

SRL "ARBUSTUM"

C/F 1003600024660

Numărul licitației:	21019520	Data: „14” Februarie 2020	Alternativa nr.:
Denumirea licitației:	Servicii de instalare și reparare a utilajului frigorific și a aparaturii de aer condiționat	Lot: _____	Pagina: 1 din 2

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produsul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard e de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii: Lotul 1						
	Servicii de întreținere și reparare a utilajului frigorific				<p>1. Verificarea stării suprafețelor exterioare și de lucru a pieselor/obiectelor.</p> <p>2. Revizia cablului electric pe marginea integrității izolării electrice, densitatea conexiunilor, măsurării parametrilor rețelei de alimentare.</p> <p>3. Verificarea rezistenței izolației – o dată la 6 (șase) luni</p> <p>4. Curățarea condensatoarelor a utilajului frigorific cu ajutorul compresorului de aer sau cu apă.</p> <p>5. Verificarea fiabilității fixării ventilatoarelor, conductelor de refrigerare, schimbătorului de căldură, becurilor de căldură TPB, senzorilor de temperatură, întărirea tuturor elementelor a răcitorului de aer.</p> <p>6. Monitorizarea și testarea blocurilor electrice de control a utilajului și configurarea lor.</p> <p>7. Verificarea regimelor tehnologice și parametrilor de bază a utilajului.</p> <p>8. Monitorizarea corectitudinii încălzirii suprafeței de expunere a utilajului frigorific cu marfa.</p>	<p>1. Verificarea stării suprafețelor exterioare și de lucru a pieselor/obiectelor.</p> <p>2. Revizia cablului electric pe marginea integrității izolării electrice, densitatea conexiunilor, măsurării parametrilor rețelei de alimentare.</p> <p>3. Verificarea rezistenței izolației – o dată la 6 (șase) luni</p> <p>4. Curățarea condensatoarelor a utilajului frigorific cu ajutorul compresorului de aer sau cu apă.</p> <p>5. Verificarea fiabilității fixării ventilatoarelor, conductelor de refrigerare, schimbătorului de căldură, becurilor de căldură TPB, senzorilor de temperatură, întărirea tuturor elementelor a răcitorului de aer.</p> <p>6. Monitorizarea și testarea blocurilor electrice de control a utilajului și configurarea lor.</p> <p>7. Verificarea regimelor tehnologice și parametrilor de bază a utilajului.</p> <p>8. Monitorizarea corectitudinii încălzirii suprafeței de expunere a utilajului frigorific cu marfa.</p>	

