

**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-1708504041689 din 21 februarie 2024
Obiectul achiziției: IMSP Institutul Mamei și Copilului (IMC)

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
<b>Lot: 1</b> Centrifugă 4 tuburi	MPW-380	Polonia	MPW MED.IN STRUM ENTS	<p>Centrifugele de laborator sunt destinate pentru a centrifuga sângele.</p> <p>Viteza de rotație:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diapazonul vitezei, rpm: 500 – 4500</li> <li>- Ajustarea vitezei: Da</li> </ul> <p>Capacitatea:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tipul tuburilor: Tuburi de 400 ml</li> <li>- Numărul de tuburi: 4</li> </ul> <p>Timer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gama de timp: 0 - 3000 min</li> <li>- Incrementarea: ≤1 min</li> </ul>	<p>S1. Da, centrifuga MPW-380 conceputa pentru utilizarea in laborator, fiind destinata pentru centrifugarea sangelui (conform extras brosură pag. 3)</p> <p>S2. Da, viteza de rotatie pentru centrifuga MPW-380 poate fi reglata intr-un diapazon cuprins intre 90 si 18000 RPM, fiind posibila ajustarea vitezei. Pentru rotorul nr.12870 configurat pentru tuburi cu volumul cuprins intre 500 ml - 250 ml viteza de rotatie este 4000 RPM (conform extras brosură pag. 2, 3).</p> <p>S3. Da, centrifuga MPW-380 este configurata cu rotor nr. 12870 pentru tuburi de 400 ml si dispune de 4 locuri (conform extras brosură pag. 3)</p> <p>S4. Superior, centrifuga MPW-380 permite programarea timpului de centrifugare intre 1 sec</p>	ISO, CE

				<p>Securitatea:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Blocarea capacului în timpul lucrului: Da</li> </ul> <p>Indicatori:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Indicarori vizual și acustic: Da</li> <li>- Debalansare: Da</li> <li>- Pornire/oprire: Da</li> <li>- Capac deschis: Da</li> </ul> <p>Display:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Digital: Da</li> </ul> <p>Nivelul de zgomot:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ≤70 dB: Da</li> </ul> <p>Fereastra, orificiu sau alt acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica, conform normelor si standartelor in vigoare: Da</p> <p>Accesorii: Set de adaptoare pentru ajustarea volumului de la 400 ml la 250 ml</p> <p>Înregistrarea dispozitivelor medicale: Dovadă de înregistrare a dispozitivelor medical în registrul de stat al dispozitivelor medicale prezentată la livrare</p> <p>Training:</p>	<p>pana la 99 h 59 min 59 sec, cu increment de 1 sec (conform extras manual de utilizare pag. 7)</p> <p>S5. Da, centrifuga MPW-380 dispune de functie de blocare a capacului in timpul centrifugarii (conform extras brosură pag. 2)</p> <p>S6. Da, centrifuga MPW-380 este echipata cu indicator vizual si acustic, cu senzor de debalansare, cu functie de pornire, oprire si deschidere a capacului (conform extras brosură pag. 2 si extras manual de utilizare pag. 20, 37, 38)</p> <p>S7. Da, centrifuga MPW-380 dispune de ecran digital de tip LCD (conform extras brosură pag. 2)</p> <p>S8. Da, centrifuga MPW-380 conceputa cu un nivel de zgomot sub 67 dB (conform extras manual de utilizare pag. 7)</p> <p>S9. Da, centrifuga MPW-380 este prevazuta cu o fereastră special conceputa pentru efectuarea procedurilor de verificare periodica, in conformitate cu normele si standardele in vigoare (conform extras manual de utilizare pag. 17)</p> <p>S10. Da, centrifuga MPW-380 dispune de seturi de adaptoare pentru ajustarea volumului de la 400 mL la 250 mL (conform extras brosură pag. 3)</p> <p>X-Lab Solutions se obliga sa prezinte la livrare dovada inregistrarii a dispozitivului medical in registrul de stat al dispozitivelor medicale (conform declaratiei atasate)</p>
--	--	--	--	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Training pentru utilizator: Da, prezentare generală, pregătirea de lucru, operarea dispozitivului, mentenanța zilnică</li> <li>- Training pentru ingineri: Da, Testarea performanței, mentenanța periodică</li> </ul> <p>Documente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Manual de utilizare: Română</li> <li>- Manual de deservire: Română sau Engleză</li> </ul> <p>Logistică:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Transportare la locul solicitat: Da</li> <li>- Instalare și darea în exploatare: Da</li> <li>- Testare: Da</li> </ul> <p>Garanție:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perioadă: Minim 2 ani</li> <li>- Efectuarea mentenanței periodice în garanție: De către furnizor, conform manualului de deservire tehnică</li> </ul>	<p>X-Lab Solutions se obliga sa asigure training pentru utilizator, care include prezentarea generala a echipamentului, pregatirea de lucru, operarea dispozitivului, mentenanata zilnica; cat si training pentru ingineri, incluzand testarea performantei si mentenanata periodica</p> <p>X-Lab Solutions se obliga sa asigure manual de utilizare al echipamentului in limba romana si manual de deservire in limba romana sau engleza</p> <p>X-Lab Solutions se obliga sa asigure transportul pana la locul solicitat, instalarea si darea in exploatare, cat si testarea echipamentului</p> <p>X-Lab Solutions se obliga sa ofere perioada de garantie de 2 ani, efectuand mentenanata periodica in timpul garantiei, conform manualului de deservire tehnica (conform declaratiei atasate)</p>	
--	--	--	--	---	--	--

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: Grecu Mihnea Ioan

În calitate de: Administrator

Ofertantul: X-Lab Solutions SRL

Adresa: str.Negreșteni nr. 9 ap.(of.) 11