cheltuieli pentru depozitare	1 %	24 902,55
Total		3 181 073, 53
Cheltuieli de regie	10 %	318 107,3 5
Total		3 499 180, 88
Beneficiu de deviz	4 %	139 967,2 3
Total		3 639 148, 11
TVA	20 %	727 829,6 3

**Total deviz:**

**4 366 977,  
74**

Intocmit

\_\_\_\_\_ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

\_\_\_\_\_ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Объект Строительство дороги по ул.  
Матросова, мун. Чадыр-Лунга

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
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 II категории) *Под корыто	100 m3			2 346,500 0,000
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	650,00	2 346,50
2	TsC22K1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC21B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II (Повышение расхода маш.-ч. в TsC21B1, при перемещении грунта на каждые 10 м свыше предусмотренной дистанции, грунт II категории)	100 m3			1 040,000 0,000
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,6000	650,00	1 040,00
3	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descarcare în autovehicule teren catg. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) *Погрузка	100 m3			877,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	450,00	877,50
4	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 2 км)	t			14,850 0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0270	550,00	14,85
5	DI96	Compactarea rambleului în pământ de cat. II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcurșuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу) Osnovanie korыта dorogi Buldozer pe senile 79 kW=0 Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu excepția construcțiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)=0	100 m3			536,400 0,000
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	450,00	536,40
6	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoiroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный без заполнения м и заливания) *h-10 cm., (5 cm 20-40, 5 cm 5-20)	m3			782,400 19,800
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	66,00	19,80
	1411122201672.01	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 5-40 mm	m3	1,2700	500,00	635,00
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	20,00	1,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	650,00	27,30

1	2	3	4	5	6	7
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	450,00	98,10
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	240,00	1,20
7	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) *плитка вибропрессованная тип "катушка" h-8 см	m2			286,636 39,336
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	66,00	38,29
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	66,00	1,04
	2661112800655,8	Placi din beton, pentru trotuare / плитка вибропрессованная h-8 см	m2	1,0150	200,00	203,00
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	3,00	4,80
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	3,00	23,61
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	350,00	1,75
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	300,00	12,84
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	65,00	1,30
8	TsD05A aplic	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 ramint nesocoziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение уложенной тротуарной плитки	100 m3			2 660,120 582,120
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	66,00	582,12
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	200,00	2 078,00
9	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in ramint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) под бордюры	100 m3			1 975,498 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	450,00	1 975,50
10	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) H-10 см под бордюры	m3			766,240 65,340
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	66,00	65,34
	1421102200068	Piatra spartae LA30, fr.8-63 conform SM SR EN 13242+A1	m3	1,1500	500,00	575,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	150,00	31,50
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	220,00	92,40
11	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x25 см, по бетонному основанию 30x15 см) BR.100x30x15 Ciment portland P 40 saci S388=0 Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm=0 Apa pentru mortare si betoane=0 Beton C16/20 SM SR EN 1340:2010/AC:2010	m			239,610 38,940
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	66,00	9,90
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	66,00	29,04
	2663102100001	Beton C16/20	m3	0,0450	2 000,00	90,00

1	2	3	4	5	6	7
	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,0050	110,00	110,55
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	20,00	0,12
12	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) *Обрамление бордюров грунтом	m3			20,460 ----- 20,460
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	66,00	20,46

**APROBAT:**

**Intocmit**

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.