

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul licitației: LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1770905953773

Data: „ ” 20__

Alternativa nr.:

Denumirea licitației: Achiziționarea centralizată a Dezinfectanților conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice- IMSP- pentru anul 2026- REPETAT

Pagina: din

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1	2		3	4	5		6	7	8
24455000-8	1	Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen c.c) Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c.)	Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c., ≤1L/kg) (003698)	Incidin Activ 1,5 kg, 1%	Germania	Ecolab	Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen c.c) Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c., ≤1L/kg) (003698). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.c.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.c.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid, să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 1 Litru/kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - Fișa tehnică 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen c.c) Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c., ≤1L/kg) (003698). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.c.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.c.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid, să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 1 Litru/kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - Fișa tehnică 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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. Oferta Alternativa	B-0298/2025
24455000-8	1	Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen c.c) Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c.)	Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen c.c., ≤5L/kg) (003699)	Incidin Activ 1,5 kg, 1%	Germania	Ecolab	Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen c.c) Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen c.c., ≤5L/kg) (003699). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.c.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.c.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid, să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 5 litri/ kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen c.c) Dezinfecția curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen c.c., ≤5L/kg) (003699). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.c.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.c.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid, să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 5 litri/ kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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. Oferta alternativa	B-0298/2025

24455000-8	2	Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m.) Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m.)	Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m. ≤1L/kg) (003700)	Phago Spore, 750 ml	Christeys	Franta	Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m. ≤1L/kg) (003700). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid (soluție gata de lucru) - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 1 Litru/kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m. ≤1L/kg) (003700). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid (soluție gata de lucru) - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj 0,750 Litru Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	B-0285/2025
24455000-8	2	Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m.) Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m.)	Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m. ≤5L/kg) (003701)	Phago Spore, 5L	Christeys	Franta	Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m. ≤5L/kg) (003701). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid, soluție gata de lucru - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 5 litri/kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Curățarea și dezinfectia curentă a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.m. ≤5L/kg) (003701). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid, soluție gata de lucru - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 5 litri/kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	B-0285/2025
24455000-8	3	Dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c) Dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c.)	Dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c., ≤1L) (003714)	Incidin Activ 1,5 kg, 2%	Germania	Ecolab	Dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c. ≤1L) (003714). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.*) -fungicidă EN 13624 (c.c.*) -virucidă EN 14476 (c.c.*) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.c.*) -sporicidă sau Cl. diff. EN 17126 (c.c.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid, soluție gata de lucru - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 1 litru Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (peroxid de hidrogen, c.c. ≤1L) (003714). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.*) -fungicidă EN 13624 (c.c.*) -virucidă EN 14476 (c.c.*) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.c.*) -sporicidă sau Cl. diff. EN 17126 (c.c.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid, soluție gata de lucru - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 1 litru Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	B-0298/2025

24455000-8	5	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min)	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min, ≤1L) (003718)	DDN Surf 1L. 1 %	Franta	Franklab	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min, ≤1L) (003718). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă contra Cl. diff EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: săruri cuaternare de amoniu, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 1 litru Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min, ≤1L) (003718). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă contra Cl. diff EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: săruri cuaternare de amoniu, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 1 litru Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	B-0376/2025
24455000-8	5	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min)	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min, ≤5L) (003719)	DDN Surf 5L. 1 %	Franta	Franklab	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min, ≤5L) (003719). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă contra Cl. diff EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: săruri cuaternare de amoniu, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 5 litri Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min, ≤5L) (003719). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă contra Cl. diff EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: săruri cuaternare de amoniu, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 5 litri Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	B-0376/2025
24455000-8	6	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min)	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min, ≤2 L/kg) (003722)	Anios OxyFloor 1 kg 2%	Franta	Ecolab	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min, ≤2 L/kg) (003722). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727, EN 16615 (c.m.*) -fungicidă EN 13624, EN 16615 (c.m.*) -virucidă EN 14476 (c.m.*) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă sau Cl. diff. EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 2 kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min, ≤2 L/kg) (003722). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727, EN 16615 (c.m.*) -fungicidă EN 13624, EN 16615 (c.m.*) -virucidă EN 14476 (c.m.*) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă sau Cl. diff. EN 17126 (c.m.*) 60 min Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 2 kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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. Oferta alternativa	B-0314/2025

