

## Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

IMSP Institutul de Medicina Urgenta  
9 aprilie 2026  
Serviciul achiziții publice, Tel: 022250809, 022250707E-mail: achizitii@urgenta.md  
ocds-b3wdp1-MD-1773929849456 din 09.04.2026

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara 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
1	33100000-1	1.Container de sterilizare non-gravitațională_465x280x150mm	S210.15 SS390.10 SS390.07 S050.05 S014.01 S020-01	Turcia	stericont	<p>*Carcasă dreptunghiulară; *Dimensiune 465x280x150mm (±25mm); *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior (dimensiuni aproximative:465x280x150mm) - 31 buc.; *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior (dimensiuni aproximative:465x280x75mm) - 16 buc.; *Pentru întreaga cantitate din lot _ covoraș din silicon în interior (dimensiuni aproximative:465x280mm) - 4 buc.; *Capace de siguranță; *Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din cauciuc / silicon pentru ermetizare și cu mecanism / lăcăți de fixare sigură a acestuia de container; *Materialul corpului - aliaj de aluminiu cu finisaj anodizat/oțel inoxidabil; *Minere pentru transportare; *Potrivit pentru sterilizare non-gravitațională; *Tip de filtre acceptate - Filtru reutilizabil PTFE teflon/ Filtru de hârtie / Filtru textil; *Plăci de filtrare cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă, sigură și ușoară a filtrelor de unică folosință sau de multiplă folosință; *Set de filtre (1000 bucăți hârtie, sau 10 din PTFE teflon sau 100 din material textil) - se va specifica tipul și cantitatea de filtre oferite; *Potrivit pentru autoclavare instrumentar chirurgical, structura containerului să fie rezistentă la temperatură, presiune și umiditate crescută; *Containerul va fi echipat zonă specială de etichetare - se vor furniza cel puțin 10 etichete per container; *Capacul / capacul de siguranță poate fi de cel puțin 5 culori diferite pentru a permite o sortare codificată pe culori - cantitatea per culoare se va specifica în momentul comenzii de către beneficiar; *Garanție - minim 12 luni.</p>	<p><b>SET STERILIZARE NON-GRAVITAȚIONALĂ</b> <b>Container principal</b> - Container sterilizare non-gravitațională, 465x280x150mm <b>Componente incluse pentru întregul lot</b> - Tavă din plasă înaltă, 405x250x100mm — 31 bucăți - Tavă din plasă joasă, 405x250x70mm — 16 bucăți - Covoraș din silicon plat, 380x230mm — 4 bucăți <b>Filtre și accesorii per container</b> - Filtre reutilizabile PTFE Teflon - 10 buc./container - Etichete pentru marcare/etichetare - 10 buc./container.</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. * 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). * Suprafața capacului prevăzută cu orificii de ventilație pentru circulația aburului în timpul sterilizării * Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor * Filtru reutilizabil PTFE Teflon (min. 1.000 cicluri) * Aprobat pentru sterilizare non-gravitațională cu abur (autoclavare) conform EN 285 * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 * Zonă specială de etichetare pe corp și capac * Minimum 10 etichete autoadezive per container incluse în livrare * Culori disponibile pentru capac: Gri / Galben / Roșu / Albastru / Verde / Negru</p>	ISO, CE Marca
2	33100000-1	2.Container de sterilizare non-gravitațională_450x70x70mm	S711.07 S014.01	Turcia	stericont	<p>*Carcasă dreptunghiulară; *Dimensiune 450x70x70mm (±25mm); *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior (dimensiuni aproximative:450x70x70mm) - 1 buc.; *Capace de siguranță; *Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din cauciuc / silicon pentru ermetizare și cu mecanism / lăcăți de fixare sigură a acestuia de container; *Materialul corpului - aliaj de aluminiu cu finisaj anodizat/oțel inoxidabil; *Minere pentru transportare; *Potrivit pentru sterilizare non-gravitațională; *Tip de filtre acceptate - Filtru reutilizabil PTFE teflon/ Filtru de hârtie / Filtru textil; *Plăci de filtrare cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă, sigură și ușoară a filtrelor de unică folosință sau de multiplă folosință; *Set de filtre (1000 bucăți hârtie, sau 10 din PTFE teflon sau 100 din material textil) - se va specifica tipul și cantitatea de filtre oferite; *Potrivit pentru autoclavare instrumentar chirurgical, structura containerului să fie rezistentă la temperatură, presiune și umiditate crescută; *Containerul va fi echipat zonă specială de etichetare - se vor furniza cel puțin 10 etichete per container; *Capacul / capacul de siguranță poate fi de cel puțin 5 culori diferite pentru a permite o sortare codificată pe culori - cantitatea per culoare se va specifica în momentul comenzii de către beneficiar; *Garanție - minim 12 luni.