

Echipamente medicale pentru dotarea Spitalului de Urgență “Prof. Dr. Dimitrie Gerota - 9 loturi

I.D.: 94722460

Documente participare:

- Caiet sarcini licitatie 1 februarie 2024.doc
- Caiet sarcini licitatie 1 februarie 2024.doc.p7s
- caiet si specificatii-signed.pdf
- Formulare.docx
- Lot 1 Specificatie tehnica Aspirator.docx
- Lot 2 Specificatie tehnica Monitor functii vitale.docx
- Lot 3 Specificatie tehnica Holter TA.docx
- Lot 4 Specificatie tehnica Dispozitiv vizualizare vene.docx
- Lot 6 Specificatie tehnica Electrocardiograf portabil 12 canale.docx
- Lot 5 Specificatie tehnica Poligraf.docx
- Lot 7 Specificatie tehnica Pistol biopsie.docx
- Lot 8 Specificatie tehnica Upgrade trusa laparoscopie.DOCX
- Lot 9 Specificatie tehnica Troliu mobil flexibil.docx
- FisaDate_DF1207226.pdf
- DUAE_CERERE_268385.xml
- raspuns consolidat-signed.pdf

Data publicarii	18.03.24	Coduri CPV	33100000-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	23.04.24	Pretul estimativ:	909.635,00 RON - 909.635,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Autoritatea contractantă achiziționează următoarele echipamente medicale, conform specificațiilor tehnice anexate la caietul de sarcini, după cum urmează: Lot 1:Aspirator chirurgical Lot 2: Monitor funcții vitale portabil Lot 3: Holter pentru măsurarea tensiunii arteriale cu accesorii Lot 4: Dispozitiv pentru vizualizare vene cu stand mobil Lot 5: Poligraf Lot 6: Electrocardiograf portabil 12 canale Lot 7: Pistol biopsie Lot 8: Upgrade Trusă intervenției pentru laparoscopie cu instrumentar - Urologie Lot 9: Troliu mobil pentru tratament Termenul limită în care Autoritatea Contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de calificare/informațiilor suplimentare: În a 11-a zi înainte de termenul limită de depunere a ofertelor. -Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor 19.
