

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție **IDENTIFICATOR - ocds-b3wdp1-MD-1587535959446**

Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri (bunuri) - Procurarea echipamentului medical(Pulsoximetru)

Autoritatea contractanta: **IMSP Spitalul raional Rezina**

Cod C P		Denumirea bunurilor/serviciilor	MO delu l	ara de origi	PRO du- căto	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
33100000-1	1	Procurarea echipamentului medical (Pulsoximetru)	OXY-100	Italia	Gima S.p.A	<p>Pulsoximetru</p> <p>Pulsoximetru Compact pentru aplicații de spital și de salvare pentru a monitoriza SpO2, rata pulsului și indicele de perfuzie (PI). SpO2 poate fi afișat în numere cu graf-bar de puls și afișare completă a plethysmogamului. Include senzor SpO2 adulți și cablu prelungitor.</p> <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Precizie mare și repetabilitate - Alarmă vizuală și sonoră, cu limite reglabile - stocarea și revizuirea datelor de 70 de ore (cu 1/2/4/8 sec.) - Oprire automată <p>Pulsoximetru</p> <p>Date Tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oxygen saturation range: 0% to 99% • Pulse rate range: 30bpm to 240bpm • Perfusion index (PI) range: 0.2% to 25% • Display: oxygen saturation, pulse rate, pulse strength, • Low battery indicator, perfusion index • SpO2 accuracy: <ul style="list-style-type: none"> - +/- 2% between 99% to 75% - +/- 3% between 75% to 50% - below 50% not specified • Pulse accuracy: +/- 2% of full scale • Range alarm setting: <ul style="list-style-type: none"> - SpO2 upper limit: 90% - SpO2 lower limit: 85% - pulse rate upper limit 120 bpm - pulse rate lower limit 50 bpm 	<p>Pulsoximetru</p> <p>Pulsoximetru Compact pentru aplicații de spital și de salvare pentru a monitoriza SpO2, rata pulsului și indicele de perfuzie (PI). SpO2 poate fi afișat în numere cu graf-bar de puls și afișare completă a plethysmogamului. Include senzor SpO2 adulți și cablu prelungitor.</p> <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Precizie mare și repetabilitate - Alarmă vizuală și sonoră, cu limite reglabile - stocarea și revizuirea datelor de 70 de ore (cu 1/2/4/8 sec.) - Oprire automată <p>Pulsoximetru</p> <p>Date Tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oxygen saturation range: 0% to 99% • Pulse rate range: 30bpm to 240bpm • Perfusion index (PI) range: 0.2% to 25% • Display: oxygen saturation, pulse rate, pulse strength, • Low battery indicator, perfusion index • SpO2 accuracy: <ul style="list-style-type: none"> - +/- 2% between 99% to 75% - +/- 3% between 75% to 50% - below 50% not specified • Pulse accuracy: +/- 2% of full scale • Range alarm setting: <ul style="list-style-type: none"> - SpO2 upper limit: 90% - SpO2 lower limit: 85% - pulse rate upper limit 120 bpm - pulse rate lower limit 50 bpm 	Certificat CE si Declaratie de conformitate CE

3310000-1	1	Procurarea echipamentului medical (Pulsoximetru)	OXY-100	Italia	<p>Gima S.p.A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Continuous working time >30 hours • Dimensions: 145 x 74 x 29 mm • Weight: 210 g • Warranty: 1 year (SpO2 sensor 6 months) <p>Cod:34342</p> <p>Accesorii:</p> <p>34345 - sonda p/t adulti- sonda de clip</p> <p>34351 -sonda din cauciuc</p> <p>34347 -sonda pentru copii</p> <p>34348 - cablu prelungitor</p>	<p>• Continuous working time >30 hours</p> <p>• Dimensions: 145 x 74 x 29 mm</p> <p>• Weight: 210 g</p> <p>• Warranty: 1 year (SpO2 sensor 6 months)</p> <p>Cod:34342</p> <p>Accesorii:</p> <p>34345 - sonda p/t adulti- sonda de clip</p> <p>34351 -sonda din cauciuc</p> <p>34347 -sonda pentru copii</p> <p>34348 - cablu prelungitor</p>	<p>Certificat CE si Declaratie de conformitate CE</p>
-----------	---	--	---------	--------	--	---	---

Semnat:

Numele, Prenumele: **Stela POTINGA** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **SA TEHOPTIMED** Adresa: MD 2052, str. Maria Dragan 19A, Chisinau, Republica Moldova