

## **REABILITARE MODERATĂ CĂMIN CULTURAL ÎN COMUNA PĂUCA, SATUL BOGATU-ROMÂN**

I.D.: 95741201

Data publicării 11.04.24 Coduri CPV 45200000-9

Pretul estimativ: 1.019.987,73 RON - 1.019.987,73 RON

Descriere: Obiectul contractului consta in lucrări de execuție pentru obiectivul de investiții REABILITARE MODERATĂ CĂMIN CULTURAL ÎN COMUNA PĂUCA, SATUL BOGATU-ROMÂN, proiect finantat prin PNRR Se propune amplasarea de panouri fotovoltaice în interiorul terenului studiat adiacent construcției principale - Se propune realizarea unui drenaj perimetral pentru scurgerea apelor pluviale și din sol spre cursul de apă din apropiere - Lucrările se vor executa după eliminarea umidității din pereți prin utilizarea de dezumidificatoare profesionale - Reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii: - Izolarea termică a fațadei - Majorarea rezistenței termice prin izolarea termică a pereților exteriori cu izolație, grosime 100 mm - termoizolarea planșeului peste ultimul nivel cu izolație: grosime 200 mm - Suplimentare cu 100 mm față de existent - Apă caldă menajeră: reabilitarea și modernizarea instalației de distribuție apă caldă menajeră, înlocuirea bateriilor uzate sau defecte de generează consumuri nejustificate. - instalare sistem descentralizat de alimentare cu energie utilizând surse regenerabile panouri solare termice sau fotovoltaice pentru preparare ACM Încălzire: - reabilitarea și modernizarea instalației de distribuție a a agentului termic-încălzire. - înlocuirea armăturilor de reglare a temperaturii uzate sau defecte ce generează costuri nejustificate și montarea de robinete termostat, acolo unde nu există pentru mărirea randamentului și reducerea emisiilor de CO2 - - instalarea și furnizarea unui nou sistem de încălzire a apei calde de consum, în scopul creșterii randamentului și al reducerii emisiilor echivalent CO2 - instalare pompă de căldură Iluminat: - înlocuirea corpurilor de incandescent și fluorescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, cu tehnologie LED. - instalarea de corpuri de iluminat cu senzori de mișcare/prezență acolo unde acestea se impun pentru economie de energie. - reabilitarea/modernizarea instalației de iluminat prin înlocuirea circuitelor de iluminat deteriorate sau subdimensionate. - instalare sistem panouri fotovoltaice pentru producerea necesarului de energie electrică la fața locului Perioada de garanție acordată lucrarilor este de minim 24 de luni data semnarii de catre achizitor a procesului verbal de receptie la terminarea lucrărilor. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor este de 10 zile, conform sectiunii I.3.din fisa de date. In masura in care solicitarile de clarificari sau informatiile suplimentare sunt adresate in termenul stabilit prin prezenta fisa de date, autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare cu 7 zile inainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor/solicitarilor de participare conform art. 161 alin. 2 din Legea nr. 98/2016.