

"PIATRĂ SPARTĂ PENTRU CALEA FERATĂ "- SRCF BRAȘOV

I.D.: 103009698

Data publicarii	20.09.24	Coduri CPV	14212300-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	805.000,00 RON - 805.000,00 RON
-------------------	---------------------------------

Descriere: Piatra spartă este un produs feroviar critic și se folosește la balastarea liniilor de cale ferată pentru realizarea elasticității căii, menținerea parametrilor de geometrie ai căii, asigurarea stabilității cadrului și înă transversă și implicit a condițiilor de siguranță a traficului feroviar conform reglementărilor și instrucțiilor în vigoare. Produsul se obține prin sortarea fracțiunilor rezultate din sfărâmarea artificială a zăcămintelor masive de roci magmatice. Pentru lucrările de întreținere și reparație a liniilor C.F. piatra spartă este necesară pentru completarea prismeii căii în vederea asigurării stabilității C.F.J. (calea fără joante) și pentru execuția mecanizată a burajelor și a reparației periodice cu ciuruire integrală a căii. În consecință pentru realizarea lucrărilor programate de întreținere și reparație a liniilor CF în scopul realizării elasticității căii, menținerea parametrilor de geometrie ai căii, asigurarea stabilității cadrului și înă transversă și implicit a condițiilor de siguranță a traficului feroviar este necesar a se aproviziona piatră spartă pentru cale ferată. Descrierea detaliată a produsului "Piatra sparta pentru calea ferata" este prevazuta in Caietul de sarcini nr.210/4/574/2024 si aviz CTE nr.287/01.07.2024. Graficul de livrare este de 13 (treisprezece) luni de la data semnarii contractului conform Anexa nr. 4 - Cantitati/Grafic de livrare a produsului nr.250/663/2024 si Anexa 1 - nr.250/664/2024- Necesari - la caietul de sarcini nr. 210/4/574/2024. Cantitatea (unitatea de masura) : este stabilita prin Anexa nr.4 - Cantitati/Grafic de livrare a produsului nr.250/663/2024 si Anexa 1 - nr.250/664/2024 - Necesari si cu respectarea cerintelor calitative si cantitative prevazute in Caietul de sarcini nr.210/4/574/2024 , respectiv 16.100 tone.