|  |
| --- |
| Anexa nr. 22 la Documentația standard nr.\_\_\_\_\_ din “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_Specificaţii tehnice  |
|

|  |
| --- |
| *[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\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_din\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Obiectul achiziției:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| **Denumirea bunurilor/serviciilor**  | **Denumirea modelului bunului/serviciului** | **Ţara de origine** | **Produ-cătorul** | **Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă** | **Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant** | **Standarde de referinţă** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Bunuri** |  |  |  |  |  |  |
| **Lotul 1**Dezinfecția suprafețelor non-critice |  |  |  | Acțiunea dezinfectantului:virucidă (inclusiv virusul SARS CoV2) EN 14476bactericidă EN 13727, EN 13697fungicidă, EN 13624 micobactericid EN14348Certificări:- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - Produs biocid, avizat de către autoritatea națională competentă în domeniu, 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.- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot.- Instrucţiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv şi traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului.Cerinţe tehnice:- substanță activă: clor - stabilitatea clorului în soluțiile de lucru - să nu conțină alte substanțe dezinfectante- produs concentrat /solid (comprimate/tablete/pastile );- valabilitatea soluției de lucru 24 ore și stabilitatea concentrației substanței active în soluția de lucru;- termen total de valabilitate produs nu mai puțin de 2 aniExpoziția: ≤ 30 min |  | ISO, CE |
| Total lot 1 |  |  |  |  |  |
| **Lotul 2**Dezinfecția suprafețelor și echipamentelor non-critice |  |  |  | Acțiunea dezinfectantului:virucidă **(inclusiv virusul SARS CoV2)** EN 14476bactericidă EN 13727, EN 13697fungicidă, EN 13624 micobactericid EN14348Certificări:- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - Produs biocid, avizat de către autoritatea națională competentă în domeniu, 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.- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot.- Instrucţiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv şi traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului.Cerinţe tehnice:- substanță activă: sare cuaternară de amoniu - cu inhibitori de coroziune - să nu conțină alte substanțe dezinfectante, în special aldehide, fenoli, alcool- produs concentrat lichid ;- valabilitatea soluției de lucru 24 ore și stabilitatea concentrației substanței active în soluția de lucru;- ambalaj ≤5 litri inclusiv;- fiecare ambalaj să aibă dozator pentru produsul concentrat- termen total de valabilitate produs nu mai puțin de 2 aniExpoziția: ≤ 30 min |  | ISO,CE |
| Total lot 2 |  |  |  |  |  |
| **Lotul 3**Detergent enzimatic pentru curățarea și predezinfecția dispozitivelor semicritice și critice |  |  |  | Acțiunea detergentului:virucidă **(inclusiv virusul SARS CoV2)** EN 14476bactericidă EN 13727, EN 1040, EN 14561fungicidă EN 13624, EN 1275, EN 14562 micobactericid EN14348Certificări:- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - Produs biocid, avizat de către autoritatea națională competentă în domeniu, 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.- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot.- Instrucţiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv şi traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului.Cerinţe tehnice:- compoziție: complex enzimatic cu conținut de amilază, manază și protează;- să conțină ca substanță dezinfectantă sare cuaternară de amoniu - cu inhibitori de coroziune - să aibă efect detergent - să nu conțină alte substanțe dezinfectante, în special aldehide, fenoli, alcool- produs concentrat solid/ lichid ;- ambalaj ≤5 litri inclusiv;- valabilitatea soluției de lucru 24 ore sau 30 de cicluri, cu condiția păstrării proprietăților fizice (absența flocoanelor, a depunerilor, a încărcăturii).- stabilitatea concentrației substanței active în soluția de lucru;- fiecare ambalaj să aibă dozator pentru produsul concentrat- termen total de valabilitate produs nu mai puțin de 2 aniExpoziția: ≤ 30 min |  | ISO,CE |
| Total lot 3 |  |  |  |  |  |
| **Lotul 4**Dezinfecția de nivel înalt a suprafețelor și echipamentelor semicritice și critice  |  |  |  | Acțiunea dezinfectantului: -virucidă (EN 14476)-bactericidă ( EN 13727, EN 13697, ) ,- micobactericid EN 14348, -fungicid (EN 1650, EN 13697, EN 13624),- Sporicid EN 13704 (C. difficile, B. Subtilis) Certificări: - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; -produsului biocid, avizat de către autoritatea națională competentă în domeniu, 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. - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot. - Instrucţiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv şi traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. 6. Cerinţe tehnice:- substanţă activă : perborat/percarbonat de sodiu şi tetraacetiletilen diamină- produs concentrat solid- cu inhibitori de coroziune- ambalaj ≤ 5 kg inclusiv- termen total de valabilitate: ≥ 2 ani- expoziția: ≤ 15 min- fiecare ambalaj să aibă dozator pentru produsul concentrat;\*Pentru dispozitivele medicale Înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agentiei Medicamentului si Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din in Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă \*Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului) \* Toate specificațiile sus-menționate obligator confirmate documental de producător pe suport hîrtie avizate cu ștampila umedă \*În ofertă se va indica codul/modelul/denumirea comercială a produsului pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. \*Pentru identificarea mai precisă participantul va prezenta poză(e) cu produsul propriu-zis avizată cu ștampila umedă \*În cazul în care produsul se clasifcă ca fiind un produs biodistructiv se va prezenta certificatul de înregistrare în registrul național al produselor biodistructive |  | ISO,CE |
