

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție	ocds-h3wdp1-MD-1669387189083	Data: 9 ianuarie 2023
Obiectul achiziției:	Achiziționarea Dezinfectanților, conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2023	Lot: 5,7,8,9,14,15,16,17

Cod CPV	Nr. lot	Denumirea lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
			1	2	3	4	5	6	7
24455000-8	5	Curatarea si Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale	Curatarea si Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale	Detro Activ 2,5 kg powder	Turcia	Detro Healthcare Kinya Sanayi A.Ş.	Curatarea si Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale) Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476 (condiții murdarie, acțiune limitată) baacterică, SM EN 13727 +A2 , EN 16615(condiții murdarie) fungicidă, SM EN 13624(condiții murdarie) levuricid EN 13624, 16615(condiții murdarie) Mycobactericid/Tuberculocid EN 14348 (condiții murdarie) 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, până la deschiderea ofertelor (în cazul dacă nu este înregistrat până la deschiderea ofertelor se va prezenta Declarația de la ofertant cu privire la prezentarea numărului de înregistrare la AMDM în termen	Curatarea si Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale) Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476 (condiții murdarie, acțiune limitată) bacterică, SM EN 13727 +A2 , EN 16615(condiții murdarie) fungicidă, SM EN 13624(condiții murdarie) levuricid EN 13624, 16615(condiții murdarie) Mycobactericid/Tuberculocid EN 14348 (condiții murdarie) Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic - produs solid (praf) - Expoziția: 10 min Pagina din catalog 7, fisa tehnica. Concentrația soluției de lucru - 2% .	CE, Declarație privind înregistrarea DM în RM
24455000-8	7	Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale prin pulverizare	Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale prin pulverizare	Akaspray 1 lt	Turcia	Detro Healthcare Kinya Sanayi A.Ş.	Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale) prin pulverizare Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476, condiții de curatenie baacterică, SM EN 13727 condiții de curatenie fungicidă, SM EN 13624 condiții de curatenie 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, până la deschiderea ofertelor (în cazul dacă nu este înregistrat până la deschiderea ofertelor se va prezenta Declarația de la ofertant cu privire la prezentarea numărului de înregistrare la AMDM în termen de 15 zile de la solicitare autorității contractante) si Produs biocid, înregistrat de	Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale) prin pulverizare Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476, condiții de curatenie bacterică, SM EN 13727 condiții de curatenie fungicidă, SM EN 13624 condiții de curatenie Cerințe tehnice: -substanță activă: %50 Etanol, %10 2-Propanol, %0,05 Didesilmetiloksietilamoniumpropionat - Dotat cu pulverizator - produs gata de lucru Expoziția: 30 sec. Pagina din catalog 12, fisa tehnica	CE, Declarație privind înregistrarea DM în RM
24455000-8	8	Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale Șervețele	Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale Șervețele	Akaspray Tucher Wipe cylinder 100 pc	Turcia	Detro Healthcare Kinya Sanayi A.Ş.	Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale, Șervețele Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476 (acțiune virucida completă) baacterică, SM EN 13727 Levuricidă, SM EN 13624, EN 16615 Mycobactericid/tuberculocid EN 14348 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, până la deschiderea ofertelor (în cazul dacă nu este înregistrat până la deschiderea ofertelor se va prezenta Declarația de la ofertant cu privire la prezentarea numărului de înregistrare la AMDM în termen de 15 zile de la solicitare autorității contractante) si Produs biocid, înregistrat de	Dezinfectia suprafețelor și dispozitive medicale, Șervețele Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 14476 (acțiune virucida completă) bacterică, SM EN 13727 Levuricidă, SM EN 13624, EN 16615 Mycobactericid/tuberculocid EN 14348 Cerințe tehnice: -substanță activă: %50 Etanol, %10 2-Propanol, %0,05 Didesilmetiloksietilamoniumpropionat - 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. Pagina din catalog 12, fisa tehnica	CE, Declarație privind înregistrarea DM în RM

