

ACHIZITIE MOBILIER MEDICAL SI DOTARI NEMEDICALE in cadrul proiectului "Cresterea calitatii serviciilor medicale de specialitate prin extindere, modernizare si dotare Ambulatoriu Integrat in incinta I.R.O. Iasi, cod SMIS 126868

I.D.: 61078510

Documente participare:

- CAIET SARCINI MOBILIER MEDICAL SI DOTARI NEMEDICALE.docx
- Clauze contractuale DOTARI NEMEDICALE.docx
- INSTRUCIUNI PENTRU OFERTANTI DOTARI NEMEDICALE.docx
- Modele Formulare DOTARI nemedicale.docx
- FisaDate_DF1124592.pdf
- DUAЕ_CERERE_139173.xml
- DUAЕ_CERERE_139172.xml
- EN1031396.docx

Data publicarii	21.09.21	Coduri CPV	30213300-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	28.10.21	Pretul estimativ:	372.400,00 RON - 372.400,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Procedura de achiziție publică se desfășoară în scopul atribuirii contractului de achiziție publică având ca obiect "ACHIZITIE ECHIPAMENTE MEDICALE SI NEMEDICALE" in cadrul proiectului "Cresterea calitatii serviciilor medicale de specialitate prin extindere, modernizare si dotare Ambulatoriu Integrat in incinta I.R.O. Iasi, cod SMIS 126868. Procedura este impartita in 18 loturi. Nr lot Denumire lot Cod CPV UM Cantitate 1 Canapea consultatie 33192000-2 Buc 10 2 Carut transport pacienti 33193120-6 Buc 4 3 Dulap medicamente + materiale 33192000-2 Buc 12 4 Fotolii chimioterapie cu stativ 33192000-2 Buc 26 5 Imprimanta 30232110-8 Buc 11 6 Multifunctionala 30232110-8 Buc 4 7 Statie de lucru cu monitor 30213300-8 Buc 26 8 Taliometru + Cantar 42923200-4 Buc 4 Termenul limita pana la care orice operator poate solicita clarificari sau informatii suplimentare cu privire la procedura de atribuire este de 15 zile, inainte de termenul limita de depunere al ofertelor. Autoritatea contractanta va raspunde tuturor solicitarilor de clarificari/ informatii suplimentare, in a 10-a zi inainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor, conform art. 161 din Legea 98 /2016