24455000-8	6	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min) Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min)	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min, ≤6 L/kg) (003723)	Anios OxyFloor 1 kg, 2%	Franta	Ecobal	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min, ≤6 L/kg) (003723). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727, EN 16615 (c.m.*) -fungicidă EN 13624, EN 16615 (c.m.*) -virucidă EN 14476 (c.m.*) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporidică sau Cl. diff. EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 6 kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Curățarea și dezinfectia terminală / de focar a suprafețelor (acid peracetic, 15 min, ≤6 L/kg) (003723). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727, EN 16615 (c.m.*) -fungicidă EN 13624, EN 16615 (c.m.*) -virucidă EN 14476 (c.m.*) -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporidică sau Cl. diff. EN 17126 (c.m.*) 60 min Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 6 kg Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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. - Oferta alternativa	B-0314/2025
24455000-8	8	Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, spray) Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen)	Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, spray, 1L) (003732)	Phago Spore, 750 ml	Christeyns	Franta	Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, spray) Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, spray, 1L) (003732). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid, soluție gata de lucru - Expoziția: ≤ 15 min - Ambalaj până la 1 litru, dotat cu pulverizator Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, spray) Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, spray, 1L) (003732). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid, soluție gata de lucru - Expoziția: ≤ 15 min - Ambalaj până la 1 litru, dotat cu pulverizator Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	B-0285/2025
24455000-8	8	Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, spray) Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen)	Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, 5L) (003733)	Phago Spore, 5L	Christeyns	Franta	Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, spray) Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, 5L) (003733). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid, soluție gata de lucru - Expoziția: ≤ 15 min - Ambalaj până la 5 litri Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, spray) Curățarea și dezinfectia rapidă (peroxid de hidrogen, 5L) (003733). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.*) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.*) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid, soluție gata de lucru - Expoziția: ≤ 15 min - Ambalaj până la 5 litri Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	B-0285/2025

24455000-8	10	Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen) Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen)	Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen, spray, 1L) (003736)	Phago Spore, 750 ml	Christeyns	Franta	Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen) Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen, spray, 1L) (003736). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 16615 (c.m.*) -levurică EN 16615 (c.m.) / fungică EN 13624 (c.m.) / fungică EN 16615 (c.m.) -virucidă EN 14476 (c.m.*) -micobacterică/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen - produs gata de utilizare - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 1 litru, dotat cu pompă spumogenă sau pulverizator Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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. *Condițiile de curățenie sau murdărie vor fi confirmate prin prezentarea unui act emis de ANSP, cu atașarea rapoartelor de încercări (testări microbiologice) care au stat la baza emiterii certificatului de înregistrare ca biocid și care va demonstra condițiile solicitate de către autoritatea contractantă (cu marcarea în raport a parametrilor solicitați).	Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen) Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen, spray, 1L) (003736). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 16615 (c.m.*) -levurică EN 16615 (c.m.) / fungică EN 13624 (c.m.) / fungică EN 16615 (c.m.) -virucidă EN 14476 (c.m.*) -micobacterică/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen - produs gata de utilizare - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 1 litru, dotat cu pompă spumogenă sau pulverizator Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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. *Condițiile de curățenie sau murdărie vor fi confirmate prin prezentarea unui act emis de ANSP, cu atașarea rapoartelor de încercări (testări microbiologice) care au stat la baza emiterii certificatului de înregistrare ca biocid și care va demonstra condițiile solicitate de către autoritatea contractantă (cu marcarea în raport a parametrilor solicitați).	B-0285/2025
24455000-8	10	Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen) Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen)	Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen, 5L) (003737)	Phago Spore, 5L	Christeyns	Franta	Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen) Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen, 5L) (003737). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 16615 (c.m.*) -levurică EN 16615 (c.m.) / fungică EN 13624 (c.m.) / fungică EN 16615 (c.m.) -virucidă EN 14476 (c.m.*) -micobacterică/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen - produs gata de utilizare - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 5 litri Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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. *Condițiile de curățenie sau murdărie vor fi confirmate prin prezentarea unui act emis de ANSP, cu atașarea rapoartelor de încercări (testări microbiologice) care au stat la baza emiterii certificatului de înregistrare ca biocid și care va demonstra condițiile solicitate de către autoritatea contractantă (cu marcarea în raport a parametrilor solicitați).	Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen) Curățarea și dezinfectia de nivel înalt (acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen, 5L) (003737). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 16615 (c.m.*) -levurică EN 16615 (c.m.) / fungică EN 13624 (c.m.) / fungică EN 16615 (c.m.) -virucidă EN 14476 (c.m.*) -micobacterică/tuberculocidă EN 14348 (c.m.*) -sporicidă EN 17126 (c.m.*) Cerințe tehnice: - substanță activă: acid peracetic și/sau peroxid de hidrogen - produs gata de utilizare - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 5 litri Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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. *Condițiile de curățenie sau murdărie vor fi confirmate prin prezentarea unui act emis de ANSP, cu atașarea rapoartelor de încercări (testări microbiologice) care au stat la baza emiterii certificatului de înregistrare ca biocid și care va demonstra condițiile solicitate de către autoritatea contractantă (cu marcarea în raport a parametrilor solicitați).	B-0285/2025

24455000-8	17	Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min) Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min)	Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min, ≤2L/kg) (003762)	Anioxide 1000	Ecolab-Anios	Franta	<p>Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min, ≤2L/kg) (003762), Acțiunea dezinfectantului:</p> <ul style="list-style-type: none"> -bactericidă EN 13727 (c.c.) -fungicidă EN 13624 (c.c.) -virucidă EN 14476 (c.c.) -micobactericidă EN 14348 (c.c.) -sporucidă EN 17126 (c.c.) <p>Cerințe tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - substanță activă: acid peracetic, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 5 min. - Ambalaj până la 2 L/kg <p>Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs înregistrat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (AMDM). - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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., L/soluție de lu 	<p>Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min) Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min, ≤2L/kg) (003762), Acțiunea dezinfectantului:</p> <ul style="list-style-type: none"> -bactericidă EN 13727 (c.c.) -fungicidă EN 13624 (c.c.) -virucidă EN 14476 (c.c.) -micobactericidă EN 14348 (c.c.) -sporucidă EN 17126 (c.c.) <p>Cerințe tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - substanță activă: acid peracetic, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 5 min. - Ambalaj până la 2 L/kg <p>Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs înregistrat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (AMDM). - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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., L/soluție de lucru Utilizare 1/14. Oferta Alternativa 	DM000268853
24455000-8	17	Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min) Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min)	Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5min, ≤6L/kg) (003763)	Anioxide 1000	Ecolab- Anios	Franta	<p>Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min) Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min, ≤6L/kg) (003763), Acțiunea dezinfectantului:</p> <ul style="list-style-type: none"> -bactericidă EN 13727 (c.c.) -fungicidă EN 13624 (c.c.) -virucidă EN 14476 (c.c.) -micobactericidă EN 14348 (c.c.) -sporucidă EN 17126 (c.c.) <p>Cerințe tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - substanță activă: acid peracetic, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 5 min. - Ambalaj până la 6 L/kg <p>Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs înregistrat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (AMDM). - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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., L/soluție de lu 	<p>Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min) Sterilizarea chimică a instrumente și endoscoape (a. peracetic, 5 min, ≤2L/kg) (003762), Acțiunea dezinfectantului:</p> <ul style="list-style-type: none"> -bactericidă EN 13727 (c.c.) -fungicidă EN 13624 (c.c.) -virucidă EN 14476 (c.c.) -micobactericidă EN 14348 (c.c.) -sporucidă EN 17126 (c.c.) <p>Cerințe tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - substanță activă: acid peracetic, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat sau solid. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 5 min. - Ambalaj până la 2 L/kg <p>Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs înregistrat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (AMDM). - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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., L/soluție de lucru. Utilizare 1/14 Oferta Alternativa. 	DM000268853

