

Execuția lucrărilor aferente obiectivului de investiție: "CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A LICEULUI TEHNOLOGIC JUSTINIAN MARINA DIN ORAȘUL BĂILE OLĂNEȘTI, JUDEȚUL VÂLCEA"

I.D.: 89657981

Documente participare:

- 02.Caiet de sarcini - liceu Justinian Marina.pdf
 - 03.Modele de formulare liceu Justinian Marina.docx
 - 04.Contract de lucrari liceu Justinian Marina.pdf
 - Certificat de urbanism - Liceul Justinian Marina.pdf
 - FisaDate_DF1197162.pdf
 - LICEU_Pth.part3.rar
 - LICEU_Pth.part2.rar
 - LICEU_Autorizatie de construire.pdf
 - LICEU_Pth.part1.rar
 - DUAЕ_CERERE_248806.xml
 - Clarificare din oficiu.pdf
 - ACN_8609_CO_SCN1135036.pdf
-

Data publicarii	22.11.23	Coduri CPV	45321000-3 45453100-8
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	14.12.23	Pretul estimativ:	3.825.328,34 RON - 3.825.328,34 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Contractul are ca obiect: Execuția lucrărilor aferente obiectivului de investiție: "CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A LICEULUI TEHNOLOGIC JUSTINIAN MARINA DIN ORAȘUL BĂILE OLĂNEȘTI, JUDEȚUL VÂLCEA" Prin proiect se propun următoarelor lucrări de intervenții asupra clădirii studiate pentru creșterea eficienței energetice: - înlocuirea tâmplăriei exterioare; - termoizolarea planșeului peste ultimul nivel cu sistem termoizolant din plăci rigide de vată mineral bazaltică cu densitate dublă și rezistență mare la compresiune în grosime de 30 cm; - termoizolarea pereților exteriori cu sistem termoizolant din plăci rigide de vată minerală bazaltică în grosime de 15 cm; - termoizolarea soclului cu sistem termoizolant din polistiren extrudat ignifugat în grosime de 10 cm; - desfacerea și refacerea șarpantei; - înlocuirea învelitorii; - revizuirea/înlocuirea corpurilor de încălzire, înlocuirea termoizolației coloanei exterioare - montarea de panouri solare cu funcționare în regim vară-iarnă. - montarea unui boiler bivalent cu o capacitate adaptată la necesarul de apă caldă menajeră, în camera tehnică. - se vor revizui toate rețelele electrice interioare. Se vor utiliza lămpi LED, cu fiabilitate și durată de utilizare ridicată. Se vor monta senzori de prezență acolo unde este cazul. - montarea de panouri fotovoltaice pe acoperișul clădirii care să acopere necesarul de energie electrică în proporție de 70% - montarea unei pompe de căldură aer-apă împreună cu un sistem de distribuție de joasă temperatură (ventiloconvectoare sau radiatoare speciale) - repararea trotuarelor de protecție (în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura). Funcțiune principală învățământ - liceu -Suprafața terenului 2203,00 mp - Arie Construită 1325,60 mp -Arie Desfășurată Construită 1972,00 mp -Arie Utilă (Conform Audit) 1636,82 mp -Arie Utilă (Măsurată) P + 1E -Regim de înălțime 2203,00 mp -H max. coamă (de la cota ±0,00) +8.95 m -H max. streășină (de la cota ±0,00) +6.87 m -P.O.T. 60.17% -C.U.T. 0.88 -Categoria de importanță a clădirii Normal - C - conform HGR nr. 766/1997 -Clasa de importanță a clădirii II - conform normativ P100 - 1 / 2013 Note: *)Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 12 zile. Autoritatea contractanta va răspunde solicitărilor de clarificări înainte cu 6 zile de data limita de depunere a ofertelor". **) Având în vedere faptul că finanțarea obiectivului de investiție ce face obiectul prezentei proceduri este asigurată prin PLANUL NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ, Componenta 10 - Fondul Local, Operațiunea I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrative-teritoriale (PNRR/2022/C10/I3, runda 1), fiind semnat în acest sens contractul de finanțare cu nr. 8.610 din 21.01.2023 / 1.572 din 07.02.2023. Așadar, ofertantul va menționa în oferta sa faptul că va respecta obligațiile prevăzute în Ordinul 999/2022 și cele prevăzute de P.N.R.R. pentru implementarea principiului "Do No Significant Harm" (DNSH), așa cum sunt acestea solicitate prin Declarația privind respectarea aplicării principiului DNSH în implementarea proiectului ce face parte din Ghidul specific. (model E). De asemenea, contractantul se obligă să realizeze toate activitățile contractului astfel încât elementele de verificare prevăzute în LISTA DE VERIFICARE A PRINCIPIULUI DNSH din Ghidul specific (Anexa E6 Lista de verificare DNSH Reabilitare clădiri publice) să fie îndeplinite și va prezenta documente justificative în acest sens.