| Total lot 4 |  |  |  |  |  |
| **Lotul 5** Sterilizarea echipamentelor critice și semicritice |  |  |  | Acțiunea dezinfectantului: -virucidă (EN 14476)-bactericidă ( EN 13727, EN 13697, ) ,- micobactericid EN 14348, -fungicid (EN 1650, EN 13697, EN 13624),- Sporicid EN 13704 (C. difficile, B. Subtilis) Certificări: - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; -produsului biocid, avizat de către autoritatea națională competentă în domeniu, 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. - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot. - Instrucţiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv şi traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. 6. Cerinţe tehnice:- substanţă activă : perborat/percarbonat de sodiu şi tetraacetiletilen diamină- produs concentrat solid- cu inhibitori de coroziune- ambalaj ≤ 5 kg inclusiv- termen total de valabilitate: ≥ 2 ani- expoziția: ≤ 15 min- fiecare ambalaj să aibă dozator pentru produsul concentrat;\*Pentru dispozitivele medicale Înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agentiei Medicamentului si Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din in Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă \*Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului) \* Toate specificațiile sus-menționate obligator confirmate documental de producător pe suport hîrtie avizate cu ștampila umedă \*În ofertă se va indica codul/modelul/denumirea comercială a produsului pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. \*Pentru identificarea mai precisă participantul va prezenta poză(e) cu produsul propriu-zis avizată cu ștampila umedă \*În cazul în care produsul se clasifcă ca fiind un produs biodistructiv se va prezenta certificatul de înregistrare în registrul național al produselor biodistructive |  | ISO,CE |
| Total lot 5 |  |  |  |  |  |
| **Lotul 6** Dezinfecţia igienică şi chirurgicală a mâinilor(ambalaj ≤ 1 litru) |  |  |  | Acțiunea dezinfectantului: -virucidă (EN 14476 **(incl. Coronavirusi)**- bactericidă (EN 1040, EN 13727, EN 1500, EN 12791) , -micobactericid EN 14348,- fungicid (EN 1650, EN 1275, EN 13624), Certificări: - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; -produsului biocid, avizat de către autoritatea națională competentă în domeniu, 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. - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot. - Instrucţiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv şi traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. Cerinţe tehnice: - fiecare ambalaj dotat cu pompă dozator - pe baza etanol nu mai putin de 72% - produs lichid/gel; - produs gata pentru ultilizare - nu provoacă alergii, iritații a pielii; - nu conține coloranți și saruri cuaternare - termen total de valabilitate nu mai puțin de 2 ani- Expoziția: ≤ 90 sec \*Catalogul producătorului/prospecte/document e tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit pe suport hîrtie – copie – confirmată prin ștampila și semnătura Participantului. \* În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. **Se vor oferi 100 dispensere de perete, gratuit** |  | ISO,CE |
| Total lot 6 |  |  |  |  |  |
| **Lotul 7** Dezinfecţia igienică şi chirurgicală a mâinilor(ambalaj ≤ 5 litru) |  |  |  | Acțiunea dezinfectantului: -virucidă (EN 14476 **(incl. Coronavirusi)**- bactericidă (EN 1040, EN 13727, EN 1500, EN 12791) , -micobactericid EN 14348,- fungicid (EN 1650, EN 1275, EN 13624), Certificări: - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; -produsului biocid, avizat de către autoritatea națională competentă în domeniu, 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. - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot. - Instrucţiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv şi traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. Cerinţe tehnice: - fiecare ambalaj dotat cu pompă dozator - pe baza etanol nu mai putin de 72% - produs lichid/gel; - produs gata pentru ultilizare - nu provoacă alergii, iritații a pielii; - nu conține coloranți și saruri cuaternare - termen total de valabilitate nu mai puțin de 2 ani- Expoziția: ≤ 90 sec \*Catalogul producătorului/prospecte/document e tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit pe suport hîrtie – copie – confirmată prin ștampila și semnătura Participantului. \* În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.  |  | ISO,CE |
| Total lot 7 |  |  |  |  |  |
| Total  |  |  |  |  |  |  |
| Semnat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Numele, Prenumele:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ofertantul: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |