

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației: ocdds-b3wdpj1-MD-1606834933174

Data: 10.12.2020

Denumirea licitației: Prese de schimp pentru dispozitive medicale

Lot:

Cod CPV	Nr. Lot	Denumirea pozției	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
1	2							8
	3	Kit maintenance 1 CS01, Set pt mentenanța la 6 luni, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	05521521001	Germania		Kit maintenance 1 CS01, Set pt mentenanța la 6 luni, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Kit maintenance 1 CS01, Set p/u mentenanța la 6 luni 05521521001	CE
	4	Kit maintenance 2 CS01, Set pt mentenanța la 12 luni, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	07783175001	Germania		Kit maintenance 2 CS01, Set pt mentenanța la 12 luni, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Maintenance kit 4 CS01 07783175001	CE
	5	Kit maintenance modular E/E601, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	03304620001	Germania	R	Kit maintenance modular E/E601, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Kit maintenance modular E/E601, Set p/u mentenanța modulului E601 03304620001	CE
	6	Measuring cell with ref. elect. V7/0, Cella fotometrică cu electrod de referință	05151643001	Germania	o	Measuring cell with ref. elect. V7/0, Cella fotometrică cu electrod de referință	*Measuring Cell with Ref. Elect. Cella fotometrică cu electrod de referință 05151643001	CE
	7	Tube Cell Assy, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	03060039001	Germania	c	Tube Cell Assy, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Tube Cell Assy 03060039001	CE
	8	Tube O Assy, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	03060047001	Germania	h	Tube O Assy, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Tube O Assy 03060047001	CE
	9	BlankCell Elecsys Cobas E, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	11729306122	Germania	D	BlankCell Elecsys Cobas E, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*BlankCell Elecsys Cobas E 11729306122 // 38220000	CE
	10	Cell Check Elecsys Cobas E, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	11820451122	Germania	a	Cell Check Elecsys Cobas E, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Cell Check Elecsys Cobas E 11820451122 // 38220000	CE
	11	SAP Test Elecsys Cobas E, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	11820435122	Germania	g	SAP Test Elecsys Cobas E, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*SAP Test Elecsys Cobas E 11820435122	CE
	12	Cellule de reacție, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	048542241001	Germania	n	Cellule de reacție, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Reaction cell sens for Cobas c501, cure de reacție 048542241001	CE
	13	Mixed bead resin, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	11404954001	Germania	s	Mixed bead resin, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Mixed-bead resin MBH 100, resina schimbaroare deion 11404954001	CE
	14	Electrozi ISE: K, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	10825441001	Germania	t	Electrozi ISE: K, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Cartridge K, K Electrode 10825441001	CE
	15	Electrozi ISE: Na, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	10825468001	Germania	u	Electrozi ISE: Na, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Cartridge NA, Na Electrode 10825468001	CE
	16	Electrozi ISE: Cl, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	03246353001	Germania	v	Electrozi ISE: Cl, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Cartridge Cl, Cl Electrode 03246353001	CE
	17	Electrod de referință, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	03149501001	Germania	w	Electrod de referință, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Reference Electrode, Electrode de referință 03149501001	CE
	18	Lampa cu halogen 12V 50W, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	04813707001	Germania	x	Lampa cu halogen 12V 50W, pentru Analizator Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania	*Lamp Halogen Assy 12V/50W 04813707001	CE
	19	Curele de transmisie HTD 8M 1360/30, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	49000038	Ungaria	y	Curele de transmisie HTD 8M 1360/30, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	*Curele de transmisie HTD 8M 1360/30, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	CE
	20	Bearing House Service Pack, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	490000311	Ungaria	z	Bearing House Service Pack, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	*Bearing House Service Pack, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	CE
	21	Adeziv Loctite 2701, 5ml, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	47100016701	Ungaria	aa	Adeziv Loctite 2701, 5ml, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	*Adeziv Loctite 2701, 5ml, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	CE
	22	Blocul de cutije Service Pack, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	490000312	Ungaria	ab	Blocul de cutije Service Pack, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	*Blocul de cutije Service Pack, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	CE
	23	Set de înlocuire a electrozilor generatorului de aburi, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	490000331	Ungaria	ac	Set de înlocuire a electrozilor generatorului de aburi, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	*Set de înlocuire a electrozilor generatorului de aburi, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	CE
	24	Etangare dublă cu varf medii pentru placă de filtrare, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	42500015	Ungaria	ad	Etangare dublă cu varf medii pentru placă de filtrare, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	*Etangare dublă cu varf medii pentru placă de filtrare, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	CE
	25	Garnitura de inserare a filtrului de uși, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	45200456701	Ungaria	ae	Garnitura de inserare a filtrului de uși, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	*Garnitura de inserare a filtrului de uși, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	CE
	26	Garnitura de uși dia 525x10x14mm, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	42500013	Ungaria	af	Garnitura de uși dia 525x10x14mm, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	*Garnitura de uși dia 525x10x14mm, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	CE
	27	Garnitură de uși L 470mm (siliciu), pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	42500014	Ungaria	ag	Garnitură de uși L 470mm (siliciu), pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	*Garnitură de uși L 470mm (siliciu), pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron	CE

Cod CPV	Nr. Lot	Denumirea poziției	Modelul arhitectural	Tara de origine	Productivitatea	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	8
0	28	Extensie cu silicon Storz, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celtron	4250011	Ungaria	Celtron	Extensie cu silicon Storz, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celtron	Extensie cu silicon Storz, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celtron	CE
6	29	Silicon de etansare 300mmx180mmx2mm, pentru autoclav – shredder ISS AC 575Celtron	4250006v02	Ungaria	Celtron	Silicon de etansare 300mmx180mmx2mm, pentru autoclav – shredder ISS AC 575Celtron	Silicon de etansare 300mmx180mmx2mm, pentru autoclav – shredder ISS AC 575Celtron	CE
	30	BIO filter, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celtron	41200014v01	Ungaria	Celtron	BIO filter, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celtron	BIO filter, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celtron	CE
	31	Garnitura O-ring pentru bio filter house, pentru autoclav-shredder ISS AC 575 Celtron	41100098	Ungaria	Celtron	Garnitura O-ring pentru bio filter house, pentru autoclav-shredder ISS AC 575 Celtron	Garnitura O-ring pentru bio filter house, pentru autoclav-shredder ISS AC 575 Celtron	CE
	32	Cartus de cerneală, pentru autoclav –shredder ISS AC 575 Celtron	9000007	Ungaria	Celtron	Cartus de cerneală, pentru autoclav –shredder ISS AC 575 Celtron	Cartus de cerneală, pentru autoclav – shredder ISS AC 575 Celtron	CE
	35	Cartus filtru osmoza inversa (5 microni)	K1	China		Cartus filtru osmoza inversa (5 microni)	*K1 AN cartus de skimb (Sincr)	CE
	36	Cartus filtru osmoza inversa (cu carbune)	K5	China		Cartus filtru osmoza inversa (cu carbune)	*K5 AN cartus de schimb(5 mc)	CE
	37	Cartus filtru osmoza inversa (1 micron)	K1	China		Cartus filtru osmoza inversa (1 micron)	*K1 AN cartus de skimb (1mc)	CE
	38	Membrana pentru Osmoza inversă 50G	Votron	China		Membrana pentru Osmoza inversă 50G	*Votron 50g membrana	CE

Semnati:  Numele, prenumele: Șelar I. Buga V. In calitate de: manager in comert
Ofertantul: IM „Becor” SRL Adresa: str.Calea Orheiului 111/5