24455000-8	18	Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen) Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen)	Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen, ≤2 L/kg) (003769)	Peralex 9 Hecto, 5 L, 1047420	Franta	Franklab	Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen) Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen, ≤2 L/kg) (003769), Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.) -fungicidă EN 13624 (c.c.) -virucidă EN 14476 (c.c.) -micobactericidă EN 14348 (c.c.) -sporicidă EN 17126 (c.c.) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 30 min. - Ambalaj până la 2 L/kg Certificări: - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs înregistrat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (AMDM). - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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., L/soluție de lu	Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen) Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen, ≤2 L/kg) (003769), Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.) -fungicidă EN 13624 (c.c.) -virucidă EN 14476 (c.c.) -micobactericidă EN 14348 (c.c.) -sporicidă EN 17126 (c.c.) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 30 min. - Ambalaj până la 2 L/kg Certificări: - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs înregistrat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (AMDM). - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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., L/soluție de lucru Utilizare 1/7 Oferta Alternativa.	DM000388408
24455000-8	18	Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen) Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen)	Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen, ≤6 L/kg) (003770)	Peralex 9 Hecto, 5 L, 1047420	Franta	Franklab	Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen) Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen, ≤6 L/kg) (003770), Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.) -fungicidă EN 13624 (c.c.) -virucidă EN 14476 (c.c.) -micobactericidă EN 14348 (c.c.) -sporicidă EN 17126 (c.c.) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 6 L/kg Certificări: - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs înregistrat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (AMDM). - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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., L/soluție de lu	Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen) Sterilizarea chimică a dispozitivelor medicale (peroxid de hidrogen, ≤6 L/kg) (003770), Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.c.) -fungicidă EN 13624 (c.c.) -virucidă EN 14476 (c.c.) -micobactericidă EN 14348 (c.c.) -sporicidă EN 17126 (c.c.) Cerințe tehnice: - substanță activă: peroxid de hidrogen, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 15 min. - Ambalaj până la 6 L/kg Certificări: - Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului; - Produs înregistrat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (AMDM). - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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., L/soluție de lucr Utilizare 1/7 Oferta Alternativa.	DM000388408