</p>	<p><b>SET STERILIZARE NON-GRAVITAȚIONALĂ</b> <b>Container principal</b> - Container endoscopic, sterilizare non-gravitațională, 450x70x70mm Accesorii per container - Etichete pentru marcare/etichetare - 10 buc./container.</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. * Sistem de închidere cu arcuri/lăcăți pe ambele laturi ale capacului, cu posibilitate de aplicare a unui dispozitiv de securitate (lacăt de unică folosință). * Suprafața capacului prevăzută cu orificii de ventilație pentru circulația aburului în timpul sterilizării * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 * Zonă specială de etichetare pe corp și capac * Minimum 10 etichete autoadezive per container incluse în livrare * Culori disponibile pentru capac: Gri / Galben / Roșu / Albastru / Verde / Negru</p>	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
3	33100000-1	3.Container de sterilizare non-gravitațională_285x280x95mm	S810.08 ~ S860.08  S5490.03 S050.03 S014.01 S020-01	Turcia	stericont	<p>*Carcasă dreptunghiulară; *Dimensiune 285x280x95mm (±25mm); *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior (dimensiuni aproximative: 285x280x95mm) - 7 buc.; *Pentru întreaga cantitate din lot _ covoraș din silicon în interior (dimensiuni aproximative: 285x280mm) - 2 buc.; *Capace de siguranță; *Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din cauciuc / silicon pentru ermetizare și cu mecanism / lăcăți de fixare sigură a acestuia de container; *Materialul corpului - aliaj de aluminiu cu finisaj anodizat/oțel inoxidabil; *Minere pentru transportare; *Potrivit pentru sterilizare non-gravitațională; *Tip de filtre acceptate - Filtru reutilizabil PTFE teflon/ Filtru de hârtie / Filtru textil; *Plăci de filtrare cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă, sigură și ușoară a filtrelor de unică folosință sau de multiplă folosință; *Set de filtre (1000 bucăți hârtie, sau 10 din PTFE teflon sau 100 din material textil) - se va specifica tipul și cantitatea de filtre oferite; *Potrivit pentru autoclavare instrumentar chirurgical, structura containerului să fie rezistentă la temperatură, presiune și umiditate crescută; *Containerul va fi echipat zonă specială de etichetare - se vor furniza cel puțin 10 etichete per container; *Capacul / capacul de siguranță poate fi de cel puțin 5 culori diferite pentru a permite o sortare codificată pe culori - cantitatea per culoare se va specifica în momentul comenzii de către beneficiar; *Garanție - minim 12 luni.</p>	<p><b>SET STERILIZARE NON-GRAVITAȚIONALĂ</b> <b>Container principal</b> - Container sterilizare non-gravitațională, 285x280x95mm <b>Componente incluse pentru întregul lot</b> - Tavă din plasă joasă, 245x250x30mm — 7 bucăți - Covoraș din silicon plat, 245x245mm — 2 bucăți <b>Filtre și accesorii per container</b> - Filtre reutilizabile PTFE Teflon - 10 buc./container - Etichete pentru marcare/etichetare - 10 buc./container.</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. * 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 (Iacăt de unică folosință). * Suprafața capacului prevăzută cu orificii de ventilare pentru circulația aburului în timpul sterilizării * Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor * Filtru reutilizabil PTFE Teflon (min. 1.000 cicluri) * Aprobat pentru sterilizare non-gravitațională cu abur (autoclavare) conform EN 285 * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 * Zonă specială de etichetare pe corp și capac * Minimum 10 etichete autoadezive per container incluse în livrare * Culori disponibile pentru capac: Gri / Galben / Roșu / Albastru / Verde / Negru</p>	ISO, CE Marca
