

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 | LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1619512035329 din 17.05.2021 |
| Denumirea procedurii de achiziție: Licitatie publică | |

| Denumirea bunurilor/serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------------------------------------|---------------------|-----------------|----------------|---|---|------------------------|
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Mycobacterium smegmatis ATCC 607 | 0114K | USA | Microbiologics | Conform Ph.Eur.2.7.2, Certificat de conformitate | Mycobacterium smegmatis derived from ATCC® 607™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.7.2, Certificat de conformitate 6 anse | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Staphylococcus aureus ATCC 6538 | 0485K | USA | Microbiologics | Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | Staphylococcus aureus subsp. aureus derived from ATCC® 6538™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Staphylococcus epidermidis ATCC 12228 | 0371K | USA | Microbiologics | Conform Ph.Eur.2.7.2, Certificat de conformitate | Staphylococcus epidermidis derived from ATCC® 12228™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.7.2, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 | 0484K | USA | Microbiologics | Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | Pseudomonas aeruginosa derived from ATCC® 9027™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |

| | | | | | | |
|---|--------|-----|--------------------|--|---|-----------------------|
| Bacillus subtilis ATCC 6633 | 0486K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur.2.7.2, Certificat de conformitate | Bacillus subtilis subsp. spizizenii derived from ATCC® 6633™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.7.2, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Bacillus cereus ATCC 11778 | 0256K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | Bacillus cereus derived from ATCC® 11778™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Salmonella enterica serovar typhimurium ATCC 14028 | 0363K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | Salmonella enterica subsp. enterica serovar Typhimurium derived from ATCC® 14028™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| E.Coli ATCC 8739 | 0483K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | Escherichia coli derived from ATCC® 8739™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| C.albicans ATCC 36232 | 0443K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | Candida albicans derived from ATCC® 10231™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Sacharomyces cerevisiae ATCC 9763 | 0699K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur.2.7.2, Certificat de conformitate | Saccharomyces cerevisiae derived from ATCC® 9763™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.7.2, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Aspergillus brasiliensis ATCC 16404 | 0392K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur.2.6.1., Certificat de conformitate | Aspergillus brasiliensis derived from ATCC® 16404™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.6.1., Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Clostridium sporogenes ATCC 19404 | 0317K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | Clostridium sporogenes derived from ATCC® 19404™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Lactobacillus casei ATCC 9595 | 0989K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur., Certificat de conformitate | Lactobacillus rhamnosus derived from ATCC® 9595™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur., Certificat de conformitate | ISO, DoC, SDS, IFU |
| Bifidobacterium bifidum ATCC 15696 | 01025K | USA | Microbiologic s | Conform Ph.Eur., Certificat de conformitate | Bifidobacterium bifidum derived from | ISO, DoC, SDS, IFU |

| | | | | | | |
|--|----------|---------|------------------|--|--|---------------|
| | | | | | ATCC® 11863™ 6 anse in cutie. Conform Ph.Eur., Certificat de conformitate | |
| LAL reactiv, 5,2 ml/flacon cu sensibilitatea de 0,03 UI/ml | N194-03 | Elveția | Lonza | P/u BET test Ph.Eur. 2.6.14, cu sensibilitatea $\lambda=0,03$ UI/ml. Ambalate câte 12 flc Cu certificat de calitate. | P/u BET test Ph.Eur. 2.6.14, cu sensibilitatea $\lambda=0,03$ UI/ml. Ambalate câte 12 flc Cu certificat de calitate. | ISO, IFU, SDS |
| Apa LAL apirogena | W50-100 | Elveția | Lonza | 100 ml/f.l câte 12 flacoane in cutie | 100 ml/f.l câte 12 flacoane in cutie | ISO, IFU, SDS |
| Standard endotoxine CSE 5 ml | N186 | Elveția | Lonza | P/u BET test Ph.Eur. 2.6.14, liofilizat, flacon de 5 ml, cu termen de valabilitate min. 18 luni, | P/u BET test Ph.Eur. 2.6.14, liofilizat, flacon de 5 ml, cu termen de valabilitate min. 18 luni, Heparin cofactor, Factor Xa inhibitor | ISO, IFU, SDS |
| Bovine Albumin. | 2244 | Germany | Neo Froxx | 5 gr/ flacon CAS Nr. 9048-46-8 Pharmaceutical Intermediates nr. 1002300. Conținând aproximativ 96% din proteine. Pulbere de culoare albă până la galben-marونیu deschis. Cu certificat de calitate | Albumin Fraction V (pH 7.0) for cell biology 10,0 g | ISO |
| Antithrombin III | CEI-1597 | USA | Creative Enzymes | 1 mg/ flacon Nr din farmacopee 1007800 Heparin cofactor, Factor Xa inhibitor Activitatea trombinei este măsurată folosind tosil-Gly-Pro-Arg-pNA 500 uM ca substrat în Tris-HCl 100 | 1 mg/ flacon Nr din farmacopee 1007800, Heparin cofactor, Factor Xa inhibitor, Activitatea trombinei este măsurată folosind tosil-Gly-Pro-Arg-pNA 500 uM ca substrat în Tris-HCl 100 | ISO |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|--|
| | | | | mM la 25 ° C, pH 8,2. CAS Nr. 90170-80-2. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. Cu certificat de calitate | mM la 25 ° C, pH 8,2. CAS Nr. 90170-80-2. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. Cu certificat de calitate | |
|--|--|--|--|---|---|--|