24455000-8	9	9.1 Dezinfectant cu detergent enzimatic pentru reprecasare manuală și băi cu ultrasunet al instrumentelor	9.1 Dezinfectant cu detergent enzimatic pentru reprecasare manuală și băi cu ultrasunet al instrumentelor (- ambalaj ≤ 5 litri inclusiv)	Detrocid Enzym 5 lt	Turcia	Detro Healthcare Kinya Sanayi A.Ş.	Dezinfectant cu detergent enzimatic pentru reprecasare manuală și băi cu ultrasunet al instrumentelor Acțiunea dezinfectantului: virucid EN 14476, EN 17111 virusi anvelopati (conditii de murdarie), baacterică EN 13727, EN 14561 (conditii de murdarie), levuricid EN 13624 EN 14562 (conditii de murdarie), 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, până la deschiderea ofertelor (în cazul în care nu este înregistrat până la deschiderea ofertelor se va prezenta Declarația de la ofertant cu privire la prezentarea numărului de înregistrare la AMDM în termen de 15 zile de la solicitare autorității contractante) - 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	Dezinfectant cu detergent enzimatic pentru reprecasare manuală și băi cu ultrasunet al instrumentelor Acțiunea dezinfectantului: virucid EN 14476, EN 17111 virusi anvelopati (conditii de murdarie), baacterică EN 13727, EN 14561 (conditii de murdarie), levuricid EN 13624 EN 14562 (conditii de murdarie), Cerințe tehnice: -substanța activă: enzymes (lipase, amylase, protease), didecildimethylammoniumchloride, benzalconium chloride, dodecylamine, corrosion inhibitor, auxiliary substances -produs concentrat lichid, necoroziv, nu conține alchide, ph neutru în diluție. -expoziția (minut): 15min - ambalaj ≤ 5 litri inclusiv Concentrația soluției de lucru 0,5% . Pagina din catalog 9, fisa tehnica	CE, Declaratie privind înregistrarea DM în RM
24455000-8	9	9.2 Dezinfectant cu detergent enzimatic pentru reprecasare manuală și băi cu ultrasunet al instrumentelor	9.2 Dezinfectant cu detergent enzimatic pentru reprecasare manuală și băi cu ultrasunet al instrumentelor (- ambalaj ≤ 1 litru inclusiv)	Detrocid Enzym 1 lt	Turcia	Detro Healthcare Kinya Sanayi A.Ş.	Dezinfectant cu detergent enzimatic pentru reprecasare manuală și băi cu ultrasunet al instrumentelor Acțiunea dezinfectantului: virucid EN 14476, EN 17111 virusi anvelopati (conditii de murdarie), baacterică EN 13727, EN 14561 (conditii de murdarie), levuricid EN 13624 EN 14562 (conditii de murdarie), 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, până la deschiderea ofertelor (în cazul în care nu este înregistrat până la deschiderea ofertelor se va prezenta Declarația de la ofertant cu privire la prezentarea numărului de înregistrare la AMDM în termen de 15 zile de la solicitare autorității contractante) - 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	Dezinfectant cu detergent enzimatic pentru reprecasare manuală și băi cu ultrasunet al instrumentelor Acțiunea dezinfectantului: virucid EN 14476, EN 17111 virusi anvelopati (conditii de murdarie), baacterică EN 13727, EN 14561 (conditii de murdarie), levuricid EN 13624 EN 14562 (conditii de murdarie), Cerințe tehnice: -substanța activă: enzymes (lipase, amylase, protease), didecildimethylammoniumchloride, benzalconium chloride, dodecylamine, corrosion inhibitor, auxiliary substances . -produs concentrat lichid, necoroziv, nu conține alchide, ph neutru în diluție. -expoziția (minut): 15min - ambalaj ≤ 1 litru inclusiv, dotat cu pompă de dozare, Concentrația soluției de lucru 0,5% . Pagina din catalog 9, fisa tehnica	CE, Declaratie privind înregistrarea DM în RM
24455000-8	14	Sterilizarea chimica rapida a instrumentelor si endoscoapelor, solutie valabila minimum 7 zile	Sterilizarea chimica rapida a instrumentelor si endoscoapelor, solutie valabila minimum 7 zile	Detro PAA 2200 5 lt	Turcia	Detro Healthcare Kinya Sanayi A.Ş.	Sterilizarea chimica rapida a instrumentelor si endoscoapelor, solutie valabila minimum 7 zile Actiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 / EN 14561 conditii de curatenie , Levuricid EN 13624 / EN14562 conditii de curatenie Micobactericid/ Tuberculocid EN 14348 / EN 14563 conditii de curatenie, Virucid EN 14476 / EN 17111 /conditii de curatenie, Sporicid EN 17126 conditii de curatenie. 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, până la deschiderea ofertelor (în cazul în care nu este înregistrat până la deschiderea ofertelor se va prezenta Declarația de	Sterilizarea chimica rapida a instrumentelor si endoscoapelor, solutie valabila minimum 7 zile Actiunea dezinfectantului: Bactericid EN 13727 / EN 14561 conditii de curatenie , Levuricid EN 13624 / EN14562 conditii de curatenie Micobactericid/ Tuberculocid EN 14348 / EN 14563 conditii de curatenie, Virucid EN 14476 / EN 17111 /conditii de curatenie, Sporicid EN 17126 conditii de curatenie. Cerințe tehnice: -substanță activă: acid peracetic - ambalaj ≤ 5 litri inclusiv Expoziție 5 min. Pagina din catalog 5, fisa tehnica	CE, Declaratie privind înregistrarea DM în RM
24455000-8	15	15.1 Dezinfecția igienică (expoziția ≤ 60 sec.) a mâinilor, pe baza de etanol, izopropilic, n-propanol	15.1 Dezinfecția igienică (expoziția ≤ 60 sec.) a mâinilor, pe baza de etanol, izopropilic, n-propanol (ambalaj ≤ 1 litru)	Chemidez skin Gel/Lichid	Republica Moldova	Chemix Grupp SRL	Dezinfecția igienică (expoziția ≤ 60 sec.) a mâinilor, pe baza de etanol, izopropilic, n-propanol Acțiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 baacterică: EN 13727, EN 1500 Micobacterică: EN 14348 . fungică/levurică EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publică (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	Dezinfecția igienică (expoziția ≤ 60 sec.) a mâinilor, pe baza de etanol Acțiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 baacterică: EN 13727, EN 1500 Micobacterică: EN 14348 . fungică/levurică EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către - Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publică (ANSP) - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - Certificatelor de conformitate a produsului;	ANP - Nr. 00088 din 20.11.2020

