

Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

Destinatar:
Data:
Tel./Fax:
Nr. și data procedurii:

IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie
18 aprilie 2026
Curea Cristina, Tel.: 078913550, ACHIZITII.IMSPSCO@gmail.com
ocds-b3wdp1-MD-1775225367822 din 18.04.2026

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
11	Lotul 11 Containere de sterilizare – Sistem avansat pentru transportul și sterilizarea instrumentarului, rezistent la temperaturi de până la 134°C (2.2 bari).							
11.1	33600000-6	Container de sterilizare, cu 1 supapă	S330.15	Turcia	Stericont	Dimensiuni: 285 x 280 x h 150 mm, bază neperforată, capac cu supapă de presiune. Material: aluminiu; Culoare: roșie	<p>Container sterilizare/half size (ROȘU), 285×280×150mm, fund neperforat, capac cu filtru.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Corp presat dintr-o singură piesă din aliaj de aluminiu 1050 calitate, fără suduri, cu finisaj anodizat decorativ pentru rezistență sporită la factori externi. * Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din silicon/cauciuc pentru ermetizare completă. * Sistem de închidere cu arcuri/lăcăți pe ambele laturi ale capacului, cu posibilitate de aplicare a unui dispozitiv de securitate (lacăt de unică folosință). * Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 	ISO, CE Marca
11.2	33600000-6	Container de sterilizare, cu 1 supapă	S310.26	Turcia	Stericont	Dimensiuni: 285 x 280 x h 260 mm, bază neperforată, capac cu supapă de presiune. Material: aluminiu; Culoare: gri	<p>Container sterilizare/half size (GRI), 285×280×260mm, fund neperforat, capac cu filtru.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Corp presat dintr-o singură piesă din aliaj de aluminiu 1050 calitate, fără suduri, cu finisaj anodizat decorativ pentru rezistență sporită la factori externi. * Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din silicon/cauciuc pentru ermetizare completă. * Sistem de închidere cu arcuri/lăcăți pe ambele laturi ale capacului, cu posibilitate de aplicare a unui dispozitiv de securitate (lacăt de unică folosință). * Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
11.3	33600000-6	Container de sterilizare, cu 2 supape	S240.15	Turcia	Stericont	Dimensiuni: 465 x 280 x h 200 mm, bază și capac perforate, dotat cu 2 supape. Material: aluminiu; Culoare: albastru	<p>Container sterilizare/middle size (ALBASTRU), 465×280×150mm, fund neperforat, capac cu filtre.</p> <p>* Corp presat dintr-o singură piesă din aliaj de aluminiu 1050 calitate, fără suduri, cu finisaj anodizat decorativ pentru rezistență sporită la factori externi.</p> <p>* Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din silicon/cauciuc pentru ermetizare completă.</p> <p>* Sistem de închidere cu arcuri/lăcăți pe ambele laturi ale capacului, cu posibilitate de aplicare a unui dispozitiv de securitate (lacăt de unică folosință).</p> <p>* Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor</p> <p>* Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare</p> <p>* Validat conform ISO 17665 Partea 1</p>	ISO, CE Marca
11.4	33600000-6	Container de sterilizare, cu 2 filtre	S110.26B	Turcia	Stericont	Dimensiuni: 580 x280xh260mm, bază neperforată, capac perforat dotat cu 2 filtre de aluminiu. Material aluminiu; Culoare: gri	<p>Container sterilizare/full size bio-barrier (GRI), 465×280×200mm, fund neperforat, capac cu filtre.</p> <p>* Corp presat dintr-o singură piesă din aliaj de aluminiu 1050 calitate, fără suduri, cu finisaj anodizat decorativ pentru rezistență sporită la factori externi.</p> <p>* Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din silicon/cauciuc pentru ermetizare completă.</p> <p>* Sistem de închidere cu arcuri/lăcăți pe ambele laturi ale capacului, cu posibilitate de aplicare a unui dispozitiv de securitate (lacăt de unică folosință).</p> <p>* Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor</p> <p>* Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare</p> <p>* Validat conform ISO 17665 Partea 1</p>	ISO, CE Marca
Total Lotul 11								
12	Lotul 12 Coș de sterilizare							
12.1	33600000-6	Coș sterilizare, Mărimi: 480 x 250 x 50 mm	SS290.05	Turcia	Stericont	Oțel inoxidabil AISI 304 (sau echivalent superior), lucios sau satinat; Fund și părți laterale plasă metalică; structură deschisă pentru circulația eficientă a aburului/ aerului; Mânere fixe sau rabatabile; Rezistență la temperaturi de până la $\geq 134^{\circ}\text{C}$; Potrivite pentru sterilizare în autoclav, sterilizare cu plasma; Ușor de curățat manual sau automat în mașini de spălat instrumentar; fără colțuri închise, care să rețină umezeala; Suprafețe netede, ușor de curățat și dezinfectat; Rezistență la substanțe dezinfectante agresive; Rezistență la min. 1000 cicluri de sterilizare fără deformări, fisuri sau coroziune; Fără elemente din plastic sau cauciuc.	Coș sterilizare, 485×250×50mm, plasă metalică din oțel inoxidabil AISI 304, mânere rabatabile, rezistent la temperaturi de până la 140°C (Autoclav/plasma).	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
12.2	33600000-6	Coș sterilizare, Mărimi: 580 × 300 × 280 mm	SS190.10	Turcia	Stericont	Oțel inoxidabil AISI 304 (sau echivalent superior), lucios sau satinat; Fund și părți laterale plasă metalică; structură deschisă pentru circulația eficientă a aburului/ aerului; Mânere fixe sau rabatabile; Rezistență la temperaturi de până la $\geq 134^{\circ}\text{C}$; Potrivite pentru sterilizare în autoclav, sterilizare cu plasma; Ușor de curățat manual sau automat în mașini de spălat instrumentar; fără colțuri închise, care să rețină umezeala; Suprafețe netede, ușor de curățat și dezinfectat; Rezistență la substanțe dezinfectante agresive; Rezistență la min. 1000 cicluri de sterilizare fără deformări, fisuri sau coroziune; Fără elemente din plastic sau cauciuc.	Coș sterilizare, 540×250×100mm, plasă metalică din oțel inoxidabil AISI 304, mânere rabatabile, rezistent la temperaturi de până la 140°C (Autoclav/plasma).	ISO, CE Marca
Total Lotul 12								

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu