

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

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 3 154 431,13 Lei

Intocmit in prețuri curente 13.04.2026

| № 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 | 8,0000 | 2 382,600 0,000 | 19 060,800 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 | 8,0000 | 1 056,000 0,000 | 8 448,000 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 естественной | 100 m3 | 8,0000 | 936,000 0,000 | 7 488,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------|--|-----------|------------|-------------------|----------------------------------|
| | | влажности I категории) *Погрузка | | | | |
| 4 | TsI51A1 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км) | t | 1 040,0000 | 13,920 0,000 | 14 476,800 0,000 |
| 5 | DI96 | Compactarea rambleului in pamint de cat. II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursi 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 | 8,0000 | 596,000 0,000 | 4 768,000 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 и заиливания) *h-10 см., (5 см 20-40, 5 см 5-20) | m3 | 400,0000 | 821,820 16,500 | 328 728,000 6 600,000 |
| 7 | DE18B | 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 10 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 10 см) *Плитка h-8 см (катушка), толщина ЦПС=7 см Ciment portland M400 saci, (pentru strat) норма=11,011 | m2 | 4 000,0000 | 348,145 57,736 | 1 392 580,00 0 230 944,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|--------|------------|----------------------|---------------------------|
| | | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) норма=0,06 | | | | |
| 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 pamint pesoeziv (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 | 8,0000 | 2 651,300 573,300 | 21 210,400 4 586,400 |
| 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 m3 | 1,4580 | 2 107,193 0,000 | 3 072,288 0,000 |
| 10 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Н-10 см под бордюры | m3 | 48,6000 | 774,600 64,350 | 37 645,560 3 127,410 |
| 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 Ara pentru mortare si betoane=0 Beton C16/20 SM SR EN 1340:2010/AC:2010 | m | 1 620,0000 | 263,690 33,950 | 427 177,800 54 999,000 |
| 12 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, | m3 | 145,8000 | 20,150 20,150 | 2 937,870 2 937,870 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 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 | | | | |

| | | | | |
|--|--|-------------------------|------|---------------------|
| | | Total | Lei | 2 267 593,52 |
| | | Fondul social | 24 % | 72 766,72 |
| | | Total | | 2 340 360,24 |
| | | Cheltuieli de regie | 8 % | 187 228,82 |
| | | Total | | 2 527 589,06 |
| | | Beneficiu de deviz | 4 % | 101 103,56 |
| | | Total | | 2 628 692,62 |
| | | TVA | 20 % | 525 738,51 |
| | | Total deviz: | | 3 154 431,13 |
| | | Inclusiv salariu | | 303 194,68 |

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse №

Valoarea de deviz 3 154 431,13 Lei

Intocmit in prețuri curente 13.04.2026

| № 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 | 4 882,4000 | 55,00 | 268 532,000 |
| 2. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 406,8720 | 65,00 | 26 446,680 |
| 3. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 126,4000 | 65,00 | 8 216,000 |
| | | | | Total manopera | | 303 194,68 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|------------------|---|-----|---------------------------------------|----------|---------------------|
| 1. | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 508,0000 | 525,00 | 266 700,000 |
| 2. | 1421102200068 | Piatra spartae LA30, fr.8-63 conform SM SR EN 13242+A1 | m3 | 55,8900 | 525,00 | 29 342,250 |
| 3. | 1421102200546 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi) | m3 | 20,0000 | 365,00 | 7 300,000 |
| 4. | 1421102200547 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) | m3 | 342,8000 | 300,00 | 102 840,000 |
| 5. | 2651122100027 | Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi) | kg | 6 400,0000 | 2,80 | 17 920,000 |
| 6. | 2651122100442 | Ciment portland M400 saci, (pentru strat) | kg | 62 920,0000 | 2,80 | 176 176,000 |
| 7. | 2661112800655 | Placi din beton, pentru trotuare h-8 cm (кагушка) | m2 | 4 060,0000 | 210,00 | 852 600,000 |
| 8. | 2663102100001 | Beton C16/20 | m3 | 72,9000 | 2 200,00 | 160 380,000 |
| 9. | 2666122800285, 1 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150 | m | 1 628,1000 | 130,00 | 211 653,000 |
| 10. | 2881116002701 | Disc pentru taiat placi | buc | 80,0000 | 60,00 | 4 800,000 |
| 11. | 4100116202806 | Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 20,0000 | 15,00 | 300,000 |
| 12. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 9,7200 | 15,00 | 145,800 |
| 13. | 4100126202818 | Apa | m3 | 4,8600 | 15,00 | 72,900 |
| | | | | Total materiale de construcții | | 1 830 229,95 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|----|---------------|--|------|---------|--------|------------|
| 1. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 20,4120 | 150,00 | 3 061,800 |
| 2. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 10,2060 | 200,00 | 2 041,200 |
| 3. | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 58,4800 | 660,00 | 38 596,800 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|--|------|---------|--------|-------------------|
| 4. | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 87,2000 | 500,00 | 43 600,000 |
| 5. | 2952240004125 | Compactor 25 t | h-ut | 9,5360 | 500,00 | 4 768,000 |
| 6. | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 15,6000 | 480,00 | 7 488,000 |
| 7. | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 6,4006 | 480,00 | 3 072,288 |
| 8. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 83,1200 | 200,00 | 16 624,000 |
| 9. | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 24,1280 | 600,00 | 14 476,800 |
| 10. | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 2,0000 | 220,00 | 440,000 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 134 168,89 |

| | | |
|---------------------|------|--------------|
| Total | Lei | 2 267 593,52 |
| Fondul social | 24 % | 72 766,72 |
| Total | | 2 340 360,24 |
| Cheltuieli de regie | 8 % | 187 228,82 |
| Total | | 2 527 589,06 |
| Beneficiu de deviz | 4 % | 101 103,56 |
| Total | | 2 628 692,62 |
| TVA | 20 % | 525 738,51 |

Total deviz:

3 154 431,13

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Объект Строительство дороги по ул.
Комарова, 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 | | | 2 382,600 0,000 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 3,6100 | 660,00 | 2 382,60 |
| 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 | | | 1 056,000 0,000 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 1,6000 | 660,00 | 1 056,00 |
| 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 | | | 936,000 0,000 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 1,9500 | 480,00 | 936,00 |
| 4 | TsI51A1 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км) | t | | | 13,920 0,000 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,0232 | 600,00 | 13,92 |
| 5 | DI96 | Compactarea rambleurului 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 korыta 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 | | | 596,000 0,000 |
| | 2952240004125 | Compactor 25 t | h-ut | 1,1920 | 500,00 | 596,00 |
| 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 и заиливания) *h-10 cm., (5 cm 20-40, 5 cm 5-20) | m3 | | | 821,820 16,500 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,3000 | 55,00 | 16,50 |
| | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 1,2700 | 525,00 | 666,75 |
| | 4100116202806 | Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,0500 | 15,00 | 0,75 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,0420 | 660,00 | 27,72 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|--------|---------|--------|----------------------|
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14t | h-ut | 0,2180 | 500,00 | 109,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0050 | 220,00 | 1,10 |
| 7 | DE18B | 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 10 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 10 см) *Плитка h-8 см (катушка), толщина ЦПС=7 см Ciment portland M400 saci, (pentru strat) норма=11,011 Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) норма=0,06 | m2 | | | 348,145 57,736 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,0124 | 55,00 | 55,68 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0316 | 65,00 | 2,05 |
| | 2661112800655 | Placi din beton, pentru trotuare h-8 cm (катушка) | m2 | 1,0150 | 210,00 | 213,15 |
| | 2651122100027 | Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi) | kg | 1,6000 | 2,80 | 4,48 |
| | 2651122100442 | Ciment portland M400 saci, (pentru strat) | kg | 15,7300 | 2,80 | 44,04 |
| | 1421102200546 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi) | m3 | 0,0050 | 365,00 | 1,82 |
| | 1421102200547 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) | m3 | 0,0857 | 300,00 | 25,71 |
| | 2881116002701 | Disc pentru taiat placi | buc | 0,0200 | 60,00 | 1,20 |
| 8 | TsD05A aplic | Compactarea cu maui 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 necoeziv (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 | | | 2 651,300 573,300 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | 65,00 | 573,30 |
| | 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 | | | 2 107,193 0,000 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,3900 | 480,00 | 2 107,19 |
| 10 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) H-10 cm под бордюры | m3 | | | 774,600 64,350 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 65,00 | 64,35 |
| | 1421102200068 | Piatra spartae LA30, fr.8-63 conform SM SR EN 13242+A1 | m3 | 1,1500 | 525,00 | 603,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 15,00 | 1,50 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 200,00 | 42,00 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 150,00 | 63,00 |
| 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 | | | 263,690 33,950 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|------------------------|
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,4400 | 55,00 | 24,20 |
| | 2663102100001 | Beton C16/20 | m3 | 0,0450 | 2 200,00 | 99,00 |
| | 2666122800285,1 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150 | m | 1,0050 | 130,00 | 130,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 15,00 | 0,09 |
| 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 | | | 20,150 <hr/> 20,150 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3100 | 65,00 | 20,15 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.