

CAIET DE SARCINI

- 1. Denumerea beneficiarului de stat Consiliul Raional Briceni.**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție Consiliul Raional Briceni.**
- 3. Obiectul achizițiilor Reparația drumurilor locale din raionul Briceni anul 2024**

| Nº crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum |
|---------|-----------------------------|---|--------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Reparatia drumului local L17 R11 - Bulboaca - Frontiera cu Ucraina | | |
| 1 | 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 (Curatirea muchiei partii carosabile de namol si murdarie cu autogreder) | 100m2 | 24,00 |
| 2 | DI158A | Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 1 m2: grosime 5 cm | m2 | 620,00 |
| 3 | DI106 | Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie | 100m2 | 69,00 |
| 4 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Emulsie bituminoasa) | t | 2,76 |
| 5 | DI133 | Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic BA-16 cu utilizarea distributiorului de mixturi asfaltice Hmed = 5,0cm S = 6900 m2 | t | 834,90 |
| 6 | DF54C | Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder | 1 km | 2,40 |
| | | 2. Reparatia drumului local L 17.1, Drum de acces spre s. Trebisauti. | | |
| | | 2.1. Montarea podeturui tubular km 0+750 | | |
| 7 | TsC02D1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto | 100 m3 | 0,07 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|--------|-------|
| | | teren catg. II. | | |
| 8 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km | t | 11,20 |
| 9 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 1,40 |
| 10 | DI122 | Montarea podetelor tubulare cu diametrul 0,5 m lungimea de 5,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri | m3 | 0,78 |
| 11 | DI121 | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri | m2 | 10,70 |
| 12 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | m2 | 9,00 |
| 13 | PD02A | Montarea armaturilor pentru beton armat in suprastructura podurilor boltite, in arc si in parapete | kg | 25,20 |
| 14 | PB02A | Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri $(1,3*1,3*0,4)*2 + (1*1*0,1)*2$ | m3 | 1,53 |
| 15 | 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 | 100m2 | 0,42 |
| 16 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | 0,42 |
| 17 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,42 |
| | | 2.2. Montarea podetului tubular km 0+805 | | |
| 18 | TsC02D1 | 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. | 100 m3 | 0,07 |
| 19 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta | t | 11,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|--------|-------|
| | | de 5 t la distanta de 4 km | | |
| 20 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 1,40 |
| 21 | DI122 | Montarea podetelor tubulare cu diametrul 0,5 m lungimea de 5,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri | m3 | 0,78 |
| 22 | DI121 | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri | m2 | 10,70 |
| 23 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | m2 | 9,00 |
| 24 | PD02A | Montarea armaturilor pentru beton armat in suprastructura podurilor boltite, in arc si in parapete | kg | 25,20 |
| 25 | PB02A | Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri $(1,3*1,3*0,4)*2 + (1*1*0,1)*2$ | m3 | 1,53 |
| 26 | 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 | 100m2 | 0,42 |
| 27 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | 0,42 |
| 28 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,42 |
| | | 2.3. Montarea podetului tubular cu d -1,0m L=10, m km 0+1.070 | | |
| 29 | TsC02D1 | 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. | 100 m3 | 0,27 |
| 30 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km | t | 43,20 |
| 31 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 3,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|--------|-------|
| 32 | DI122 | Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m lungimea de 10,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri | m3 | 3,50 |
| 33 | DI121 | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri | m2 | 44,36 |
| 34 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | m2 | 23,76 |
| 35 | PD02A | Montarea armaturilor pentru beton armat in suprastructura podurilor boltite, in arc si in parapete | kg | 41,73 |
| 36 | PB02A | Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri | m3 | 3,08 |
| 37 | 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 | 100m2 | 0,15 |
| 38 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | 0,15 |
| 39 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,15 |
| | | 2.4. Montarea podeturui tubular km 0+810 | | |
| 40 | TsC02D1 | 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. | 100 m3 | 0,07 |
| 41 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km | t | 11,20 |
| 42 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 1,40 |
| 43 | DI122 | Montarea podetelor tubulare cu diametrul 0,5 m lungimea de 5,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la | m3 | 0,78 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|--------|-------|
| | | drumuri | | |
| 44 | DI121 | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri | m2 | 10,70 |
| 45 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | m2 | 9,00 |
| 46 | PD02A | Montarea armaturilor pentru beton armat in suprastructura podurilor boltite, in arc si in parapete | kg | 25,20 |
| 47 | PB02A | Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri $(1,3*1,3*0,4)*2 + (1*1*0,1)*2$ | m3 | 1,53 |
| 48 | 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 | 100m2 | 0,42 |
| 49 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | 0,42 |
| 50 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,42 |
| | | 2.5. Montarea podeturui tubular km 0+875 | | |
| 51 | TsC02D1 | 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. | 100 m3 | 0,07 |
| 52 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km | t | 11,20 |
| 53 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 1,40 |
| 54 | DI122 | Montarea podeturilor tubulare cu diametrul 0,5 m lungimea de 5,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri | m3 | 0,78 |
| 55 | DI121 | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 | m2 | 10,70 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|--------|-------|
| | | straturi pentru edificii artificiale la drumuri | | |
| 56 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | m2 | 9,00 |
| 57 | PD02A | Montarea armaturilor pentru beton armat in suprastructura podurilor boltite, in arc si in parapete | kg | 25,20 |
| 58 | PB02A | Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri $(1,3*1,3*0,4)*2 + (1*1*0,1)*2$ | m3 | 1,53 |
| 59 | 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 | 100m2 | 0,42 |
| 60 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternei unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | 0,42 |
| 61 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,42 |
| | | 2.6. Montarea podetului tubular km 0+920 | | |
| 62 | TsC02D1 | 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. | 100 m3 | 0,07 |
| 63 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km | t | 11,20 |
| 64 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 1,40 |
| 65 | DI122 | Montarea podetelor tubulare cu diametrul 0,5 m lungimea de 5,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri | m3 | 0,78 |
| 66 | DI121 | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri | m2 | 10,70 |
| 67 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru | m2 | 9,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|--------|-------|
| | | turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | | |
| 68 | PD02A | Montarea armaturilor pentru beton armat in suprastructura podurilor boltite, in arc si in parapete | kg | 25,20 |
| 69 | PB02A | Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri $(1,3*1,3*0,4)*2 + (1*1*0,1)*2$ | m3 | 1,53 |
| 70 | 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 | 100m2 | 0,42 |
| 71 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | 0,42 |
| 72 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,42 |
| | | 2.7. Montarea podetului tubular km 0+995 | | |
| 73 | TsC02D1 | 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. | 100 m3 | 0,07 |
| 74 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km | t | 11,20 |
| 75 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 1,40 |
| 76 | DI122 | Montarea podetelor tubulare cu diametrul 0,5 m lungimea de 5,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri | m3 | 0,78 |
| 77 | DI121 | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri | m2 | 10,70 |
| 78 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | m2 | 9,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|--------|-------|
| 79 | PD02A | Montarea armaturilor pentru beton armat in suprastructura podurilor boltite, in arc si in parapete | kg | 25,20 |
| 80 | PB02A | Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri $(1,3*1,3*0,4)*2 + (1*1*0,1)*2$ | m3 | 1,53 |
| 81 | 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 | 100m2 | 0,42 |
| 82 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | 0,42 |
| 83 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,42 |
| | | 2.8. Montarea podetului tubular km 0+1050 | | |
| 84 | TsC02D1 | 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. | 100 m3 | 0,07 |
| 85 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km | t | 11,20 |
| 86 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 1,40 |
| 87 | DI122 | Montarea podetelor tubulare cu diametrul 0,5 m lungimea de 5,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri | m3 | 0,78 |
| 88 | DI121 | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri | m2 | 10,70 |
| 89 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | m2 | 9,30 |
| 90 | PD02A | Montarea armaturilor pentru beton armat in suprastructura podurilor boltite, in arc si in | kg | 25,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---------|---|--------|--------|
| | | parapete | | |
| 91 | PB02A | Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri $(1,3*1,3*0,4)*2 + (1*1*0,1)*2$ | m3 | 1,53 |
| 92 | 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 | 100m2 | 0,42 |
| 93 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | 0,42 |
| 94 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,42 |
| | | 2.9. Saparea rigolei de evacuare a apelor L= 1507 m.l. | | |
| 95 | DI95 | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II | 100 m3 | 7,00 |
| 96 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km | t | 980,00 |
| | | 3. Reparatia drumului local L 16 M5, Drum de acces spre or. Briceni. | | |
| | | 3.1. Executarea chiuvet L = 780 m.l. (0,6*0,4) | | |
| 97 | DI95 | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II | 100 m3 | 6,78 |
| 98 | TsI50A1 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km | t | 950,00 |
| 99 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | 100m2 | 19,97 |
| 100 | DI130 | Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm | 100m2 | 19,97 |
| 101 | DI131 | Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 | 100m2 | -19,97 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---------|---|--------|----------|
| | | 3.2. Consolidarea acostamentului cu piatra | | |
| 102 | TsC02D1 | 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. | 100 m3 | 0,97 |
| 103 | TsI50A1 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km | t | 136,41 |
| 104 | DI115 | Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm | m2 | 1 218,00 |
| | | 4. Reparatia drumului local L 26 Beleavineti - Balasinesti - Pererita | | |
| | | 4.1. L26 Beleavinet - Balasinesti - Pererita | | |
| 105 | DI118 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (cu punerea in cordon fiind utilizat la consolidarea acostamentului) | m3 | 181,44 |
| 106 | DH02B | Scarificarea usoara a impieturirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusin reprofilarea | 100m2 | 36,00 |
| 107 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire H-12 cm | m3 | 518,40 |
| 108 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Emulsie bituminoasa) | t | 1,06 |
| 109 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (resurse : Nisip bitumat, Otel patrat lam.cald lt = 30 mm - se exclude) | m2 | 3 600,00 |
| 110 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Emulsie bituminoasa) | t | 1,06 |
| 111 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu aggregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Resurse : Nisip bitumat, Otel patrat lam.cald lt = 30 mm - se exclude) | m2 | 3 600,00 |
| 112 | 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 | 100m2 | 14,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|--------|---|-------|----------|
| | | teren catg. II (nivelarea materialului din cordon de la decapare) | | |
| 113 | TsE06A | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv | 100m2 | 14,40 |
| 114 | DI115 | Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm | m2 | 1 440,00 |
| 115 | TsC17B | Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II | 100 m | 20,00 |
| | | 4.2. 5 accese la d/a L26 | | |
| 116 | DH02B | Scarificarea usoara a impietrurii pina la 5 cm adincime cu autogredere, inclusiv reprofilarea | 100m2 | 3,00 |
| 117 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 3,00 |
| | | 5. Constructia pasarelei pietonale de d/a L 29, Drum de acces spre s. Larga. | | |
| 118 | CL26A | Rame metalice gata confectionate | kg | 1 140,00 |
| 119 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciac, a constructiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | 1,14 |
| | | 6. Reparatia drumului local si a trotuarului L 35 Lipcani - Statia Lipcani | | |
| | | 6.1. Drumul local | | |
| 120 | DI158D | Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 3 m2: grosime 7 cm | m2 | 397,00 |
| 121 | DI106 | Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie | 100m2 | 48,00 |
| 122 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic | t | 1,92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---------|---|--------------------|--------|
| | | (Emulsie bituminoasa) | | |
| 123 | DI133 | Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic BA-16 cu utilizarea distributiorului de mixturi asfaltice Hmed = 5,0 cm; S= 4800 m ² | t | 580,80 |
| 124 | DF54C | Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder | 1 km | 1,06 |
| 125 | DI95 | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II | 100 m ³ | 1,94 |
| 126 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km | t | 310,40 |
| 127 | DII15 | Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm | m ² | 530,00 |
| | | 6.2. Trotuarul L = 660 m | | |
| 128 | DC04B | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri | m | 660,00 |
| 129 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 650,00 |
| 130 | DG05A | Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice | m ² | 320,00 |
| 131 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m ³ | 0,90 |
| 132 | TsA01A1 | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapaturii teren usor | m ³ | 4,50 |
| 133 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | 151,20 |
| 134 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m ³ | 21,00 |
| 135 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm | m | 660,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---------|---|-------|---------|
| 136 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm | m | 660,00 |
| 137 | DI111 | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (h-8 cm) | m2 | 792,00 |
| 138 | DI112 | Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 | m2 | -792,00 |
| 139 | DE17A | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr. 40 mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm | m2 | 792,00 |
| 140 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | 100m2 | 4,90 |
| 141 | DB16A | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm cu asternere manuala | m2 | 42,00 |
| | | 7. Executarea trecerilor de pietoni suprainaltate (L25 - 2 buc; L28 - 1 buc; L15 - 1 buc; L18 - 1 buc; L35 - 1 buc.) | | |
| 142 | DI141A | Curatirea imbracaminti asfaltice bituminoase prin suflare cu compresor manual | m2 | 252,00 |
| 143 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Emulsie bituminoasa) | t | 0,078 |
| 144 | DB16C | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 7 cm cu asternere manuala (Resursele : Nisip bitumat, Otel patrat lam.cald lt = 30 mm - se exclude) | m2 | 252,00 |
| 145 | RpDE10C | Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, transversale si diverse, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email pe suprafete carosibile (Alb-Rosu) | m2 | 252,00 |
| 146 | RpDE11A | Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial | buc | 84,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---------|--|-------|----------|
| 147 | RpDE11C | Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stipl gata plantat | buc | 132,00 |
| | | 8. Reparatia drumului local L 27 Lipcani - Larga (L = 530,0 m; b = 4,20 m) | | |
| 148 | DH02B | Scarificarea usoara a impieturirii pina la 10 cm adinime cu autogreder, inclusin reprofilarea | 100m2 | 22,26 |
| 149 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire H-18 cm | m3 | 400,63 |
| 150 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Emulsie bituminoasa) | t | 1,78 |
| 151 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Resursele : Nisip bitumat, Otel patrat lam.cald lt = 30 mm - se exclude) | m2 | 2 226,00 |
| 152 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Emulsie bituminoasa) | t | 0,89 |
| 153 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu aggregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Nisip bitumat, Otel patrat lam.cald lt = 30 mm - se exclude) | m2 | 2 226,00 |
| 154 | DI115 | Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm | m2 | 555,50 |
| | | 9. Reparatia drumului local si constructia trotuarului L 25 M 5 Berlinet - Cotujeni | | |
| | | 9.1. Drum local | | |
| 155 | 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 (Curatirea muchiei partii carosabile de namol si murdariecu autogreder) | 100m2 | 18,00 |
| 156 | DI158A | Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 1 m2: grosime 5 cm | m2 | 540,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---------|---|--------|--------|
| 157 | DI106 | Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie | 100m2 | 54,00 |
| 158 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Emulsie bituminoasa) | t | 2,16 |
| 159 | DI133 | Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic BA-16 cu utilizarea distributiorului de mixturi asfaltice Hmed=5,0cm S=5400 m2 | t | 653,40 |
| 160 | DF54C | Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder | 1 km | 3,00 |
| 9.2. Constructia trotuarului L = 165 m | | | | |
| 161 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | 0,90 |
| 162 | TsA01A1 | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapaturii teren usor | m3 | 4,50 |
| 163 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | 151,20 |
| 164 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 9,75 |
| 165 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm | m | 160,00 |
| 166 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm | m | 165,00 |
| 167 | DI105 | Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice | 100 m3 | 0,20 |
| 168 | AcF08A | Strat de carton bitumat, asezat peste drumuri in vederea turnarii betoanelor in fundatia apeductelor, canalelor si anexelor (Geocom PES) geotextil | m2 | 192,00 |
| 169 | DI111 | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la | m2 | 192,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|--------|---|-------|--------|
| | | trotuare | | |
| 170 | DB16D | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala (Nisip bitumat, Otel patrat lam.cald lt = 30 mm se exclude) | m2 | 192,00 |
| 171 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | 100m2 | 2,00 |
| 172 | DI158C | Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 3 m2: grosime 5 cm (Plombarea intre bordra si muchia partii carosabile) | m2 | 18,00 |

Președintele grupului de lucru

(Funcție, semnătura, numele, prenumele)