24455000-8	19	Dezinfectia aerului și suprafețelor. Soluție compatibilă: I cu tehnologia aplicată la dispozitivele aflate în dotarea instituției (AEROSEPT) sau II cu tehnologia aplicată pentru un alt dispozitiv decât cel existent în dotarea instituției (003783)	Dezinfectia aerului și suprafețelor. Soluție compatibilă: I cu tehnologia aplicată la dispozitivele aflate în dotarea instituției (AEROSEPT) sau II cu tehnologia aplicată pentru un alt dispozitiv decât cel existent în dotarea instituției (003783)	Aseptanios AD	Franta	Ecolab/ Anios	Dezinfectia aerului și suprafețelor. Soluție compatibilă: I cu tehnologia aplicată la dispozitivele aflate în dotarea instituției (AEROSEPT) sau II cu tehnologia aplicată pentru un alt dispozitiv decât cel existent în dotarea instituției (003783). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: virucidă EN 17272 bactericidă EN 17272 levuricid/fungicid EN 17272 mycobactericid/tuberculocid EN 17272 Sporicid EN 17272 Cerințe tehnice: I. Soluție compatibilă cu tehnologia aplicată la dispozitivele aflate în dotarea instituției - dispozitivul AEROSEPT - Substanța activă: peroxid de hidrogen sau acid peracetic, se acceptă substanțe adjuvante, catalizatori - Soluție fără miros, necorozivă, să nu fie alergică. - Soluție gata de utilizare - Valabilitatea soluției: valabilă din momentul producerii minim 2 ani, iar din momentul deschiderii recipientului minim 2 luni. - Ambalaj: canistră ≤ 5 litri Cerințe față de tehnologia aplicată la dispozitivele aflate în dotarea instituției (dispozitivul AEROSEPT), cu toate componentele: oferta va conține accesorii/consumabile/calibratori/soluții și alte produse obligatorii, inclusiv aferente activității dispozitivului de dezinfectare aflat în dotarea instituției necesare în procesul de dezinfectare a aerului și suprafețelor în încăperi cu semnificație epidemiologică sporită, corespunzător cantității contractate litri soluție gata de lucru. Cataloagul producătorului/documente tehnice de conformitate oferit pe suport de hârtie /copie confirmată prin ștampilă și semnătură. Operatorul economic va indica formași mărimea ambalajului. II. Soluție compatibilă cu tehnologia aplicată pentru un alt dispozitiv decât cel existent în dotarea instituției (dispozitiv echivalent cu AEROSEPT care urmează a fi acordat în comodat). Cerințe față de tehnologia aplicată pentru un alt dispozitiv decât cel existent în dotarea instituției, cu toate componentele: oferta va conține accesorii/consumabile/calibratori/soluții și alte produse obligatorii, inclusiv aferente activității dispozitivului de dezinfectare, necesare în procesul de dezinfectare a aerului și suprafețelor în încăperi cu semnificație epidemiologică sporită, corespunzător cantității contractate litri soluție gata de lucru. Cerințe față de Dispozitiv pentru dezinfectia aerului și suprafețelor în încăperi cu semnificație epidemiologică sporită – ofertarea în comodat, (se va indica anul producerii dar nu mai vechi de anul 2024). Autoritatea contractantă poate respinge ofertă pentru motivul că produsele oferite nu sunt conforme cu cerințe din pct. 1. a prezentului lot, în cazul în care ofertantul nu dovedește în oferta sa, spre satisfacția entității contractante, prin orice mijloc corespunzător, că oferta pe care o propune satisface, în orice manieră echivalentă, cerințele definite prin specificația tehnică din pct. 1. față de soluția dezinfectantă. Un mijloc corespunzător poate fi considerat un dosar tehnic de la producător sau un raport de încercare de la un organism recunoscut. Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 ștampei Participantului; - Instrucțiunea de utilizare a produsului - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin semnătura și ștampila participantului	Dezinfectia aerului și suprafețelor. Soluție compatibilă: I cu tehnologia aplicată la dispozitivele aflate în dotarea instituției (AEROSEPT) sau II cu tehnologia aplicată pentru un alt dispozitiv decât cel existent în dotarea instituției (003783). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: virucidă NF T 72-281 bactericidă NF T 72-281 levuricid/fungicid NF T 72-281 mycobactericid/tuberculocid NF T 72-281 Sporicid NF T 72-281 Cerințe tehnice: Oferta Alternativa I. Soluție compatibilă cu tehnologia aplicată la dispozitivele aflate în dotarea instituției - dispozitivul AEROSEPT - Substanța activă: peroxid de hidrogen sau acid peracetic, se acceptă substanțe adjuvante, catalizatori - Soluție fără miros, necorozivă, să nu fie alergică. - Soluție gata de utilizare - Valabilitatea soluției: valabilă din momentul producerii minim 2 ani, iar din momentul deschiderii recipientului minim 2 luni. - Ambalaj: canistră ≤ 5 litri Cerințe față de tehnologia aplicată la dispozitivele aflate în dotarea instituției (dispozitivul AEROSEPT), cu toate componentele: oferta va conține accesorii/consumabile/calibratori/soluții și alte produse obligatorii, inclusiv aferente activității dispozitivului de dezinfectare aflat în dotarea instituției, necesare în procesul de dezinfectare a aerului și suprafețelor în încăperi cu semnificație epidemiologică sporită, corespunzător cantității contractate litri soluție gata