

**Reparatie capitala a partii  
carosabile a str.Independetei din  
mun. Belti (Etapa 1 la sectorul de  
la str. Puskin pina la str.  
Stamati) (1-16-24-0-LH)**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 6-1-1**

**Ливневая канализация PC0+00....PC2+22 (ф630 L=222м)**

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor   | Unitatea de măsură | Volum   |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|---------|
| 1      | 2                           | 3   | 4                  | 5       |
|        |                             | <b>Capitolul 1. Ливневая канализация PC0+00....PC2+22 (ф630 L=222м)</b><br><b>Capitolul 1.1. Земляные работы.</b>   |                    |         |
| 1      | TsC03B1                     | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта II гр. экскаватором)   | 100 m3             | 5,540   |
| 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)  | m3                 | 17,000  |
| 3      | TsA02A                      | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor (Раз-ка сухого грунта вручную) | m3                 | 3,000   |
| 4      | TsA16B1                     | Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта вручную на пересечениях с коммуник.)             | m3                 | 108,360 |
| 5      | TsC18A1                     | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (окучивание выт.грунта).  | 100 m3             | 3,070   |
| 6      | TsC03A1                     | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. I(Порпузка)  | 100 m3             | 3,070   |

| 1  | 2                      | 3  | 4      | 5       |
|----|------------------------|--|--------|---------|
| 7  | TsI50E                 | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km   | t      | 522,000 |
| 8  | TsC51B                 | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)  | 100 m3 | 3,070   |
| 9  | TsD01B                 | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu(Засыпка грунта вручную) | m3     | 115,000 |
| 10 | TsD04B                 | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Уплотнение грунта ручными трамбовками)    | m3     | 115,000 |
| 11 | TsD02A1                | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (Послойная засыпка грунта бульдозером траншей)                   | 100 m3 | 4,580   |
| 12 | TsD05A                 | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение грунта мех. трамбовками)   | 100 m3 | 4,580   |
| 13 | TsF01D                 | Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 2,01...4 m, intre dulapi 0,21...0,60 m                     | m2     | 477,000 |
| 14 | AcF03A                 | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Песчаное основание под трубопроводы)       | m3     | 26,640  |
| 15 | AcF03A                 | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Обсыпка трубы песком на 15см сверху)       | m3     | 198,360 |
|    |                        | <b>Capitolul 1.2. Трубопроводы.</b>  |        |         |
| 16 | AcA08B<br>K=1,5 к 3-те | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225  | m      | 222,000 |

| 1  | 2       | 3  | 4   | 5     |
|----|---------|--|-----|-------|
|    |         | mm (Трубы PVC GOFRAT CL4 ф630 мм)<br>(Uniplast)  |     |       |
|    |         | <b>Capitolul 1.3. Смотровые колодцы.(5шт)</b>  |     |       |
| 17 | AcE14A  | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana   | m3  | 0,730 |
| 18 | AcE13A  | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах) | m3  | 1,700 |
| 19 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m,(КЦ0-1)   | put | 5,000 |
| 20 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m,(КЦ7-3)   | put | 4,000 |
| 21 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦП1-10-1)   | put | 4,000 |
| 22 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦП1-15)   | put | 1,000 |
| 23 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦ10-3)  | put | 4,000 |
| 24 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦД-10)  | put | 4,000 |
| 25 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦД-15)  | put | 1,000 |
| 26 | AcE13A1 | Саракул cu rama din fonta тип "Л"  | buc | 5,000 |
| 27 | CA03F   | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01-( Монолитный бетон лотков В15- М-200)   | m3  | 6,170 |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       |
|----|---------|--|--------|---------|
| 28 | CA03F   | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01-(Бетонная подготовка В7,5- М-100)   | m3     | 1,080   |
| 29 | AcE 13A | Стоимость скоб   | kg     | 16,200  |
| 30 | IzD04A  | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina(масляная окраска скоб)  | t      | 0,010   |
| 31 | AcE13A  | Стоимость закладных деталей МС....   | kg     | 98,240  |
| 32 | IzD04A  | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Масляная окраска закладных деталей)  | t      | 0,010   |
| 33 | CF07C1  | Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca М 100-Т, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane (Затирка колодцев и горловин цементным раствором) | m2     | 21,700  |
|    |         | <b>Capitolul 1.4. Ветки подключения (ф315мм-132м) и дождеприемные колодцы.</b><br><b>Capitolul 1.4.1. Земляные работы.</b>   |        |         |
| 34 | TsA02E  | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную под ветки подключения)   | m3     | 200,000 |
| 35 | TsA16B1 | Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта вручную на пересечениях с коммуник. )   | m3     | 13,200  |
| 36 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda  | 100 m3 | 1,680   |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5       |
|----|---------|---|--------|---------|
|    |         | hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка сухого грунта II гр. экскаватором под дождепр. колодцы)   |        |         |
| 37 | TsA20B  | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (доработка сухого грунта в основании дождепр. колодцев вручную)           | m3     | 5,000   |
| 38 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)  | 100 m3 | 1,660   |
| 39 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (погрузка вытесненного грунта)                       | 100 m3 | 1,660   |
| 40 | TsI50E  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km  | t      | 282,000 |
| 41 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)   | 100 m3 | 1,660   |
| 42 | 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 (Засыпка грунта вручную) | m3     | 57,000  |
| 43 | TsD04A  | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение грунта вручную)               | m3     | 57,000  |
| 44 | 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 (Послойная засыпка грунта бульдозером)                            | 100 m3 | 2,290   |
| 45 | TsD05A  | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение грунта мех. трамбовками)    | 100 m3 | 2,290   |
| 46 | AcF03A  | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de   | m3     | 17,400  |

| 1  | 2                       | 3  | 4   | 5       |
|----|-------------------------|--|-----|---------|
|    |                         | protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Песчаное основание под трубопроводы)   |     |         |
| 47 | AcF03A                  | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Обсыпка трубы песком на 15см сверху)   | m3  | 67,800  |
|    |                         | <b>Capitolul 1.4.2. Трубопроводы.</b>  |     |         |
| 48 | AcA08B<br>K=1,1 к 3-ге  | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm (Трубы типа PVC GOFRAT CL4 D-315 мм L=6м-на ветках подключения))  | m   | 150,000 |
| 49 | AcA08B<br>K=1,15 к 3-ге | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm (Трубы типа PVC GOFRAT CL4 D-400 мм L=6м-на ветках подключения))  | m   | 24,000  |
|    |                         | <b>Capitolul 1.4.3. Дождеприемные колодцы D1-D20-3шт</b>   |     |         |
| 50 | AcE13A                  | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)(D1-D20) | m3  | 13,600  |
| 51 | AcE13A1                 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦ10-96)   | put | 26,000  |
| 52 | AcE13A1                 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦ10-3)  | put | 12,000  |
| 53 | AcE13A1                 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦП3-10)(V=0,09м3)   | put | 32,000  |
| 54 | AcE13A1                 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦД-10a) (V=0,11м3)  | put | 32,000  |
| 55 | AcE13A                  | Решетка чугунная типа ДБ   | buc | 32,000  |
| 56 | AcE13A                  | Соединительные элементы  | kg  | 243,120 |

