
Servicii de elaborare a documentatiilor tehnice PT, DTAC, verificare tehnica, asistenta tehnica din partea proiectantului, executie lucrari si organizare de santier pentru proiectul "Cresterea eficientei energetice a blocului de locuinte D - B-dul Iuliu Maniu din Municipiul Deva", cod SMIS 120716

I.D.: 52827343

Documente participare:

- Caiet de sarcini.pdf
- Declaratia pe proprie rasp.pdf
- Model de contract.pdf
- Formulare.doc
- FisaDate_DF1102890.pdf
- AVIZ MEDIU BL D .pdf
- AVIZ ROMTELECOM BL D.pdf
- 1.DALI parte scrisa BL D maniu scan.pdf
- 3.Audit energetic Bl D Maniu .pdf
- CERT URBANISM BL D.pdf
- Dali bl D partea desenata 1.zip
- Descr invest - Tabel centralizator bl D .pdf
- Model J -bl D Iuliu M.Centralizatorul situatiilor din Anexa 3.1.A-4 Avizul sau Declaratia proiectantului.pdf
- 1.1 DALI bl D maniu partea desenata 2.pdf
- AVIZ GAZ BL D.pdf
- FISA TEHNICA BL D.pdf
- 2.Expertiza tehnica bl D maniu .pdf
- DUAE_CERERE_98220.xml

Data publicarii	21.12.20	Coduri CPV	45000000-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.01.21	Pretul estimativ:	1.753.132,21 RON - 1.753.132,21 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Având în vedere obiectul contractului, respectiv elaborarea documentațiilor tehnice DTAC + DTOE, documentații pentru obținere avize/acorduri, PT + Detalii de execuție, Caiete de sarcini, Liste de cantități, Verificare proiect pe specialități, asistență tehnică din partea proiectantului precum și execuția lucrărilor și organizarea de șantier pentru proiectul "Creșterea eficienței energetice a blocului de locuințe D – B-dul Iuliu Maniu din Municipiul Deva", cod SMIS 120716, scopul, respectiv obiectivul general al proiectului, îl reprezintă creșterea eficienței energetice a blocului de locuințe D de pe B-dul Iuliu Maniu, din Municipiul Deva, prin reducerea consumului de energie destinată încălzirii locuințelor, în conformitate cu obiectivele Strategiei Europa 2020. Obiectivele specifice ale proiectului avute în vedere sunt următoarele: • reducerea emisiilor anuale de CO₂ cu peste 40% la finalizarea lucrărilor; • atingerea unui consum anual specific de energie pentru încălzire la finalizarea lucrărilor mai mic de 90kWh/m²an; • reducerea consumului anual de energie primară cu peste 40% la finalizarea lucrărilor; • reducerea consumului anual specific de energie cu peste 40% la finalizarea lucrărilor; • trecerea la o clasă energetică superioară a unei clădiri rezidențiale – bloc D, B-dul Iuliu Maniu, din municipiul Deva și a unui număr de 88 gospodării. Serviciile de proiectare vor fi prestate având la bază Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenție și indicatorii tehnico-economici. În cadrul serviciilor de proiectare vor fi elaborate următoarele: - Documentația tehnică pentru autorizarea executării lucrărilor de construcție (D.T.A.C.); - Documentația tehnică de organizare a execuției lucrărilor (D.T.O.E.); - Documentații necesare pentru obținere avize; - Proiect tehnic de execuție; - Verificarea tehnică a proiectării; - Asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada de execuție a lucrărilor. Lucrările de bază și lucrările rezultate ca necesare de efectuat în urma lucrărilor de bază sunt: A. Lucrări de reabilitare termică a anvelopei - Izolare termică fațade – parte vitrată - Izolare termică fațade – parte opacă - Izolare termică și hidroizolare terasă - Închidere balcoane – parte vitrată - Închidere balcoane – parte opacă - Izolare termică a planșeului peste subsol B. Alte activități care conduc la îndeplinirea realizării obiectivelor componentei • Înlocuirea lifturilor Lucrări impuse pentru înlocuirea lifturilor: - Demontarea liftului existent; - Procurarea, livrarea, montarea și punerea în funcțiune a liftului nou; - Intocmirea documentelor solicitate de inspectorul de specialitate din cadrul ISCIR, pentru fiecare etapă a montării precum și intocmirea instrucțiunilor de exploatare și calculul eficienței energetice emise pentru liftul montat; - Verificarea rezistenței prizei de pământ și eventual refacerea acesteia, care se va realiza cu un laborator autorizat. - Intocmirea documentației tehnice de prezentare a lucrărilor de montare și a documentației tehnice de autorizare a funcționării ascensorului și avizarea acestora la ISCIR • Instalatii panouri fotovoltaice (echipament +montaj) • Înlocuirea corpurilor de iluminat în spațiile comune C. Măsurile conexe care contribuie la implementarea componentei (care nu conduc la creșterea eficienței energetice) includ lucrări de intervenție/activități aferente investiției de bază, inclusiv amenajarea terenului (Devieri rețele de gaze). • conform DALI anexat D. Organizare de șantier Numărul de zile până la care operatorii economici pot adresa întrebări/clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor este de 11 zile. Autoritatea contractantă va răspunde tuturor solicitărilor de clarificări/informațiilor suplimentare în a 6 a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor.
