

**Achizitie servicii de proiectare (expertiza tehnica+audit energetic initial+documentatii pentru obtinerea avizelor/acordurilor necesare eliberarii autorizatiei de construire si alte avize/acorduri+documentatie de avizare a lucrarilor de interventie) pentru proiectul „Cresterea eficientei energetice a blocurilor din Municipiul Craiova, Bl.O13, Bl.O14, Bl.U6a, Bl.U6b - Lapus Arges”**

I.D.: 25640529

---

Data publicarii	30.01.18	Coduri CPV	79314000-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	87.849,73 RON
-------------------	---------------

---

Descriere: In vederea depunerii cererii de finantare in cadrul POR 2014-2020, Axa prioritara 3 - Sprijinirea tranzitiei catre o economie cu emisii scazute de carbon, Prioritatea de investitii 3.1-Sprijinirea eficientei energetice, a gestionarii inteligente a energiei si a utilizarii energiei din surse regenerabile in infrastructurile publice, inclusiv in cladirile publice si in sectorul locuintelor, Operatiunea A-Cladiri rezidentiale, pentru proiectul „Cresterea eficientei energetice a blocurilor din Municipiul Craiova, Bl.O13, Bl.O14, Bl.U6a, Bl.U6b - Lapus Arges” este necesar sa se achizitioneze servicii de proiectare pentru 4 blocuri, astfel: expertiza tehnica, audit energetic initial, documentatii pentru obtinerea avizelor/acordurilor necesare eliberarii autorizatiei de construire si alte avize/acorduri, documentatie de avizare a lucrarilor de interventie, conform cerintelor Temei de proiectare nr.131019/16.10.2017. In functie de concluziile raportului de expertiza va fi efectuat auditul energetic, precum si documentatia tehnica aferenta fiecarui bloc, doar pentru blocurile la care nu este necesara consolidarea. Proiectul a fost inclus in Lista proiectelor prioritare pentru perioada 2016-2023 cuprinsa in Planul de actiune pentru energie durabila (PAED), in cadrul sectorului Rezidential, Domeniul strategic I - Cladiri rezidentiale, Axa prioritara 1 - Cresterea eficientei energetice in cladiri rezidentiale, Obiectivul specific 1.

---