

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,]

Numărul procedurii de achiziție 21075202 din 17.03.2023

Obiectul achiziției: Autoclav pentru sterilizarea instrumentelor medicale

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
Bunuri/servicii						
<i>Lotul 1: Autoclavă pentru sterilizarea instrumentelor medicale.</i>						
Autoclavă orizontală	Autoclavă orizontală	China	Biobase Meihua Trading Co., Ltd.	Autoclavă orizontală - Capacitatea: 500- 650 litri - Presiune maximă proiectată : Cameră interioară -0,1/0,3MPa: Jachetă :0,3MPa - Generator de abur încorporat: 0,8 MPa - Temp. Proiectat. 130 ⁰ C-150 ⁰ C - Presiune de lucru:0,2-0,4 MPa - Temp. maximă de lucru 134 ⁰ C - Temp. precizie de control:± 0,2 ⁰ C - Consum de apă 300-400 l/ciclu - Consum de abur 30-40 kg/ciclu - Sistem de vid Pompa de vid cu circulație a apei	Autoclavă orizontală - Capacitatea: 650 litri - Presiune maximă proiectată : Cameră interioară -0,1/0,3MPa: Jachetă :0,3MPa - Generator de abur încorporat: 0,8 Mpa - Temp. Proiectat. 150 ⁰ C - Presiune de lucru:0,25 MPa - Temp. maximă de lucru 134 ⁰ C - Temp. precizie de control:± 0,2 ⁰ C - Consum de apă 340 l/ciclu - Consum de abur 36 kg/ciclu	CE, ISO

				<ul style="list-style-type: none"> - Materialul camerei S30408 - Alimentare electrică 380V/50Hz - Consum 56 KWA - Accesorii standard cărucior, imprimantă - Altitudine cu aproximație : 2500-3000m - Dimensiune exterioara (L*D*H)mm : cu aproximație 1314*1760*1980 - Dimensiunea camerei(mm) cu aproximație 672*672*1500 - Dimensiune pachet (L*D*H)mm:Mian instrument cu aproximație 1424*1460*2295 -Cărucior: cu aproximație 1860*640*1245 -Instrument main 1440 - Greutate brută (kg) Cărucior: cu aproximație 100 -130 	<ul style="list-style-type: none"> - Sistem de vid Pompa de vid cu circulație a apei - Materialul camerei S30408 - Alimentare electrică 380V/50Hz - Consum 56 KWA - Altitudinea poate fi personalizată: 2000-3000 m - Dimensiune exterioara(L*D*H)mm: 1314*1760*1980 - Dimensiunea camerei(mm) 672*672*1500 - Dimensiune pachet (L*D*H) mm: Mian instrument 1424*1460*2295 - Cărucior: 1680*640*1245 - Mian instrument: 1440 - Greutate brută (kg)Cărucior: 130 	
Sistem de osmoză inversă	Sistem de osmoză inversă			<p>Sistem de osmoză inversă industrială capacitate de 4500-5000 litri/zi, compatibilă cu sterilizatorul care va fi compusă din: contor pentru măsurarea volumului de apă consumat, minim 3 nivele de prefiltrare, manometre de control a filtrelor, sistem de dedurizare a apei cu cap electronic, sistemul de osmoză inversă cu membrană și sistem de monitorizare a calității apei, rezervor de apă 350-400 L, sistem de verificare a nivelului de apă în rezervor pentru evitarea scurgerilor, pompă de ridicare a presiunii din rezervor pentru alimentarea autoclavului dotată cu releu de</p>	<p>Sistem de osmoză inversă industrială capacitate de 4800 litri/zi (200l/oră), compatibilă cu sterilizatorul care va fi compusă din: contor pentru măsurarea volumului de apă consumat, minim 3 nivele de prefiltrare, manometre de control a filtrelor, sistem de dedurizare a apei cu cap electronic, sistemul de osmoză inversă cu membrană și sistem de monitorizare a calității apei. Echipamentul este conectat la o sursă externă de apă, astfel încât nu este necesară completarea manuală cu apă. După ce clientul selectează programul,</p>	CE

				<p>presiune setabil. Sistema de osmoza si autoclavul trebuie sa fie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fabricata/testata/compatibila de acelasi producator. - Sistemul va include compresor de aer, fără ulei - Panoul electric - Înregistrator de date <p>Tip date imprimate pe hirtie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - data -timp -temperatura - presiune - Alimentare 380V, 50 Hz - Consumabile și accesorii - Garnitură ușă 4 buc. - HEPA filtru 2 buc. - Lubrifiant garnitură pe bază de grafit minim 500 grame - Capcană de aburi 2 buc. (în dependență de tehnologia utilizată) 	<p>echipamentul poate finaliza întregul proces de la injectarea apei până la uscare, fără intervenție umană. După finalizarea programului, autoclavul informează finalizarea sterilizării. Sistema de osmoza si autoclavul sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fabricata/testata/compatibila de acelasi producator. - Sistemul include compresor de aer, fără ulei - Panoul electric - Înregistrator de date <p>Tip date imprimate pe hirtie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - data -timp -temperatura - presiune - Alimentare 380V, 50 Hz - Consumabile și accesorii - Garnitură ușă 4 buc. - HEPA filtru 2 buc. - Lubrifiant garnitură pe bază de grafit minim 500 grame - Capcană de aburi 2 buc. (în dependență de tehnologia utilizată) 	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Cosnicean Mihai În calitate de: Manager Achiziții

Ofertantul: Polisano Prim SRL Adresa: str. N. Testemițeanu 3/18