

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul licitației: <i>ocds-b3wdpl-MD-1581933861942</i>		Data: 09.03.2020		Alternativa nr.				
Denumirea licitației: <i>Reactive si consumabile de laborator pentru analizator de tip inchis Cobas C 111 si analizator Hematologic Norma Icon 3</i>		Pagina din						
Nr ordine	Co-dul CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard-de referință
1		2	3	4	5	8	9	14
		Reagenți pentru biochimie analizor de tip închis cobas c 111						
1.1		Albumin BCG	4657357190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea albuminei cu numărul de teste 400, ambalaj 4x100	Albumin BCG 400T cobas c111 04657357190/38220000	CE
1.2		ALP IFCC	4657373190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea fosfatazei alcaline cu numărul de teste 200, ambalaj 4x50	*ALP IFCC gen.2, 200T cobas c 111 04657373190/38220000	CE
1.3		ALT	471856919	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea alaninaminotransferazei cu numărul de teste 400, ambalaj 4x100	*ALT 400T cobas c 111 04718569190/38220000	CE
1.4		AST	4657543190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea aspartataminotransferazei cu numărul de teste 400, ambalaj 4x100	*AST/GOT 400T cobas c111 04657543190/38220000	CE
1.5		BIL-D	5589134190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea bilirubinei directe cu numărul de teste 100, ambalaj 2x50	*BIL-D gen.2, 100T, cobas c 111 05589134190/38220000	CE
1.6		BIL-T	5795648190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea bilirubinei totale cu numărul de teste 400, ambalaj 4x100	*BIL-T, Gen-3, 400T, cobas c111 05795648190/38220000	CE
1.7		CREAJ	5401755190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea creatininei cu numărul de teste 400, ambalaj 4x100	*Creatinine Jaffe 400T c111 05401755190/38220000	CE
1.8	3	GGT HICO	5401461190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea bilirubinei directe cu numărul de teste 200, ambalaj 2x100	*GGT HICO 200T cobas c111 05401461190/38220000	CE
1.9	3	GLUC	4657527190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea bilirubinei directe cu numărul de teste 400, ambalaj 4x100	*Glucose 400T cobas c 111 04657527190/38220000	CE
1.10	6	Lipase color	5401704190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea lipazei cu numărul de teste 100, ambalaj 2x50	*Lipase color 100T c111 05401704190/38220000	CE
1.11	5	TP	4657586190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea proteinei totale cu numărul de teste 400, ambalaj 4x100	*Total Protein 400T cobas c111 04657586190/38220000	CE
1.12	0	UREA	4657616190	Germania	Roche Diagnostics	Set pentru determinarea ureei cu numărul de teste 400, ambalaj 4x100	*UREA 400T cobas c111 04657616190/38220000	CE
1.13	0	NaCl 9%	4774230190	Germania	Roche Diagnostics	Soluție diluent, ambalaj 4x12 ml	*NaCl 9% cobas c 111 04774230190/38220000	CE
1.14		Cleaner basisch	4774248190	Germania	Roche Diagnostics	Soluție alcalină pentru spălare specială, ambalaj 4x21 ml	*Cleaner basisch cobas c111 04774248190/38220000	CE
1.15		Cobas Integra Cleaner	20754765322	Germania	Roche Diagnostics	Soluție de spălare zilnică, ambalaj 1000ml	*Cobas Integra Cleaner 20754765322	CE
1.16		Micro cuvette Segment	4357108001	Germania	Roche Diagnostics	Microcuvete pentru reacții, ambalaj 1 680 buc/set	*Micro cuvette Segment 04357108001	CE

LOT nr.2 Reagenti pentru analizatorul hematologic de tip inchis Norma ICON 3							
2.1	<p>3 Paok de reagent, care contine:</p> <p>1) diluent volum -3550 ml,</p> <p>2) solutie de lizare volum -750 ml,</p> <p>3) solutie de spalare volum-1150 ml.</p>	IC-1715 Norma iRP35	Ungaria	Norma	Set de reagenti cu volum total de 5450 ml,compatibil cu analizatorul hematologic Norma Icon 3, pentru teste.iRP35 compatibil cu analizatorul.camera de bord a analizatorului hematologic Norma Icon 3 trebuie sa identifice setul prin citirea codului QR imprimat pe cutie de catre producatorul Norma	IC-1715 Norma iRP35: Set de reagenti cu volum total de 5450 ml,compatibil cu analizatorul hematologic Norma Icon 3, pentru 500 teste.iRP35 compatibil cu analizatorul.camera de bord a analizatorului hematologic Norma Icon 3 trebuie sa identifice setul prin citirea codului QR imprimat pe cutie de catre producatorul Norma	CE
2.2	<p>Control hematologic cu trei nivele:</p> <p>Scazut, normal, inalt</p>	NIC-032K1 NormaCont3+ KIT K1 (2L, 2N, 2H)	Ungaria	Norma	6 eprubete a cite 2.5 ml cu discheta de programare automata pentru minim 22 parametri.Controlul hematologic compatibil cu analizatorul.camera de bord a analizatorului trebuie sa identifice controlul prin citirea codului QR imprimat pe cutie de catre producator Norma.	NIC-032K1 NormaCont3+ KIT K1 (2L, 2N, 2H): 6 eprubete a cite 2.5 ml cu discheta de programare automata pentru minim 22 parametri.Controlul hematologic compatibil cu analizatorul.camera de bord a analizatorului trebuie sa identifice controlul prin citirea codului QR imprimat pe cutie de catre producator Norma.	CE

Semnat: Bugă Victoria, Iuliana Şelar Numele, prenumele: Buga Victoria, Iuliana Şelar In calitate de: manager

Ofertantului: IM „Becor” SRL Adresa: str.Calea Orheiului 111/5