de lucru. Cataloagul producătorului/documente tehnice de conformitate oferit pe suport de hârtie /copie confirmată prin ștampilă și semnătură. Operatorul economic va indica formași mărimea ambalajului. II. Soluție compatibilă cu tehnologia aplicată pentru un alt dispozitiv decât cel existent în dotarea instituției (dispozitiv echivalent cu AEROSEPT care urmează a fi acordat în comodat). Cerințe față de tehnologia aplicată pentru un alt dispozitiv decât cel existent în dotarea instituției, cu toate componentele: oferta va conține accesorii/consumabile/calibratori/soluții și alte produse obligatorii, inclusiv aferente activității dispozitivului de dezinfectare, necesare în procesul de dezinfectare a aerului și suprafețelor în încăperi cu semnificație epidemiologică sporită, corespunzător cantității contractate litri soluție gata de lucru. Cerințe față de Dispozitiv pentru dezinfectia aerului și suprafețelor în încăperi cu semnificație epidemiologică sporită – ofertarea în comodat, (se va indica anul producerii dar nu mai vechi de anul 2024). Autoritatea contractantă poate respinge ofertă pentru motivul că produsele oferite nu sunt conforme cu cerințe din pct. 1. a prezentului lot, în cazul în care ofertantul nu dovedește în oferta sa, spre satisfacția entității contractante, prin orice mijloc corespunzător, că oferta pe care o propune satisface, în orice manieră echivalentă, cerințele definite prin specificația tehnică din pct. 1. față de soluția dezinfectantă. Un mijloc corespunzător poate fi considerat un dosar tehnic de la producător sau un raport de încercare de la un organism recunoscut. Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - Fisa tehnica de securitate a produsului chimic - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii ștampei Participantului; - Instrucțiunea de utilizare a produsului - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin semnătura și ștampila participantului	P-0073/2023
24455000-8	21	Detergent enzimatic pentru preprocesarea a dispozitivelor medicale (7.1.)	Detergent enzimatic pentru preprocesarea a dispozitivelor medicale (7.1.)	Aniosyme XL3	Franta	Ecolab	Acțiunea dezinfectantului: bactericidă EN 13727 si EN 14561 levuricid EN 13624 si EN 14562 Cerințe tehnice: -substanța activă: sare cuaternară , complex enzimatic -produs concentrat lichid, necoroziv, să nu conțină alchide, ph neutru în diluție. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. -expoziția (minut): ≤ 5min -ambalaj ≤ 5 litri inclusiv Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de la laborator acreditat ce confirmă eficacitatea solicitată, 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 ștampei 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 .	Acțiunea dezinfectantului: bactericidă EN 13727 si EN 14561 levuricid EN 13624 si EN 14562 Cerințe tehnice: -substanța activă: sare cuaternară , complex enzimatic -produs concentrat lichid, necoroziv, să nu conțină alchide, ph neutru în diluție. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. -expoziția (minut): ≤ 5min -ambalaj ≤ 5 litri inclusiv Certificări: Raport de încercări (testări microbiologice) de la laborator acreditat ce confirmă eficacitatea solicitată, 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 ștampei 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 .	DM000268855
24455000-8	22	Dezinfectarea și curățarea suprafețelor. (suprafețe non critice) (ambalaj ≤ 1 litru) (3.2)	Dezinfectarea și curățarea suprafețelor. (suprafețe non critice) (ambalaj ≤ 1 litru) (3.2)	DDN Surf 1L, 0,25 %	Franta	Franklab	Dezinfectarea și curățarea suprafețelor non critice Acțiunea dezinfectantului: virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (condiții murdarie) bactericidă, EN 13727 (condiții murdarie) levuricid EN 13624 (condiții murdarie) 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 ștampei 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 : sare cuaternară. Să nu conțină alchide, produs concentrat lichid.- cu inhibitori de coroziune;- ambalaj ≤ 1 litru inclusiv, cu pompa dozator, capac cu gradatie, vas separat de gradatie sau ambalaj cu gradatie Expoziția: ≤ 30 min Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită 0,25%. Operatorul economic va indica formași mărimea ambalajului. 5L Notă: Produsele oferite pentru ambele poziții în lot urmează a fi de la un singur producător	Dezinfectarea și curățarea suprafețelor non critice Acțiunea dezinfectantului: virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (condiții murdarie) bactericidă, EN 13727 (condiții murdarie) levuricid EN 13624 (condiții murdarie) 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 ștampei 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 : sare cuaternară. Să nu conțină alchide, produs concentrat lichid.- cu inhibitori de coroziune;- ambalaj ≤ 1 litru inclusiv, cu pompa dozator, capac cu gradatie, vas separat de gradatie sau ambalaj cu gradatie Expoziția: ≤ 30 min Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită 0,25%. Operatorul economic va indica formași mărimea ambalajului. 5L Notă: Produsele oferite pentru ambele poziții în lot urmează a fi de la un singur producător	B-0376/2025

