

"INSTALATII CU PANOURI SOLARE FOTOVOLTAICE: CAMIN CULTURAL BERGHIN, CAMIN CULTURAL STRAJA, APARTINATOARE COMUNEI BERGHIN, JUDETUL ALBA"

I.D.: 97410223

Documente participare:

- 00.Anunt-publicitar-executie-lucrari-fotovoltaice-rectificat.docx

Data publicarii	20.05.24	Coduri CPV	45310000-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	22.05.24 15:00	Pretul estimativ:	899.984,80 RON - 899.984,80 RON
----------------------------------	----------------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Obiectivul proiectului constă în eficientizare energetică, prin montarea de panouri fotovoltaice pe cladirile existente. Se vor amplasa panouri fotovoltaice cu invertor pentru alimentarea cu energie a cladirii caminelor culturale din Berghin si Straja, comuna Berghin. Caracteristici instalatie: > Putere instalata 120,15 kWp A. Camin Berghin 60.3 kWp B. Camin Straja 59.85 kWp > Tensiune livrata 400Vca > Energie electrica produsa 145618.13 kWh/An A. Camin Berghin 73242.71 kWh/an B. Camin Straja 72375.42 kWh/an Obiectivele specifice ale proiectului sunt: Instalatiia de productie a energiei electrice prin conversia energiei regenerabile, respectiv energia solara este compusa din: > panouri fotovoltaice > structura mecanica de sustinere a panourilor > invertoare cc/ca > cabluri electrice de legatura Instalatiia de generare fotovoltaica este formata din: un numar de 267 panouri fotovoltaice din siliciu policristalin, pentru o putere totala de aproximativ 120,15 kWp. Se vor monta 2 invertoare de 60kW. (Cate unul la fiecare locatie.) Elementul principal al instalatiei de generare este panoul fotovoltaic.
