

Specificații tehnice (F4.1)

din 04.06.2021

| | |
|--|--|
| Numărul licitației: 21039071 | Alternativa nr. |
| Denumirea licitației: Necesari suplimentari de consumabile medicale pentru anul 2021 Conform necesitatilor IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga” | Lot: conform listei solicitate Pagina 1 din 1 |

Valuta, lei MDL

| Codul CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul Aricolului | Țara de origine | Producătorul | Specific tehnică deplina solicitata | Specificatie tehnică propus de ofertant | Standarde de referință |
|------------|--|--------------------|-----------------|-----------------------------|--|---|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Bunuri | | | | | | |
| | Lotul 3 | | | | | | |
| 33140000-3 | Lot 3. Canula nazala pentru oxigen | 0100001750 | Germania | P. J. Dahlhausen & Co. GmbH | Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free. Suprafața reglabilă deasupra urechii, lungime 1,8-2,8m | Canula de oxigen de unică folosință cu tuburi fără zdrobire. Canula de oxigen este utilizată pentru alimentarea cu oxigen nazal. Tip de montaj (ochelari de oxigen): Conector standard Stil: Fără compresă Designul canulei: drept Steril: Nu. Adult Lungime (tub de oxigen) 210 cm Vezi anexa LOTUL 3 | CE |
| | Total lot 3 | | | | | | |
| | Lotul 4 | | | | | | |
| 33140000-3 | Lot 4. Cateter i/v periferic 20G | CHFXS0102032 | Slovacia | CHIRANA T. Injecta, a.s | 1.Dimensiune: 20G 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9.Ambalaj individual | CHIRAFLEX IV Cannulas SAFETY Conform EN, standardelor ISO Managementul calității certificat conform EN ISO 13485: 2016 Marcaj CE destinat aplicării vasculare periferice compatibil cu toate dispozitivele medicale standard pentru o aplicare largă Mărimea G 20 Diametru (mm) 1.1 Lungime (mm) 32 Cod culoare roz Vezi anexa LOTUL 4 si LOTUL 4.1 | CE |
| | Total lot 4 | | | | | | |
| | Lotul 5 | | | | | | |
| 33140000-3 | Lot 5. Cateter i/v periferic 22G | CHFXS0102225 | Slovacia | CHIRANA T. Injecta, a.s | 1.Dimensiune: 22G 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoeleastic 10.Ambalaj individual. | CHIRAFLEX IV Cannulas SAFETY Conform EN, standardelor ISO Managementul calității certificat conform EN ISO 13485: 2016 Marcaj CE destinat aplicării vasculare periferice compatibil cu toate dispozitivele medicale standard pentru o aplicare largă Mărimea G 22 Diametru (mm) 0,9 Lungime (mm) 25 Cod culoare albastru Vezi anexa LOTUL 5 si LOTUL 5.1 | CE |
| | Total lot 5 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------|---|--------|--------|----------|---|--|----|
| 3314000-3 | Lotul 6 | | | | | | |
| | Lot 6. Mască inhalare oxigen cu prelungitor | OS/100 | Italia | Fiab SpA | dotata cu dispozitiv de fixare (banda elastica), prelungitor de 2,5m. Pe furtun exista câteva adaptoare conice. Fara latex. | Concentrație medie moale mascați cu tuburi sigure Steril: Nu Adult Lungime (tub de oxigen) 200 cm Fara latex. Vezi anexa LOTUL 6 | CE |
| | Total lot 6 | | | | | | |
| | TOTAL | | | | | | |

Semnat: _____ Numele, prenumele: **Ermicev Alexandr** în calitate de: **Director**

Ofertantul: **LABROMED LABORATOR SRL** Adresa: **MD 2060, Chișinău, str.Cuza Voda 30/1** , tel.022 00 08 24 , fax.022 00 08 23