

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție : ocds-b3wdp1-MD-1722922885780 din 14.10.2024

Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a Dezinfectanților conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Nr de înregistrare la AMDM/ înregistrarea la ANP
24455 000-8	2	Dezinfecția suprafețelor non-critice (podele, unități sanitare)	Demunirea comerciala a produsului JACLOR® ambalaj- cutia 250 tablete	Romania	ROMDEZIMED PRODUCTION	Dezinfecția suprafețelor non-critice (podele, unități sanitare)***Litri soluție de lucru*** Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476 (acțiune virucida completă) bactericidă EN 13727 mycobactericidă/tuberculocidă EN 14348 fungicidă/levuricid EN 13624 sporicid EN 17126 Certificări: - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Probus biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP), până la deschiderea ofertelor; - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului; - Prezentarea certificatelor de calitate/ conformitate a produsului; - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului; - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an . Cerințe tehnice: - substanță activă: clor - produs concentrat /solid (comprimate/tablete/pastile); Expoziția: ≤30 min Ambalaj pînă la 1 kg Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului.	Dezinfecția suprafețelor non-critice (podele, unități sanitare)***Litri soluție de lucru*** Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476 (acțiune virucida completă) - DA bactericidă EN 13727 - DA mycobactericidă/tuberculocidă EN 14348 - DA fungicidă/levuricid EN 13624 - DA sporicid 17126- DA Certificări: - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Probus biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP), până la deschiderea ofertelor. Certificat anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului- anexată la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Prezentarea certificatelor de calitate/ conformitate a produsului- anexate la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an - anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER). Cerințe tehnice: - substanță activă: clor - produs concentrat /solid (comprimate/tablete/pastile); Expoziția: ≤30 min Concentrația soluției de lucru oferită: 5 tb la 10 L – timp de acțiune 30 min. Ambalaj - masa cca. 875 g.	Certificat de înregistrare de stat al produsului biocid Nr. 00306 din 07.11.2022

24455 000-8	6	Curatarea si dezinfectia terminala a suprafetelor in zonele cu risc sporit.	Demunirea comerciala a produsului: VIRUTON® PULVER model: 5 KG	Polonia	MEDISEPT SP. Z O.O.	<p>Curatarea si dezinfectia terminala a suprafetelor in zonele cu risc sporit.</p> <p>Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476 (conditii murdarie) bactericidă, EN 13727 si EN 16615 (conditii murdarie) , levuricid EN 13624 si 16615(conditii murdarie) Mycobactericid/Tuberculocid EN 14348 (conditii murdarie) Sporicid EN 17126 (conditii murdarie)</p> <p>Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Prods biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP), până la deschiderea ofertelor - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant – minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an . Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic - produs concentrat /solid - Expoziția: ≤ 15 min Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului.</p>	<p>Curatarea si dezinfectia terminala a suprafetelor in zonele cu risc sporit</p> <p>Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476 (conditii murdarie) - DA bactericidă, SM EN 13727 si EN 16615 (conditii murdarie) -DA , levuricid EN 13624 si 16615(conditii murdarie) - DA Mycobactericid/Tuberculocid EN 14348 (conditii murdarie)- DA Sporicid EN 17126 (conditii murdarie) - DA</p> <p>Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Dispozitiv Medical- DEZINFECTANT PENTRU INSTRUMENTAR MEDICAL, ENDOSCOAPE, INCUBATOARE, înregistrat în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale, până la deschiderea ofertelor - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an - anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER). Cerințe tehnice: - substanță activă: acidul peracetic obținut din tetraacetilendiamină și percarbonat de sodiu (REGULAMENTUL DE PUNERE E (UE) ÎN APLICARE 2017/1276 din 14 iulie 2017), ph neutru in diluție - produs concentrat /solid - Expoziția: ≤ 15 min Concentrația soluției de lucru oferită: 2%- 15 min. Codul produsului: SSE-GOT-ML225 Descrierea tehnică - pag. 13 din catalog</p>	DM0000 37771
24455 000-8	8	Dezinfectia suprafetelor dispozitivelor medicale prin pulverizare	Demunirea comerciala a produsului: Velox Spray neutral model: 1 L	Polonia	MEDISEPT SP. Z O.O.	<p>"Dezinfectia suprafetelor adiacente și dispozitive medicale) prin pulverizare Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476, (acțiune virucida completă) -conditii murdarie. bactericidă, EN 13727 (conditii murdarie) fungicidă, EN 13624 (conditii murdarie) Tuberculocid EN 14348 (conditii murdarie)</p> <p>Certificări: -Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; -Prods biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP), până la deschiderea ofertelor; (de adăugat) - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an . Cerințe tehnice: - substanță activă: alcool (ex. Propanol, etanol, etc.,) se permit produse adaugatoare – saruri cuaternare, coloranti, - Dotat cu pulverizator - produs gata de lucru Expoziția: ≤ 15 min Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului. "</p>	<p>Dezinfectia suprafetelor adiacente și dispozitive medicale) prin pulverizare Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476, (acțiune virucida completă) -conditii murdarie - DA bactericidă, SM EN 13727 (conditii murdarie) - DA fungicidă, SM EN 13624 (conditii murdarie) - DA Tuberculocid SM EN 14348 (conditii murdarie) - DA</p> <p>Certificări: -Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Dispozitiv Medical- DEZINFECTANT PENTRU SUPRAFETE ȘI DISPOZITIVE MEDICALE, înregistrat în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale, până la deschiderea ofertelor - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului- anexată la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an - anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER). Cerințe tehnice: - substanță activă: alcoolii (63.7 g ethanol, 6.3 g propan-2-ol) - Dotat cu pulverizator – pag. 12 din catalog - produs gata de lucru Expoziția: 30 sec. Codul produsului: SSE-ALKGOT-ML680 Descrierea tehnică - pag. 12 din catalog</p>	Nr. de înregistrare la AMDM DM000 239309

24455 000-8	9	Dezinfecția și curățarea dispozitivelor medicale Șervețele	<p>Demunirea comercială a produsului:</p> <p>VELOX® DUO WIPES</p> <p>model:</p> <p>TEA TONIC, box</p>	Polonia	MEDISEPT SP. Z O.O.	<p>Dezinfecția și curățarea dispozitivelor medicale Șervețele</p> <p>Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476, (acțiune virucidă completă) -condiții murdarie. bactericidă, EN 13727 EN 14561 (condiții murdarie) fungicidă, EN 13624, EN 14562 (condiții murdarie) Tuberculocid EN 14348 (condiții murdarie)</p> <p>Certificări: -Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului;</p> <p>-Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanitate Publică (ANSP), până la deschiderea ofertelor; (de adăugat) - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an . Cerințe tehnice: - substanță activă: alcool (etanol, propanol) - se permit produse adaugatoare : saruri cuaternare, coloranți, bifenol etc. - Șervețele de dimensiuni nu mai mici de 9 x 16 cm. - produs gata de lucru -Expoziția: ≤ 15 min - Ambalaj cu sistem de resigilare pentru evitarea evaporării. Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului.</p>	<p>Dezinfecția dispozitivelor medicale, Șervețele</p> <p>Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476, (acțiune virucidă completă) -condiții murdarie--DA. bactericidă, EN 13727 EN 16615, EN 14561 (condiții murdarie)-DA fungicidă, EN 13624, EN 14562 (condiții murdarie)-DA Tuberculocid EN 14348 (condiții murdarie) - DA</p> <p>Certificări: -Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului-anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Dispozitiv Medical- ȘERVEȚELE PE BAZĂ DE ALCOOL PENTRU SUPRAFEȚE ȘI DISPOZITIVE MEDICALE, înregistrat în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale, până la deschiderea ofertelor - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului- anexată la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an - anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER). Cerințe tehnice: - substanță activă: alcooli (etanol, propanol) - Șervețele de dimensiuni de 13 x 20 cm, 23 g/m3. - produs gata de lucru -Expoziția: 60 sec. - Ambalaj cu sistem de resigilare pentru evitarea evaporării – Da, box (№ 100 șervețele) Codul produsului: IM-DEZ-ML588 Descrierea tehnică - pag. 13 din catalog</p>	DM000 349512
24455 000-8	13,1	Curățare și dezinfecția instrumentelor de nivel intermediar (pre-sterilizare). Acid peracetic / saruri cuaternare, până la 6 kg	<p>Demunirea comercială a produsului:</p> <p>VIRUTON® PULVER</p> <p>model: 5 KG</p>	Polonia	MEDISEPT SP. Z O.O.	<p>Curățare și dezinfecția instrumentelor de nivel intermediar (pre-sterilizare)</p> <p>Acțiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 și EN 14561 (condiții de murdărie), Levuricid EN 13624 și EN 14562 (condiții de murdărie), Virucid EN 14476 și EN 17111 (condiții de murdărie).</p> <p>Certificări: -Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului;</p> <p>- Înregistrarea produsului în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale. - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an . Cerințe tehnice: - substanță activă: Acid peracetic sau saruri cuaternare , complex enzimatic – Ph neutru în diluție - produs concentrat /solid -până la 6 kg Expoziție ≤ 15 min. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului. Notă: Produsele oferite pentru ambele poziții în lot urmează a fi de la un singur producător</p>	<p>Curățare și dezinfecția instrumentelor de nivel intermediar (pre-sterilizare)</p> <p>Acțiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 și EN 14561 (condiții de murdărie)-DA, Levuricid conform EN 13624 și EN 14562 (condiții de murdărie)-DA, Virucid conform EN 14476 și EN 17111 (condiții de murdărie)-DA.</p> <p>Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Dispozitiv Medical- DEZINFECTANT PENTRU INSTRUMENTAR MEDICAL, ENDOSCOAPE, INCUBATOARE, înregistrat în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale, până la deschiderea ofertelor - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an - anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER). Cerințe tehnice: - substanță activă: acidul peracetic obținut din tetraacetiltilendiamină și percarbonat de sodiu (REGULAMENTUL DE PUNERE E (UE) ÎN APLICARE 2017/1276 din 14 iulie 2017), complex enzimatic– Ph neutru în diluție - 5 kg Expoziție-10 min. Produsele oferite pentru ambele poziții în lot sunt de la un singur producător " Concentrația soluției de lucru oferită: <u>2% 10 min.</u> Codul produsului: SSE-GOT-ML225 Descrierea tehnică - pag. 13 din catalog</p>	DM000 037771

24455 000-8	13,2	Curațare și dezinfectia instrumentelor de nivel intermediar (pre-sterilizare). Acid peracetic / saruri cuaternare, pînă la 2 kg	Demunirea comerciala a produsului: VIRUTON® PULVER model: 1 KG	Polonia	MEDISEPT SP. Z O.O.	"Curațare și dezinfectia instrumentelor de nivel intermediar (pre-sterilizare) Acțiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 și EN 14561 (condiții de murdărie), Levuricid conform EN 13624 și EN 14562 (condiții de murdărie), Virucid conform EN 14476 și EN 17111 (condiții de murdărie). Certificări: -Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decît laboratorul producătorului; - Înregistrarea produsului în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale. - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an . Cerințe tehnice: - substanță activă: Acid peracetic sau saruri cuaternare, complex enzimatic– Ph neutru în diluție - produs concentrat /solid -pînă la 2 kg Expozitie ≤ 15 min. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului. Notă: Produsele oferite pentru ambele poziții în lot urmează a fi de la un singur producător "	Curațare și dezinfectia instrumentelor de nivel intermediar (pre-sterilizare) Acțiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 și EN 14561 (condiții de murdărie)-DA, Levuricid conform EN 13624 și EN 14562 (condiții de murdărie)-DA, Virucid conform EN 14476 și EN 17111 (condiții de murdărie)-DA. Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decît laboratorul producătorului anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Dispozitiv Medical- DEZINFECTANT PENTRU INSTRUMENTAR MEDICAL, ENDOSCOAPE, INCUBATOARE, înregistrat în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale, până la deschiderea ofertelor - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an - anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER). Cerințe tehnice: - substanță activă: acidul peracetic obținut din tetraacetililendiamină și percarbonat de sodiu (REGULAMENTUL DE PUNERE E (UE) ÎN APLICARE 2017/1276 din 14 iulie 2017), complex enzimatic– Ph neutru în diluție - 1 kg Expozitie-10 min. Produsele oferite pentru ambele poziții în lot sunt de la un singur producător " Concentrația soluției de lucru oferită: <u>2% 10 min.</u> Codul produsului: SSE-GOT-ML225 Descrierea tehnică - pag. 13 din catalog	DM000 037770
24455 000-8	14,1	Soluție pentru sterilizarea chimică a instrumentelor și endoscoapelor, pînă la 6 kg	Demunirea comerciala a produsului: VIRUTON® PULVER model: 5 KG	Polonia	MEDISEPT SP. Z O.O.	Soluție pentru sterilizarea chimică a instrumentelor și endoscoapelor Acțiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 și EN 14561 Fungicid și levuricid EN 13624 și EN14562, Micobactericid EN 14348 , EN 14563 Tuberculocid EN 14348, EN 14563 Virucid complet conform EN 14476 și EN 17111 Sporicid conform EN 17126 (3 spori) Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decît laboratorul producătorului; - Înregistrarea produsului în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale. - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an . Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic , ph neutru in diluție - pînă la 6 kg . Expozitie ≤15 min. Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului. Notă: Produsele oferite pentru ambele poziții în lot urmează a fi de la un singur producător	Soluție pentru sterilizarea chimică a instrumentelor și endoscoapelor Acțiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 și EN 14561 (conditii de curatenie sau murdarie)-DA Fungicid și levuricid conform EN 13624 și EN14562 (conditii de curatenie sau murdarie) - DA, Micobactericid EN 14348 , EN 14563 (conditii de curatenie sau murdarie) - DA Tuberculocid conform EN 14348, EN 14563 (conditii de curatenie sau murdarie)- DA Virucid complet conform EN 14476 și EN 17111 (conditii de curatenie sau murdarie)-DA Sporicid conform EN 17126 (minim 2 spori) (conditii de curatenie sau murdarie)-DA Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decît laboratorul producătorului anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Dispozitiv Medical- DEZINFECTANT PENTRU INSTRUMENTAR MEDICAL, ENDOSCOAPE, INCUBATOARE, înregistrat în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale, până la deschiderea ofertelor - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an - anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER). Cerințe tehnice: - substanță activă: acidul peracetic obținut din tetraacetililendiamină și percarbonat de sodiu (REGULAMENTUL DE PUNERE E (UE) ÎN APLICARE 2017/1276 din 14 iulie 2017), ph neutru in diluție - 5 kg Expozitie-10 min. Produsele oferite pentru ambele poziții în lot sunt de la un singur producător " Concentrația soluției de lucru oferită: <u>2% 10 min.</u> Codul produsului: SSE-GOT-ML225 Descrierea tehnică - pag. 13 din catalog	DM000 037771
24455 000-8	14,2	Soluție pentru sterilizarea chimică a instrumentelor și	Demunirea comerciala a produsului:	Polonia	MEDISEPT SP. Z O.O.	"Soluție pentru sterilizarea chimică a instrumentelor și endoscoapelor Acțiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 și EN 14561 Fungicid și levuricid EN 13624 și EN14562,	Soluție pentru sterilizarea chimică a instrumentelor și endoscoapelor Acțiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 și EN-DA Fungicid și levuricid conform EN 13624 și EN14562- DA,	DM0000 37770

	endoscoapelor, până la 2 kg	VIRUTON® PULVER model: 1 KG			<p>Micobactericid EN 14348 , EN 14563 Tuberculocid EN 14348, EN 14563 Virucid complet EN 14476 si EN 17111 Sporicid EN 17126 (3 spori) Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Înregistrarea produsului în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale. - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an . Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic , ph neutru in diluție - până la 2 kg . Expoziție ≤15 min. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită . Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului. Notă: Produsele oferite pentru ambele poziții în lot urmează a fi de la un singur producător "</p>	<p>Micobactericid EN 14348 , EN 14563 - DA Tuberculocid conform EN 14348, EN 14563-DA Virucid complet conform EN 14476 si EN 17111-DA Sporicid conform EN 17126 (minim 3 spori) -DA Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Dispozitiv Medical- DEZINFECTANT PENTRU INSTRUMENTAR MEDICAL, ENDOSCOAPE, INCUBATOARE, înregistrat în Registrul de stat a dispozitivelor medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale, până la deschiderea ofertelor - Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului- anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER); - Declarația ofertantului privind termenul de valabilitate la livrare restant - minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an - anexat la lot în SIA RSAP (MTENDER). Cerințe tehnice: - substanță activă: acidul peracetic obținut din tetraacetilendiamină și percarbonat de sodiu (REGULAMENTUL DE PUNERE E (UE) ÎN APLICARE 2017/1276 din 14 iulie 2017), ph neutru in diluție 1 kg Expoziție-10 min. Produsele oferite pentru ambele poziții în lot sunt de la un singur producător " Concentrația soluției de lucru oferită: <u>2% 10 min.</u> Codul produsului: SSE-GOT-ML218 Descrierea tehnică - pag. 13 din catalog</p>
--	--------------------------------	---------------------------------------	--	--	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Paliu Nina În calitate de: specialist aciziții publice

Ofertantul: M-INTER-FARMA SA Adresa: mun. Chișinău, str. Grenoble 23