

## FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Data: 13.07.2019

LP nr: ocds-b3wdp1-MD-1561544575469

Către : **IMSP Spitalul Clinic Municipal de Copii nr.1**

**I.M. „Becor” S.R.L.** declară că: a) Au fost examinate și nu există rezerve față de documentele de licitație, inclusiv modificările nr. \_\_\_\_\_

**I.M. „Becor” S.R.L.** se angajează să furnizeze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și de formare a prețurilor, următoarele bunuri și/sau servicii:

**Achiziționarea Reagenți și consumabile de laborator bacteriologic**

a) Suma totală fără TVA a ofertei constituie :

**183328,810 suta optzeci și trei mii trei sute douăzeci și opt Lei MD 81 bani**

b) Suma totală cu TVA a ofertei constituie:

**200048,88 doua sute mii patruzeci și opt Lei MD 88 bani**

Prezentă ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în instrucțiunile pentru ofertanți, punctul FDA 4.8, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu punctul FDA 5.2, va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;

c) În cazul acceptării prezentei oferte, **I.M. „Becor” S.R.L.** se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu punctul FDA 7, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

d) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul IPO5.4.

e) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice, în conformitate cu punctul IPO5.5.

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

Nume: **Lazari Cristina Ion**

În calitate de: **Manager în comerț**

Ofertantul: **I.M. „Becor” S.R.L.**

Adresa: **str. Calea Orheiului 111/5**

Data: **07.08.2019**

Digitally signed by Lazari Cristina  
Date: 2019.07.12 11:33:09 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



**SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)**

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1561544575469	Data: 13.07.2019	Alternativa nr.:
Denumirea licitației: Reagenți și consumabile de laborator bacteriologic	Lot:	Pagina: _din_

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină oferită	Standar de referință
1		2	3	4	5	8	9	14
1	33698100-0	Mediu Endo	1118	Spania	Conda	Conf.invit.	Endo Agar	CE
2	33698100-0	Rappaport-Vassiliadis Mediu	CM0669B	MB	Oxoid	Conf.invit.	Mediu cu magneziu (Rappaport Vassiliadis Bulion)	CE
3	33698100-0	Saburoud cromogen	1382	MB	Oxoid	Conf.invit.	*1382-00 Candida chromogenic agar	CE
5	33698100-0	Lactobacagar	CM0361B	MB	Oxoid	Conf.invit.	MRS Agar (lactobacagar)	CE
7	33698100-0	Eosin Metilen Blue	CM0069B	MB	Oxoid	Conf.invit.	Agar Levin (agar cu eosina sialbastru de metilen)	CE
10	33698100-0	Discuri cu antibiotice in cartus p/u ST6090 Oxoid	CT	MB	Oxoid	pentru dispenser existente marca ST 6090 Oxoid	pentru dispenser existente marca ST 6090 Oxoid	CE
11	33698100-0	Mediul Muller-Hinton acelas producator cu discurile ST6090	CM0337B	MB	Oxoid	Conf.invit.	Mueller-Hinton agar	CE
12	33698100-0	Kligler Iron Agar	CM0033B	MB	Oxoid	Conf.invit.	Kligler Iron agar	CE
14	33698100-0	Paneluri pt identificare enterobacterii Microbact12A	MB1132A	MB	Oxoid	spp. cu system electronic de citire 60 identificări 12 A	Biochemical identificare enterobacterii SPP, cu system electronic de citire 60 identificări 12 A	CE
15	33698100-0	Biochemical identificare enterobacterii in plăci	MB1133A	MB	Oxoid	spp.cu system electronic de citire 60 identificări 12 B	*MB1133A Kit pt identifi. enterobact.12 T(60T/set), spp.cu system electronic de citire 60 identificări 12 B	CE
16	33651520-9	Latex test pentru identificarea gr.streptococcus spp. (A,B,C,D,F,G,H) 50 identificări	DR0585A	MB	Oxoid	Conf.invit.	Kit latexstreptococi A,B,C,D,F si G	CE
17	33651520-9	Set D Microbact Reagent	MB1082A	MB	Oxoid	Conf.invit.	*MB1082A Reagent set D 38220000	CE
19	33698100-0	Plasma de iepure cu EDTA	R21060	MB	Oxoid	Conf.invit.	Plasma de iepure cu EDTA	CE
20	33698100-0	X,Y factor	DD	MB	Oxoid	Conf.invit.	X+V Factor Single	CE
23	33651520-9	Disc cu optochina	DD	MB	Oxoid	Conf.invit.	Discuri diagnostic Optochin	CE
24	33696500-0	Ser diagnostic polyvalent E.coli OKA	SS44292	DK	SSI	Conf.invit.	*SS44292 E.coli pool I EPEC/VTEC/STEC, 3ml, 150 teste	CE
25	33698100-0	Standard de turbiditate„McFarland” 1,0	R	MB	Oxoid	Conf.invit.	*Standard McFarland 1.0	CE
26	33698100-0	Standard de turbiditate„McFarland” 0,5	R	MB	Oxoid	Conf.invit.	*Standard McFarland 0.5	CE

