

**Reparatia curenta parțială a  
strazii Teilor în satul Tocuz  
raionul Căușeni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

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

| Nº crt.. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor  | Unitatea de măsură | Volum     |  |
|----------|-----------------------------|--|--------------------|-----------|--|
| 1        | 2                           | 3  | 4                  | 5         |  |
|          |                             | <b>Capitolul 1. Pregatirea platformei</b>  |                    |           |  |
| 1        | 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             | 12,500    |  |
| 2        | TsI51A3                     | Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km  | t                  | 1 750,000 |  |
| 3        | TsD02A11                    | Imprastierea pamantului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm in conditiile gospodaririi apelor  | 100 m3             | 12,500    |  |
| 4        | TsD7F1                      | Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamant coeziv grad. compact. 95-96% | 100 m3             | 12,500    |  |
| 5        | TsC50B                      | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamantului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II   | 100 m3             | 0,600     |  |
|          |                             | <b>Capitolul 2. Reparatia imbracamintei rutiere din piatra sparta a 440m de strada</b>   |                    |           |  |
| 6        | 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 pamantului sapat in teren catg. II .  | 100m2              | 17,600    |  |
| 7        | DA06B1                      | Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast 5 cm   | m3                 | 88,000    |  |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5      |
|----|---------|---|--------|--------|
| 8  | DI134   | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm  | 100m2  | 17,600 |
|    |         | <b>Capitolul 3. Inlocuirea rigolelor deteriorate 348 m</b>  |        |        |
| 9  | 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  | 5,150  |
| 10 | TsC02D1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamant cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. Sapatura pintenilor de sustinere de 0,3x0,4x1,5m, la fiecare 4 m.  | 100 m3 | 0,100  |
| 11 | TsC54B  | Strat de fundatie din piatra sparta cu grosimea de 10 cm.   | m3     | 34,800 |
| 12 | PB01A   | Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si pantă, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm. Grosimea 15cm . Beton B 250 F6 W 200.   | m3     | 38,280 |
| 13 | CB01C   | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv. Cofrajul va fi imbibat cu bitum si va ramine in beton ca rost tehnologic. | m2     | 9,670  |
| 14 | CB01C   | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv.   | m2     | 69,600 |

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.