| 1  | 2       | 3   | 4  | 5       |
|----|---------|---|----|---------|
| 57 | IzD04A  | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina  | t  | 0,240   |
| 58 | CA03F   | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01-(Набивка лотка бетоном М-200)  | m3 | 2,180   |
| 59 | TsC54A  | Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка толщ.10см)   | m3 | 9,260   |
| 60 | CF07C1  | Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane (Затирка колодцев цементным раствором) | m2 | 108,400 |
|    |         | <b>Capitolul 1.4.4. Дождеприемный колодец типа "Bloc" PC0+04-1шт</b>  |    |         |
| 61 | TsA04B1 | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu   | m3 | 15,000  |
| 62 | TsC54B  | Strat de fundatie din piatra sparta   | m3 | 1,960   |
| 63 | CA03F   | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (Устройство дождеприемного колодца из монолитного бетона М200)  | m3 | 2,500   |
| 64 | CB02A   | Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile  | m2 | 10,000  |
| 65 | CA02C   | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Устройство   | m3 | 0,100   |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       |
|----|---------|--|--------|---------|
|    |         | набетонки из монолитного бетона М200)  |        |         |
| 66 | DI119   | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale(Опорная подушка из монолитного бетона М300   | m3     | 0,900   |
| 67 | CC01E   | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere(Ар-ра ф6мм)  | kg     | 29,100  |
| 68 | CC01F   | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere(Ар-ра ф12мм)   | kg     | 154,220 |
| 69 | CF15B3  | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete curbe.Pentru utilizarea mortarului marfa M 100-T fara ciment, pentru grund-затирка  | m2     | 9,000   |
| 70 | IzF04F  | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2     | 13,400  |
| 71 | AcE06A  | Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere ДБ   | buc    | 14,000  |
| 72 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)   | 100 m3 | 0,100   |
| 73 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Погрузка)  | 100 m3 | 0,100   |
| 74 | TsI50E  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km   | t      | 17,580  |
| 75 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)  | 100 m3 | 0,100   |
|    |         | <b>Capitolul 1.4.5. Разборка существующих покрытий.</b>  |        |         |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       |
|----|---------|--|--------|---------|
| 76 | RpDB36A | Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton) (Разборка тротуаров из бетонной плитки 20x10x6см)                          | m2     | 475,000 |
| 77 | TsC03G1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Разборка основания из щебня толщ.10см)          | 100 m3 | 0,475   |
| 78 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Погрузка щебня от разборки-(возврат))            | 100 m3 | 0,190   |
| 79 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (на склад)   | t      | 30,400  |
| 80 | TsC03G1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка плитки от разборки)                    | 100 m3 | 0,225   |
| 81 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (на склад)   | t      | 30,400  |
| 82 | DC04B   | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri (Вырезка сущ. бетонного покрытия по ул. 31Августа для прокладки в траншеи трубопровода ф630мм )шир.1.5м,          | m      | 34,000  |
| 83 | DC04B   | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ( Вырезка сущ. бетонного покрытия по ул. 31Августа для прокладки веток подключения ф315мм )шир.1.5м,              | m      | 34,000  |
| 84 | DC04B   | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ( Вырезка сущ. бетонного покрытия по ул. 31Августа для прокладки водопровода ф315мм по оси дороги )шир.1.5м,      | m      | 20,000  |
| 85 | DG06A   | Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor, gurilor de scurgere etc., executate in imbracaminti carosabile (Разборка бетонного существующего покрытия) | m3     | 31,200  |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       |
|----|---------|--|--------|---------|
|    |         | H=24cm)  |        |         |
| 86 | DI118   | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Раз-ка щебеночного существующего покрытия H=20cm)  | m3     | 26,000  |
| 87 | TsC03G1 | Saratura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка мусора мехспособом на а/с) | 100 m3 | 0,887   |
| 88 | TsI50E  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km (Транспортировка мусора )   | t      | 177,400 |

**Reparatie capitala a partii  
carosabile a str.Independetei din  
mun. Belti (Etapa 1 la sectorul de  
la str. Puskin pina la str.  
Stamati)(1-16-24--0-LH)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

**Lista cu cantitațile de lucrări № 1-1-1  
Drum de transport.Trasarea axelor.**

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor                     | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|-------|
| 1      | 2                           | 3                                       | 4                  | 5     |
|        |                             | <b>Capitolul 1. Trasarea axelor</b>     |                    |       |
|        |                             | <b>Capitolul 1.1. Trasarea axelor</b>   |                    |       |
| 1      |                             | Trasarea axelor (82*0.7*1.09*12*0.577)= | 1 km               | 0,577 |

**Reparatie capitala a partii  
carosabile a str.Independetei din  
mun. Belti (Etapa 1 la sectorul de  
la str. Puskin pina la str.  
Stamati) (1-16-24-0-LH)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

**Lista cu cantitațile de lucrări № 1-2-1**

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor                     | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|-------|
| 1      | 2                           | 3                                       | 4                  | 5     |
|        |                             | <b>Capitolul 1. Trasarea axelor</b>     |                    |       |
|        |                             | <b>Capitolul 1.1. Trasarea axelor</b>   |                    |       |
| 1      |                             | Trasarea axelor (82*0.7*1.09*12*0.396)= | 1 km               | 0,396 |

**Reparatie capitala a partii  
carosabile a str.Independetei din  
mun. Belti (Etapa 1 la sectorul de  
la str. Puskin pina la str.  
Stamati)(1-16-24-DA)**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1  
Drum de transport.**

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor  | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|-------|
| 1      | 2                           | 3  | 4                  | 5     |
|        |                             | <b>Capitolul 1. Подготовительные работы</b>  |                    |       |
| 1      | TsG08C                      | Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente rasinoase inclusiv transportarea mauala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul peste 50 cm (Срезка деревьев)  | buc                | 12,00 |
| 2      | TsG09B                      | Scoaterea cioatelor de rasinoase (exclusiv bradul) sau de foioase moi, cu defrisator montat pe tractor S-1500, numarul cioatelor la hectar si diametrul mediu al acestora fiind de pina la 200 buc. la ha diametrul mediu al cioatelor (radacinilor) peste 40 cm (Корчевание пней диам.1.0-1,2м)(12 штук)  | ha                 | 0,12  |
| 3      | TsG09B                      | Scoaterea cioatelor de rasinoase (exclusiv bradul) sau de foioase moi, cu defrisator montat pe tractor S-1500, numarul cioatelor la hectar si diametrul mediu al acestora fiind de pina la 200 buc. la ha diametrul mediu al cioatelor (radacinilor) peste 40 cm (Корчевание пней диам.0,4-1,0м)(8штук)  | ha                 | 0,08  |
| 4      | TsG11B<br>(прим)            | Scarificarea mecanica a terenului defrisat, pina la adincimea de 0,50 m, cuprinzind doua treceri perpendiculare intre ele, adunarea manuala in gramezi a materialului lemnos si incarcarea lui in remorca, in teren cu peste 100 buc radacini pe hectar (Сбор вручную в кучи деревоматериалов и погрузка их на прицеп на участке более 100 шт/га корней) | ha                 | 0,20  |
| 5      | TsI50A5                     | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km  | t                  | 10,00 |
| 6      | RpAcF01A                    | Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la   | buc                | 14,00 |

| 1  | 2                     | 3   | 4   | 5        |
|----|-----------------------|---|-----|----------|
|    |                       | caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment-- (Ремонт горловин и колодцев с перестановкой люков и наращивание бетоном Кл В15 V=0,18м3-14шт)   |     |          |
| 7  | RpAcF01A              | Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment (Ремонт горловин и колодцев с перестановкой люков и наращивание сборными ж/б кольцами КЦ01-55шт КЦ7-3-1-1шт) | buc | 37,00    |
| 8  | RpAcF38A              | Demolarea portiunilor deteriorate ale caminelor de vizitare circulare din elemente prefabricate din beton la canale cu adincimea de 2-4 m(Разборка горловин колодцев)   | m3  | 0,15     |
| 9  | AcE07Dк=0,6           | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV(Демонтаж люков)  | buc | 9,00     |
| 10 | AcE07D                | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV(Монтаж существующих люков)   | buc | 9,00     |
| 11 | D1109                 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Раз-ка суц. покрытия тротуара - а/бетон Н=3см)   | m3  | 135,00   |
| 12 | D1118                 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Раз-ка суц. покрытия тротуар -щебень Н=8см)   | m3  | 361,00   |
| 13 | D155B К=0,8<br>к 3-те | Taierea cu freza a statului de beton asfaltic uzat si a denivelarilor partii carosabile, pentru suprafete mai mari de 50 m2", (latimea tamburului 1000mm), adincimea stratului de 10cm (Фрезирование суц. асфальтобетонного покрытия Нср=8см (на основной дороге))  | m2  | 4 905,00 |
| 14 | D155B К=0,8<br>к 3-те | Taierea cu freza a statului de beton asfaltic uzat si a denivelarilor partii carosabile, pentru suprafete mai mari de 50 m2", (latimea tamburului 1000mm), adincimea stratului de 10cm (Фрезирование суц. асфальтобетонного   | m2  | 990,00   |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5        |
|----|---------|--|--------|----------|
|    |         | покрытия Нср=8см(на съездах))(Str. 31August 645 м2Str. Puskhin 344м2)  |        |          |
| 15 | TsC18B1 | Saratura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Окучивание асф/бетона от фрезирования )   | 100 m3 | 3,30     |
| 16 | TsC03G1 | Saratura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка асфальтобетонного покрытия от фрезирования -70%)                           | 100 m3 | 3,30     |
| 17 | TsI50F  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km (Транспортировка асфальбетона от фрезирования 70% на АВЗ)  | t      | 726,00   |
| 18 | TsC03G1 | Saratura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка мусора от фрезирования асф/бетона-30%)                                     | 100 m3 | 1,42     |
| 19 | TsI50E  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km (Транспортировка мусора от фрезирования асф/бетона 30% до 5км)  | t      | 311,50   |
| 20 | RpDB35A | Desfaceri de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani de riu alicarie din piatra bruta sau bolovani, calupuri, pavele normale sau pavele abnorme orice format, asezate pe nisip (pavaje din piatra, bolovani sau alicarie) (Разборка булыжной мостовой Н=10см) | m2     | 3 575,00 |
| 21 | TsC03G1 | Saratura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка булыжника -70%)  | 100 m3 | 2,50     |
| 22 | TsI50B  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km (Транспортировка булыжника до 2км, (до склада)  | t      | 325,00   |
| 23 | DI118   | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta(Разборка гравийно-песчаной смеси Н=10см)  | m3     | 357,50   |
| 24 | TsC03G1 | Saratura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,   | 100 m3 | 1,43     |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5        |
|----|---------|--|--------|----------|
|    |         | descarcare in autovehicule teren catg. III<br>(Погрузка гравийно-песчаной смеси -40%)  |        |          |
| 25 | TsI50B  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la<br>distanța 2 km (Транспортировка булыжника<br>до 2км, (до склада)  | t      | 229,00   |
| 26 | DI118   | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra<br>sparta(Разборка щебня известнякового<br>толщ.17см)  | m3     | 185,30   |
| 27 | TsC03G1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70<br>mc, cu motor cu ardere interna si comanda<br>hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,<br>descarcare in autovehicule teren catg. III<br>(Погрузка щебня 40% в а/с) | 100 m3 | 0,74     |
| 28 | TsI50B  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la<br>distanța 2 km (Транспортировка щебня<br>до2км, (до склада)   | t      | 118,40   |
| 29 | DG04B   | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de<br>orice dimensiune, asezate pe beton( Разборка<br>бетонных бортовых камней БР100.30.18)   | m      | 946,00   |
| 30 | TsC03G1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70<br>mc, cu motor cu ardere interna si comanda<br>hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,<br>descarcare in autovehicule teren catg. III<br>(Погрузка бетонного борта) | 100 m3 | 0,27     |
| 31 | TsI50B  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la<br>distanța 2 km (до склада)  | t      | 64,80    |
| 32 | TsC03G1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70<br>mc, cu motor cu ardere interna si comanda<br>hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,<br>descarcare in autovehicule teren catg. III<br>(Погрузка мусора)          | 100 m3 | 9,65     |
| 33 | TsI50E  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la<br>distanța 5 km (Транспортировка мусора )  | t      | 1 640,50 |
|    |         | <b>Capitolul 2. Дорожная одежда</b>  |        |          |
| 34 | TsC18A1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe<br>senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea<br>pamintului pina la 10 m, in teren catg.<br>1(Доуглубление корыта после разборки мех.<br>способом на глубину до 30см-90%)     | 100 m3 | 13,55    |
| 35 | DA03A   | Scarificarea manuala a platformei drumului-<br>(Доуглубление корыта вручну)  | m3     | 151,00   |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5        |
|----|---------|--|--------|----------|
| 36 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II(Погрузка )   | 100 m3 | 15,06    |
| 37 | TsI50E  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km   | t      | 2 636,00 |
| 38 | DI110   | Amenajarea stratului de egalizare din balast (Подстилающий слой из ПГС)(Amestec de agregat grosier si agregate fine cu D=45mm si d=0, conform SR-EN 12620+A1:2008 (ПГС) h-15cm)  | m3     | 753,00   |
| 39 | DA12B   | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorotire(Устройство нижнего слоя основания из щебня М400 (фр.40-70) толщ. 16см М400-по способу заклинки)(Strat de fundatie din piatra sparta fractie mare; fr. 40-63, conform SR-EN 13242-A; 2008 (Piatra sparta М400) h -16cm )     | m3     | 803,00   |
| 40 | DA12B   | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorotire(Устройство верхнего слоя основания из щебня М400 (фр.40-70) толщ. 14 см М400-по способу заклинки)(Strat de fundatie din piatra sparta fractie mare; fr. 40-63, conform SR-EN 13242-A; 2008 (Piatra sparta М400) h - 14 см ) | m3     | 663,00   |
| 41 | DI107   | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asphaltic(Розлив битума в количестве 0,5 л/м2 по щебню)  | t      | 2,37     |
| 42 | DI107   | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asphaltic(Розлив битума в количестве 0,5 л/м2 по бетону)   | t      | 0,06     |
| 43 | DZ07A   | Prepararea binderului de pietris, executat la rece, cu suspensie de bitum filerizat (Приготовление Recycling Н=10см, обогащенного 2% цемента, 2% ,битума 20% щебня М400, материал от разборки (гранулит Y=2,2т/м3) ( V=4845*0,1*2.2=1066т)   | t      | 1 066,00 |
| 44 | TsI50F  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km (Транспортировка гранулата ИЗ АВЗ НА ОБЪЕКТ)   | t      | 1 066,00 |
| 45 | DB10A   | Macadam penetrat cu mortar de suspensie de   | m2     | 4 845,00 |

| 1  | 2     | 3  | 4  | 5        |
|----|-------|--|----|----------|
|    |       | bitum filerizat utilizat ca strat de baza<br>(Устройство верхнего слоя Recycling H=10см)(Strat de fundatie MAMG tip "M" (Recycling) conf. CP D. 02.12-2014 (cu adaos de 2% de ciment M400, bitum 2%, piatra sparta 10%) h - 10 см)(БЕЗ СТОИМОСТИ)  |    |          |
| 46 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic<br>(Розлив битума из расчета 0,3л/м2 )  | t  | 1,45     |
| 47 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Крупно-зернистый горячий асф. ,бетон ЦКП-1СТВ 1033-2004 IDТ H=6см)(( Strat de legftura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4.SR EN 13108 (SKPg-II,SM STB 1033 : 2008) h - 6см)   | m2 | 4 845,00 |
| 48 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic-<br>(Обработка нижнего слоя жидким битумом 0,3л/м2)   | t  | 1,45     |
| 49 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica, Tip «A» pentru beton asfaltic dens, M-1 (SMAg-1/2, 75 SM STB 1033: 2008) h=4 cm ) (Устройство верхнего слоя покрытия)  | m2 | 4 845,00 |
| 50 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm<br>(Установка бетонных бортов 100x30x18см на бетонном основании )  | m  | 925,00   |
|    |       | <b>Capitolul 3. Устройство нового покрытия после засыпки траншеи под ливневую канализацию и водопровод.</b>  |    |          |
| 51 | DI110 | Amenajarea stratului de egalizare din balast (Подстилающий слой из ПГС)(Amestec de agregat grosier si agregate fine cu D=45mm si d=0, conform SR-EN 12620+A1:2008 (ПГС) h-15см)  | m3 | 19,50    |
| 52 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorogire(Устройство нижнего слоя основания из щебня М400 (фр.40-70) толщ. 16см М400-по способу заклинки)(Strat de fundatie din piatra sparta fractie mare; fr. 40-63, conform SR-EN 13242-A; 2008 (Piatra sparta М400) h -16cm ) | m3 | 20,80    |

| 1  | 2      | 3  | 4  | 5      |
|----|--------|--|----|--------|
| 53 | DA12B  | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorotire(Устройство верхнего слоя основания из щебня М400 (фр.40-70) толщ. 14 см М400-по способу заклинки)(Strat de fundatie din piatra sparta fractie mare; fr. 40-63, conform SR-EN 13242-A; 2008 (Piatra sparta М400) h - 14 см ) | m3 | 18,20  |
| 54 | DI107  | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic(Розлив битума в количестве 0,5 л/м2)  | t  | 0,07   |
| 55 | DZ07A  | Prepararea binderului de pietris, executat la rece, cu suspensie de bitum filerizat (Приготовление Recycling Н=10см, обогащенного 2% цемента, 2% ,битума 20% щебня М400, материал от разборки (гранулит Y=2,2т/м3) ( V=130*0,1*2.2=28,6т)  | t  | 28,60  |
| 56 | TsI50F | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km (Транспортировка гранулата ИЗ АВЗ НА ОБЪЕКТ)   | t  | 28,60  |
| 57 | DB10A  | Macadam penetrat cu mortar de suspensie de bitum filerizat utilizat ca strat de baza (Устройство верхнего слоя Recycling Н=10см)(Strat de fundatie MAMG tip "M" (Recycling) conf. CP D. 02.12-2014 (cu adaos de 2% de ciment М400, bitum 2%, piatra sparta 10%) h - 10 см)(БЕЗ СТОИМОСТИ)  | m2 | 130,00 |
| 58 | DI107  | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума из расчета 0,3л/м2 )   | t  | 0,04   |
| 59 | DB19G  | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Крупно-зернистый горячий асф. ,бетон ЦКП-1СТВ 1033-2004 IDТ Н=6см)(( Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4.SR EN 13108 (SKPg-II,SM STB 1033 : 2008) h - 6см)   | m2 | 130,00 |
| 60 | DI107  | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic- (Обработка нижнего слоя жидким битумом 0,3л/м2)  | t  | 0,04   |
| 61 | DB16H  | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica, Tip «А» pentru beton asfaltic dens, M-1 (SMAg-1/2, 75 SM STB 1033: 2008) h=4 см ) (Устройство верхнего   | m2 | 130,00 |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5        |
|----|---------|---|--------|----------|
|    |         | слоя покрытия)  |        |          |
|    |         | <b>Capitolul 4. Съезды.</b>   |        |          |
| 62 | DA03A   | Scarificarea manuala a platformei drumului (Доуглубление корыта вручную на глубину 30см)  | m3     | 403,00   |
| 63 | TsC03B1 | Sarutara mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren catg. II(Погрузка)   | 100 m3 | 4,03     |
| 64 | TsI50E  | Transportarea încărcăturilor cu autocamion la distanță 5 km   | t      | 705,25   |
| 65 | DI110   | Amenajarea stratului de egalizare din balast (Устройство подстилающего слоя из гравийно-песчанной смеси H=15см)(Amestec de agregat grosier și agregate fine cu D=45mm și d=0, conform SR-EN 12620+A1:2008 (ПГС) h-15см)   | m3     | 104,55   |
| 66 | DA12B   | Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără înnoțire (Устройство нижнего слоя основания из щебня M400 (фр.40-70) H-16см по способу заклинки)(Strat de fundație din piatră spartă fracție mare; fr. 40-63, conform SR-EN 13242-A; 2008 (Piatră spartă M400) h - 16 см )  | m3     | 111,52   |
| 67 | DA12B   | Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără înnoțire (Устройство верхнего слоя основания из щебня M400 (фр.40-70) H-14см по способу заклинки)(Strat de fundație din piatră spartă fracție mare; fr. 40-63, conform SR-EN 13242-A; 2008 (Piatră spartă M400) h - 14 см ) | m3     | 97,58    |
| 68 | DI107   | Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic-(Обработка поверхности щебеночного основания жидким битумом 0,5л/м2)   | t      | 0,32     |
| 69 | DI107   | Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic-(Обработка поверхности бетонного основания жидким битумом 0,5л/м2)   | t      | 0,35     |
| 70 | DB19G   | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executată la cald, în grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanică ( Устройство нижнего слоя покрытия из крупно-зернистого горячий  | m2     | 1 342,00 |

| 1  | 2          | 3   | 4      | 5         |
|----|------------|---|--------|-----------|
|    |            | a/бетона II марки толщ.6см)(Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4.SR EN 13108 (SKPg-II,SM STB 1033 : 2008) h - 6см)   |        |           |
| 71 | DI107      | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic-(Обработка нижнего слоя покрытия жидким битумом 0,25л/м2)  | t      | 0,34      |
| 72 | DB16H      | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica(Устройство верхнего слоя покрытия) Tip «A» pentru beton asfaltic dens, M-1 (SMAg-1/2, 75 SM STB 1033: 2008) h=4 cm )   | m2     | 1 342,00  |
| 73 | DE10E      | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Установка бетонных бортов 100x30x18см на бетонном основании )  | m      | 333,00    |
|    |            | <b>Capitolul 5. Трогуары.</b>   |        |           |
| 74 | TsE05A     | Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Планировка земполотна автогрейдером)  | 100 m2 | 34,60     |
| 75 | TsE01A     | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (То же вручную)   | 100 m2 | 3,85      |
| 76 | DI111      | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня М300 h=10см фр.20-40мм)(Strat de fundatie piatra sparta (split);fr. 8-40, conform SR-EN 13242-A;2008 (Piatra sparta M400) - h-10см)   | m2     | 2 875,00  |
| 77 | DI112 K=-2 | Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111   | m2     | -2 875,00 |
| 78 | 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(Мощение тротуара из плитки 20x10x6см(серой)с гранитной крошкой, на слое из песко-цементной смеси h=5см (6:1)( Amestec nisip cu ciment (6:1) cim.M400 h- | m2     | 2 875,00  |

