
**MODERNIZARE INFRASTRUCTURA RUTIERA IN COMUNA CRICAU,
JUDETUL ALBA - REFACERE LUCRARI NECONFORME SI REST DE
EXECUTIE CONFORM RECOMANDARI EXPERTIZA TEHNICA
NR.11721/2021 ELABORATA DE SC BETA TEHNIC SRL TIMISOARA**

I.D.: 81859561

Data publicarii	10.05.23	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 9.184.848,32 RON - 9.184.848,32 RON

Descriere: Lungimea total a traseului amenajat:7500 m; Latimea partii carosabile 3,5-5,50 m; Latimea acostamentelor: 2x0,50 m Latimea platformei:4,50-6,50 m Platforme de incrucisare : 15 buc; Santurile, rigolele, podetele si accesele la proprietati in stare buna se vor pastra.Santurile, accesele la proprietati si podetele executate necorespunzator se vor demola si se vor reface.Se vor realiza santuri trapezoidale cu sectiunea neprotejata, santuri trapezoidale cu sectiunea protejata cu beton C30/37 cu fundul de 30 de cm, rigole pereate cu beton C30/37, rigole carosabile si scafe prefabricate. Se vor executa podete tubulare din tub corugat cu diametre intre 315-1000mm si lungimi cuprinse intre 6.00-16.00 m conform centralizator podete/subtraversari din P.T. Drumuri laterale amenajate L =15m : 24 buc. Zid de sprijin din beton armat: strada 1 - zid de sprijin tip L cu inaltimea de H=2,00 m si lungimea de 32,00 m; strada 7-zid de sprijin tip L cu inaltimea de H=3,00 m si lungimea de 10,00 m. Parapet de siguranta : strada 7 parapet de siguranta tip N2 : 690 m, tip H1 -55 m; strada 7A - parapet de siguranta tip N2- 180 m, strada 8- parapet de siguranta tip N2: 915 m.
