

## **Execuția lucrărilor de construcții în cadrul proiectului "REABILITARE MODERATĂ SALĂ DE SPORT ÎN COMUNA LUETA, JUDEȚUL HARGHITA"**

I.D.: 96537905

Data  
publicării 26.04.24

Coduri CPV 45210000-2

Pretul  
estimativ: 1.458.360,00 RON - 1.458.360,00 RON

Descriere: Prin executarea lucrărilor care fac obiectul contractului se urmărește reabilitarea moderată a sălii de sport din comuna Lueta, județul Harghita. Lucrările care se vor executa în cadrul contractului vor fi următoarele: - Înlocuirea pardoselii în sala de sport și realizarea sistemului de încălzire prin pardoseală; - Înlocuirea tâmplăriilor existente cu tâmplărie PVC cu geam termopan R'min = 1,00 m<sup>2</sup>K/W; - Izolarea termică suplimentară a părții opace a fațadelor cu termoizolație de 10 cm grosime, amplasată la exterior, pe termoizolația existentă de 5 cm; - Izolarea termică a șpaletilor de fereastră și uși cu un sistem termoizolant cu grosime de 3 cm; - Izolarea termică a soclului cu polistiren extrudat XPS, cu grosimea de 10 cm; - Izolarea termică suplimentară a planșeului peste ultimul nivel în contact cu exteriorul cu termoizolație cu grosime minimă 25 cm; - Amplasarea unui sistem fotovoltaic pe acoperi; - Tratarea antisepctică și ignifugă a tuturor elementelor în lemn; - Se va asigura colectarea și evacuarea apelor din precipitații din zona construcției prin măsuri adecvate: trotuare de garda, scocuri și burlane racordate la rigole sau cămine false; - Pentru o exploatare cât mai eficientă, pentru asigurarea confortului optim, pentru costuri cât mai reduse se vor realiza 3 sisteme de încălzire/climatizare: - încălzire cu radiatoare (grupuri sanitare, vestiare, depozite, etc.); - încălzire prin pardoseală pentru sala de sport; - încălzire cu aer cald pentru sala de sport. - Ventilarea sălii de sport se va realiza printr-un sistem de ventilare mecanică cu recuperator de căldură; - Pentru încălzire și preparare apă caldă menajeră se va monta și un sistem pompă de căldură sol-apă; - În cadrul contractului se vor executa următoarele tipuri de instalații electrice: -alimentarea cu energie electrică și distribuția energiei de la tabloul general (T.G.); -priza de pământ; -sistemul de iluminat general și de siguranță; - instalația de prize monofazate / trifazate; -instalația de paratrăsnet. - Realizarea unui sistem de detecție și semnalizare la incendiu. Potrivit "Regulamentului privind stabilirea categoriei de importanță a construcțiilor" aprobat cu HGR nr.766/1997, clădirea face parte din categoria de importanță "C"- clădiri de importanță normală. Clasă de importanță a clădirii - conf. Normativ P100-1/2013 (STAS10100/0-75) este "III" - medie. Gradul de rezistență la foc: conf. Normativ P118-99/1999 este gradul "II".