

Contract privind achiziția serviciilor de proiectare și execuție de lucrări pentru obiectivul: "REABILITARE TERMICĂ ȘI ENERGETICĂ CLĂDIRI ADMINISTRATIVĂ 48-94-01 DETAȘAMENTUL DE POMPIERI DROBETA TURNU SEVERIN" Cod MySMYS 127075

I.D.: 59603499

Documente participare:

- Clarificare.pdf
- Raspuns Solicitare Clarificare - semnat.pdf
- FisaDate_DF1111126.pdf
- ModelContract_DF1111126.pdf
- 3.V1.1.Expertiza tehnica-semnat.pdf
- caiet de sarcini-semnat.pdf
- contract prestare servicii-semnat.pdf
- formulare-semnat.pdf
- 3.V1.2. Studiu geotehnic-semnat.pdf
- 3.V1.3. DALI-semnat.pdf
- 3.V1.4. Dosar audit energetic-semnat.pdf
- 3.V1.5. Raport audit ISU Drobeta-semnat.pdf
- 3.V2.1. Extras Carte Funciara-semnat.pdf
- 3.V2.2. Certificat urbanism-semnat.pdf
- 3.V2.3. Acord mediu-semnat.pdf
- DUAЕ_CERERE_115431.xml

Data publicarii	15.06.21	Coduri CPV	45210000-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	30.06.21	Pretul estimativ:	3.920.586,00 RON - 3.920.586,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Procedură de atribuire implică încheierea unui contract ce are ca obiect servicii de proiectare și execuție de lucrări pentru reabilitarea termică și energetică a clădirii administrative a Detașamentului de Pompieri Drobeta Turnu Severin, precum și furnizarea de bunuri și montajul echipamentelor, în baza documentației pentru autorizarea lucrărilor de intervenție(D.A.L.I.) existente și în conformitate cu cerințele minime prevăzute în documentatia de atribuire. În urma implementării proiectului cu finanțare europeană, "Reabilitare Termică și Energetică Clădire administrativă 48-94-01 Detașamentul de Pompieri Drobeta Turnu Severin" Cod MySMIS 127075 consumul anual specific de energie primară va fi maxim 50 KWh/m2/an, respectiv un nivel anual specific al emisiilor echivalent CO2 de 13 Kg/m2/an. Utilizarea surselor regenerabile minim 10% din energia primara dupa implementarea proiectului (conform auditului energetic 55.4 %). Reducerea consumului energetic pentru incalzire cu 89,98% dupa implementarea solutiei de reabilitare energetic fata de situatia cladirii nereabilitate. Investiția trebuie să îndeplinească toate condițiile prevăzute în Condițiile generale de accesare a fondurilor în cadrul POR 2014-2020 - Ghidul solicitantului prin care a fost lansat apelul de proiecte cu titlul POR/2017/3/3.1/B/2/BI (Cod apel: POR/312/3/1), Axa prioritare 3 - Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice, și în sectorul locuințelor, Operațiunea B - Clădiri Publice în cadrul Programului Operațional Regional (POR) 2014-2020.