

Servicii de elaborare a documentatiei tehnico-economice la stadiul PT+DDE, asistenta tehnica proiectant si executia de lucrari in cadrul proiectului cu titlul "Reabilitarea termica a Caminului pentru persoane varstnice SFANTUL ANTIM IVREANUL Calarasi"

I.D.: 60439243

Documente participare:

- FisaDate_DF1122967.pdf
- 24. DALI- vol.2-PIESE DESENATE semnat.pdf
- Formulare Antim Ivireanul 3.doc
- Certificat urbanism A. Ivireanul semnat.pdf
- Deviz general semnat.pdf
- 21. Expertiza Tehnica semnat.pdf
- Extras carte funciara Antim Ivireanul CF 29637 semnat.pdf
- ETF2_Audit energetic semnat.pdf
- ETF2_DALI ACTUALIZAT piese scrise semnat.pdf
- Clauze contractuale A Ivireanul.doc
- Caiet de sarcini semnat.pdf
- DUAE_CERERE_135006.xml

Data publicarii	31.08.21	Coduri CPV	45321000-3 45300000-0 71240000-2
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	21.09.21	Pretul estimativ:	2.039.045,15 RON - 2.039.045,15 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Achizitionare servicii de elaborare a documentatiei tehnico-economice la stadiul PT+DDE, asistenta tehnica proiectant si executia de lucrari in cadrul proiectului cu titlul "Reabilitarea termica a Caminului pentru persoane varstnice SFANTUL ANTIM IVREANUL Calarasi" , prin care se urmareste cresterea performantei energetice a cladirii prin izolarea termica a fatadelor si refacerea finisajelor, inlocuirea tamplariei existente cu tamplarie performanta energetic, termoizolarea podului si inlocuirea retelei de distributie a agentului termic pentru incalzire aferenta si refacerea distributiei de apa calda menajera. Cladirea Caminul pentru persoane vârstnice "Sf. Antim Ivireanul" Calarasi propusa interventiilor prin proiect este situata in municipiul Calarasi str. Oborului, nr.2A. Are în plan o forma aproximativ dreptunghiulara, o suprafata construita de 629 mp iar suprafata construita desfasurata de este 2516 mp. Faptul ca imobilul nu este izolat corespunzator, este ocupat permanent si are o vechime relativ mare, impune cresterea performantei energetice a cladirii prin izolarea termica a fatadelor si refacerea finisajelor, inlocuirea tamplariei existente cu tamplarie performanta energetic, termoizolarea podului si inlocuirea retelei de distributie a agentului termic pentru incalzire aferenta si refacerea distributiei de apa calda menajera. Cladirea prezinta deficiente majore cu influenta negativa privind siguranta exploatarii si performantele enegetice. Obiectivul general al proiectului se subscrie obiectivelor Strategiei Uniunii Europene pentru Regiunea Dunarii, în cadrul Axei prioritare 3 a POR 2014-2020 - Sprijinirea eficientei energetice, a gestionarii inteligente a energiei si a utilizarii energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în cladirile publice, si în sectorul locuintelor, Operatiunea B - Cladiri Publice . Obiectiv general proiect: Cresterea eficientei energetice în cladirile publice si reducerea emisiilor de gaze cu efect de sera. Obiectivele specifice ale proiectului 1. Imbunatatirea conditiilor de confort interior in caminul pentru persoane varstnice "Sf. Antim Ivireanul" Calarasi; 2. Reducerea consumurilor energetice in caminul pentru persoane varstnice "Sf. Antim Ivireanul" Calarasi; 3. Reducerea costurilor de intretinere pentru incalzire si apa calda menajera in caminul pentru persoane varstnice "Sf. Antim Ivireanul" Calarasi ; 4. Reducerea emisiilor poluante generate de producerea, transportul si consumul de energie in caminul pentru persoane vârstnice "Sf. Antim Ivireanul" Calarasi.
