

**CAIET DE SARCINI NR. 1**pentru **Licitație deschisă**din **12.04.2021**or. **Leova**  
(localitatea)

1. Autoritatea contractantă: **Consiliul Raional Leova**
2. Organizatorul procedurii de achiziție: **Consiliul Raional Leova**
3. Obiectul achiziției Lucrări de construcții: **Lucrări "Construcția în asfalt unui sector a drumului local L541, drumul de acces spre s. Tomai, r-nul Leova."**
4. Cod CPV **45233120-6**

Lista cu cantitățile de lucrări:

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor  | Unitatea de masura | Volum    |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|----------|
| 1      | 2                           | 3  | 4                  | 5        |
|        |                             | Restabilirea traseului   | km                 | 0,824    |
|        |                             | Trasarea axelor construcției de drum și a acceselor.   | km                 | 0,912    |
|        |                             | <b>1. Drumul L541, PC 00+00.00 - PC 08+24.32</b>   |                    |          |
|        |                             | <b>1.1. Lucrari de terasament</b>  |                    |          |
| 1      | TsC21B1                     | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea covata)  | 100 m3             | 24,61    |
| 2      | 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 (incarcarea)                          | 100 m3             | 24,61    |
| 3      | TsI51A2                     | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t                  | 4 650.59 |
| 4      | TsC51B                      | Lucrari la descarcarea pamintului  | 100 m3             | 24,61    |
| 5      | DI95                        | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II  | 100 m3             | 1,18     |
| 6      | TsC51B                      | Lucrari la descarcarea pamintului  | 100 m3             | 1,18     |
| 7      | TsC20A1                     | Sapatura mecanica in profile mixte, executata cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m si imprastierea lui, in teren catg. I sau II (decaparea pamintului vegetal) | 100 m3             | 1,597    |
| 8      | TsC03E1                     | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate   | 100 m3             | 1,597    |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5        |
|----|---------|--|--------|----------|
|    |         | naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I (incarcarea)  |        |          |
| 9  | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 191,58   |
| 10 | 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 (asternerea pamintului vegetal) | m3     | 159,65   |
| 11 | DI98    | Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente. pamint de categ. II   | 100m2  | 10,64    |
| 12 | TsH09A  | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%   | 100m2  | 10,64    |
| 13 | TsH12B  | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna   | 100m2  | 10,64    |
| 14 | 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 (incarcarea)  | 100 m3 | 6,47     |
| 15 | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 1 222,88 |
| 16 | DI96    | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (asternerea si compactarea in acostamente rambleate)  | 100 m3 | 6,47     |
| 17 | TsE05C  | 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 (platforma drumului)   | 100m2  | 65,95    |
| 18 | DI96    | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (finisarea si compactarea 6594.56m2)  | 100 m3 | 19,78    |
|    |         | <b>1.2. Demolarea imbracamintei rutiere</b>  |        |          |
| 19 | DI118   | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta   | m3     | 700,79   |
| 20 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-  | 100 m3 | 7,01     |

| 1  | 2        | 3   | 4      | 5        |
|----|----------|---|--------|----------|
|    |          | 0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (incarcarea material demolat)   |        |          |
| 21 | TsI51A1  | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 0.4 km (k=0.7)  | t      | 1 261,42 |
| 22 | TsC51B   | Lucrari la descarcare   | 100 m3 | 7,01     |
|    |          | <b>1.3. Amenajarea imbracamintei rutiere</b>  |        |          |
| 23 | DI110    | Amenajarea stratului de egalizare din amestec nisip-pietris, h=10cm   | m3     | 589,43   |
| 24 | 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 (incarcarea piatra sparta si PGS de la demolare - Volum conform normei DA12B | 100 m3 | 7,83     |
| 25 | TsI51A1  | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 0.4 km (k=0.7)  | t      | 994,77   |
| 26 | DA12B    | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozire (Material de la demolare-40% si piatra sparta M400 fr.5-70mm - 60%)   | m3     | 1 377,08 |
| 27 | DI107    | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65 l/m2   | t      | 3,22     |
| 28 | 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     | 4 951,95 |
| 29 | DI107    | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,25 l/m2   | t      | 1,24     |
| 30 | 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     | 4 951,95 |
| 31 | material | Beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3 (adaugator la norma DB16H) conform   | t      | 9,91     |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5        |
|----|---------|--|--------|----------|
|    |         | proiectului  |        |          |
| 32 | DI115   | Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm  | m2     | 494,30   |
|    |         | <b>1.4. Montarea bordurei---</b>   |        |          |
| 33 | TsC54B  | Strat de fundatie din piatra sparta M300   | m3     | 62,22    |
| 34 | DE10E   | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x18 cm, pe fundatie de beton B15)   | m      | 1 037,00 |
| 35 |         | Beton B15 (adaugator la norma DE10E)   | m3     | 6,22     |
|    |         | <b>1.5. Drumuri laterale---</b>  |        |          |
| 36 | TsC54B  | Strat de fundatie din piatra sparta M300   | m3     | 15,96    |
| 37 | DE10E   | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x18 cm, pe fundatie de beton B15)   | m      | 266,00   |
| 38 |         | Beton B15 (adaugator la norma DE10E)   | m3     | 1,59     |
| 39 | DI118   | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (h=10cm)  | m3     | 33,44    |
| 40 | 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 (incarcarea material demolat) | 100 m3 | 0,334    |
| 41 | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 60,20    |
| 42 | TsC51B  | Lucrari la descarcare  | 100 m3 | 0,334    |
| 43 | 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 (decaparea covata)            | 100 m3 | 2,24     |
| 44 | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 423,30   |
| 45 | TsC51B  | Lucrari la descarcare  | 100 m3 | 2,24     |
| 46 | DI110   | Amenajarea stratului de egalizare din amestec  | m3     | 55,99    |

| 1                                   | 2        | 3  | 4      | 5      |
|-------------------------------------|----------|--|--------|--------|
|                                     |          | nisip-pietris, h=10cm  |        |        |
| 47                                  | DA12B    | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.28m)  | m3     | 156,77 |
| 48                                  | DI107    | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65 l/m2  | t      | 0,364  |
| 49                                  | 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     | 559,90 |
| 50                                  | DI107    | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,25 l/m2  | t      | 0,14   |
| 51                                  | 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     | 559,90 |
| 52                                  | material | Beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului  | t      | 1,12   |
| <b>1.6. Constructia trotuarului</b> |          |  |        |        |
| 53                                  | 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      | 739,00 |
| 54                                  |          | Beton B15 (se exclude la norma DE11A)  | m3     | -21,43 |
| 55                                  | TsC21B1  | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea covata)  | 100 m3 | 2,13   |
| 56                                  | 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 (incarcarea)                                    | 100 m3 | 2,13   |
| 57                                  | TsI51A2  | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la   | t      | 402,48 |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5         |
|----|---------|--|--------|-----------|
|    |         | distanța de: 2 km  |        |           |
| 58 | TsC51B  | Lucrari la descarcare  | 100 m3 | 2,13      |
| 59 | Dl111   | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta M300 la trotuare  | m2     | 1 064,75  |
| 60 | Dl112   | Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111( $\kappa=-2$ )   | m2     | -1 064,75 |
| 61 | DE18A   | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaj vibropresat tip Caramida , h=5cm) | m2     | 1 064,75  |
|    |         | <b>1.7. Intrarile in curti</b>   |        |           |
| 62 | RpDB38B | Spargerea si desfacerea betonului de ciment  | m3     | 1,77      |
| 63 | TsC21B1 | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea covata)  | 100 m3 | 1,05      |
| 64 | 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 (incarcarea)  | 100 m3 | 1,05      |
| 65 | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 198,92    |
| 66 | TsC51B  | Lucrari la descarcare  | 100 m3 | 1,05      |
| 67 | 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      | 320,00    |
| 68 |         | Beton B15 (se exclude la norma DE11A)  | m3     | -9,28     |
| 69 | Dl110   | Amenajarea stratului de egalizare din amestec nisip-pietris, h=10cm  | m3     | 52,63     |
| 70 | DA12B   | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra   | m3     | 78,94     |

| 1   | 2       | 3  | 4      | 5         |
|---|---------|--|--------|-----------|
|   |         | sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.15m)   |        |           |
| 71  | DE18A   | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6. rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaj vibropresat tip Caramida , h=8cm) | m2     | 526,25    |
| <b>1.8. Constructia rigolei dreptunghiulare din beton armat monolit</b> |         |  |        |           |
| 72  | DI95    | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II  | 100 m3 | 3,48      |
| 73  | TsC51B  | Lucrari la descarcare  | 100 m3 | 3,48      |
| 74  | TsA20B  | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu  | m3     | 38,63     |
| 75  | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 73,00     |
| 76  | TsC51B  | Lucrari la descarcare  | 100 m3 | 0,39      |
| 77  | TsC54C  | Strat de fundatie din amestec pietris-nisip (20cm)   | m3     | 110,36    |
| 78  | PC02A   | Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane  | m2     | 2 161,30  |
| 79  | PD04A   | Montarea armaturilor   | kg     | 26 501,16 |
| 80  | PB06A   | Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpane (rigola din beton monolit B20, h=25cm ) fund si taluzuri  | m3     | 275,91    |
| 81  | RpCE23A | Mastic bituminos pentru umplere (masticul bituminos se aplica in normativ cu norma 1kg ) norma aplicativa  | kg     | 2 910,00  |
| 82  | AcF01A  | Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg (Gauri drenante din tevi din metal diam.25mmx3.2mm, L=0.25m,   | kg     | 3 629,14  |

| 1  | 2      | 3   | 4     | 5        |
|----|--------|---|-------|----------|
|    |        | 1ml.=1.973kg) Lttotal=1839,40ml   |       |          |
|    |        | <b>1.9. Placi PBA-1 la rigola dreptunghiulara</b>   |       |          |
| 83 | CB22A  | Cofraje pentru beton armat la elemente de tip special (placi la rigole)   | m2    | 255,02   |
| 84 | PD04A  | Montarea armaturilor AI   | kg    | 63,96    |
| 85 | PD04A  | Montarea armaturilor AIII   | kg    | 1 453,04 |
| 86 | PB06A  | Fabricarea placilor din beton monolit B20, h=16cm (1.2x1.0x0.16m)   | m3    | 15,74    |
| 87 | DI124  | Montarea placilor din beton armat la rigole pentru edificii artificiale la drumuri (Placi din beton armat monolit, fara cost-costul placilor este calculat in normele precedente) | m3    | 15,74    |
|    |        | <b>1.10. Constructia rigolei dreptunghiulare din beton armat cu gratare</b>   |       |          |
| 88 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (finisarea manuala a fundului)  | 100m2 | 0,88     |
| 89 | TsE03B | Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (finisarea manuala a taluzurilor)   | 100m2 | 1,53     |
| 90 | TsC54C | Strat de fundatie din amestec pietris-nisip (20cm)  | m3    | 17,52    |
| 91 | PC02A  | Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane   | m2    | 306,20   |
| 92 | PD04A  | Montarea armaturilor AI   | kg    | 62,31    |
| 93 | PD04A  | Montarea armaturilor AIII   | kg    | 3 374,55 |
| 94 | PB06A  | Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpane (rigola din beton monolit B20, h=25cm ) fund   | m3    | 21,90    |
| 95 | PB06A  | Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpane (rigola din beton monolit B20, h=25cm ) taluzuri   | m3    | 21,90    |
| 96 | AcE06A | Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere (814mm x 422mm)   | buc   | 93,00    |



| 1  | 2      | 3  | 4     | 5      |
|--|--------|--|-------|--------|
| 97   | PC02A  | Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane  | m2    | 42,00  |
| 98   | TsC54C | Strat de fundatie din amestec pietris-nisip (20cm)   | m3    | 1,60   |
| 99   | PD04A  | Montarea armaturilor AI  | kg    | 8,40   |
| 100  | PD04A  | Montarea armaturilor AIII  | kg    | 503,70 |
| 101  | AcE01A | Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m din beton B20  | m3    | 6,00   |
| 102  | CL18A  | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (plasa de acoperire cu cornier) | kg    | 138,82 |
| 103  | DI125  | Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (aripini CT4)   | m3    | 3,92   |
| 104  | TsC54C | Strat de fundatie din amestec pietris-nisip h=30cm   | m3    | 1,04   |
| 105  | DI119  | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (deversor) h=20cm  | m3    | 0,69   |
| 106  | TsC54C | Strat de fundatie din amestec pietris-nisip h=10cm   | m3    | 0,11   |
| 107  | DI119  | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (pinten) h=30cm  | m3    | 1,05   |
| <b>1.11. Constructia rigolei prefabricate L6-8</b> |        |  |       |        |
| 108  | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu                                    | m3    | 35,55  |
| 109  | TsE03B | Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (finisarea manuala a taluzurilor)  | 100m2 | 3,84   |
| 110  | TsC54C | Strat de fundatie din amestec pietris-nisip  | m3    | 29,55  |

| 1   | 2       | 3  | 4      | 5      |
|-----|---------|--|--------|--------|
|     |         | (15cm)   |        |        |
| 111 | DI123   | Montarea sectiilor rigolei, pentru edificii artificiale la drumuri (Rigole L6-8, ) 50buc   | m3     | 45,00  |
| 112 | DI119   | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (pinten)   | m3     | 14,72  |
| 113 | TsC54C  | Strat de fundatie din amestec pietris-nisip (10cm)   | m3     | 1,60   |
| 114 | DI119   | Fundatii monolite din mortar de ciment   | m3     | 0,40   |
| 115 | DI119   | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (la rosturi)   | m3     | 0,60   |
| 116 | PC02A   | Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane  | m2     | 63,00  |
| 117 | TsC54C  | Strat de fundatie din amestec pietris-nisip (20cm)   | m3     | 2,40   |
| 118 | PD04A   | Montarea armaturilor AI  | kg     | 12,60  |
| 119 | PD04A   | Montarea armaturilor AIII  | kg     | 755,55 |
| 120 | AcE01A  | Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m din beton B20  | m3     | 9,00   |
| 121 | CL18A   | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (plasa de acoperire cu cornier)                         | kg     | 208,23 |
|     |         | <b>1.12. Rigola trapezoidala din pamint cu insamintare</b>   |        |        |
| 122 | TsC20A1 | Sapatura mecanica in profile mixte, executata cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m si imprastierea lui, in teren catg. I sau II (decaparea pamintului vegetal) | 100 m3 | 0,224  |
| 123 | DI95    | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II  | 100 m3 | 0,36   |
| 124 | TsA20B  | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru   | m3     | 3,98   |

| 1   | 2       | 3  | 4      | 5      |
|-----|---------|--|--------|--------|
|     |         | completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu   |        |        |
| 125 | TsE01B  | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (finisarea manuala a fundului)   | 100m2  | 0,204  |
| 126 | TsE03B  | Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (finisarea manuala a taluzurilor)  | 100m2  | 1,10   |
| 127 | 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 (asternerea pamintului vegetal) | m3     | 19,58  |
| 128 | TsH09A  | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%   | 100m2  | 1,31   |
| 129 | TsH12B  | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna   | 100m2  | 1,31   |
|     |         | <b>1.13. Demontarea podete</b>   |        |        |
| 130 | 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 (saparea covatei)  | 100 m3 | 0,014  |
| 131 | DH16A   | Desfundarea si curatirea camerelor de cadere si a albiei de sub podete, de potmol, busteni etc   | m3     | 16,04  |
| 132 | DI122   | Demontarea podetelor, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri(materialul de baza din norma a fost exclus, k=0.8)   | m3     | 1,01   |
| 133 | RpCL22E | Demontarea teava de metal  | kg     | 174,79 |
| 134 | DI122   | Demontarea podetelor, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri(materialul de baza din norma a fost exclus, k=0.8)   | m3     | 3,54   |
| 135 | DI125   | Demontarea capetelor podetului tubular (k=0.8)   | m3     | 2,02   |
| 136 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-  | 100 m3 | 0,07   |