Semnat:_____ Numele, Prenumele: _ Petru BOLEA În calitate de: Șef Departament Comercial
Ofertantul: S.C. Imunotehnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova

Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

| |
|---|
| Numărul procedurii de achiziție: LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1619512035329 din 17.05.2021 |
| Denumirea procedurii de achiziție: Licitatie deschisă |

| Cod CPV | Denumirea bunurilor/serviciilor | Unitatea de măsură | Cantitatea | Preț unitar (fără TVA) | Preț unitar (cu TVA) | Suma fără TVA | Suma cu TVA | Termenul de Livrare/prestare | Clasificație bugetară (IBAN) |
|------------|---------------------------------------|--------------------|------------|------------------------|----------------------|---------------|-------------|---|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 33140000-3 | Mycobacterium smegmatis ATCC 607 | Anse | 5 | 635,50 | 686,34 | 3177,50 | 3431,70 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Staphylococcus aureus ATCC 6538 | Anse | 5 | 456,40 | 492,91 | 2282,00 | 2464,56 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Staphylococcus epidermidis ATCC 12228 | Anse | 5 | 400,00 | 432,00 | 2000,00 | 2160,00 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 | Anse | 5 | 400,00 | 432,00 | 2000,00 | 2160,00 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Bacillus subtilis ATCC 6633 | Anse | 5 | 400,00 | 432,00 | 2000,00 | 2160,00 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |

| | | | | | | | | | |
|------------|--|------|----|---------|---------|-----------|-----------|---|--------------------------|
| 33140000-3 | Bacillus cereus ATCC 11778 | Anse | 5 | 456,40 | 492,91 | 2282,00 | 2464,56 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Salmonella enterica serovar typhimurium ATCC 14028 | Anse | 5 | 456,40 | 492,91 | 2282,00 | 2464,56 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | E.Coli ATCC 8739 | Anse | 5 | 456,40 | 492,91 | 2282,00 | 2464,56 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | C.albicans ATCC 36232 | Anse | 5 | 739,90 | 799,09 | 3699,50 | 3995,46 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Sacharomyces cerevisiae ATCC 9763 | Anse | 5 | 499,40 | 539,35 | 2497,00 | 2696,76 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Aspergillus brasiliensis ATCC 16404 | Anse | 5 | 568,20 | 613,66 | 2841,00 | 3068,28 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Clostridium sporogenes ATCC 19404 | Anse | 5 | 517,90 | 559,33 | 2589,50 | 2796,66 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Lactobacillus casei ATCC 9595 | Anse | 5 | 473,10 | 510,95 | 2365,50 | 2554,74 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Bifidobacterium bifidum ATCC 15696 | Anse | 5 | 659,80 | 712,58 | 3299,00 | 3562,92 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | LAL reactiv, 5,2 ml/flacon cu sensibilitatea de 0,03 | flac | 40 | 3390,00 | 3661,20 | 135600,00 | 146448,00 | în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat. | MD28TRPBAA222190A15678AB |

| | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------|-----|----|---------|---------|-------------------|-------------------|--|--------------------------|
| | UI/ml | | | | | | | | |
| 33140000-3 | Apa LAL apirogena | buc | 24 | 449,20 | 485,14 | 10780,80 | 11643,26 | <i>în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat.</i> | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Standard endotoxine CSE 5 ml | buc | 5 | 1414,30 | 1527,44 | 7071,50 | 7637,22 | <i>în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat.</i> | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Bovine Albumin. | fl | 2 | 1154,60 | 1246,97 | 2309,20 | 2493,94 | <i>în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat.</i> | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| 33140000-3 | Antithrombin III | fl | 3 | 7214,10 | 7791,23 | 21642,30 | 23373,68 | <i>în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat.</i> | MD28TRPBAA222190A15678AB |
| | Total | | | | | 213 000,80 | 230 040,86 | | |

Semnat: _____ Numele, Prenumele Numele, Prenumele: Petru BOLEA În calitate de: Șef Departament Comercial
Ofertantul: S.C. Imunotehnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova :