

**Lucrari de reparatie curenta la
accesele spre blocurile locative
cartierul Centru or. Cahul**

Formular Nr.1

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1
Deviz-oferta № 2-1**

Reparatie curenta accese

(denumirea lucrării)

| № crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|--------|---------------------------|--|--------|-----------|---|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Capitolul 1. Cartierul Centru Capitolul 1.1. Acces Nr.1 Casa Nr.9 Capitolul 1.1.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 1 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 0,45 | | |
| 2 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 80,00 | | |
| 3 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 104,76 | | |
| | | Capitolul 1.1.2. Excavarea pamintului | | | | |
| 4 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (excavarea casetei drumului) | 100 m3 | 2,58 | | |
| 5 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 495,36 | | |
| 6 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 3,03 | | |
| 7 | DI96 | Compactarea fundatiei drumului, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 | 100 m3 | 1,90 | | |

| | | | | | | |
|----|--------------|--|-----|--------|--|--|
| | | parcursuri pe o urma | | | | |
| | | Capitolul 1.1.3. Ajustarea capacelor la fintini | | | | |
| 8 | RpAcF3 4A | Demontarea capacilor la camine | buc | 4,00 | | |
| 9 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 0,16 | | |
| 10 | D1119 | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale | m3 | 0,16 | | |
| 11 | AcE08C | Montarea capacelor din fonta grele cu piesa-suport CTP1-10-1 din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil | buc | 4,00 | | |
| | | Capitolul 1.1.4. Montarea bordurei | | | | |
| 12 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 3,59 | | |
| 13 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 254,00 | | |
| | | Capitolul 1.1.5. Reamenajarea trotuar | | | | |
| 14 | DE12C | Reamenajarea trotuarului din asfalt turnat, pe o fundatie existenta la latimea de 0.25m, in grosime de 3,0 cm | m2 | 11,00 | | |
| | | Capitolul 1.1.6. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 15 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=10cm) | m3 | 75,90 | | |
| 16 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.14m) | m3 | 99,20 | | |
| 17 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.10m) | m3 | 74,60 | | |
| 18 | D1107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de | t | 0,368 | | |

| | | | | | | |
|----|-------------|--|--------|--------|--|--|
| | | beton asfaltic, 0,60 l/m2 | | | | |
| 19 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II) | m2 | 613,00 | | |
| 20 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,3 l/m2 | t | 0,184 | | |
| 21 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) | m2 | 613,00 | | |
| | | Capitolul 1.2. Acces Nr.2 Casa nr.12 | | | | |
| | | Capitolul 1.2.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 22 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 0,369 | | |
| 23 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 321,00 | | |
| 24 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 104,22 | | |
| | | Capitolul 1.2.2. Excavarea pamintului | | | | |
| 25 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (excavarea casetei drumului) | 100 m3 | 0,049 | | |
| 26 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 9,40 | | |
| 27 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,418 | | |
| 28 | DI96 | Compactarea fundatiei drumului, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | 0,02 | | |
| | | Capitolul 1.2.3. Demolarea | | | | |

| | | | | | | |
|----|--------------|--|--------|--------|--|--|
| | | bordurei | | | | |
| 29 | DC04A | Taiera cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 191,00 | | |
| 30 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 119,00 | | |
| 31 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 5,40 | | |
| 32 | TsC02D 1 | Incarcarea materialului demolat cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II | 100 m3 | 0,106 | | |
| 33 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 23,32 | | |
| 34 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,106 | | |
| | | Capitolul 1.2.4. Ajustarea capacelor la fintini | | | | |
| 35 | RpAcF3 4A | Demontarea capacilor la camine | buc | 1,00 | | |
| 36 | D1119 | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale | m3 | 0,10 | | |
| 37 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 0,04 | | |
| 38 | AcE08C | Montarea capacelor din fonta grele cu piesa-suport CTP1-10-1 din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil | buc | 1,00 | | |
| | | Capitolul 1.2.5. Montarea bordurei | | | | |
| 39 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 2,90 | | |
| 40 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 166,00 | | |
| | | Capitolul 1.2.6. Constructia sistemului rutier | | | | |

