

**Reabilitarea / reamenajarea terenului
afereznt constructiei cu nr. cad.
0100520.101.01 cu construirea unor
locuri de parcare, situat in mun.
Chisinau, str. Bucuresti 68**

Formular Nr.1 desfasurat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-2-1
Amenajarea teritoriului (29-04/23-PG) Etapa II**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire materie prima, materiale, combustibil, resurse energetice | U.M. | Consum de materie prima, resurse materiale și termo-energetice | |
|-----------------------------------|-----------------------------|---|--------------|--|----------------------|
| | | | | Pe unitate de masura | Pe cantitatea totala |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Lucrari de constructie | | | | | |
| 1.1. Imbracaminte | | | | | |
| 1.1.1. Tip Ap-1 (69.20 m2) | | | | | |
| 1 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | | 0,692 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 9,030 | 6,249 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 1,000 | 0,692 |
| | 2952240004004 | Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf | h-ut | 1,200 | 0,830 |
| 2 | TsD16B1 | Strat de repartitie din piatra sparta, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.150 mm | m3 | | 10,400 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,080 | 11,232 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 1,872 |
| | 1421402200393p | Piatra sparta | m3 | 1,250 | 13,000 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,100 | 1,040 |
| | 2952270004019 | Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 0,050 | 0,520 |
| 3 | TsD16B1 | Strat de repartitie din piatra sparta (SM EN 13242+A1), prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.150 mm | m3 | | 10,400 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,080 | 11,232 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 1,872 |
| | 1421402200393p | Piatra sparta | m3 | 1,250 | 13,000 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,100 | 1,040 |
| | 2952270004019 | Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 0,050 | 0,520 |
| 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 / Pavaj Caramida cu suprafata de granit gr.60 mm | m2 | | 69,200 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,5802 | 40,150 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0158 | 1,093 |
| | 26611128006556 g | Pavaj Caramida cu suprafata de granit gr.60 mm | m2 | 1,015 | 70,238 |
| | 2651122100027 | Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi) | kg | 1,600 | 110,720 |
| | 2651122100442 | Ciment portland M400 saci, (pentru strat) | kg | 7,870 | 544,604 |
| | 1421102200546 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi) | m3 | 0,005 | 0,346 |
| | 1421102200547 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) | m3 | 0,0428 | 2,962 |
| | 2881116002701 | Disc pentru taiat placi | buc | 0,020 | 1,384 |
| | | Total | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------------------|-----------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | Total Tip Ap-1 (69.20 m2) | | | |
| 1.1.2. Tip Ap-4 (130.30 m2) | | | | | |
| 5 | | Amestec sol-nisip 1:6 | m3 | | 26,100 |
| | 6023 | Amestec sol-nisip 1:6 | m3 | 1,000 | 26,100 |
| 6 | 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 / incarcare amestec sol-nisip 1:6 | 100 m3 | | 0,261 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 1,950 | 0,509 |
| 7 | TsI50B10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 20 km | t | | 44,400 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,318 | 14,119 |
| 8 | 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 / incarcare sol fertil | 100 m3 | | 0,195 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 1,950 | 0,380 |
| 9 | TsI50B10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 20 km | t | | 27,300 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,318 | 8,681 |
| 10 | 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 | 100 m3 | | 0,456 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,090 | 0,497 |
| 11 | TsH04A | Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratul vegetal, nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului, teren mijlociu la adincimea de 15 cm | m2 | | 130,300 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,060 | 7,818 |
| | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 0,130 | 16,939 |
| 12 | TsH05B | Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime | m2 | | 130,300 |
| | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 0,130 | 16,939 |
| 13 | TsH09A | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% | 100m2 | | 1,303 |
| | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 4,820 | 6,280 |
| | 0221107204435 | Seminte de plante-graminee perene (pm) | kg | 3,960 | 5,160 |
| 14 | TsH12B | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna | 100m2 | | 1,303 |
| | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 0,660 | 0,860 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 1,000 | 1,303 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,386 | 0,503 |
| | | <i>Total</i> | | | |
| | | Total Tip Ap-4 (130.30 m2) | | | |
| 1.1.3. Tip At-1 (612.30 m2) | | | | | |
