

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 ocds-b3wdp1-MD-1751029875402 din 13 iulie 2025							
Obiectul achiziției: Servicii de deservire și reparație a dispozitivelor medicale a.2025 COP							
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	Periodicitatea lucrărilor
1	2	3	4	5	6	7	8
8. Vitreo-retiniana Constellation LXT, anul producerii 2020	Servicii de deservire Vitreo-retiniana Constellation LXT	SUA	Alcon	Verificare stare aparat; Verificare parametrii tensiune de alimentare (tensiune, împământare, verificare întrerupători, etc.); Verificarea protecțiilor interne care asigură funcționarea în condiții de siguranță ale aparatului; Verificare conectori și cabluri; Măsurarea rezistențelor diferitelor ansamble ale aparatului; Verificare și curățare filtre; Verificare modul pneumatic (verificare mecanism pompă și pistoane de acționare asupra casetei, verificare mecanism de prindere al casetei); Verificare și curățare ventilatoare de răcire; Verificarea presiunii cu casetă uscată (la diferitele praguri de măsurare a presiunii și vacuumului); Verificare recunoaștere casetă; Testare la <i>priming</i> a casetei; Verificare rezistență a instrumentelor de măsură;	Verificare stare aparat; Verificare parametrii tensiune de alimentare (tensiune, împământare, verificare întrerupători, etc.); Verificarea protecțiilor interne care asigură funcționarea în condiții de siguranță ale aparatului; Verificare conectori și cabluri; Măsurarea rezistențelor diferitelor ansamble ale aparatului; Verificare și curățare filtre; Verificare modul pneumatic (verificare mecanism pompă și pistoane de acționare asupra casetei, verificare mecanism de prindere al casetei); Verificare și curățare ventilatoare de răcire; Verificarea presiunii cu casetă uscată (la diferitele praguri de măsurare a presiunii și vacuumului); Verificare recunoaștere casetă; Testare la <i>priming</i> a casetei; Verificare rezistență a instrumentelor de măsură;	Manual de utilizare Manual de service	O lucrare obligatoriu

				<p>Verificare infuzie cu <i>flowmeter</i> Verificare injecție și extracție Verificare coagulare la cele trei praguri; Verificare parte de <i>phaco</i> prin măsurarea amplitudinale și torsionale; Verificare vitrectomie la 5000 cpm, 7500 cpm și 10000 cpm Verificare și calibrare ecran; Verificare iluminator (intensitate luminoasă, durata de viață lampă) Verificare laser (energie, lumină de țintire) Descărcare fișiere de loguri și erori; Verificare pedală (funcționare continuă și ușoară); Verificare sonde client (hand piece, sonde I/A și sonde coagulare, fragmatom); Verificare parametrii de lucru conform procedurilor de service Alcon și întocmire STP (service test procedure). Verificare parametrii de protecție electrică conform SREN 60601/ SREN 62353; Emiterea unui raport în urma fiecărei lucrări îndeplinite;</p>	<p>Verificare infuzie cu <i>flowmeter</i> Verificare injecție și extracție Verificare coagulare la cele trei praguri; Verificare parte de <i>phaco</i> prin măsurarea amplitudinale și torsionale; Verificare vitrectomie la 5000 cpm, 7500 cpm și 10000 cpm Verificare și calibrare ecran; Verificare iluminator (intensitate luminoasă, durata de viață lampă) Verificare laser (energie, lumină de țintire) Descărcare fișiere de loguri și erori; Verificare pedală (funcționare continuă și ușoară); Verificare sonde client (hand piece, sonde I/A și sonde coagulare, fragmatom); Verificare parametrii de lucru conform procedurilor de service Alcon și întocmire STP (service test procedure). Verificare parametrii de protecție electrică conform SREN 60601/ SREN 62353; Emiterea unui raport în urma fiecărei lucrări îndeplinite;</p>		
<p>9. Phaco-emulsificare Centurion Vision System, anul producerii 2022</p>	<p>Servicii de deservire Phaco- emulsificare Centurion Vision System</p>	SUA	Alcon	<p>Verificare stare aparat. Verificare parametrii tensiune de alimentare (tensiune, împământare, verificare întrerupători). Verificarea protecțiilor interne care asigură funcționarea în condiții de siguranță ale aparatului; Măsurarea rezistențelor diferitelor ansamble ale aparatului; Verificare modul pneumatic (verificare mecanism pompă și pistoane de acționare</p>	<p>Verificare stare aparat. Verificare parametrii tensiune de alimentare (tensiune, împământare, verificare întrerupători). Verificarea protecțiilor interne care asigură funcționarea în condiții de siguranță ale aparatului; Măsurarea rezistențelor diferitelor ansamble ale aparatului; Verificare modul pneumatic (verificare mecanism pompă și pistoane de</p>	<p>Manual de utilizare Manual de service</p>	<p>O lucrare obligatoriu</p>

			<p>asupra casetei, verificare mecanism de prindere al casetei);</p> <p>Verificare și curățare ventilatoare de răcire;</p> <p>Verificarea presiunii cu casetă uscată (la diferitele praguri de măsurare a presiunii și vacuumului);</p> <p>Verificare recunoaștere casetă;</p> <p>Testare la <i>priming</i> a casetei;</p> <p>Verificare rezistență a instrumentelor de măsură;</p> <p>Verificare coagulare la cele trei praguri;</p> <p>Verificare parte de <i>phaco</i> prin măsurarea amplitudinale și torsionale;</p> <p>Verificare vitrectomie la 4000 cpm</p> <p>Verificare si calibrare ecran;</p> <p>Descărcare fișiere de loguri și erori;</p> <p>Verificare pedală (funcționare continuă și ușoară);</p> <p>Verificare sonde client (hand piece, autosert);</p> <p>Verificare parametrii de lucru conform procedurilor de service Alcon și întocmire STP (service test procedure).</p> <p>Verificare parametrii de protecție electrică conform SREN 60601/SREN 62353</p>	<p>acționare asupra casetei, verificare mecanism de prindere al casetei);</p> <p>Verificare și curățare ventilatoare de răcire;</p> <p>Verificarea presiunii cu casetă uscată (la diferitele praguri de măsurare a presiunii și vacuumului);</p> <p>Verificare recunoaștere casetă;</p> <p>Testare la <i>priming</i> a casetei;</p> <p>Verificare rezistență a instrumentelor de măsură;</p> <p>Verificare coagulare la cele trei praguri;</p> <p>Verificare parte de <i>phaco</i> prin măsurarea amplitudinale și torsionale;</p> <p>Verificare vitrectomie la 4000 cpm</p> <p>Verificare si calibrare ecran;</p> <p>Descărcare fișiere de loguri și erori;</p> <p>Verificare pedală (funcționare continuă și ușoară);</p> <p>Verificare sonde client (hand piece, autosert);</p> <p>Verificare parametrii de lucru conform procedurilor de service Alcon și întocmire STP (service test procedure).</p> <p>Verificare parametrii de protecție electrică conform SREN 60601/SREN 62353</p>		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Igor Perepețița În calitate de: Administrator

Ofertantul: Tetis International Co SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Calea Orheiului 103/3