24455000-8	15	15.2 Dezinfectia igienica (expozitia ≤ 60 sec.) a mainilor, pe baza de etanol, izopropilic, n-propanol	15.2 Dezinfectia igienica (expozitia ≤ 60 sec.) a mainilor, pe baza de etanol, izopropilic, n-propanol (ambalaj ≤ 5 litri)	Chemidez skin Gel/Lichid	Republica Moldova	Chemix Grupp SRL	Dezinfectia igienica (expozitia ≤ 60 sec.) a mainilor, pe baza de etanol, izopropilic, n-propanol Actiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 bactericidă: EN 13727, EN 1500 Micobactericidă: EN 14348 . fungicidă / levuricidă EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs 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;	Dezinfectia igienica (expozitia ≤ 60 sec.) a mainilor, pe baza de etanol Actiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 bactericidă: EN 13727, EN 1500 Micobactericidă: EN 14348 . fungicidă/levuricidă EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP) - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - Certificatelor de conformitate a produsului;	ANP - Nr. 00088 din 20.11.2020
24455000-8	16	16.1 Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de etanol, gel/lichid	16.1 Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de etanol, gel /lichid 1L	Chemidez skin Gel/Lichid	Republica Moldova	Chemix Grupp SRL	Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de etanol, gel/lichid Actiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 actiune virucida completa, bactericidă: EN 13727(inclusiv MRSA), EN 1500, EN 12791, Micobactericidă: EN 14348 . fungicidă/ levuricidă EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs 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;	Dezinfectia igienica (expozitia ≤ 60 sec.) a mainilor, pe baza de etanol Actiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 bactericidă: EN 13727, EN 1500(inclusiv MRSA), EN 12791 Micobactericidă: EN 14348 . fungicidă/levuricidă EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP) - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - Certificatelor de conformitate a produsului;	ANP - Nr. 00088 din 20.11.2020
24455000-8	16	16.2 Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de etanol, gel/lichid	16.2 Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de etanol, gel lichid ≤5L	Chemidez skin Gel/Lichid	Republica Moldova	Chemix Grupp SRL	Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de etanol, gel / lichid Actiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 actiune virucida completa, bactericidă: EN 13727(inclusiv MRSA), EN 1500, EN 12791, Micobactericidă: EN 14348 . fungicidă / levuricidă EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs 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;	Dezinfectia igienica (expozitia ≤ 60 sec.) a mainilor, pe baza de etanol Actiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 bactericidă: EN 13727, EN 1500 Micobactericidă: EN 14348 . fungicidă/levuricidă EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP) - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - Certificatelor de conformitate a produsului;	ANP - Nr. 00088 din 20.11.2020
24455000-8	17	17.1 Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de Propanol/etanol, lichid	17.1 Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de Propanol/etanol, lichid ≤5L	Chemidez skin Gel/Lichid	Republica Moldova	Chemix Grupp SRL	Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de Propanol/etanol, /lichid, Actiunea dezinfectantului : Virucidă: EN 14476 actiune virucida completa Bactericidă: EN 13727(inclusiv MRSA), EN 12791, EN 1500 Micobactericidă: EN 14348 . Fungicidă/ levuricidă EN 13624 Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs 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;	Dezinfectia igienica (expozitia ≤ 60 sec.) a mainilor, pe baza de etanol Actiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 actiunea virucida completa bactericidă: EN 13727(inclusiv MRSA), EN 12791, EN 1500 Micobactericidă: EN 14348 . fungicidă/levuricidă EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP) - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - Certificatelor de conformitate a produsului;	ANP - Nr. 00088 din 20.11.2020

24455000-8	17	17.2 Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de Propanol/etanol, lichid	17.2 Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de Propanol/etanol, lichid ≤1L	Chemidez skin Gel/Lichid	Republica Moldova	Chemix Grupp SRL	Dezinfectia igienica si chirurgicala pe baza de Propanol/etanol, lichid Acțiunea dezinfectantului: Virucidă: EN 14476 acțiune virucida completa Bactericidă: EN 13727(inclusiv MRSA), EN 12791, EN 1500 Micobactericida: EN 14348 . Fungicidă / levuricida EN 13624 Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs 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;	Dezinfecția igienică (expoziția ≤ 60 sec.) a mâinilor, pe baza de etanol Acțiunea dezinfectantului: virucidă: EN 14476 acțiunea virucida completa baactericidă: EN 13727 (MRSA), EN 12791, EN 1500 Micobactericida: EN 14348 . fungicidă/levuricidă EN 13624: Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către - Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP) - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - Certificatelor de conformitate a produsului;	ANP - Nr. 00088 din 20.11.2020
TOTAL									

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Guțan Ghenație** In calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **ICS "Farmina" SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. Ciocana 8/1**