| 15 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | | 6,123 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 9,030 | 55,291 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 1,000 | 6,123 |
| | 2952240004004 | Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf | h-ut | 1,200 | 7,348 |
| 16 | TsD16B1 | Strat de repartitie din balast, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu | m3 | | 91,850 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------------------|---------------------|--|--------------|--------|----------------|
| | | placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.150 mm / De la decapare | | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,080 | 99,198 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 16,533 |
| | 1421402200393p m | Piatra sparta (material de la decapare) | m3 | 1,250 | 114,812 |
| | 4100116202806 | Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam. | m3 | 0,100 | 9,185 |
| | 2952270004019 | Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 0,050 | 4,592 |
| 17 | TsD16B1 | Strat de repartitie din piatra sparta fr. 40-63 (SM EN 13242+A1), prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.300 mm | m3 | | 183,700 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,080 | 198,396 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 33,066 |
| | 1421402200393p | Piatra sparta | m3 | 1,250 | 229,625 |
| | 4100116202806 | Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam. | m3 | 0,100 | 18,370 |
| | 2952270004019 | Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 0,050 | 9,185 |
| 18 | DE18A | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm / Pavaj vibropresat Bruc 8 gr.80 mm | m2 | | 612,300 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,5802 | 355,256 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0158 | 9,674 |
| | 26611128006558 b | Pavaj vibropresat Bruc 8 gr.80 mm | m2 | 1,015 | 621,484 |
| | 2651122100027 | Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi) | kg | 1,600 | 979,680 |
| | 2651122100442 | Ciment portland M400 saci, (pentru strat) | kg | 7,870 | 4 818,801 |
| | 1421102200546 | Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi) | m3 | 0,005 | 3,062 |
| | 1421102200547 | Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat) | m3 | 0,0428 | 26,206 |
| | 2881116002701 | Disc pentru taiat placi | buc | 0,020 | 12,246 |
| | | <i>Total</i> | | | |
| | | Total Tip At-1 (612.30 m2) | | | |
| 1.1.4. Tip At-2 (321.70 m2) | | | | | |
| 19 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | | 3,220 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 9,030 | 29,077 |
| | 4100116202806 | Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam. | m3 | 1,000 | 3,220 |
| | 2952240004004 | Compactor auto cu ruloari pînă la 12 tf | h-ut | 1,200 | 3,864 |
| 20 | TsD16B1 | Strat de repartitie din balast, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.150 mm / De la decapare | m3 | | 48,250 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,080 | 52,110 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 8,685 |
| | 1421402200393p m | Piatra sparta (material de la decapare) | m3 | 1,250 | 60,312 |
| | 4100116202806 | Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam. | m3 | 0,100 | 4,825 |
| | 2952270004019 | Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 0,050 | 2,413 |
| 21 | TsD16B1 | Strat de repartitie din piatra sparta (SM EN 13242+A1), prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.150 mm | m3 | | 48,250 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,080 | 52,110 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 8,685 |
| | 1421402200393p | Piatra sparta | m3 | 1,250 | 60,312 |
| | 4100116202806 | Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam. | m3 | 0,100 | 4,825 |
| | 2952270004019 | Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 0,050 | 2,413 |
| 22 | DE13A | Placi prefabricate din beton la trotuare, asezate pe un strat de nisip de 5 cm | m2 | | 321,700 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------------------------------|---------------------|--|-----------|---------|----------------|
| | | grosime, rostuit cu mortar de ciment / Pavaj Eco gr.100 mm | | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,520 | 167,284 |
| | 26611128006551 5 | Pavaj Eco gr.100 mm | m2 | 1,015 | 326,526 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,600 | 514,720 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,005 | 1,608 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,051 | 16,407 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,023 | 7,399 |
| | | <i>Total</i> | | | |
| | | Total Tip At-2 (321.70 m2) | | | |
| 1.1.5. Borduri | | | | | |
| 23 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm / Bordura 100x15x30h pe beton C12 | m | | 169,700 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,170 | 28,849 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,510 | 86,547 |
| | 26631021000011 2 | Beton clasa C12 | m3 | 0,053 | 8,994 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 3,500 | 593,950 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,010 | 1,697 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,006 | 1,018 |
| | 26661228002845 | Bordura 100x15x30h | m | 1,005 | 170,548 |
| | | <i>Total</i> | | | |
| | | Total Borduri | | | |
| 1.1.6. Alte lucrari | | | | | |
| 24 | DF17A | Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile / Marcaj rutier lat-100mm | m2 | | 13,030 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,380 | 4,951 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,090 | 1,173 |
| | 2430126108720 | Email alb ii E.109-5 | kg | 0,730 | 9,512 |
| | 2430226109418 | Diluant pt.produze de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9 | kg | 0,350 | 4,560 |
| | 2513206621650 | Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime | kg | 0,114 | 1,485 |
| | 2940340004200 | Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp | h-ut | 0,048 | 0,625 |
| | | <i>Total</i> | | | |
| | | Total Alte lucrari | | | |
| 1.1.7. Bariera automata | | | | | |
| 25 | TsA02B | 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 mijlociu | m3 | | 0,290 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,190 | 0,345 |
| 26 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | | 0,030 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 0,030 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,150 | 0,034 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 0,003 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 0,006 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 0,013 |
| 27 | CA03D2 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | | 0,260 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 5,300 | 1,378 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,400 | 0,104 |
| | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 276,000 | 72,836 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,745 | 0,197 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,685 | 0,181 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,290 | 0,077 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,600 | 0,156 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------------|---------------------|---|------------|---------|--------------|
| | 29522700037002 | Betoniera de 250 l cu cadere libera | h-ut | 0,325 | 0,084 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,250 | 0,065 |
| | | Total Bariera automata | | | |
| | | Total Imbracaminte | | | |
| | | <i>Total</i> | | | |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | | | |
| | | <i>Transportul materialelor</i> | | | |
| | | <i>Cheltuieli de achizitionare depozitare</i> | | | |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | | | |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | | |
| | | <i>Total cu CR</i> | | | |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | | | |
| | | Total Lucrari de constructie | | | |
| 2. Lucrari de montare | | | | | |
| 28 | 20-01-022-01 | Bariera automata, inclusiv semnalul cu: doua unitati luminoase de acelasi tip / se exclude Macara pe sine, Platforma cu ecartament, Locomotiva, Masa | buc | | 2,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 42,900 | 85,800 |
| | 405-0253 | Var pentru constructii nestins bulgari, cal. I | t | 0,00012 | 0,000 |
| | 101-0497 | Lacuri de gudron de huila, marca A | t | 0,0011 | 0,002 |
| | 101-0842 | Dizolvant marca R-7 | t | 0,00014 | 0,000 |
| | 102-0049 | Scinduri ecarisate de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 19-22 mm, cal. III | m3 | 0,002 | 0,004 |
| | 102-0057 | Scinduri ecarisate de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 32-40 mm, cal. III | m3 | 0,014 | 0,028 |
| | 110-0222 | Sirma din otel zincata pentru linii aeriene de telecomunicatii, cu diametrul 2 mm | t | 0,00004 | 0,000 |
| | 509-0112 | Papuci de cablu din alama cu sectiunea conductorului 2,5 mm2, diametrul 10 mm, lungimea 25 mm | buc | 6,100 | 12,200 |
| | 113-0343 | Email HV-1100 gri | t | 0,0013 | 0,003 |
| | 506-1361 | Aliaje de lipit cu staniu-plumb fara stibiu marca POS40 | kg | 0,010 | 0,020 |
| | 101-2499 | Banda izolatoare cauciucata simpla cu latimea 20 mm, grosimea 0,25-0,35 mm | kg | 0,013 | 0,026 |
| | 507-0704 | Tub din polivinilclorura pentru lucrari de electromontaj, grosime de perete 0,6 mm | kg | 0,002 | 0,004 |
| | 021141 | Automacara 10 t | h-ut | 0,280 | 0,560 |
| | | <i>Total</i> | | | |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | | | |
| | | <i>Transportul materialelor</i> | | | |
| | | <i>Cheltuieli de achizitionare depozitare</i> | | | |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | | | |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | | |
| | | <i>Total cu CR</i> | | | |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | | | |
| | | Total Lucrari de montare | | | |
| 3. Utilaj | | | | | |
| 29 | | Bariera automata L=3.0 m | buc | | 1,000 |
| | 7002 | Bariera automata L=3.0 m | buc | 1,000 | 1,000 |
| 30 | | Bariera automata L=5.0 m | buc | | 1,000 |
| | 7003 | Bariera automata L=5.0 m | buc | 1,000 | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | | |
| | | <i>Cheltuieli de achizitionare depozitare</i> | | | |
| | | Total Utilaj | | | |
| | | Total | | | |
| | | Taxa pe valoare adaugata | | | |
| | | Total deviz: | | | |

Elaborat

(numele, prenumele, functia, semnatura,)