

Specificații 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,]

Procedura de achiziție: nr. 21056156 din 06.05.2022

Obiectul achiziției: **îmbrăcăminte de protecție, încălțăminte de protecție și alte echipamente individuale de protecție**

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 6</b>						
Șorț antichimic	Șorț antichimic	China	China	Șorț din PVC grosă și rezistentă, cu capse sudate și bretele confortabile. Mărime : 90x120 cm Material: polimer; Grosime: 0,3 mm; Culoare: negru	Șorț din PVC gros și rezistent, cu capse sudate și bretele confortabile. Mărime : 64x120 cm Material: polimer; Grosime: 0,3 mm; Culoare: negru	
<b>Lotul 8</b>						
Bocanci de lucru îmblăniți	Bocanci de lucru imblaniti	Ucraina	Talan	Tip încălțăminte: bocanci îmblăniți, piele naturală. Fețele bocancilor din piele hidrofobizata. Căptușeala textilă. Insertii reflectorizante.	Tip încălțăminte: bocanci îmblăniți, piele naturală. Fețele bocancilor din piele hidrofobizata. Căptușeala textilă. Insertii reflectorizante.	

				<p>Talpa din poliuretan dublă cu rezistență excelentă la contactul cu uleiuri sau hidrocarburi.</p> <p>Bombeu metalic cu protecție strivire - 200 Joule. Bombeu cauciucat pentru o mai bună protecție</p> <p>Lamela protecție perforare din oțel.</p> <p>Interior cu forma anatomică.</p> <p>Rezistența mecanică mare.</p> <p>Certificare: EN ISO 20345 – Echipament de protecție personală a încălțămimtei de lucru.</p>	<p>Talpa din poliuretan dublă cu rezistență excelentă la contactul cu uleiuri sau hidrocarburi.</p> <p>Bombeu metalic cu protecție strivire - 200 Joule. Bombeu cauciucat pentru o mai bună protecție</p> <p>Lamela protecție perforare din oțel.</p> <p>Interior cu forma anatomică.</p> <p>Rezistența mecanică mare.</p> <p>Certificare: EN ISO 20345 – Echipament de protecție personală a încălțămimtei de lucru.</p>	
Bocanci de lucru	Bocanci de lucru	Ucraina	Talan	<p>Tip încălțăminte: bocanci de lucru, fără bombeu metalic.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- interior cu forma anatomică</li> <li>- rezistența mecanică mare</li> <li>- sistem șoc absorbant incorporat</li> <li>- talpa antiderapantă, antistatică din dublu poliuretan PU/PU, rezistentă la uleiuri și carburanți, injectată direct pe fețe</li> </ul> <p>Bombeu cauciucat pentru o mai bună protecție</p> <p>Certificare: EN ISO 20345 – Echipament de protecție personală a încălțămimtei de lucru.</p>	<p>Tip încălțăminte: bocanci de lucru, fără bombeu metalic.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- interior cu forma anatomică</li> <li>- rezistența mecanică mare</li> <li>- sistem șoc absorbant incorporat</li> <li>- talpa antiderapantă, antistatică din dublu poliuretan PU/PU, rezistentă la uleiuri și carburanți, injectată direct pe fețe</li> </ul> <p>Bombeu cauciucat pentru o mai bună protecție</p> <p>Certificare: EN ISO 20345 – Echipament de protecție personală a încălțămimtei de lucru.</p>	
<b>LOT 11</b>						
Cască de protecție				<p>Material: polietilenă HD, rezistență UV, calota din plastic, rezistență la temperaturi de la -20°C până la + 50°C.</p> <p>Rezistență dielectrică.</p> <p>Suspensie ajustabilă cu fixare în 6 puncte, bandă anti-transpirație, reglare manuală.</p>	<p>Material: polietilenă HD, rezistență UV, calota din plastic, rezistență la temperaturi de la - 20°C până la + 50°C.</p> <p>Suspensie ajustabilă cu fixare în 6 puncte, bandă anti-transpirație, reglare manuală.</p>	

<b>LOT 12</b>					
Cască antizgomot				Căști dielectrice cu banda reglabilă pentru protejarea organelor auditive de zgomot. Asigurarea reducerii zgomotului cu 20-30 dB. Norme: EN 352-1	Căști dielectrice cu banda reglabilă pentru protejarea organelor auditive de zgomot. Asigurarea reducerii zgomotului cu 20-30 dB. Norme: EN 352-1
<b>LOT 14</b>					
Mască de protecție cu filtru de cărbune activ				Mască cu filtru din carbon activ Materialul superior din patru straturi ( 3 straturi de țesătură densă nețesuta + 1 strat de carbon activ) Filtrare bacterii: 99,5% Dimensiune: 9,5 cm x 17 cm Norme: EN 149:2001 + A1:2009	Mască cu filtru din carbon activ Materialul superior din patru straturi ( 3 straturi de țesătură densă nețesuta + 1 strat de carbon activ) Filtrare bacterii: 99,5% Dimensiune: 9,5 cm x 17 cm Norme: EN 149:2001 + A1:2009
Semi-mască anti praf simplă				Semi mască fără supapă, în formă de cupă, pentru protecție la substanțe solide netoxice. Capacitate de filtrare până la 4 x CMA (Concentrația maximă admisă) Straturi multiple pentru o protecție sporită a căilor respiratorii Benzi de fixare din cauciuc.	Semi mască fără supapă, în formă de cupă, pentru protecție la substanțe solide netoxice. Capacitate de filtrare până la 4 x CMA (Concentrația maximă admisă) Straturi multiple pentru o protecție sporită a căilor respiratorii Benzi de fixare din cauciuc.
<b>TOTAL</b>					

Semnat: Electronic Numele, Prenumele: Janu Maxim În calitate de: manager vanzari  
Ofertantul: ICS Acseal Gaz SRL Adresa: Padurii 13