4	33100000-1	4.Container de sterilizare non-gravitațională_500x155x75mm	S611.07 S014.01	Turcia	stericont	<p>*Carcasă dreptunghiulară; *Dimensiune 500x155x75mm (±25mm); *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior (dimensiuni aproximative: 500x155x75mm) - 1 buc.; *Capace de siguranță; *Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din cauciuc / silicon pentru ermetizare și cu mecanism / lăcăți de fixare sigură a acestuia de container; *Materialul corpului - aliaj de aluminiu cu finisaj anodizat/oțel inoxidabil; *Minere pentru transportare; *Potrivit pentru sterilizare non-gravitațională; *Tip de filtre acceptate - Filtru reutilizabil PTFE teflon/ Filtru de hârtie / Filtru textil; *Plăci de filtrare cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă, sigură și ușoară a filtrelor de unică folosință sau de multiplă folosință; *Set de filtre (1000 bucăți hârtie, sau 10 din PTFE teflon sau 100 din material textil) - se va specifica tipul și cantitatea de filtre oferite; *Potrivit pentru autoclavare instrumentar chirurgical, structura containerului să fie rezistentă la temperatură, presiune și umiditate crescută; *Containerul va fi echipat zonă specială de etichetare - se vor furniza cel puțin 10 etichete per container; *Capacul / capacul de siguranță poate fi de cel puțin 5 culori diferite pentru a permite o sortare codificată pe culori - cantitatea per culoare se va specifica în momentul comenzii de către beneficiar; *Garanție - minim 12 luni.</p>	<p><b>SET STERILIZARE NON-GRAVITAȚIONALĂ</b> <b>Container principal</b> - Container sterilizare non-gravitațională, 500x155x75mm <b>Accesorii per container</b> - Etichete pentru marcare/etichetare - 10 buc./container. * Corp presat dintr-o singură piesă din aliaj de aluminiu 1050 calitate, fără suduri, cu finisaj anodizat decorativ pentru rezistență sporită la factori externi. * Sistem de închidere cu arcuri/lăcăți pe ambele laturi ale capacului, cu posibilitate de aplicare a unui dispozitiv de securitate (Iacăt de unică folosință). * Suprafața capacului prevăzută cu orificii de ventilare pentru circulația aburului în timpul sterilizării * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 * Zonă specială de etichetare pe corp și capac * Minimum 10 etichete autoadezive per container incluse în livrare * Culori disponibile pentru capac: Gri / Galben / Roșu / Albastru / Verde / Negru</p>	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
5	33100000-1	5.Container de sterilizare non-gravitațională_580x280x260mm	S110.26 SS190.10 S050.07 S014.01 S020-01	Turcia	stericont	<p>*Carcasă dreptunghiulară; *Dimensiune 580x280x260mm (±25mm); *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior (dimensiuni aproximative: 580x280x260mm) - 8 buc.; *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior (dimensiuni aproximative: 580x280x130mm) - 20 buc.; *Pentru întreaga cantitate din lot _ covoraș din silicon în interior (dimensiuni aproximative: 580x280mm) - 1 buc.; *Capace de siguranță; *Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din cauciuc / silicon pentru ermetizare și cu mecanism / lăcăți de fixare sigură a acestuia de container; *Materialul corpului - aliaj de aluminiu cu finisaj anodizat/oțel inoxidabil; *Minere pentru transportare; *Potrivit pentru sterilizare non-gravitațională; *Tip de filtre acceptate - Filtru reutilizabil PTFE teflon/ Filtru de hârtie / Filtru textil; *Plăci de filtrare cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă, sigură și ușoară a filtrelor de unică folosință sau de multiplă folosință; *Set de filtre (1000 bucăți hârtie, sau 10 din PTFE teflon sau 100 din material textil) - se va specifica tipul și cantitatea de filtre oferite; *Potrivit pentru autoclavare instrumentar chirurgical, structura containerului să fie rezistentă la temperatură, presiune și umiditate crescută; *Containerul va fi echipat zonă specială de etichetare - se vor furniza cel puțin 10 etichete per container; *Capacul / capacul de siguranță poate fi de cel puțin 5 culori diferite pentru a permite o sortare codificată pe culori - cantitatea per culoare se va specifica în momentul comenzii de către beneficiar; *Garanție - minim 12 luni.</p>	<p><b>SET STERILIZARE NON-GRAVITAȚIONALĂ</b> <b>Container principal</b> - Container sterilizare non-gravitațională, 580x280x260mm <b>Componente incluse pentru întregul lot</b> - Tavă din plasă, 540x250x100mm — 28 bucăți - Covoraș din silicon plat, 520x230mm — 1 bucată <b>Filtre și accesorii per container</b> - Filtre reutilizabile PTFE Teflon - 10 buc./container - Etichete pentru marcare/etichetare - 10 buc./container.</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. * 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 (Iacăt de unică folosință). * Suprafața capacului prevăzută cu orificii de ventilație pentru circulația aburului în timpul sterilizării * Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor * Filtru reutilizabil PTFE Teflon (min. 1.000 cicluri) * Aprobat pentru sterilizare non-gravitațională cu abur (autoclavare) conform EN 285 * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 * Zonă specială de etichetare pe corp și capac * Minimum 10 etichete autoadezive per container incluse în livrare * Culori disponibile pentru capac: Gri / Galben / Roșu / Albastru / Verde / Negru</p>	ISO, CE Marca
12	33100000-1	12.Container de sterilizare non-gravitațională_285x280x150mm	S310.15 SS490.10 S050.03 S014.01 S020.01	Turcia	stericont	<p>*Carcasă dreptunghiulară; *Dimensiune 285x280x150mm (±25mm); *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior (dimensiuni aproximative: 285x280x150mm) - 17 buc.; *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior (dimensiuni aproximative: 285x280x75mm) - 4 buc.; *Pentru întreaga cantitate din lot _ covoraș din silicon în interior (dimensiuni aproximative: 285x280mm) - 52 buc.; *Capace de siguranță; *Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din cauciuc / silicon pentru ermetizare și cu mecanism / lăcăți de fixare sigură a acestuia de container; *Materialul corpului - aliaj de aluminiu cu finisaj anodizat/oțel inoxidabil; *Minere pentru transportare; *Potrivit pentru sterilizare non-gravitațională; *Tip de filtre acceptate - Filtru reutilizabil PTFE teflon/ Filtru de hârtie / Filtru textil; *Plăci de filtrare cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă, sigură și ușoară a filtrelor de unică folosință sau de multiplă folosință; *Set de filtre (1000 bucăți hârtie, sau 10 din PTFE teflon sau 100 din material textil) - se va specifica tipul și cantitatea de filtre oferite; *Potrivit pentru autoclavare instrumentar chirurgical, structura containerului să fie rezistentă la temperatură, presiune și umiditate crescută; *Containerul va fi echipat zonă specială de etichetare - se vor furniza cel puțin 10 etichete per container; *Capacul / capacul de siguranță poate fi de cel puțin 5 culori diferite pentru a permite o sortare codificată pe culori - cantitatea per culoare se va specifica în momentul comenzii de către beneficiar; *Garanție - minim 12 luni.</p>	<p><b>SET STERILIZARE NON-GRAVITAȚIONALĂ</b> <b>Container principal</b> - Container sterilizare non-gravitațională, 285x280x150mm <b>Componente incluse pentru întregul lot</b> - Tavă din plasă joasă, 245x250x100mm — 21 bucăți - Covoraș din silicon plat, 245x245mm — 52 bucăți <b>Filtre și accesorii per container</b> - Filtre reutilizabile PTFE Teflon - 10 buc./container - Etichete pentru marcare/etichetare - 10 buc./container.</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. * 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 (Iacăt de unică folosință). * Suprafața capacului prevăzută cu orificii de ventilație pentru circulația aburului în timpul sterilizării * Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor * Filtru reutilizabil PTFE Teflon (min. 1.000 cicluri) * Aprobat pentru sterilizare non-gravitațională cu abur (autoclavare) conform EN 285 * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 * Zonă specială de etichetare pe corp și capac * Minimum 10 etichete autoadezive per container incluse în livrare * Culori disponibile pentru capac: Gri / Galben / Roșu / Albastru / Verde / Negru</p>	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
16	33100000-1	16.Container de sterilizare non-gravitațională_300x140x70mm	S410.07 SS590.03 S014.03 S020.01	Turcia	stericont	<p>*Carcasă dreptunghiulară; *Dimensiune 300x140x70mm (±25mm); *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior(dimensiuni aproximative: 300x140x70mm) - 3 buc.; *Pentru întreaga cantitate din lot _ covoraș din silicon în interior(dimensiuni aproximative:300x140mm) - 1 buc.; *Capace de siguranță; *Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din cauciuc / silicon pentru ermetizare și cu mecanism / lăcăți de fixare sigură a acestuia de container; *Materialul corpului - aliaj de aluminiu cu finisaj anodizat/oțel inoxidabil; *Minere pentru transportare; *Potrivit pentru sterilizare non-gravitațională; *Tip de filtre acceptate - Filtru reutilizabil PTFE teflon/ Filtru de hârtie / Filtru textil; *Plăci de filtrare cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă, sigură și ușoară a filtrelor de unică folosință sau de multiplă folosință; *Set de filtre (1000 bucăți hârtie, sau 10 din PTFE teflon sau 100 din material textil) - se va specifica tipul și cantitatea de filtre oferite; *Potrivit pentru autoclavare instrumentar chirurgical, structura containerului să fie rezistentă la temperatură, presiune și umiditate crescută; *Containerul va fi echipat zonă specială de etichetare - se vor furniza cel puțin 10 etichete per container; *Capacul / capacul de siguranță poate fi de cel puțin 5 culori diferite pentru a permite o sortare codificată pe culori - cantitatea per culoare se va specifica în momentul comenzii de către beneficiar; *Garanție - minim 12 luni.</p>	<p><b>SET STERILIZARE NON-GRAVITAȚIONALĂ</b> <b>Container principal</b> - Container sterilizare non-gravitațională, 300x140x70mm <b>Componente incluse pentru întregul lot</b> - Tavă din plasă, 265x120x30mm — 3 bucăți <b>Filtre și accesorii per container</b> - Filtre reutilizabile PTFE Teflon - 10 buc./container - Etichete pentru marcare/etichetare - 10 buc./container.</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. * 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 (Iacăt de unică folosință). * Suprafața capacului prevăzută cu orificii de ventilație pentru circulația aburului în timpul sterilizării * Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor * Filtru reutilizabil PTFE Teflon (min. 1.000 cicluri) * Aprobat pentru sterilizare non-gravitațională cu abur (autoclavare) conform EN 285 * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 * Zonă specială de etichetare pe corp și capac * Minimum 10 etichete autoadezive per container incluse în livrare * Culori disponibile pentru capac: Gri / Galben / Roșu / Albastru / Verde / Negru</p>	ISO, CE Marca
18	33100000-1	18.Container de sterilizare non-gravitațională_310x190x130mm	SS10.13 SS690.70 S014.03 S020.01	Turcia	stericont	<p>*Carcasă dreptunghiulară; *Dimensiune 310x190x130mm (±25mm); *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior(dimensiuni aproximative: 310x190x130mm) - 2 buc.; *Capace de siguranță; *Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din cauciuc / silicon pentru ermetizare și cu mecanism / lăcăți de fixare sigură a acestuia de container; *Materialul corpului - aliaj de aluminiu cu finisaj anodizat/oțel inoxidabil; *Minere pentru transportare; *Potrivit pentru sterilizare non-gravitațională; *Tip de filtre acceptate - Filtru reutilizabil PTFE teflon/ Filtru de hârtie / Filtru textil; *Plăci de filtrare cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă, sigură și ușoară a filtrelor de unică folosință sau de multiplă folosință; *Set de filtre (1000 bucăți hârtie, sau 10 din PTFE teflon sau 100 din material textil) - se va specifica tipul și cantitatea de filtre oferite; *Potrivit pentru autoclavare instrumentar chirurgical, structura containerului să fie rezistentă la temperatură, presiune și umiditate crescută; *Containerul va fi echipat zonă specială de etichetare - se vor furniza cel puțin 10 etichete per container; *Capacul / capacul de siguranță poate fi de cel puțin 5 culori diferite pentru a permite o sortare codificată pe culori - cantitatea per culoare se va specifica în momentul comenzii de către beneficiar; *Garanție - minim 12 luni.</p>	<p><b>SET STERILIZARE NON-GRAVITAȚIONALĂ</b> <b>Container principal</b> - Container sterilizare non-gravitațională, 310x190x130mm <b>Componente incluse pentru întregul lot</b> - Tavă din plasă, 274x170x70mm — 2 bucăți <b>Filtre și accesorii per container</b> - Filtre reutilizabile PTFE Teflon - 10 buc./container - Etichete pentru marcare/etichetare - 10 buc./container.</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. * 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 (Iacăt de unică folosință). * Suprafața capacului prevăzută cu orificii de ventilație pentru circulația aburului în timpul sterilizării * Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor * Filtru reutilizabil PTFE Teflon (min. 1.000 cicluri) * Aprobat pentru sterilizare non-gravitațională cu abur (autoclavare) conform EN 285 * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare * Validat conform ISO 17665 Partea 1 * Zonă specială de etichetare pe corp și capac * Minimum 10 etichete autoadezive per container incluse în livrare * Culori disponibile pentru capac: Gri / Galben / Roșu / Albastru / Verde / Negru</p>	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
19	33100000-1	19.Container de sterilizare non-gravitațională_285x280x100mm	S310.10 SS490.05 S050.03 S014.01 S020.01	Turcia	stericont	<p>*Carcasă dreptunghiulară; *Dimensiune 285x280x100mm (±25mm); *Pentru întreaga cantitate din lot _ tăvi (suporturi instrumente) din plasă în interior(dimensiuni aproximative: 285x280x100mm) - 4 buc.; *Pentru întreaga cantitate din lot _ covoraș din silicon în interior (dimensiuni aproximative: 285x280)- 2 buc.; *Capace de siguranță; *Capacul este echipat pe perimetru cu garnitură din cauciuc / silicon pentru ermetizare și cu mecanism / lăcăți de fixare sigură a acestuia de container; *Materialul corpului - aliaj de aluminiu cu finisaj anodizat/oțel inoxidabil; *Minere pentru transportare; *Potrivit pentru sterilizare non-gravitațională; *Tip de filtre acceptate - Filtru reutilizabil PTFE teflon/ Filtru de hârtie / Filtru textil; *Plăci de filtrare cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă, sigură și ușoară a filtrelor de unică folosință sau de multiplă folosință; *Set de filtre (1000 bucăți hârtie, sau 10 din PTFE teflon sau 100 din material textil) - se va specifica tipul și cantitatea de filtre oferțate; *Potrivit pentru autoclavare instrumentar chirurgical, structura containerului să fie rezistentă la temperatură, presiune și umiditate crescută; *Containerul va fi echipat zonă specială de etichetare - se vor furniza cel puțin 10 etichete per container; *Capacul / capacul de siguranță poate fi de cel puțin 5 culori diferite pentru a permite o sortare codificată pe culori - cantitatea per culoare se va specifica în momentul comenzii de către beneficiar; *Garanție - minim 12 luni.</p>	<p><b>SET STERILIZARE NON-GRAVITAȚIONALĂ</b>  <b>Container principal</b>  - Container sterilizare non-gravitațională, 285x280x100mm  <b>Componente incluse pentru întregul lot</b>  - Tavă din plasă joasă, 245x250x50mm — 4 bucăți  - Covoraș din silicon plat, 245x245mm — 2 bucăți  <b>Filtre și accesorii per container</b>  - Filtre reutilizabile PTFE Teflon - 10 buc./container  - Etichete pentru marcare/etichetare - 10 buc./container.</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.  * 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).  * Suprafața capacului prevăzută cu orificii de ventilație pentru circulația aburului în timpul sterilizării  * Suport filtru din oțel inoxidabil/aluminiu cu mecanism simplu de blocare pentru schimbarea rapidă și sigură a filtrelor  * Filtru reutilizabil PTFE Teflon (min. 1.000 cicluri)  * Aprobat pentru sterilizare non-gravitațională cu abur (autoclavare) conform EN 285  * Structura rezistentă la temperatură (până la 140°C), presiune și umiditate crescută specifice ciclurilor de autoclavare  * Validat conform ISO 17665 Partea 1  * Zonă specială de etichetare pe corp și capac  * Minimum 10 etichete autoadezive per container incluse în livrare  * Culori disponibile pentru capac: Gri / Galben / Roșu / Albastru / Verde / Negru</p>	ISO, CE Marca

Cu respect,  
directorul SRL "ECOCHIMIE"  
Nicolae Iurcu