Digitally signed by  
 Date: 2019.07.12 11:37:21  
 Reason: MoldSign Signature  
 Location: Moldova



27	33698100-9	SS Agar	CM0533B	MB	Oxid	Conf.invit.	Agar SS Modificat	CE
28	33696300-8	Bulion peptonat	CM0001B	MB	Oxid	Conf.invit.	Bulion nutritiv	CE
31	33698000-9	Test rapid de LA pentru confirmarea Streptococcus pneumoniae	DR0420	MB	Oxid	Conf.invit.	Test rapid st. Pneumonie 60T	CE
32	33651520-9	Columbia blood agar	CM0331B	MB	Oxid	Conf.invit.	Columbia geloza singe baza	CE
33	33651520-9	Slanetz and Bartley agar	CM0377B	MB	Oxid	Conf.invit.	Enterococcus Agar (Slanetz and Bartley Medium)	CE
37	33651520-9	Sistem universal pentru hemocultura Signal	BC0100M	MB	Oxid	Conf.invit.	Sistem universal pt. hemocultura Signal 20 flacoane	CE
42	33698100-0	Tulpini de referință (S.aures ATCC,Ps.aeruginosa ATCC, S.typhimurium ATCC, Kl.pneumoniae ATCC,Candida albicans ATCC,Sh.Sonnei ATCC,E.coli ATCC)	R	MB	Oxid	Conf.invit.	conf.eerintelor	CE
44	33698100-0	Set de coloranti dupa Gram	R40080	MB	Oxid	4 fl x 250 ml	Kit coloratie Gramm 4 fl x 250 ml	CE
54	33698100-0	Bacitracină-test disc pentru identificarea str.pyogenes	DD0002T	MB	Oxid	Conf.invit.	*DD0002T BC Bacitracin (1*50) 38220000	CE
55	33698100-0	Emulsie cu gălbenuș de ou	SR0047C	MB	Oxid	fl.100 ml	Emulsie Galbenus de Ou 100 ml	CE
56	33696500-0	Ser monovalent Anti Salmonella O4	SS23839	DK	SSI	Conf.invit.	*SS23839 Ser diagnostic Salmonella monovalent O4	CE
57	33696500-0	Ser monovalent Anti Salmonella O9	SS40276	DK	SSI	Conf.invit.	*SS40276 Antiser Salmonella O9	CE

