

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Stație de clorinare containerizată cu un sistem de clorinare**

Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
1	<p><b>Parametri tehnici si functionali</b></p> <p><b>Container</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiune (L X l x H) : 1500 X 1500 X 2500 mm</li> <li>- Peretii si tavanul sunt construiti din panouri tip sandwich de 50 mm</li> <li>- Structura din teava rectangulara de otel 80x80 mm</li> <li>- Podea acoperita cu tego iar la exterior acoperita cu covor PVC tiptarkett</li> <li>- Usa PVC simpla 900x2000 mm cu grila aerisire</li> </ul> <p><b>Instalatii climatizare</b></p> <p>Containerul va fi incalzit utilizind un convector electric cu termostat cu puterea de 2000 W, cu montare pe perete.</p> <p>Pentru prevenirea aparitiei condensului si a supraincalzirii, va fi prevazut un ventilator axial, cu montare murala, cu functionare temporizata, cu debitul de 1300 m<sup>3</sup>/h, 230 Va.c., 60 W. Grila de admisie a aerului in zona tehnologica va fi montata in jumatarea inferioara a usii de acces sau pe peretele opus peretelui pe care se monteaza ventilatorul.</p> <p><b>Instalatii electrice</b></p> <p>Statia de dezinfectie a apei cu hipoclorit de sodiu va fi prevazuta cu un singur tablou electric si de automatizare si control al procesului;</p> <p>Tabloul electric va fi prevazut cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- echipamente pentru protectia si comanda dozatoarelor de hipoclorit;</li> <li>- echipamente de protectie pentru debitmetre;</li> <li>- sigurante automate diferentiale pentru circuitele de iluminat si incalzire;</li> <li>- priza 230 Vc.a. monofazata pentru serviciile interne;</li> <li>- modul de protectie la supratensiuni atmosferice si de comutatie;</li> </ul> <p>Pentru iluminatul statiei de pompare se va utiliza o lampa cu LED, 30 W, 3500 lm, 4000 K, 230 Vc.a., IP65, IK08.</p>	<p>Corespund specificatiilor tehnice impuse prin caietul de sarcini</p> <p>Corespund specificatiilor tehnice impuse prin caietul de sarcini</p> <p>Corespund specificatiilor tehnice impuse prin caietul de sarcini</p>	<p>BONCOM S.R.L.</p> <p>BOSCH</p> <p>BONCOM S.R.L.</p> <p>LUMINECO S.R.L.</p>



Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
	<p><b>Armaturi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Robinet cu clapa future DN50 cu actionare electrica</li> <li>- Robinet cu clapa future DN50</li> </ul> <p><b>Elemente de securitate si protectie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Spalator ochi si maini cu chiuveta din ABS cu actionare manuala prin intermediul unei manete.</li> </ul>	<p>Corespund specificatiilor tehnice impuse prin caietul de sarcini</p> <p>Corespund specificatiilor tehnice impuse prin caietul de sarcini</p>	<p>ECO AVANGARD S.R.L.</p> <p>MONDO S.R.L.</p>
2	<p><b>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Respectarea conditiilor de temperatura: -20 ÷ 60°C;</li> <li>- Amplasare: retea distributie apa potabila;</li> <li>- Lichid de lucru: apa potabila;</li> </ul> <p>Montarea se va face conform instructiunilor de montare date de producator.</p>		
3	<p><b>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificari obligatorii ale producatorului: ISO 9001 /ISO 14001 / ISO 45001 / ISO 50001;</li> <li>- Certificari obligatorii: AvizTehnic si Evaluare tehnica emise de autoritatile din Republica Moldova;</li> </ul> <p>Certificare obligatorie: Aviz Sanitar emis de autoritatile din Republica Moldova.</p>		
4	<p><b>Conditii de garantie si postgarantie</b></p> <p>24 luni garantie de la punerea in functiune.</p> <p>Se vor asigura piese de schimb si service specializat in garantie si post garantie.</p> <p>Piese de schimb in post garantie pe o perioada de 10 ani.</p>		
5	<p><b>Alte conditii tehnice:</b></p> <p>Statia de dezinfectie a apei cu hipoclorit de sodiu va fi insotita de manual de exploatare, fise tehnice ale echipamentelor montate in proces si scheme electrice ale tabloului de automatizare.</p>		

