

## **Proiectare si executie la obiectivul de investitii " Cresterea eficientei energetice a blocurilor de locuinte din municipiul Cluj- Napoca" - GRUP 10 (2 loturi)**

I.D.: 49846103

Documente participare:

- FisaDate\_DF1094221.pdf
- caiet de sarcini.pdf
- Contract de proiectare si executie de lucrari.doc
- Formulare.doc
- Mamaia nr.6.part1.rar
- Mamaia nr.6.part2.rar
- Mamaia nr.10.part1.rar
- Mamaia nr.10.part2.rar
- DUAЕ\_CERERE\_84055.xml

---

Data publicarii	21.09.20	Coduri CPV	45321000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	19.10.20	Pretul estimativ:	1.134.294,63 RON - 1.134.294,63 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Servicii de proiectare si executie la obiectivul de investitii "Cresterea eficientei energetice a blocurilor de locuinte din municipiul Cluj-Napoca" - Grup 10 (2 loturi), conform descrierilor din caietul de sarcini, dupa cum urmeaza: LOT 1 - Str. Mamaia nr. 10, bl. A2: valoarea estimata a lucrarilor fara cheltuieli "diverse si neprevazute" este de 562.253,09 lei fara TVA, din care proiectare 4.544,80 lei fara TVA, iar valoarea cheltuielilor "diverse si neprevazute" este de 41.912,04 lei fara TVA. LOT 2 - Str. Mamaia nr. 6, bl. A3: valoarea estimata a lucrarilor fara cheltuieli "diverse si neprevazute" este de 572.041,54 lei fara TVA, din care proiectare 4.544,80 lei fara TVA, iar valoarea cheltuielilor "diverse si neprevazute" este de 42.649,91 lei fara TVA. Procedura se va finaliza prin incheierea unui contract de proiectare si executie de lucrari pentru fiecare lot separat, cu durata de realizare de 12 luni pentru fiecare din cele 2 loturi, incepand de la data transmiterii ordinului de incepere a lucrarilor. Solicitarile de clarificari se vor transmite pana in a 20-a zi anterior termenului limita de depunere a ofertelor; raspunsurile la solicitarile de clarificari se vor publica in ziua 10 anterior datei limita de depunere a ofertelor.

---