

**În vederea pregătirii achiziției, prin raportare la obiectul contractului de achiziție publică, și pentru a informa operatorii economici cu privire la planurile de achiziție și cerințele avute în vedere în legătură cu acestea, autoritatea contractantă organizează o consultare de piață.**

I.D.: 57832715

Documente participare:

- Caiet de sarcini consultare de piata.pdf
- Audit energetic.pdf
- CU APM HARGHITA.pdf
- DALI APM Harghita .pdf
- Expertiza tehnica .pdf

---

Data publicarii	11.06.21	Coduri CPV	09331000-8 09331200-0 45251200-3 45316000-5 45321000-3 45332000-3 45421000-4 70321000-7 71335000-5 79930000-2 45261215-4
-----------------	----------	------------	--

---

Termenul limita pentru depunere: 25.06.21

Descriere: Cantitățile și serviciile sunt detaliate în Documentația tehnico-economică elaborată și asumată de proiectant, anexată documentației. Luând în considerare, că vom încheia un contract de proiectare+execuție, în urma procedurii de atribuire ofertanții vor depune oferte cu prețuri forfetare pentru componentele principale. Componentele principale și intervențiile necesare, obligatorii sunt: - îmbunătățirea protecției termice planșeului pod cu vată minerală de 25 cm și alte elemente necesare, sau echivalent energetic, - tâmplărie din lemn stratificat cu geam termoizolant cu nișe de aerisire, sau echivalent energetic, - termoizolarea planșeului dintre demisol și parter (intrare și retragerea parterului) cu polistiren ignifugat de 10 cm și alte elemente necesare, sau echivalent energetic, - izolarea planșeului peste parter și etaj cu polistiren ignifugat de 10 cm și alte elemente necesare, sau echivalent energetic, - termoizolarea mansardei cu vată minerală de 15 cm + 5 cm și alte elemente necesare, sau echivalent energetic, - termoizolare podului peste mansarda cu vată minerală de 20 cm și alte elemente necesare, sau echivalent energetic, - pentru pereți exterior se va monta vată minerală de 15 cm și alte elemente necesare, sau echivalent energetic, - se va aplica polistiren extrudat de 10 cm la pereți exteriori al demisolului și alte elemente necesare, sau echivalent energetic, - centrală termică pe gaze naturale cu condensatie, - montaj panouri solare (pentru apă caldă) pe acoperiși cu axa nord-sud, de montat pe panta spre vest, cu orientare cât mai posibil spre sud-vest, - montaj panouri fotovoltaice pe acoperiș spre nord-vest, - corpuri de iluminat interior cu LED, - amenajarea 2 birouri și o sala de ședința, grupuri sanitare aferente, - acces amenajat pentru persoane cu dizabilități, - racord nou la sistem de canalizare gravitațional, - instalații pentru semnalizare, detectare, limitare incendiu, semnalizarea căilor de evacuare, hidranți (dacă este cazul), alte elemente necesare conform normelor IGSU, - se va respecta normele și indicative tehnice specifice pentru clădiri publice în contextul Certificatului de urbanism 210/30.03.2021 emis de UAT Mun. Miercurea Ciuc, iar eficiența energetică ridicată trebuie demonstrată la finalizarea execuției prin certificat energetic nou (cat. A sau superior), - activități de proiectare: elaborare PTh-DdE, DTAC, memorii și documentații pentru avize și acorduri, scenariu de incendiu, eventualele modificări prevăzute de organele abilitate pentru avizare și de experți verifcatori tehnici (rezistența, instalații, arhitectura, incendiu - după caz, conform normelor tehnice în vigoare), asistența tehnică din partea proiectantului, emiterea certificatului energetic după finalizarea execuției.