

Specificații tehnice

**Centrul Pentru Achizitii Publice Centralizate in Sanatate**

Numărul procedurii de achiziție – 21266225 din 14.10.2024

Obiectul achiziției: **Achiziționarea centralizata a Dezinfectantilor conform necesitatilor IMSP – beneficiari penru anul 2025**

Denumirea bunurilor/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
<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lotul 23</b>	<b>Clorura de var</b>	<b>Romania</b>	<b>Chimcomplex</b>	<p>Clor activ 28-30%, pulbere Acțiunea dezinfectantului Bactericidă EN 13697, EN 13623, fungicidă EN 13697, sporică EN 13704 și sau EN 17126.</p> <p>- Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sanatate Publica(ANSP), până la deschiderea ofertelor;</p> <p>-Raport de încercări (testări microbiologice) de laborator ce confirmă eficacitatea solicitată emis de către un organ acreditat altul decât laboratorul producătorului;</p> <p>- 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;</p> <p>- Prezentarea certificatelor de calitate/ conformitate a produsului; Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului.</p>	<b>Clorura de var 30-32%, sac – 25kg, termen valabilitate – 1an</b>	
<b>Lotul 24</b>	<b>Peroxid de hydrogen 6% (medicinal) 5L</b>	<b>Moldova</b>	<b>Farmaco</b>	<p>Peroxid de hidrogen cu acțiune dezinfectantă (medicinal) 6-12%:</p> <p>Produs concentrat finit Acțiunea: Bactericid EN 13723, levuricid/fungicid EN 13624, virucid EN 14476, tuberculocid/mycobactericid EN 14348.</p> <p>-Raport de încercări (testări microbiologice) de la laborator acreditat ce confirmă eficacitatea solicitată, altul decât laboratorul producătorului; Confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; Certificat de la producător care să confirme destinația medicală a produsului</p> <p>- copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila ofertantului Înregistrarea produsului în Registrul Național al produselor biocide, până la deschiderea ofertelor. Fisa tehnica de securitate a produsului chimic</p> <p>- copie sau original - în limbă de circulație internațională și traducerea în limba română, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. Instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare</p> <p>- copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. Cerințe tehnice: ambalaj întunecat, canistre până la 5 litri, sigilat de producător cu inel de protecție. Produs lichid, concentrat Substanța activă: peroxid de hidrogen Termen de valabilitate: &gt; 1 an.</p> <p>Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului</p>	<b>Peroxid de hydrogen 6% amb. 5L, termen valabilitate – 3ani</b>	
<b>Lotul 25</b>	<b>Peroxid de hydrogen 6% (medicinal) 1L</b>	<b>Moldova</b>	<b>Farmaco</b>	<p>Peroxid de hidrogen cu acțiune dezinfectantă (medicinal) 6-12%</p> <p>Produs concentrat finit: Acțiunea: Bactericid EN 13723, levuricid/fungicid EN 13624, virucid EN 14476, tuberculocid/mycobactericid EN 14348.</p> <p>-Raport de încercări (testări microbiologice) de la laborator acreditat ce confirmă eficacitatea solicitată, altul decât laboratorul producătorului;</p> <p>Confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de</p>	<b>Peroxid de hydrogen 6% amb. 1L, termen valabilitate –</b>	

				<p>valabilitate a acestuia;  Certificat de la producător care să confirme destinația medicală a produsului - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila ofertantului  Înregistrarea produsului în Registrul Național al produselor biocide, până la deschiderea ofertelor.  Fisa 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, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului.  Cerințe tehnice: ambalaj întunecat, canistre până la 1 litru, sigilat de producător cu inel de protecție. Produs lichid, concentrat Substanța activă: peroxid de hidrogen  Termen de valabilitate: &gt; 1 an.  Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului</p>	<b>3ani</b>	
<b>Lotul 26</b>	<b>Peroxid de hidrogen 33-35% (medicinal), 22kg</b>	<b>Ucraina</b>	<b>Inter Sintez</b>	<p>Peroxid de hidrogen (medicinal) pentru instituții medicale 33-35%, care dețin farmacii cu zonă de producere.  Produs concentrat:  Acțiunea: sporicidă, virucidă, bactericidă, levuricidă, fungicidă, micobactericidă.  Confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; Certificat de la producător care să confirme destinația medicală a produsului - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila ofertantului  - Produs biocid, înregistrat de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică(ANSP), până la deschiderea ofertelor;  Fisa 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, în limba engleză sau rusă inclusiv și traducerea în limba de stat la livrare - copie sau original confirmată prin semnătura și ștampila participantului. Cerințe tehnice: ambalaj întunecat, canistre 20-25 kg, sigilat de producător cu inel de protecție.  Produs lichid, concentrat Substanța activă: peroxid de hidrogen - utilizare simultan pentru dezinfecție și sterilizarea (7,5%) articolelor medicale  Termen de valabilitate: &gt; 1 an.  Operatorul economic va indica forma și mărimea ambalajului.</p>	<b>Peroxid de hidrogen 35% medicinal, amb. 22kg, termen valabilitate – 3ani</b>	

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Cires Ion** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **Policontract SRL** Adresa: **mun. Chisinau, str. Lunca Bicului 33/3**



Anexa nr.23  
la Documentația standard nr. \_\_\_\_\_  
din “ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_

Specificații de preț

**Centrul Pentru Achizitii Publice Centralizate in Sanatate**

Numărul procedurii de achiziție – <b>21266225</b> din <b>14.10.2024</b>
Obiectul de achiziție: <b>Achiziționarea centralizata a Dezinfectantilor conform necesitatilor IMSP – beneficiari penru anul 2025</b>

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Bunuri/servicii</b>									
2445500 0-8	<b>Clorura de var 30-32%</b>	<b>kg</b>	<b>29972</b>	<b>17.50</b>	<b>21.00</b>	<b>524510.00</b>	<b>629412.00</b>	<b>5zile</b>		
2445500 0-8	<b>Peroxid de hidrogen (medicinal) 6% amb. 5L</b>	<b>kg</b>	<b>34242</b>	<b>10.50</b>	<b>12.60</b>	<b>359541.00</b>	<b>431449.20</b>	<b>5zile</b>		
2445500 0-8	<b>Peroxid de hidrogen (medicinal) 6% amb. 1L</b>	<b>kg</b>	<b>13655</b>	<b>10.85</b>	<b>13.02</b>	<b>148156.75</b>	<b>177788.10</b>	<b>5zile</b>		
2445500 0-8	<b>Peroxid de hidrogen 33-35% (medicinal)</b>	<b>kg</b>	<b>27377</b>	<b>24.00</b>	<b>28.80</b>	<b>657048.00</b>	<b>788457.60</b>	<b>5zile</b>		
	<b>TOTAL</b>					<b><u>1689255.75</u></b>	<b><u>2027106.90</u></b>			

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Cires Ion** În calitate de: **Director**  
Ofertantul: **Policontract SRL** Adresa: **mun. Chisinau, str. Lunca Bicului 33/3**

