

## **INLOCUIRE TRONSON DIN CONDUCTA DE RACORD SRM POIANA BRASOV**

I.D.: 52440040

---

Data publicarii	10.12.20	Coduri CPV	45231220-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	3.658.573,78 RON - 3.658.573,78 RON
-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Din punct de vedere al specialităților, proiectul nr. 123/2013 este structurat după cum urmează: - conducte și instalații tehnologice de transport gaze naturale (înlocuire conductă de transport gaze naturale, inclusiv punerea în siguranță a conductelor existente și proiectate, în vederea realizării lucrărilor de cuplare cu care se finalizează punerea în operă a proiectului); - instalații electrice aferente conductelor și instalațiilor de transport gaze naturale (prize de potențial care se vor monta la subtraversări, protecții/grupuri de anozii care se vor monta la subtraversări de căi de comunicație, etc...); Tronsoanele de conductă DN200 înlocuite, se vor monta subteran la adâncimea de minim 1,10 m de la suprafața solului la generatoarea superioară a țevii ( exceptând zonele subtraversărilor căilor de comunicație, zone în care conducta se va poza la adâncimi adecvate de minim 1,50 m, adâncimi măsurate de la suprafața carosabilului la generatoarea superioară ale tuburilor de protecție ale conductei, respectiv de minim 2,00 m pentru zona supusă analizei de risc încadrate în clasa 4 de locație). Tronsonul de conductă proiectat va intersecta următoarele obstacole : drumul național DN 1E Brașov - Poiana Brașov, str. Vânătorului, str. Doinașului și drumuri de exploatare. Protecția catodică a conductei va fi asigurată prin intermediul stației de protecție catodică nou proiectată (SPC Poiana Brașov, care se va amplasa în zona Stației meteo) și a celei existente ( SPC Cristian ). Pentru protecția anticorozivă de bază (pasivă) se va utiliza material tubular preizolat cu polietilenă extrudată.

---