Semnatar: Numele, prenumele: Buga V. În calitate de: manager IM Becor SRL

Ofertantul: IM Becor SRL Adresa: str.Calea Orheiului 111/5



## SPECIFICAȚII DE PREȚ (F4.2)

Numărul licitației: <b>ocds-b3wdp1-MD-1561544575469</b>	Data: <b>13.07.2019</b>	Alternativa nr.:
Denumirea licitației: <i>Reagenți și consumabile de laborator bacteriologic</i>	Lot:	Pagina: <u>  </u> din <u>  </u>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma	Suma	Termenul de livrar
1		2	6	7	10	11	12	13	14
1	33698100-0	Mediu Endo	kg	8	2411,55	2604,47	19292,40	20835,79	
2	33698100-0	Rappaport-Vassiliadis Mediu	kg	1	1026,03	1108,11	1026,03	1108,11	
3	33698100-0	Saburoud cromogen	kg	0,5	9401,92	10154,07	4700,96	5077,04	
5	33698100-0	Lactobacagar	kg	0,5	1300,00	1404,00	650,00	702,00	
7	33698100-0	Eosin Metilen Blue	kg	6	1358,42	1467,09	8150,52	8802,56	
10	33698100-0	Discuri cu antibiotice in cartus p/u ST6090 Oxoid	cutii	150	164,00	177,12	24600,00	26568,00	
11	33698100-0	Mediul Muller-Hinton acelas producator cu discurile	kg	18	1498,30	1618,16	26969,40	29126,95	
12	33698100-0	Kligler Iron Agar	kg	1	1162,30	1255,28	1162,30	1255,28	
14	33698100-0	Paneluri pt identificare enterobacterii Microbact12A	analiza	360	78,00	84,24	28080,00	30326,40	
15	33698100-0	Biochemical identificare enterobacterii în plăci	analiza	60	79,10	85,43	4746,00	5125,68	
16	33651520-9	Latex test pentru identificarea gr.streptococcus spp. (A,B,C,D,F,G,H)50 identificări	ident	50	63,00	68,04	3150,00	3402,00	
17	33651520-9	Set D Microbact Reagent	set	1	1825,82	1971,89	1825,82	1971,89	
19	33698100-9	Plasma de iepure cu EDTA	ml	30	47,50	51,30	1425,00	1539,00	
20	33698100-9	X,Y factor	disc	50	2,28	2,46	114,00	123,12	
23	33698000-9	Disc cu optochina	buc	100	1,28	1,38	128,00	138,24	
24	33696500-0	Ser diagnostic polyvalent OKA	ml	3	1679,90	2015,88	5039,70	6047,64	
25	33651520-9	Standard de turbiditate,,McFarland" 1,0	buc	1	771,60	833,33	771,60	833,33	
26	33651520-9	Standard de turbiditate,,McFarland" 0,5	buc	1	458,00	494,64	458,00	494,64	
27	33698100-0	SS Agar	kg	3	1721,71	1859,45	5165,13	5578,34	
28	33698100-0	Bulion peptonat	kg	0,5	1092,60	1180,01	546,30	590,00	
31	33698100-9	Test rapid de LA pentru confirmarea Streptococcus pneumoniae	set	1	3464,00	3741,12	3464,00	3741,12	
32	33698100-0	Columbia blood agar	kg	1	1415,00	1528,20	1415,00	1528,20	
33	33698100-0	Slanetz and Bartley agar	kg	0,5	1776,00	1918,08	888,00	959,04	
37	33698100-0	Sistem universal pentru hemocultura Signal	fl	20	88,00	95,04	1760,00	1900,80	
42	33698100-0	Tulpini de referință (S.aures ATCC,Ps.aeruginosa ATCC, S.tiphymurium ATCC, Kl.pneumoniae ATCC,Candida albicans ATCC,Sh.Sonnei ATCC,E.coli ATCC)	anse	7	1725,00	2070,00	12075,00	14490,00	
44	33698100-0	Set de coloranti dupa Gram	set	1	1479,45	1597,81	1479,45	1597,81	
54	33696500-0	Bacitracină-test disc pentru identificarea str.pyogenes	buc	100	42,95	46,39	4295,00	4638,60	
55	33696500-0	Emulsie cu gălbenuș de ou	fl	60	273,12	294,97	16387,20	17698,18	
56	33696500-0	Ser monovalent Anti Salmonella O4	ml	1	1782,00	1924,56	1782,00	1924,56	
57	33696500-0	Ser monovalent Anti Salmonella O9	ml	1	1782,00	1924,56	1782,00	1924,56	
		<b>Total oferta</b>					<b>183328,81</b>	<b>200048,88</b>	

Semnat:  Numele, prenumele, V. Buga În calitate de: manager  
 Adresa: str.Calea Orheiului 111/5  
 Date: 2019.07.12 11:35:58 EEST  
 Reason: MoldSign Signature  
 Location: Moldova





