

## **Retea de iluminat public LES 0.4 kV L= 120 ml localitatea Jucu Herghelie, strada Principala, z. DN1C**

I.D.: 64783753

Data publicarii	28.12.21	Coduri CPV	45310000-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 32.166,00 RON - 32.166,00 RON

Descriere: Retea de iluminat public LES 0.4 kV L= 120 ml localitatea Jucu Herghelie, strada Principala, zona Drum European DN1C, nr. FN, jud. Cluj Realizare extindere retea iluminat public L = 120 ml, cu cablu de tip AcyAby 4x25 mmp. L traseu total = 120 ml, se va racorda la SM nr. 83.2/17 ( in cutia de conexiuni ); Montare priza de pamant cu rezistenta de dispersie  $\leq 4$  ohmi - ( 1 buc ) realizata din platbandă OI-Zn 40x4 mm, pe toată lungimea tronsonului, se va executa conform standardelor și normativelor în vigoare. Se vor monta pe 3 stâlpi proiectati la înălțimea de 10,8 m, amplasați la o spațiere de maxim 40 m conform planului de situatie proiectat. Se va realiza un Foraj orizontal controlat, inclusiv teava de protectie, pentru cabluri electrice pe o distanta de aproximativ 10 ml. Stalpii metalici nou montati se vor echipa cu corpuri de iluminat tip Philips BGP762 LED 220 - 4S / 740 DM 12, corpurile cu care se vor echipa stalpii metalici sunt identice cu corpurile de iluminat care echepeaza stalpii de tip SC 10005, SC 10002 existenti pe drumul DN1C; Alimentarea aparatelor de iluminat se va face prin interiorul stalpilor metalici din cutia de conexiune de pe sirul de cleme cu cablu de tip CYY -f 3x1,5 mmp. Toate suprafetele afectate de lucrare vor fi aduse la starea initiala.