

Achizitionare diverse alimente (3 loturi)

I.D.: 89915098

Documente participare:

- 2. Formulare si modele.doc
- 2. Formulare si modele.pdf
- 4. Propunere de contract.pdf
- 6. Instructiuni-catre-ofertanti.pdf
- 7. Caiet de sarcini.pdf
- 7.1. Formular-propunere-tehnica.docx
- 7.1. Formular-propunere-tehnica.pdf
- FisaDate_DF1197493.pdf
- DUAE_CERERE_249291.xml
- DUAE_CERERE_248947.xml

Data publicarii	27.11.23	Coduri CPV	15800000-6 03140000-4 15300000-1
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	07.12.23	Pretul estimativ:	833.573,17 RON - 833.573,17 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: In cadrul procedurii se vor achizitiona urmatoarele categorii de produse (la parametrii tehnici si de calitate prevazuti in Caietul de sarcini), in urma defalcarii obiectului procedurii de achizitie publica pe urmatoarele loturi: - lot 1: Achizitionare produse de origine animala, carne si produse din carne - lot 2: Achizitionare legume, fructe si conserve - lot 3: Achizitionare produse alimentare diverse Prin achizitionarea produselor precizate mai sus se da curs solicitarilor/necesitatilor identificate in cadrul Spitalului de Psihiatrie Mocrea. Produsele vor fi furnizate achizitorului functie de necesitatea concreta a acestuia, raportat la comanda formulata de achizitor, in conditiile financiare convenite la data atribuirii contractului raportat la oferta de pret unitara inaintata de catre furnizor, valoarea lunara platibila furnizorului fiind determinata raportat la natura produselor furnizate, cantitatea de produse furnizate si pretul unitar al produselor cuprins in oferta furnizorului. Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 3 zile. Autoritatea contractata va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari/informatiilor suplimentare la 2 zile fata de termenul limita de depunere a ofertelor.