| 1  | 2     | 3  | 4  | 5      |
|----|-------|--|----|--------|
|    |       | 5см.Pavaj vibropresat (200x100x60) (серая) cu aschii de granit   |    |        |
| 79 | 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 велосипедной дорожки из плитки 20x10x6см(красной) на слое из песко-цементной смеси h=5см (6:1)(Amestec nisip cu ciment (6:1) cim.M400 h-5см.Pavaj vibropresat (200x100x60) (красной)  | m2 | 495,00 |
| 80 | 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(Мощение тротуара из плитки 20x10x6см(серой)с гранитной крошкой, на слое из песко-цементной смеси h=5см (6:1)( Amestec nisip cu ciment (6:1) cim.M400 h-5см.Pavaj vibropresat (200x100x60) (серая) cu aschii de granit (Тротуар возле парковки (восстановление после разборки)) | m2 | 475,00 |
| 81 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Установка бетонных бортов БР100x20x8см на бетонном основании)   | m  | 816,00 |
| 82 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Установка бетонных бортов 100x30x18см на бетонном основании кл.В15)   | m  | 154,00 |
|    |       | <b>Capitolul 6. Автопарковка.</b>  |    |        |
| 83 | DI109 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка суц. покрытия из а/ бетона : а/ бетона толщ.5см )  | m3 | 31,50  |
| 84 | DI118 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия Н=12см механизированным способом)  | m3 | 75,60  |
| 85 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton(Разборка бетонных бортовых камней БР100.30.8 на бетонном основании на автостоянке L=180м)   | m  | 180,00 |
| 86 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de  | m  | 40,00  |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5      |
|----|---------|---|--------|--------|
|    |         | orice dimensiune, asezate pe beton(Демонтаж бетонных поребриков БР100.20.8 вокруг деревьев (4шт на 1 дерево)  |        |        |
| 87 | TsC03G1 | Saratura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка бортов)   | 100 m3 | 0,01   |
| 88 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km ( на склад)   | t      | 1,20   |
| 89 | DE11A   | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Установка бетонных бортов БР100x20x8см на бетонном основании)  | m      | 40,00  |
| 90 | TsE05B  | Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Планировка земполотна автогрейдером)   | 100 m2 | 5,65   |
| 91 | TsE01A  | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (То же вручную)   | 100 m2 | 0,65   |
| 92 | DA12B   | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorogire(Устройство нижнего слоя основания из щебня М400 (фр.40-70) толщ. 16см М400-по способу заклинки)(Strat de fundatie din piatra sparta fractie mare; fr. 8-40, conform SR-EN 13242-A; 2008 (Piatra sparta М400) h -12cm )                                   | m3     | 75,60  |
| 93 | 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(Мощение тротуара из плитки 20x10x6cm(серой) на слое из песко-цементной смеси h=5cm (6:1)( Amestec nisip cu ciment (6:1) cim.M400 h-5cm.Pavaj vibropresat (200x100x80) (серая) | m2     | 630,00 |
| 94 | DE10E   | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Установка бетонных бортов 100x30x18см на бетонном основании кл.В15)(БЕЗ  | m      | 126,00 |

| 1   | 2         | 3   | 4      | 5      |
|-----|-----------|---|--------|--------|
|     |           | СТОИМОСТИ-ОТ ВОЗВРАТА)  |        |        |
| 95  | DE10E     | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Установка бетонных бортов 100x30x18см на бетонном основании кл.В15) (НОВЫЕ )   | m      | 54,00  |
| 96  | TsC03B1   | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II(Погрузка мусора мех.способом на а/самосвалы )   | 100 m3 | 1,10   |
| 97  | TsI50E    | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km  | t      | 187,00 |
|     |           | <b>Capitolul 7. Въезды во дворы</b>   |        |        |
| 98  | TsE05A    | Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Планировка земполотна автогрейдером)  | 100 m2 | 2,85   |
| 99  | DI111K=-2 | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня М300 h=12см фр.20-40)( Strat de fundatie piatra sparta (split);fr. 8-40, conform SR-EN 13242-A;2008 (Piatra sparta М400 ) - h-12cm  | m2     | 285,00 |
| 100 | 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(Мошение тротуара из плитки 20x10x6cm(серой) на слое из песко-цементной смеси h=5см(6:1)(Amestec nisip cu ciment (6:1) cim.M400 h-5см.Pavaj vibropresat (200x100x80) (серая) | m2     | 285,00 |
| 101 | DE11A     | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Установка бетонных бортов БР100x20x8см на бетонном основании)  | m      | 124,00 |
|     |           | <b>Capitolul 8. Обстановка и принадлежности дороги</b>  |        |        |
| 102 | DF18A     | Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati   | buc    | 39,00  |

| 1   | 2     | 3   | 4    | 5      |
|-----|-------|---|------|--------|
|     |       | industrial--метал.столб.МС-1  |      |        |
| 103 | DF20B | Montarea in localitati a indicatoarelor din tabla de otel sau aluminiu pentru circulatie rutiera pe stilpi tip IDEB, ITB etc. (Дорожные знаки)            | buc  | 61,00  |
| 104 | DF16B | Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat, cu vopsea de email fara microbule de sticla (Разметка) | 1 km | 0,90   |
| 105 | DF17A | Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile (Разметка)  | m2   | 160,00 |
|     |       | <b>Capitolul 9. Установка перильного ограждения на тротуарах на закруглениях (L=150м)</b>   |      |        |
| 106 | DI135 | Executarea parapetului metalic (Металлические ограждения на дорогах)  | m    | 150,00 |