| 1   | 2       | 3   | 4                  | 5     |
|---|---------|---|--------------------|-------|
|   |         | 0.70 mc. cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II (decapare fundație)  |                    |       |
| 137   | TsI51A1 | Transportarea cu autobasculantă de 10 t la distanță de: 1 km  | t                  | 12,33 |
| 138   | TsD03A1 | Imprăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II și categoria III sau IV, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, în straturi de 15-20 cm, teren cat. I sau II | 100 m <sup>3</sup> | 0,31  |
| 139   | TsD05A  | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executându-se din pământ necoeziv         | 100 m <sup>3</sup> | 0,31  |
| <b>1.14. Demontarea indicatoarelor rutiere</b>            |         |   |                    |       |
| 140   | DF22A   | Deplantarea stîlpilor pentru indicatoare de circulație rutieră  | buc                | 1,00  |
| 141   | RpDB38B | Spargerea și desfacerea betonului de ciment  (fundație din beton)   | m <sup>3</sup>     | 0,08  |
| <b>1.15. Lucrări pentru siguranța circulației rutiere</b> |         |   |                    |       |
| 142   | DF18A   | Plantarea stîlpilor pentru indicatoare pentru circulație rutieră din metal, confecționați industrial (CKM1.30)  | buc                | 24,00 |
| 143   | DF19A   | Montarea indicatoarelor pentru circulație rutieră din tablă din oțel sau aluminiu pe un stîlp gata plantat - indicatoare A900   | buc                | 19,00 |
| 144   | DF19A   | Montarea indicatoarelor pentru circulație rutieră din tablă din oțel sau aluminiu pe un stîlp gata plantat - indicatoare D-700  | buc                | 4,00  |
| 145   | DF19A   | Montarea indicatoarelor pentru circulație rutieră din tablă din oțel sau aluminiu pe un stîlp gata plantat - indicatoare B700   | buc                | 7,00  |
| 146   | DF17A   | Marcaje longitudinale, transversale și diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafețe carosabile   | m <sup>2</sup>     | 86,62 |
| 147   | DF11A   | Stilpi din mase plastice pentru dirijarea circulației rutiere, conținând stîlp complet (stilpi de semnalizare)  | buc                | 17,00 |

5. Scopul achiziției: **Selectarea antreprenorului pentru executarea lucrărilor de construcție.**

6. Informație financiară:

- Sursa de finanțare: **buget local**

7. Termenul și condițiile efectuării lucrărilor: **2 ani după înregistrarea contractului la Trezorerie (2021-2022)**

8. Modul de prezentare a ofertelor:

- ofertele se prezintă în limba de stat, cu specificarea clară a parametrilor; **în format electronic în cadrul procedurii SIA RSAP MTender (achiziții.md)**
- prețul lucrărilor se indică în lei MD;
- oferta trebuie să conțină răspunsuri la toate întrebările expuse în solicitare;
- se prezintă lista lucrărilor în mod desfășurat și volumul materialelor de construcție care vor fi folosite în procesul lucrărilor;
- prețul lucrărilor include toate cheltuielile, inclusiv TVA și trebuie să fie fix pe toată perioada de executare a contractului;
- prețul ofertei se stabilește de către ofertant în baza cerințelor care le-a primit de la organizatorul procedurii de achiziție. Cheltuielile suplimentare, volumul lucrărilor incluse în sarcina de lucru dar care nu au fost luate în considerație de ofertant la prezentarea prețului, nu se acoperă de către beneficiar;

9. Evaluarea ofertelor va avea loc pe data de “\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_, orele \_\_\_:\_\_\_;

**Conform anunțului publicat în SIA RSAP MTender (achiziții.md)**

10. Oferta se prezintă până la data de “\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_, orele \_\_\_:\_\_\_ pe adresa \_\_\_\_\_

**Conform anunțului publicat în SIA RSAP MTender (achiziții.md)**

11. Oferta este valabilă **30 de zile** de la data limită de depunere a ofertei;

12. Ofertele pot fi primite prin program electronic (SIA RSAP MTender (achiziții.md), dar nu mai târziu de termenul limită de prezentare a ofertelor.

13. Se specifică data când ofertanții fac cunoștință cu locul (obiectul) efectuării lucrărilor

**După publicarea anunțului de participare**

14. Participanții asigură efectuarea lucrărilor în conformitate cu documentația de deviz și se vor conduce de Legea privind calitatea în construcții nr. 721 din 02.02.96.

15. Modul de întocmire a ofertelor:

- fiecare pagină a ofertei trebuie să fie ștampilată și semnată de conducătorul ofertantului;
- Ofertele se prezintă în 2 exemplare, original și copie, în plicuri sigilate diferite. Plicul cu "originalul" ofertei și plicul cu "copia" ofertei vor fi sigilate într-un plic adăugător.

16. Oferta câștigătoare se va aprecia conform criteriului - **prețul cel mai scăzut și corespunderea cerințelor suplimentare.**

17. Cerințele suplimentare care vor fi luate în considerație la evaluare:

Antreprenorul este obligat să dispună permanent în teritoriu de:

- Efectiv ingineresc atestat;
- Mecanisme tehnologice speciale în teritoriu;
- Perioada de garanție a lucrărilor executate minimum **5 ani**;
- Executarea în ultimii **5 ani** cel puțin a unui contract cu o valoare nu mai mică de **75%** din valoarea viitorului contract, confirmat prin prezentarea contractului de antrepriză sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract, cu anexarea copiilor contractelor și a proceselor-verbale la terminarea lucrărilor.

18. Înștiințarea privind determinarea câștigătorului se expediază în termen de **3 zile** de la data emiterii deciziei privind evaluarea ofertelor.

19. Condițiile de contractare:

- contractul se încheie între Autoritatea Contractantă și ofertantul câștigător în termen de **11 zile** de la data determinării ofertei câștigătoare;
- modelul contractului de achiziție și condițiile de contractare se anexează la caietul de sarcini;

**20. Documentele necesare a fi prezentate de către ofertanți:**

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 1  | Documentul Unic de Achiziții European (DUAE)   | Original, conform documentului atașat în SIA RSAP MTender      | <b>Oblatoriu</b><br><i>Da /Nu</i><br>DA |
| 2  | Oferta   | Formularul F3,1 Semnat electronic de către operatorul economic | DA                                      |
| 3  | Scrisoare de garanție bancară  | Formularul F3.2  | DA                                      |
| 4  | Grafic de executarea lucrărilor  | Formularul F 3.3   | DA                                      |
| 5  | Declarație de neincadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 | Declarație pe proprie răspundere conform Formularului F 3.5    | DA                                      |
| 6  | Declarație privind conduit etică și neimplicarea în practice frauduloase și de corupere  | Declarație pe proprie răspundere conform Formularului F 3.6    | DA                                      |
| 7  | Formularul informative despre ofertant   | Formularul F 3.7   | DA                                      |
| 8  | Declarație privind obligațiile contractual față de alți beneficiari  | Formularul F3.8  | DA                                      |
| 9  | Declarație privind experiența similar sau Declarație privind lista principalelor lucrări executate în unânltimul an de activitate                          | Formularul F3.9 sau Formularul F3.10                           | DA                                      |
| 10 | Declarație privind dotările specific, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului                                  | Formularul F 3.11  | DA                                      |
| 11 | Declarație privind personalul de specialitate și/sau a experților propus/propuși pentru implementarea contractului   | Formularul F3.12   | DA                                      |
| 12 | Lista subcontractanților și partea /partile din contract care sînt   | Formularul F3.13   | DA                                      |

|    | îndeplinite de către aceștea   |   |    |
|----|--|---|----|
| 13 | Avizul Agenției pentru Supraveghere Tehnică  | Formularul F3.15  | DA |
| 14 | Certificat de înregistrare a întreprinderii/Extras din registrul de Stat al persoanelor juridice           | Copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului                                | DA |
| 15 | Certificat de efectuarea sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor eliberat de Inspectoratul Fiscal | Copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului                                | DA |
| 16 | Raport financiar pe anul 2019  | Copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului                                | DA |
| 17 | Deviz de cheltuieli  | Original, Conform F3, F5, F7, confirmat prin semnătura electronică a ofertantului                   | DA |
| 18 | Certificat de atestare tehnico profesională a dirigintelui de șantier                                      | Copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului                                | DA |
| 19 | FDA  | confirmat prin semnătura electronică a ofertantului   | DA |
| 20 | Garanție de bună execuție (5%)   | Formularul 3.4 s-au Alte forme ale garanției de bună execuție acceptate de autoritatea contractantă | DA |

21. Relații de contact: tel: 0263 2-42-50, fax: 0263 2-20-48, e-mail: direction\_edtai@mail.ru;

Președintele raionului Leova



**Nicolae PRIȚCAN**



executorii: **Tatiana Stoiu**  
tel: 0263-20-20-48  
**Mihai Bodorceanu**  
tel.: 0263 2-42-50