1 July 2015

## EC DECLARATION OF CONFORMITY

Directive 98/79/EC of the European Parliament and of the Council of  
27th of October 1998 on In Vitro Diagnostic Medical Devices

SSI Diagnostica at Statens Serum Institut manufactures and sells the following products:

- Antisera for serotyping of *E. coli*
- Antisera for serotyping of pneumococcus
- Antisera for serotyping of *Salmonella*
- Antisera for serotyping of *Streptococcus*
- Antisera for serotyping of *Haemophilus Influenzae*
- Antisera for serotyping of *Shigella*
- Antisera for serotyping of *Yersinia*
- Latex products for serotyping and screening of *E. coli*
- Latex products for serotyping and screening of pneumococcus
- Latex products for serotyping and screening of *Streptococcus*
- Latex products for serotyping and screening of *H. influenzae*
- PCR kit for detection of *E. coli*
- PCR kit for detection of dermatophytes and *Trichophyton rubrum*
- Primermix for PCR detection of virulensgenes in diarrhoeagenic *E. coli* (DEC)
- Antigens isolated from pneumococcus
- Antigen, standard control serum and ELISA kit for detection of *Pseudomonas*
- Antigen *Bordetella Pertussis*
- *Bordetella Pertussis* IgG-PT ELISA kit
- *Legionella* striptest
- *Legionella* antigen detection and pneumococcal antigen detection striptest
- Heat treated glass slides
- Stains and buffers for microbiology
- Buffers for clinical biochemistry
- Mycobacteria isolation media (tubes)
- Broth media
- Tubes and bottled media for yeast and fungi

Statens Serum Institut  
5 Artillerivej  
DK-2300 Copenhagen S  
Denmark

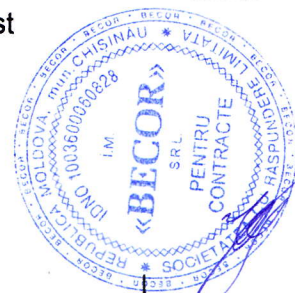
T +45 3268 3268  
F +45 3268 3868  
VAT No. 46 83 74 28

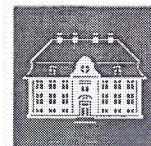
serum@ssi.dk | ssi.dk

Digitally signed by Lazari Cristina  
Date: 2019.07.12 11:32:24 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



STATENS SERUM INSTITUT  
NATIONAL INSTITUTE FOR  
HEALTH DATA AND  
DISEASE CONTROL





- Substrate incorporated media for yeast and fungi
- Prepared media in plates for yeast and fungi
- Minibact N - Detection kit for *Neisseria* identification
- Chromogenic Resistance marker media (Plates)
- Susceptibility test media (plates)
- Substrates incorporated ID media
- Isolation media (plates)
- Media in tubes
- Media in bottles
- SSI Enteric Medium – both dehydrated and ready to use - indicator medium detecting all enterobacteria including *Yersinia* spp.
- Transport media
- SSI Transport Medium (Stuart charcoal swab and pertussis swab for transportation of bacterial samples)

The production is following a quality management system, which is certified by Presafe Denmark A/S certificate number DGM - 645. The products are manufactured according to the following standards and normative documents:

- DS/EN ISO 9001
- DS/EN ISO 13485
- Announcement number 1269 of 12<sup>th</sup> December 2005 by the Danish Ministry of Health regarding the implementation of *Directive 98/79/EC of the European Parliament and of the Council of 27<sup>th</sup> of October 1998 on In Vitro Diagnostic Medical Devices*. The product is not covered by the list A and B in the directive's Annex II.

Statens Serum Institut, 5, Artillerivej, DK-2300 Copenhagen S, Denmark hereby declares that the products are manufactured in accordance with the above listed documents.

01.07.2015  
Date

Susanne Sauer  
Quality co-ordinator  
Statens Serum Institut

Statens Serum Institut

SSI Diagnostica  
Herredsvejen 2  
3400 Hillerød  
Denmark  
Tel.: +45 4829 9178  
Fax: +45 4829 9179

