

## SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul licitației: 21031363 / ocde-b3wdp1-MD-1606308260459						Data: <b>27.11.2020</b>		Alternativa nr.N/A
Denumirea licitației: <b><i>Echipamente medicale</i></b>						<b><u>Lot/poz: 1, 2, 3.</u></b>		Pagina <u>1</u> din <u>2</u>
Nr	Co-dul CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	33100000-1	Tonometru cu fonendoscop	----	Italia	CA-MI S.R.L.	<p>Descriere: Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov</p> <p>Tip pacient: adult</p> <p>Caracteristici tehnice: pompă integrată din cauciuc manșetă integrată din cauciuc tonometrul și manșeta separate</p> <p>tub aer din cauciuc</p> <p>Parametrici tehnici: limite de măsurare 0 - 300 mm Hg</p> <p>Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg</p> <p>Fonendoscop da</p> <p>Termen de Garanție: Minim 24 luni</p>	<p>Descriere: Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov</p> <p>Tip pacient: adult</p> <p>Caracteristici tehnice: pompă integrată din cauciuc manșetă integrată din cauciuc tonometrul și manșeta separate</p> <p>tub aer din cauciuc</p> <p>Parametrici tehnici: limite de măsurare 0 - 300 mm Hg</p> <p>Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg</p> <p>Fonendoscop da</p> <p>Termen de Garanție: Minim 24 luni</p>	ISO CE
2	33100000-1	Pulsoximetru	BM1000 Finger Pulse oximeter	China	Berry Electronic Tech. Co., Ltd.	<p>Descrierea: Pulsoximetru de buzunar pentru medic, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)</p> <p>Parametru: Specificație</p> <p>Interval de măsurare: SPO2 70-100%</p> <p>Pulsul 30-250 bpm</p> <p>Acuratețe: SPO2 ±2% intre 70-100%</p> <p>Pulsul ±3% intre 30-250 bpm</p> <p>Rezoluția: SPO2 ±1%</p> <p>Pulsul ±1 bpm</p> <p>Afișaj SPO2 da</p> <p>Indicele de perfuzie (PI) da</p> <p>Valoare pulsului da</p> <p>Indicator baterie descărcată da</p>	<p>Descrierea: Pulsoximetru de buzunar pentru medic, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)</p> <p>Parametru: Specificație</p> <p>Interval de măsurare: SPO2 70-100%</p> <p>Pulsul 30-250 bpm</p> <p>Acuratețe: SPO2 ±2% intre 70-100%</p> <p>Pulsul ±3% intre 30-250 bpm</p> <p>Rezoluția: SPO2 ±1%</p> <p>Pulsul ±1 bpm</p> <p>Afișaj SPO2 da</p> <p>Indicele de perfuzie (PI) da</p> <p>Valoare pulsului da</p> <p>Indicator baterie descărcată da</p>	ISO CE

						<p>Display LED sau LCD          Alarmer Auditiv da          Vizual da          Alimentare: Baterie tip AAA          Alkaline          Stingerea automată în caz de neutilizare          da Durata de funcționare în continuu  <math>\geq 10</math> ore          Set de baterii inclus 1 set          Termen de Garanție Minim 24 luni</p>	<p>Display LED sau LCD          Alarmer Auditiv da          Vizual da          Alimentare: Baterie tip AAA          Alkaline          Stingerea automată în caz de neutilizare          da Durata de funcționare în continuu  <math>\geq 10</math> ore          Set de baterii inclus 1 set          Termen de Garanție Minim 24 luni</p>	
3	33100000-1	Termometru noncontact	T-Classic	Italia	CA-MI S.R.L.	<p>Descriere: Termometru electronic          pentru măsurarea temperaturii corpului          uman, camerei și alte          Afișaj alfanumeric LED / LCD          Tip pacient nou-născut, pediatric, adult          Regim de măsurare temperatura urechii          (timpanic)          temperatura fruntii (temporala)          Diapazon de măsurare 34.0 - 43.0  <math>^{\circ}\text{C}</math>          Rezoluția de măsurare 0.1 <math>^{\circ}\text{C}</math>          Eroarea <math>\leq \pm 0.2</math> <math>^{\circ}\text{C}</math>          Timp de măsurare <math>\leq 5</math> s          Control on/off, deconectare automată          Alarmer/Indicatori: alerta febră          temperatura finală          baterie descărcată          pornire/oprire          temperatura finală          Alimentare inclusa</p>	<p>Descriere: Termometru electronic          pentru măsurarea temperaturii corpului          uman, camerei și alte          Afișaj alfanumeric LED / LCD          Tip pacient nou-născut, pediatric, adult          Regim de măsurare temperatura urechii          (timpanic)          temperatura fruntii (temporala)          Diapazon de măsurare 34.0 - 43.0  <math>^{\circ}\text{C}</math>          Rezoluția de măsurare 0.1 <math>^{\circ}\text{C}</math>          Eroarea <math>\leq \pm 0.2</math> <math>^{\circ}\text{C}</math>          Timp de măsurare <math>\leq 5</math> s          Control on/off, deconectare automată          Alarmer/Indicatori: alerta febră          temperatura finală          baterie descărcată          pornire/oprire          temperatura finală          Alimentare inclusa</p>	ISO CE

Semnat:

Numele, prenumele: ***Boris Granaci***

În calitate de: Director General

Ofertantul: **„MEDGLOBALFARM” SRL**

Adresa: Str.Miron Costin 17/2, of 71

Tel/Fax: +373 22 52-30-90

Email: [medglobalfarm@mail.ru](mailto:medglobalfarm@mail.ru)

Site: [www.medglobalfarm.com](http://www.medglobalfarm.com)