

Anexa 22

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12 și 13, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 7, 8 și 14]

Numărul licitației: **ocds-b3wdp1-MD-1679467539758** din **12.04.2023**

Denumirea licitației: **Preparate diagnostice, tulpini de referință, seruri și alte consumabile pentru anul 2023**

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
41	Ser anti-Salmonella monovalent O12	*SS57543 Salmonella anti-O12	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 3 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
74	Ser anti-Salmonella Henx	*SS53824 Ser salmoenlla H:enx	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 3 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
89	Ser polivalent anti-Salmonella HMA	*SS73530 Salmonella HMA	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
90	Ser polivalent anti-Salmonella HMD	*SS73533 HMD	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
92	Salmonella H G	*SS73539 Salmonella H:G	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
95	Seruri pentru E. coli (OK O Pool 1 EPEC/VTEC/STEC	*SS44292 E.coli pool 1 EPEC/VTEC/STEC, 3ml, 150 teste	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 3 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
96	Seruri aglutinante anti E.coli enteropatogen (OK O Pool 2 EPEC) polivalente	*SS44293 E.coli pool 2 EPEC, 150 teste, 3ml	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 3 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
97	Seruri aglutinante anti E.coli OK O Pool 3 EPEC)	*SS77713 E.coli pool 3 EPEC, 3ml	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 3 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
106	Ser Pneumococcus latex pool A (pentru știința)	SS52390 Ser Pneumococcus latex pool A	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 1.5 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
107	Ser Pneumococcus latex pool B (pentru știința)	SS52391 Ser Pneumococcus latex pool B	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 1.5 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
108	Ser Pneumococcus latex pool P (pentru știința)	SS52399 Ser Pneumococcus latex pool P	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 1.5 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE

109	Ser Pneumococcus latex pool Q (pentru știința)	SS52400 Ser Pneumococcus latex pool Q	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 1.5 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
110	Ser Pneumococcus latex pool R (pentru știința)	SS52401 Ser Pneumococcus latex pool R	DK	SSI	Bucată= fiolă/ flacon. Ambalaj=fiolă/flacon, minim 1 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid /Dehidratat.	Bucată=flacon. Ambalaj=flacon, 1.5 ml pentru produs gata de utilizare. Lichid.	CE
111	Tulpina de referință Staphylococcus aureus ATCC 25923	*R4607010 S.aureus ATCC 25923 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
112	Tulpina de referință Staphylococcus aureus ATCC 29213	*R4607011 S.aureus ATCC29213 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
115	Tulpina de referință Bacillus cereus ATCC 11778	*R4601220 B.cereus ATCC 11778 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
120	Tulpina de referință Neisseria meningitidis ATCC 13077	*R4607048 N.meningitidis ATCC 13077 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
121	Escherichia coli bacteriophage Phi X174 (ATCC 13706-B1)	*R4609469 E.coli ATCC 13706 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
122	Tulpina de referință Escherichia coli ATCC 25922	*R4607050 E.Coli ATCC25922 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
123	Tulpina de referință Escherichia coli ATCC 8739	*R4607085 E.coli ATCC 8739 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
125	Tulpini de referință B. pertussis ATCC 12742	*R4609213 B. pertussis ATCC 12742 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
126	Tulpini de referință Vibrio parahaemolyticus ATCC 17802	*R4609000 Vibrio parahaemolyticus ATCC 17802 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
127	Tulpini de referință Campylobacter coli ATCC 33559	R4609039 Campylobacter ATCC 33559 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
129	Tulpina de referință Klebsiella pneumoniae ATCC 700603	*R4603074 K. pneumoniae ESBL ATCC 700603 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
132	Tulpina de referință Streptococcus pyogenes ATCC 19615	*R4607000 S. pyogenes ATCC 19615 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
133	Tulpina de referință Enterococcus faecalis ATCC 29212	*R4607030 E. faecalis ATCC 29212 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
134	Tulpina de referință Enterococcus faecium Van A, ATCC 700221	*R4609432 E.faecium ATCC 700221 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
136	Tulpina de referință Salm. enteritidis ATCC 13076	*R4608200 S.enterica sv Enteritidis ATCC13076 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
138	Tulpina de referință Shigella sonnei ATCC 25931	*R4608150 S.sonnei ATCC 25931 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
139	Tulpina de referință Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	*R4607060 P.aeruginosa ATCC27853 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
140	Tulpina de referință Corynebacterium diphtheriae ATCC 13812	*R4609234 C.diphtheriae ATCC13812 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
141	Tulpina de referință Enterobacter/Klebsiella aerogenes ATCC 13048	*R4607080 C.diphtheriae ATCC13048 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE

142	Tulpina de referință Enterobacter hormaechei ATCC 700323	*R4607094 C.diphtheriae ATCC700323 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
143	Tulpina de referință Stenotrophomonas maltophilia ATCC 17666	*R4607072 C.diphtheriae ATCC17666 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
150	Tulpina de referință Candida albicans ATCC 10231	*R4601503 Candida albicans ATCC 10231 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
151	Tulpina de referință Staphylococcus aureus subsp. aureus ATCC BAA-977	*R4606513 S. aureus ATCC BAA-977-PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
153	Tulpina de referință Enterococcus faecalis derived from ATCC 51299 vanB	*R4601996 Enterococcus faecalis derived from ATCC 51299 vanB PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
154	Tulpina de referință Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	*R4609015 S.pneumoniae ATCC 49619 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
156	Tulpina de referință Haemophilus influenzae ATCC 49766	*R4603806 H.influenzae ATCC 49766 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
157	Tulpina de referință Candida albicans ATCC 90028	*R4601496 Candida albicans ATCC 90028 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
158	Tulpina de referință Candida glabrata ATCC 15126	*R4601513 C.glabrata ATCC 15126 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE
161	Tulpină de referință Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	*R4605210 P.aeruginosa ATCC 9027 PK/5	MB (SUA)	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=Ansa/pelet/stick Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Bucată=Ansa Ambalaj= 5 buc, fiecare ambalat individual	CE

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: V.Buga În calitate de: product manager  
Ofertantul: IM „Becor” SRL Adresa: str.Calea Orheiului 111/5