

Obiectiv: Servicii de proiectare pentru "Reparația drumului L 295 Vadul-Leca Nou-Căzănești-Tîrșiței (Sector R14-s. Tîrșiței)".

Beneficiar: Consiliul Raional Teleneshti

| № pp | Caracteristica tipului de lucrări și parametri de execuție | № capitolului, parag., tabeli, și punctului indicelui sau aliniatului culegerii de prețuri pentru lucrările de proiectare în construcții | Calcul de preț C = $(a+b*x)*c$ x - lungimea sectorului proiectat | Costul (lei) |
|-----------------------|---|--|--|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Studiul topografic L=8.8 km | Indicator de prețuri NCM L.02.12.1:2018 tab. 8 p.3 categoria de complexitate I | $(11285 * 8.8)$ | |
| 2 | Studiul hidrologic | Calcul deviz | | |
| 3 | Studiul geotehnic | Calcul deviz conform NCM L.02.12-2:2017 | | |
| 4 | Proiectarea în complex a traseului de drum de categoria tehnică a IV-a. Clasificarea tronsonului de drum 1-a categorie de complexitate. Lungimea de 8.8 km. | Indicator de prețuri NCM L.02.11-2:2013 tab.2, pag 16, p. 7 C DE=0.71 C=1.12 seismicitatea 7 grade, p.3.12 C=0.85 reparatie | $(117.74+32.48*8.8)*0.71*1.12*0.85$ | |
| Total ofertă fără TVA | | | | |
| TVA | | | | |
| Total oferta cu TVA | | | | |

Coordonator:
Președintele raionului
Teleneshti
Meriana Ambun