| | | | | | | |
|----|-------------|--|----|--------|--|--|
| 41 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=10cm) | m3 | 1,10 | | |
| 42 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (h=0.14m) | m3 | 1,50 | | |
| 43 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (h=0.10m) | m3 | 1,10 | | |
| 44 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 321,00 | | |
| 45 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,026 | | |
| 46 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 64,00 | | |
| 47 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,60 l/m2 | t | 0,005 | | |
| 48 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II) | m2 | 8,00 | | |
| 49 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,3 l/m2 | t | 0,002 | | |
| 50 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) | m2 | 8,00 | | |
| 51 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,5 l/m2 | t | 0,161 | | |
| 52 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic | m2 | 321,00 | | |

| | | | | | | |
|----|-------------|--|--------|--------|--|--|
| | | microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | | | | |
| | | Capitolul 1.3. Acces Nr.3 Casa nr.60 | | | | |
| | | Capitolul 1.3.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 53 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 0,249 | | |
| 54 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 227,00 | | |
| 55 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 71,10 | | |
| | | Capitolul 1.3.2. Excavarea pamintului | | | | |
| 56 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (excavarea casetei drumului) | 100 m3 | 0,063 | | |
| 57 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 12,09 | | |
| 58 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,312 | | |
| 59 | DI96 | Compactarea fundatiei drumului, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | 0,025 | | |
| | | Capitolul 1.3.3. Demolarea bordurei | | | | |
| 60 | DC04A | Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 128,00 | | |
| 61 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 70,00 | | |
| 62 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 3,20 | | |
| 63 | TsC02D | Incarcarea materialului demolat cu | 100 m3 | 0,062 | | |

| | | | | | | |
|----|--------------|--|--------|--------|--|--|
| | 1 | excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II | | | | |
| 64 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 13,64 | | |
| 65 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,062 | | |
| | | Capitolul 1.3.4. Ajustarea capacelor la fintini | | | | |
| 66 | RpAcF3 4A | Demontarea capacilor la camine | buc | 1,00 | | |
| 67 | D1119 | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale | m3 | 0,10 | | |
| 68 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 0,04 | | |
| 69 | AcE08C | Montarea capacelor din fonta grele cu piesa-suport CTP1-10-1 din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil | buc | 1,00 | | |
| | | Capitolul 1.3.5. Montarea bordurei | | | | |
| 70 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 2,10 | | |
| 71 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 119,00 | | |
| | | Capitolul 1.3.6. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 72 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrante, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=10cm) | m3 | 1,40 | | |
| 73 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.14m) | m3 | 1,80 | | |
| 74 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare | m3 | 1,40 | | |

| | | | | | | |
|----|-------------|---|--------|--------|--|--|
| | | fara innororire (h=0.10m) | | | | |
| 75 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 227,00 | | |
| 76 | D1107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,018 | | |
| 77 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 20,00 | | |
| 78 | D1107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,60 l/m2 | t | 0,006 | | |
| 79 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II) | m2 | 10,00 | | |
| 80 | D1107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,3 l/m2 | t | 0,071 | | |
| 81 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) | m2 | 10,00 | | |
| 82 | D1107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,5 l/m2 | t | 0,114 | | |
| 83 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | m2 | 227,00 | | |
| | | Capitolul 1.4. Acces Nr.4 Casa nr.58 Capitolul 1.4.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 84 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 0,066 | | |

| | | | | | | |
|----|-------------|--|--------|-------|--|--|
| 85 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 60,00 | | |
| 86 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 18,84 | | |
| | | Capitolul 1.4.2. Excavarea pamintului | | | | |
| 87 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (excavarea casetei drumului) | 100 m3 | 0,079 | | |
| 88 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 15,16 | | |
| 89 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,145 | | |
| 90 | DI96 | Compactarea fundatiei drumului, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | 0,028 | | |
| | | Capitolul 1.4.3. Demolarea bordurei | | | | |
| 91 | DC04A | Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 35,00 | | |
| 92 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 42,00 | | |
| 93 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 1,90 | | |
| 94 | TsC02D 1 | Incarcarea materialului demolat cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II | 100 m3 | 0,037 | | |
| 95 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 8,14 | | |
| 96 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,037 | | |
| | | Capitolul 1.4.4. Montarea bordurei | | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|----|-------|--|--|
| 97 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 0,70 | | |
| 98 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 41,00 | | |
| | | Capitolul 1.4.5. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 99 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=10cm) | m3 | 1,80 | | |
| 100 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire (h=0.14m) | m3 | 2,20 | | |
| 101 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire (h=0.10m) | m3 | 1,70 | | |
| 102 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 60,00 | | |
| 103 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,005 | | |
| 104 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 60,00 | | |
| 105 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,60 l/m2 | t | 0,007 | | |
| 106 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II) | m2 | 11,00 | | |
| 107 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,3 l/m2 | t | 0,003 | | |
| 108 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) | m2 | 11,00 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|--------|--------|--|--|
| 109 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,5 l/m2 | t | 0,03 | | |
| 110 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfatic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | m2 | 60,00 | | |
| | | Capitolul 1.5. Acces Nr.5 Casa nr.15 | | | | |
| | | Capitolul 1.5.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 111 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 0,351 | | |
| 112 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 337,00 | | |
| 113 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 101,46 | | |
| | | Capitolul 1.5.2. Demolarea bordurei | | | | |
| 114 | DC04A | Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 190,00 | | |
| 115 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 160,00 | | |
| 116 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 7,20 | | |
| 117 | TsC02D 1 | Incarcarea materialului demolat cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II | 100 m3 | 0,142 | | |
| 118 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 31,24 | | |
| 119 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,142 | | |

| | | | | | | |
|-----|--------------|--|-----|--------|--|--|
| | | Capitolul 1.5.3. Ajustarea capacelor la fintini | | | | |
| 120 | RpAcF3 4A | Demontarea capacilor la camine | buc | 1,00 | | |
| 121 | DI119 | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale | m3 | 0,10 | | |
| 122 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 0,04 | | |
| 123 | AcE08C | Montarea capacelor din fonta grele cu piesa-suport CTP1-10-1 din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil | buc | 1,00 | | |
| | | Capitolul 1.5.4. Montarea bordurei | | | | |
| 124 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 3,10 | | |
| 125 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 178,00 | | |
| | | Capitolul 1.5.5. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 126 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 337,00 | | |
| 127 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,027 | | |
| 128 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 67,00 | | |
| 129 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,6 l/m2 | t | 0,008 | | |
| 130 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II) | m2 | 14,00 | | |
| 131 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de | t | 0,004 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|--------|----------|--|--|
| | | beton asfaltic, 0,3 l/m2 | | | | |
| 132 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) | m2 | 14,00 | | |
| 133 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,5 l/m2 | t | 0,169 | | |
| 134 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | m2 | 337,00 | | |
| | | Capitolul 1.6. Acces Nr.6 Casa Nr.35 | | | | |
| | | Capitolul 1.6.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 135 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 1,113 | | |
| 136 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 1 089,00 | | |
| 137 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 323,34 | | |
| | | Capitolul 1.6.2. Excavarea pamintului | | | | |
| 138 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (excavarea casetei drumului) | 100 m3 | 0,273 | | |
| 139 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 52,41 | | |
| 140 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 1,386 | | |
| 141 | DI96 | Compactarea fundatiei drumului, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | 0,105 | | |

| | | | | | | |
|-----|--------------|--|--------|--------|--|--|
| | | Capitolul 1.6.3. Demolarea bordurei | | | | |
| 142 | DC04A | Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 310,00 | | |
| 143 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 146,00 | | |
| 144 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 6,60 | | |
| 145 | TsC02D 1 | Incarcarea materialului demolat cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II | 100 m3 | 0,13 | | |
| 146 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 28,60 | | |
| 147 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,13 | | |
| | | Capitolul 1.6.4. Ajustarea capacelor la fintini | | | | |
| 148 | RpAcF3 4A | Demontarea capacilor la camine | buc | 7,00 | | |
| 149 | DI119 | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale | m3 | 0,70 | | |
| 150 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 0,28 | | |
| 151 | AcE08C | Montarea capacelor din fonta grele cu piesa-suport CTP1-10-1 din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil | buc | 7,00 | | |
| | | Capitolul 1.6.5. Montarea bordurei | | | | |
| 152 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 5,60 | | |
| 153 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 322,00 | | |
| | | Capitolul 1.6.6. Reamenajarea | | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|----|----------|--|--|
| | | trotuar | | | | |
| 154 | DE12C | Reamenajarea trotuarului din asfalt turnat, pe o fundatie existenta la latimea de 0.25m, in grosime de 3,0 cm | m2 | 10,00 | | |
| | | Capitolul 1.6.7. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 155 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=10cm) | m3 | 6,20 | | |
| 156 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.14m) | m3 | 7,70 | | |
| 157 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.10m) | m3 | 6,00 | | |
| 158 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 1 089,00 | | |
| 159 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,087 | | |
| 160 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 1 089,00 | | |
| 161 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,60 l/m2 | t | 0,025 | | |
| 162 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II) | m2 | 42,00 | | |
| 163 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,3 l/m2 | t | 0,013 | | |
| 164 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) | m2 | 42,00 | | |
| 165 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de | t | 0,545 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|--------|----------|--|--|
| | | baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,5 l/m2 | | | | |
| 166 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | m2 | 1 089,00 | | |
| | | Capitolul 1.7. Acces Nr.7 Casa Nr.28 | | | | |
| | | Capitolul 1.7.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 167 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 0,167 | | |
| 168 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 361,00 | | |
| 169 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 62,66 | | |
| | | Capitolul 1.7.2. Demolarea bordurei | | | | |
| 170 | DC04A | Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 137,00 | | |
| 171 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 118,00 | | |
| 172 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 5,30 | | |
| 173 | TsC02D 1 | Incarcarea materialului demolat cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II | 100 m3 | 0,105 | | |
| 174 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 23,10 | | |
| 175 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,105 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|--------|--------|--|--|
| | | Capitolul 1.7.3. Montarea bordurei | | | | |
| 176 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 2,10 | | |
| 177 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 119,00 | | |
| | | Capitolul 1.7.4. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 178 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 361,00 | | |
| 179 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,029 | | |
| 180 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 361,00 | | |
| 181 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,5 l/m2 | t | 0,181 | | |
| 182 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | m2 | 361,00 | | |
| | | Capitolul 1.8. Acces Nr.8 Casa Nr.33 | | | | |
| | | Capitolul 1.8.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 183 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 0,25 | | |
| 184 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 398,00 | | |
| 185 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 83,56 | | |
| | | Capitolul 1.8.2. Demolarea trotuarului existent | | | | |
| 186 | TsC02D | Sapatura mecanica cu excavator pe | 100 m3 | 0,029 | | |

| | | | | | | |
|-----|--------------|--|--------|--------|--|--|
| | 1 | pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | | | | |
| 187 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 6,38 | | |
| | | Capitolul 1.8.3. Excavarea pamintului | | | | |
| 188 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (excavarea casetei drumului) | 100 m3 | 0,416 | | |
| 189 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 79,87 | | |
| 190 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,695 | | |
| 191 | DI96 | Compactarea fundatiei drumului, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | 0,15 | | |
| | | Capitolul 1.8.4. Demolarea bordurilor | | | | |
| 192 | DC04A | Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 195,00 | | |
| 193 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 9,60 | | |
| | | Capitolul 1.8.5. Ajustarea capacelor la fintini | | | | |
| 194 | RpAcF3 4A | Demontarea capacilor la camine | buc | 2,00 | | |
| 195 | DI119 | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale | m3 | 0,20 | | |
| 196 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 0,08 | | |
| 197 | AcE08C | Montarea capacelor din fonta grele cu piesa-suport CTP1-10-1 din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu | buc | 2,00 | | |

| | | | | | | |
|-----|---------|--|--------|--------|--|--|
| | | apa si canalizare, carosabil | | | | |
| | | Capitolul 1.8.6. Montarea bordurei Бр 100.30.15 | | | | |
| 198 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 3,80 | | |
| 199 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 218,00 | | |
| | | Capitolul 1.8.7. Reamenajarea trotuar existent | | | | |
| 200 | DE12C | Reamenajarea trotuarului din asfalt turnat, pe o fundatie existenta la latimea de 0.25m, in grosime de 3,0 cm | m2 | 25,00 | | |
| | | Capitolul 1.8.8. Amenajarea trotuarului nou | | | | |
| 201 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (excavarea pamintului sub trotuar) | m3 | 9,90 | | |
| 202 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 17,80 | | |
| 203 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,099 | | |
| 204 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | 100m2 | 76,00 | | |
| 205 | DI111 | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta M400 la trotuare | m2 | 76,00 | | |
| 206 | DI112 | Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111($\kappa=2$) | m2 | -76,00 | | |
| 207 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,6l/m2 | t | 0,04 | | |
| 208 | DB16B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala | m2 | 76,00 | | |
| | | Capitolul 1.8.9. Montarea bordurei mici Бр 100.20.08 | | | | |
| 209 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 0,77 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|----|--------|--|--|
| 210 | 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 (Bordure mici 100x20x8 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 55,00 | | |
| | | Capitolul 1.8.10. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 211 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 398,00 | | |
| 212 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,032 | | |
| 213 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 398,00 | | |
| 214 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,60 l/m2 | t | 0,036 | | |
| 215 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II) | m2 | 60,00 | | |
| 216 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,3 l/m2 | t | 0,018 | | |
| 217 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfatic microgranular dens, SMBg-II/2.3) | m2 | 60,00 | | |
| 218 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,5 l/m2 | t | 0,199 | | |
| 219 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfatic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | m2 | 398,00 | | |
| | | Capitolul 1.9. Acces Nr.9 Casa Nr.42 Capitolul 1.9.1. Demolarea | | | | |

| | | | | | | |
|-----|--------------|---|--------|--------|--|--|
| | | sistemului rutier existent | | | | |
| 220 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 0,275 | | |
| 221 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 268,00 | | |
| 222 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 79,70 | | |
| | | Capitolul 1.9.2. Demolarea bordurei | | | | |
| 223 | DC04A | Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 150,00 | | |
| 224 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 45,00 | | |
| 225 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 2,00 | | |
| 226 | TsC02D 1 | Incarcarea materialului demolat cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II | 100 m3 | 0,04 | | |
| 227 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 8,80 | | |
| 228 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,04 | | |
| | | Capitolul 1.9.3. Ajustarea capacelor la fintini | | | | |
| 229 | RpAcF3 4A | Demontarea capacilor la camine | buc | 3,00 | | |
| 230 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 0,12 | | |
| 231 | DI119 | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale | m3 | 0,30 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|--------|--------|--|--|
| 232 | AcE08C | Montarea capacelor din fonta grele cu piesa-suport CTP1-10-1 din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil | buc | 3,00 | | |
| | | Capitolul 1.9.4. Montarea bordurei | | | | |
| 233 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 2,20 | | |
| 234 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 125,00 | | |
| | | Capitolul 1.9.5. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 235 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 268,00 | | |
| 236 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,021 | | |
| 237 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 268,00 | | |
| 238 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,5 l/m2 | t | 0,134 | | |
| 239 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | m2 | 268,00 | | |
| | | Capitolul 1.10. Acces Nr.10 Casa Nr.44 | | | | |
| | | Capitolul 1.10.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 240 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 0,457 | | |
| 241 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 440,00 | | |

| | | | | | | |
|-----|--------------|--|--------|----------|--|--|
| 242 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 1 156,54 | | |
| | | Capitolul 1.10.2. Excavarea pamintului | | | | |
| 243 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (excavarea casetei drumului) | 100 m3 | 0,132 | | |
| 244 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 25,344 | | |
| 245 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,589 | | |
| 246 | DI96 | Compactarea fundatiei drumului, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | 0,056 | | |
| | | Capitolul 1.10.3. Demolarea bordurei | | | | |
| 247 | DC04A | Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 208,00 | | |
| 248 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 98,00 | | |
| 249 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 4,40 | | |
| 250 | TsC02D 1 | Incarcarea materialului demolat cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II | 100 m3 | 0,087 | | |
| 251 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 19,14 | | |
| 252 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,087 | | |
| | | Capitolul 1.10.4. Ajustarea capacelor la fintini | | | | |
| 253 | RpAcF3 4A | Demontarea capacilor la camine | buc | 2,00 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|-----|--------|--|--|
| 254 | DI119 | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale | m3 | 0,20 | | |
| 255 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 0,08 | | |
| 256 | AcE08C | Montarea capacelor din fonta grele cu piesa-suport CTP1-10-1 din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil | buc | 2,00 | | |
| | | Capitolul 1.10.5. Montarea bordurei | | | | |
| 257 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 3,70 | | |
| 258 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 210,00 | | |
| | | Capitolul 1.10.6. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 259 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=10cm) | m3 | 3,00 | | |
| 260 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire (h=0.14m) | m3 | 3,80 | | |
| 261 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire (h=0.10m) | m3 | 2,90 | | |
| 262 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 440,00 | | |
| 263 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,035 | | |
| 264 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 88,00 | | |
| 265 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de | t | 0,014 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|--------|----------|--|--|
| | | beton asfaltic, 0,60 l/m2 | | | | |
| 266 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II) | m2 | 23,00 | | |
| 267 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,3 l/m2 | t | 0,007 | | |
| 268 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) | m2 | 23,00 | | |
| 269 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,5 l/m2 | t | 0,22 | | |
| 270 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | m2 | 440,00 | | |
| | | Capitolul 1.11. Acces Nr.11 Casa Nr.40 | | | | |
| | | Capitolul 1.11.1. Demolarea sistemului rutier existent | | | | |
| 271 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea) | 100 m3 | 1,353 | | |
| 272 | DI155B | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 3cm (k=0.3) | m2 | 1 281,00 | | |
| 273 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 3 372,06 | | |
| | | Capitolul 1.11.2. Excavarea pamintului | | | | |
| 274 | TsC02D 1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (excavarea casetei drumului) | 100 m3 | 0,857 | | |
| 275 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu | t | 164,54 | | |

| | | | | | | |
|-----|--------------|--|--------|--------|--|--|
| | | autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | | | | |
| 276 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 2,21 | | |
| 277 | DI96 | Compactarea fundatiei drumului, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcururi pe o urma | 100 m3 | 0,36 | | |
| | | Capitolul 1.11.3. Demolarea bordurei | | | | |
| 278 | DC04A | Taiera cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii | m | 232,00 | | |
| 279 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 158,00 | | |
| 280 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 7,10 | | |
| 281 | TsC02D 1 | Incarcarea materialului demolat cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II | 100 m3 | 0,14 | | |
| 282 | TsI51A5 | Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 31,02 | | |
| 283 | TsC51B | Lucrari la descarcare | 100 m3 | 0,141 | | |
| | | Capitolul 1.11.4. Ajustarea capacelor la fintini | | | | |
| 284 | RpAcF3 4A | Demontarea capacilor la camine | buc | 2,00 | | |
| 285 | DI119 | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale | m3 | 0,20 | | |
| 286 | PJ05B | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (fundatie de beton) | m3 | 0,08 | | |
| 287 | AcE08C | Montarea capacelor din fonta grele cu piesa-suport CTP1-10-1 din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil | buc | 2,00 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|----|----------|--|--|
| | | Capitolul 1.11.5. Montarea bordurei | | | | |
| 288 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | m3 | 5,80 | | |
| 289 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 330,00 | | |
| | | Capitolul 1.11.6. Constructia sistemului rutier | | | | |
| 290 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=10cm) | m3 | 19,50 | | |
| 291 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire (h=0.14m) | m3 | 24,70 | | |
| 292 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire (h=0.10m) | m3 | 18,90 | | |
| 293 | RpDC06 C | Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport | m2 | 1 281,00 | | |
| 294 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,40 l/m2 | t | 0,102 | | |
| 295 | DI93B | Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pina la: 5 cm. (cu asfalt de granulatie mare SKPg-II) 20% din suprafata frezata | m2 | 256,00 | | |
| 296 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,60 l/m2 | t | 0,086 | | |
| 297 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II) | m2 | 144,00 | | |
| 298 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,3 l/m2 | t | 0,043 | | |
| 299 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu | m2 | 144,00 | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfatic microgranular dens, SMBg-II/2.3) | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|-----|-------|---|---|-------|--|--|
| 300 | D1107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfatic, 0,5 l/m2 | t | 0,641 | | |
|-----|-------|---|---|-------|--|--|

| | | | | | | |
|-----|-------|---|----|----------|--|--|
| 301 | DB16H | Imbracaminte de beton asfatic cu agregate marunte(strat uzura egalizare), executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfatic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.5 | m2 | 1 281,00 | | |
|-----|-------|---|----|----------|--|--|

Total:

| | | | |
|--------------------------------------|----------|--|--|
| Îdyiûă çàòðàòû | lei | | |
| Fondul social si asigurarea medicala | 27,50 % | | |
| Cheltuieli directe | 100,00 + | | |
| Cheltuieli de regie | 14,50 % | | |
| Total | 100,00 + | | |
| Beneficiu de deviz | 6,00 % | | |

Total deviz:

L.S.

L.S.

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Ofertant

(M. Angela)

semnătura, numele, prenumele)

(funcția,

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

