

Acord -cadru de furnizare " paste fainoase, faina, gris, orez, margarina, ulei, zahar- lot 1 si dulciuri, bauturi fara alcool, diverse produse alimentare, conserve de peste - lot 2 "

I.D.: 78808321

Documente participare:

- FisaDate_DF1169057.pdf
- Caiet de sarcini.pdf
- Modele de formulare.docx
- Model acord-cadru.doc
- Model contract subsecvent.doc
- DUAE_CERERE_207729.xml

Data publicarii	17.01.23	Coduri CPV	15850000-1 15411200-4 15831200-4 15625000-5 15612210-6 15612100-2 15431000-8 15240000-2 15842300-5 15890000-3 15980000-1 15840000-8
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	21.02.23	Pretul estimativ:	2.522.488,71 RON - 2.522.488,71 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Acord-cadru pentru furnizarea de produse impartite pe loturi, dupa cum urmeaza: Lot 1 - paste fainoase, faina, gris, orez, margarina, ulei, zahar Lot 2 - dulciuri, bauturi fara alcool, diverse produse alimentare, conserve de peste Cantitatile AC: Pentru fiecare lot in parte, cantitati estimate min si maxime in conformitate cu prevederile Caietului de sarcini Cantitati CS: Pentru fiecare lot in parte, cantitati estimate min si maxime in conformitate cu prevederile Caietului de sarcini Pentru fiecare lot in parte, Cantitatea celui mai mare contract subsecvent = 12 luni, in conformitate cu prevederile Caietului de sarcini Valoarea estimată totală fără TVA a achiziției de 2.522.488,71 lei fără TVA din care: LOT 1- 1.136.124,15 lei fără TVA LOT 2- I 1.386.364,56 lei fără TVA Frecventa CS: lunar/trimestrial/semestrial/anual sau ori de cate ori este necesar, in functie necesitatile autoritatii contractante. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificari înainte de data limită de depunere a ofertelor: 15 zile. Autoritatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificari/informatiile suplimentare primite de la ofertanti in a 11-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor în mod consolidat.
