
Servicii de elaborare a documentațiilor tehnice PT, DTAC, caiete de sarcini, verificarea tehnica a proiectarii, asistentă tehnică din partea proiectantului, executie lucrari si organizare de santier pentru obiectivul de investitii: "Creșterea eficienței energetice a blocului de locuinte M1 - Aleea Crizantemelor din Municipiul Deva" cod SMIS 117069

I.D.: 53615325

Documente participare:

- FisaDate_DF1104749.pdf
- CU bl M1 valab 2021.pdf
- Model contract.pdf
- Formulare.pdf
- 2 Expertiza tehnica M1.pdf
- 1 Fisa tehnica M1.pdf
- 3 Audit energetic cu planse act 03072018.pdf
- F1 -P10 nivel Ascensor persoane pt bl M1.pdf
- F4-Fisa tehnica rampa hand.pdf
- F2.- Invertor X-hibrid pt bl M1.pdf
- F21-Fisa tehnica turbina eoliana.pdf
- F3.- Panou Photovoltaic sticla in sticla 300kW M72 pt bl M1.pdf
- 4.1 DALI bl M1 memoriu act 2020.pdf
- 4.2 DALI parte desenata exist bl M1 23052019.pdf
- 4.3 DALI parte desenata propus bl M1 23052019.pdf
- Caiet de sarcini.pdf
- 4.4 CU si avize act 2020 bl M1.pdf
- DUAE_CERERE_100183.xml

Data publicarii	25.01.21	Coduri CPV	45210000-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	15.02.21	Pretul estimativ:	2.132.142,23 RON - 2.132.142,23 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Avand in vedere ob contr respectiv: Servicii de elaborare a documentatiilor tehnice PT, DTAC, caiete de sarcini, verificarea tehnica a proiectarii, asistenta tehnica din partea proiectantului, executie lucrari si organizare de santier pentru obiectivul de investitii "Cresterea eficientei energetice a blocului de locuinte M1 - Aleea Crizantemelor din Municipiul Deva", cod SMIS 117069, scopul, respectiv obiectivul general al proiectului, il reprezinta cresterea eficientei energetice a blocului de locuinte M1 de pe Aleea Crizantemelor din Municipiul Deva, prin reducerea consumului de energie destinata incalzirii locuintelor. Obiectivele specifice ale proiectului avute in vedere sunt urmatoarele: • 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 primară cu peste 40% la finalizarea lucrărilor; • trecerea la o clasă energetică superioară a unei cladiri rezidentiale - bloc M1 - Aleea Crizantemelor, din municipiul Deva si a unui numar 66 gospodării. 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/acorduri; - Proiect tehnic + Detalii de execuție, Caiete de sarcini, Liste de Cantitati; - 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: - In cadrul masurilor de crestere a eficientei energetice: • Lucrari de reabilitare termica a anvelopei: □ Izolarea termica a partii opace a fatadelor □ Inlocuirea tamplariei exterioare existente □ Inchiderea integrala a balcoanelor si/sau a logiilor cu tamplarie. □ Termoizolare la terasa casei scarii + casa lift + windfang □ Termo-hidroizolarea acoperisului tip terasa. • Lucrari ce vizeaza instalarea unor sisteme alternative de producere energie din surse regenerabile - montarea unui sistem de panouri fotovoltaice si sistem eolian • Inlocuirea corpurilor de iluminat din spatiile comune (casa scarii) cu corpuri de iluminat tip LED • Inlocuirea liftului - montarea unui ascensor de transport 4 persoane, pe cablu, cu motor electric si producere de energie electrica din franarea liftului, cu posibilitate de transport si persoane cu dizabilitati, panoul de comanda fiind dimensionat in consecinta. - In cadrul masurilor conexe care contribuie la implementarea componentei: • Demontare + remontare aparate de aer conditionat, antene parabolice • Reparatii hidroizolatie copertina • Desfacere placaje ceramice • Demontare + montare dale trotuar • Reparatii tencuieli soclu • Reparatii tencuieli exterioare pereti, reparatii tencuieli interioare spaleti • Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie • Desfacere tencuieli exterioare spaleti • Montaj plasa poliamida • Vopsitorii stalpi metalici terasa + balustrade metalica ghena gunoi • Inlocuire circuite electrice casa scarii • Procurare sistem transport persoane cu dizabilitati. - Deviere retea utilizare gaz joasa presiune - Amenajari pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala (reamenajari spatii verzi) - Organizare de santier Nr. de zile pana la care op ec pot adresa intreb./clarif. inainte de data lim. de depunere a ofertelor este de 11 zile . AC va rasp. tuturor solicitarilor de clarificari/inf. sup. in a 6 a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor.
