

Execuția lucrărilor pentru „ EFICIENTIZAREA ENERGETICA SI GESTIONAREA INTELIGENTA A ENERGIEI IN INFRASTRUCTURA DE ILUMINAT PUBLIC DIN SATELE BARU SI PETROS, COMUNA BARU, JUDETUL HUNEDOARA”

I.D.: 70253234

Data publicarii	17.06.22	Coduri CPV	45316100-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 656.137,90 RON - 656.137,90 RON

Descriere: Execuția lucrărilor pentru „EFICIENTIZAREA ENERGETICA SI GESTIONAREA INTELIGENTA A ENERGIEI IN INFRASTRUCTURA DE ILUMINAT PUBLIC DIN SATELE BARU SI PETROS, COMUNA BARU, JUDETUL HUNEDOARA” consta in urmatoarele lucrari: - Demontare corpuri de iluminat existente tip LVM2x36W - Demontare console de sustinere si bratari aferente corpurilor de iluminat existente - Demontare racorduri la retea - Demontare echipament din punctele de aprindere - Montare 285 corpuri de iluminat cu LED distribuite astfel: 34 buc 65W si, 128 buc 45W pe zona Baru principal respectiv 123 buc 45W pe zona Muncel - Montare 285 buc module dimare si telegestiune din care se alimenteaza corpurile de iluminat proiectate cu rol de comanda a fluxului luminos al sursei de lumina si comunicare cu software-ul de la dispecerul central prin intermediul modulelor gateway instalate in punctele de aprindere iluminat public - Modernizare 2 buc puncte de aprindere iluminat public in care se vor monta module gateway cu functie de comunicare cu modulele de dimare si telegestiune si respectiv cu software-ul de telegestiune instalat la dispecerul central. Cele 2 puncte de aprindere se vor monta pe stalp in apropierea cutiilor de distributie tip CD 1.4. din posturile de transformare PTA 234 si PTA235 - Instalare server de date si echipament comunicatie la dispecerul central; . Instalare software telegestiune la dispecerul central.
