

Executie lucrari aferente obiectivului de investitii RENOVARIE ENERGETICA MODERATA A SPITALULUI MUNICIPAL "DR. POP MIRCEA" MARGHTTA - CORP ATI

I.D.: 103671549

Documente participare:

- 2.1. Parte scrisa Arhitectura.rar
- 1. Avize Autorizatii.rar
- 2.2. Parte desenata Arhitectura 1.rar
- 2.3. Parte desenata Arhitectura 2.rar
- 2.4. Parte desenata Arhitectura 3.rar
- 2.5. Parte desenata Arhitectura 4.rar
- 2.6. Parte desenata Arhitectura 5.rar
- 2.7. Parte desenata Arhitectura 6.rar
- 4. Instalatii termice si sanitare.rar
- 5.Rezistenta.rar
- 6. Devize fara valori.rar
- FisaDate_DF1222765.pdf
- ModelContract_DF1222765.pdf
- 9. model formulare SPITAL.docx
- 8. Caiet de Sarcini executie - SPITAL.pdf
- 10. Model contract executie SPITAL.pdf
- 3. Instalatii electrice.rar
- DUAE_CERERE_293685.xml

Data publicarii	09.08.24	Coduri CPV	45321000-3 45232460-4 45310000-3
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	28.08.24	Pretul estimativ:	3.339.860,00 RON - 3.339.860,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Obiectivul prezentei investitii il constituie RENOVARIE ENERGETICA MODERATA A SPITALULUI MUNICIPAL "DR. POP MIRCEA" MARGHTTA - CORP ATI, aprobat spre finantare in cadrul Planul National de Redresare si Rezilienta, Componenta 5 - Valul Renovirii - Operatiunea Renovarea energetica moderata sau aprofundata a cladirilor publice, în cadrul apelului de proiecte PNRR2022/C5/2/B2.1/1, Runda 1. si derulat in cadrul contractului de finantare cu nr. 143660 din 19.12.2022, incheiat intre Ministerul Dezvoltarii, Lucrarilor Publice si Administratiei (MDLPA) si UAT Municipiul Marghita. Obiectivul general al proiectului îl constituie eficientizarea energetică a clădirii sectiei ATI (corp C8) din cadrul Spitalului municipal, prin scăderea consumului de energie primară cu minim 30% față de cel inițial.. Prin proiect, conform documentației tehnico-economice elaborate, se propune executarea unor lucrări de creștere a eficienței energetice, prin reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii, și a planșeului superior, imbunatatirea performantelor instalatiilor sanitare si termice și eficientizarea acesteia prin aplicarea de panouri solare, înlocuirea corpurilor de iluminat cu corpuri tip LED, înlocuirea integrală a tâmplăriei existente cu una mult mai eficientă energetic dar și instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu precum și instalarea de stații de încărcare pentru mașinile electrice. În urma lucrărilor de reabilitare termică, clădirea C8 a spitalului va funcționa pe baza unor sisteme energetice moderne și prietenoase cu mediul, și astfel costurile privind întreținerea vor fi reduse considerabil. Durata maxima de executie a lucrarilor este de 12 luni. Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor 10 zile. Termenul limita de raspuns al autoritatii contractante la solicitarile de clarificari este de 6 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor;

