

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.: 47212403

Documente participare:

- Declaratie pe pr.rasp.pdf
 - Formulare.doc
 - 1.1 DALI bl D maniu partea desenata 2.pdf
 - Model de contract.pdf
 - AVIZ GAZ BL D.pdf
 - FISA TEHNICA BL D.pdf
 - 2.Expertiza tehnica bl D maniu .pdf
 - AVIZ MEDIU BL D .pdf
 - Caiet de sarcini.pdf
 - FisaDate_DF1086533.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
 - DUAE_CERERE_66615.xml
-

Data publicarii	16.06.20	Coduri CPV	45000000-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	08.07.20	Pretul estimativ:	1.753.132,21 RON - 1.753.132,21 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Avand in vedere obiectul contractului, respectiv elaborarea documentatiilor tehnice DTAC + DTOE, documentatii pentru obtinere avize/acorduri, PT + Detalii de executie, Caiete de sarcini, Liste de cantitati, Verificare proiect pe specialitati, asistenta tehnica din partea proiectantului precum si executia lucrarilor si organizare de santier pentru proiectul "Creșterea eficienței energetice a blocului de locuinte D – B-dul Iuliu Maniu din Municipiul Deva", cod SMIS 120716, scopul, respectiv obiectivul general al proiectului, il reprezinta creșterea eficienței energetice a blocului de locuinte D de pe B-dul Iuliu Maniu, din Municipiul Deva, prin reducerea consumului de energie destinata incalzirii locuintelor, in 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 lucrarilor; • atingerea unui consum anual specific de energie pentru incalzire la finalizarea lucrarilor 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 cladiri rezidentiale – bloc D, B-dul Iuliu Maniu, din municipiul Deva si a unui numar de 88 gospodarii. Serviciile de proiectare vor fi prestate având la bază Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții și indicatorii tehnico-economici. În cadrul serviciilor de proiectare vor fi elaborate următoarele: - Documentația tehnica pentru autorizarea executării lucrărilor de construire (D.T.A.C.); - Documentația tehnica de organizare a execuției lucrărilor (D.T.O.E.); - Documentații necesare pentru obținere avize; - Proiect tehnic de executie; - Verificarea tehnica a proiectarii; - Asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada de executie a lucrarilor. Lucrările de baza si lucrarile rezultate ca necesare de efectuat in urma lucrarilor de baza sunt: A. Lucrări de reabilitare termică a anvelopei - Izolare termica fatade – parte vitrata - Izolare termica fatade – parte opaca - Izolare termică și hidroizolare terasa - Inchidere balcoane – parte vitrata - Inchidere balcoane – parte opaca - Izolare termica a planșeului peste subsol B. Alte activitati care conduc la indeplinirea realizarii obiectivelor componentei • Înlocuirea lifturilor Lucrari impuse pentru inlocuirea lifturilor: - Demontarea liftului existent; - Procurarea, livrarea, montarea si punerea in functiune a liftului nou; - Intocmirea documentelor solicitate de inspectorul de specialitate din cadrul ISCIR, pentru fiecare etapa a montarii precum si intocmirea instructiunilor de exploatare si calculul eficientei energetice emise pentru liftul montat; -Verificarea rezistentei prizei de pamant si eventual refacerea acesteia, care se va realiza cu un laborator autorizat. -Intocmirea documentatiei tehnice de prezentare a lucrarilor de montare si a documentatiei tehnice de autorizare a functionarii ascensorului si avizarea acestora la ISCIR • Instalatii panouri fotovoltaice (echipament +montaj) • Inlocuirea corpurilor de iluminat în spatiile comune C. Măsurile conexe care contribuie la implementarea componentei (care nu conduc la creșterea eficienței energetice) includ lucrari de intervenție/activități aferente investiției de bază. • conform DALI anexat D. Organizare de santier Numarul de zile pana la care operatorii economici pot adresa intrebari/clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor este de 11 zile. Autoritatea contractanta va raspunde tuturor solicitarilor de clarificari/informatiilor suplimentare in a 6 a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor.
