

**Sistem de apeduct si canalizare  
in s. Tarasova, r-nul Rezina**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-14-1  
Castel de apa V=50m<sup>3</sup>, H=15,0m. Lucari generale de constructie (poz.2)**

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor   | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|-------|
| 1      | 2                           | 3   | 4                  | 5     |
|        |                             | <b>Capitolul 1. Lucrari de constructii</b>  |                    |       |
| 1      | TsC03B1                     | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II   | 100 m <sup>3</sup> | 0,47  |
| 2      | TsA20B                      | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu   | m <sup>3</sup>     | 0,96  |
| 3      | TsD02A1                     | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm   | 100 m <sup>3</sup> | 0,15  |
| 4      | 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                      | m <sup>3</sup>     | 3,69  |
| 5      | TsD04B                      | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv   | m <sup>3</sup>     | 18,43 |
| 6      | TsC53B                      | Compactarea pamintului cu piatra sparta   | 100m <sup>2</sup>  | 0,19  |
| 7      | CG01A                       | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin  | m <sup>2</sup>     | 18,85 |
| 8      | CA03G                       | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa B12,5 | m <sup>3</sup>     | 23,80 |
| 9      | CC01E                       | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere   | kg                 | 57,60 |

| 1  | 2          | 3  | 4              | 5      |
|----|------------|--|----------------|--------|
| 10 | CC01F      | Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații continue și radiere  | kg             | 137,60 |
| 11 | CL57A      | Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg 3Д-1  | kg             | 163,60 |
| 12 | IzD05A     | Grunduirea manuală cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.   | t              | 0,16   |
| 13 | IzD04A     | Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mină   | t              | 0,16   |
| 14 | CB02A      | Cofraje din panouri refolosibile, cu așterială din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzinete, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinirile  | m <sup>2</sup> | 21,20  |
| 15 | IzF04F k=2 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundații și radiere, în terenuri fără ape freactice, inclusiv scafele și doliile din hidroizolația curentă pe suprafețe înclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)<br>фундамент          | m <sup>2</sup> | 21,20  |
| 16 | IzF04F k=2 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundații și radiere, în terenuri fără ape freactice, inclusiv scafele și doliile din hidroizolația curentă pe suprafețe înclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)<br>водонапорная башня | m <sup>2</sup> | 24,00  |
|    |            | <b>Capitolul 2. Lucrări de montare</b>   |                |        |
| 17 | CL51A      | Turn din oțel, montat fără tiranți, înălțime până la 50 m.   | t              | 5,92   |
|    |            | <b>Capitolul 3. Utilaj</b>   |                |        |
| 18 |            | Turn de apă V=50m <sup>3</sup> , H=15,0m   | set            | 1,00   |

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.