24455000-8	25	Dezinfectarea și curățarea suprafețelor și dispozitivelor medicale (prin acțiune mecanică)	Dezinfectarea și curățarea suprafețelor și dispozitivelor medicale (prin acțiune mecanică)	DDN Surf 1L, 0,25%	Franta	Franklab	Curățarea și dezinfecția curentă a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min) Curățarea și dezinfecția curentă a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min, ≤1L) (003702). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP) și Produs înregistrat în registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale. Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.) Cerințe tehnice: - substanță activă: săruri cuaternare de amoniu, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 1 litru Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Curățarea și dezinfecția curentă a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min) Curățarea și dezinfecția curentă a suprafețelor (sare cuaternară, 30 min, ≤1L) (003702). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP) și Produs înregistrat în registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale. Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.) -levuricidă/fungicidă EN 13624 (c.m.) -virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate) EN 14476 (c.m.) Cerințe tehnice: - substanță activă: săruri cuaternare de amoniu, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită. - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 1 litru Certificări: - Produsele care nu sunt înregistrate cu EN-urile solicitate se vor respinge! - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	B-0376/2025
24455000-8	26	Șervețele umede fara alcool și clor pentru curățare și dezinfectarea	Șervețele umede fara alcool și clor pentru curățare și dezinfectarea	EXEOL WIPES OPTIMAL	Franta	Sodel	Șervețele umede fara alcool și clor pentru curățare și dezinfectarea utilajului medical, în cutie de plastic, ambalaj 100-200 buc., marimea minim 25-25 cm (devierea +/- 5 cm). Bucată-Șervețel. Cu acțiune bactericidă, levuricidă/fungicidă și virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate). Produsele oferite trebuie să fie înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.	Șervețele umede fara alcool și clor pentru curățare și dezinfectarea utilajului medical, în cutie de plastic, ambalaj 100-200 buc., marimea minim 25-25 cm (devierea +/- 5 cm). Bucată-Șervețel. Cu acțiune bactericidă, levuricidă/fungicidă și virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate). Produsele oferite trebuie să fie înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale Oferta Alternativa	DM000759210
24455000-8	27	Spălarea și dezinfecția vasei de masă (003785)	Spălarea și dezinfecția vasei de masă (003785), litri	Phago Surf, 5L, Ref. 60407	Franta	Christeys	Spălarea și dezinfecția vasei de masă (003785). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.) -levuricidă EN 13624 (c.m.) - virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate), conform EN 14476 (c.m.)* -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.) Cerințe tehnice: - Substanță activă: sare cuaternară de amoniu, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - Produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 5 litri Certificări: - Declarație de conformitate pentru utilizarea în contact cu alimentele - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	Spălarea și dezinfecția vasei de masă (003785). Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP). Certificatul de înregistrare de stat va include informație cu privire la: Acțiunea dezinfectantului: -bactericidă EN 13727 (c.m.) -levuricidă EN 13624 (c.m.) - virucidă (incompletă / contra virusurilor anvelopate), conform EN 14476 (c.m.)* -micobactericidă/tuberculocidă EN 14348 (c.m.) Cerințe tehnice: - Substanță activă: sare cuaternară de amoniu, se permit substanțe adăugătoare, inclusiv alte substanțe active - Produs lichid concentrat. Să fie indicată concentrația soluției de lucru oferită - Expoziția: ≤ 30 min - Ambalaj până la 5 litri Certificări: - Declarație de conformitate pentru utilizarea în contact cu alimentele - 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 - copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, 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.	B-0288/2025

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Gheorghe Bunic În calitate de: director

Ofertantul: Ericon SRL Adresa: Durlesti, str. Vasile Lupu 6