

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1724051316526 din 24 aug 2024, 11:00 - 30 aug 2024, 15:00

Obiectul achiziției: Achiziționarea pieselor de schimb și consumabilelor necesare pentru dispozitivele medicale pentru anul 2024 (Repetat)

Cod CPV	Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	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
		Bunuri/servicii						
		Lot 4 Piese de schimb, compatibile pentru incubator Bistos BT-500						
33100000-1	4.1	Balama usa din fata Hood door Latch compatibil cu incubator Bistos BT-500	Hood door Latch	Coreea	Bistos	Balama usa din fata Hood door Latch compatibil cu incubator Bistos BT-500	Balama usa din fata Hood door Latch compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.2	Fixator ușa, Hood door LATCH Ass'y (Left/ Right same) compatibil cu incubator Bistos BT-500	Hood door LATCH Ass'y (Left/ Right same)	Coreea	Bistos	Fixator ușa, Hood door LATCH Ass'y (Left/ Right same) compatibil cu incubator Bistos BT-500	Fixator ușa, Hood door LATCH Ass'y (Left/ Right same) compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.3	500-MU-GOM-01R00, compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-MU-GOM-01R00	Coreea	Bistos	500-MU-GOM-01R00, compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-MU-GOM-01R00, compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.4	500-AT-FLT-01R00, compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-AT-FLT-01R00	Coreea	Bistos	500-AT-FLT-01R00, compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-AT-FLT-01R00, compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.5	Balama ușa din spate (Hood Hinge Rear Ass y), compatibil cu incubator Bistos BT-500	Hood Hinge Rear Ass y	Coreea	Bistos	Balama ușa din spate (Hood Hinge Rear Ass y), compatibil cu incubator Bistos BT-500	Balama ușa din spate (Hood Hinge Rear Ass y), compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.6	500-DA-PVT-01R00(SHELL BRACKET PIVOT-R Ass'y, compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-DA-PVT-01R00(SHELL BRACKET PIVOT-R Ass'y	Coreea	Bistos	500-DA-PVT-01R00(SHELL BRACKET PIVOT-R Ass'y, compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-DA-PVT-01R00(SHELL BRACKET PIVOT-R Ass'y, compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.7	PCB-500-SENSOR-R02, compatibil cu incubator Bistos BT-500	PCB-500-SENSOR-R02	Coreea	Bistos	PCB-500-SENSOR-R02, compatibil cu incubator Bistos BT-500	PCB-500-SENSOR-R02, compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.8	PCB-500-CONNECTOR R03, compatibil cu incubator Bistos BT-500	PCB-500-CONNECTOR R03	Coreea	Bistos	PCB-500-CONNECTOR R03, compatibil cu incubator Bistos BT-500	PCB-500-CONNECTOR R03, compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.9	500-PS-CAP03R00 (Humidity Cap+cauciuc), compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-PS-CAP03R00	Coreea	Bistos	500-PS-CAP03R00 (Humidity Cap+cauciuc), compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-PS-CAP03R00 (Humidity Cap+cauciuc), compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.10	AY-500-H-CONTROL(heating type), compatibil cu incubator Bistos BT-500	AY-500-H-CONTROL(heating type)	Coreea	Bistos	AY-500-H-CONTROL(heating type), compatibil cu incubator Bistos BT-500	AY-500-H-CONTROL(heating type), compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.11	Sertar cu balama , compatibil cu incubator Bistos BT-500	Sertar cu balama	Coreea	Bistos	Sertar cu balama , compatibil cu incubator Bistos BT-500	Sertar cu balama , compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.12	Senzor board balama, compatibil cu incubator Bistos BT-500	Senzor board balama	Coreea	Bistos	Senzor board balama, compatibil cu incubator Bistos BT-500	Senzor board balama, compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO

33100000-1	4.13	500-MT-TOP-01R02 SHELL TOP COVER, compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-MT-TOP-01R02 SHELL TOP COVER	Coreea	Bistos	500-MT-TOP-01R02 SHELL TOP COVER, compatibil cu incubator Bistos BT-500	500-MT-TOP-01R02 SHELL TOP COVER, compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.14	MOT-B60Q-H24051-R4 BLDC MOTOR, compatibil cu incubator Bistos BT-500	MOT-B60Q-H24051-R4 BLDC MOTOR	Coreea	Bistos	MOT-B60Q-H24051-R4 BLDC MOTOR, compatibil cu incubator Bistos BT-500	MOT-B60Q-H24051-R4 BLDC MOTOR, compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	4.15	Senzor de temperatura piele (skin) reutilizabil	Senzor de temperatura piele (skin)	Coreea	Bistos	Senzor de temperatura piele (skin) reutilizabil pentru nou-născuți, compatibil cu incubator Bistos BT-500	Senzor de temperatura piele (skin) reutilizabil pentru nou-născuți, compatibil cu incubator Bistos BT-500	CE/ISO
33100000-1	25	Bloc de alimentare, compatibil cu monitorul fetal Bistos-350	Power adaptor for BT-350	Coreea	Bistos	Bloc de alimentare, compatibil cu monitorul fetal Bistos-350	Bloc de alimentare, compatibil cu monitorul fetal Bistos-350	CE/ISO
33100000-1	31	Acumulator compatibil cu ventilator neonatal Avea Standart	Battery for Avea, 68339	SUA	Carefusio n	Acumulator compatibil cu ventilator neonatal Avea Standart	Acumulator compatibil cu ventilator neonatal Avea Standart	CE/ISO
33100000-1	32	Tub din silicon pentru aspirator chirurgical (de perete) reutilizabil	25476	Italia	Gima	Tub din silicon pentru aspirator chirurgical (de perete) reutilizabil	Tub din silicon pentru aspirator chirurgical (de perete) reutilizabil	CE/ISO
33100000-1	33	Filtru antibacterian pentru aspirator chirurgical (de perete) de unica folosință	SP0046	Italia	Ca-mi	Filtru antibacterian pentru aspirator chirurgical (de perete) de unica folosință	Filtru antibacterian pentru aspirator chirurgical (de perete) de unica folosință	CE/ISO
33100000-1	35	Kit de mentenanță, compatibil cu ventilator pulmonar AVEA STANDART, cu instalare	16138	SUA	Carefusio n	Kit de mentenanță, compatibil cu ventilator pulmonar AVEA STANDART, cu instalare	Kit de mentenanță, compatibil cu ventilator pulmonar AVEA STANDART, cu instalare	CE/ISO
	45	Lot 45 Căciulițe din silicon și electrozi pentru EEG						
33100000-1	45.1	Căciuliță din silicon pentru nou-născuți prematur compatibilă cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CUEP25R	Italia	SeiEmg	Căciuliță din silicon pentru nou-născuți prematur compatibilă cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	Căciuliță din silicon pentru nou-născuți prematur compatibilă cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CE/ISO
33100000-1	45.2	Căciuliță din silicon pentru copii (0-3 luni) compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CUEP25R	Italia	SeiEmg	Căciuliță din silicon pentru copii (0-3 luni) compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	Căciuliță din silicon pentru copii (0-3 luni) compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CE/ISO
33100000-1	45.3	Căciuliță din silicon pentru copii (3 luni – 3 ani) compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CUEP25R	Italia	SeiEmg	Căciuliță din silicon pentru copii (3 luni – 3 ani) compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	Căciuliță din silicon pentru copii (3 luni – 3 ani) compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CE/ISO
33100000-1	45.4	Electrozi pentru EEG, tip „punte”, compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CUPT10C	Italia	SeiEmg	Electrozi pentru EEG, tip „punte”, compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	Electrozi pentru EEG, tip „punte”, compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CE/ISO
33100000-1	45.5	Electrozi pentru EEG, tip „clipsa”, pentru ureche compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	EARPLD1-20	Italia	SeiEmg	Electrozi pentru EEG, tip „clipsa”, pentru ureche compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	Electrozi pentru EEG, tip „clipsa”, pentru ureche compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CE/ISO
33100000-1	45.6	Cablu EEG pentru electrozi tip „punte”, culoare albă compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CUCDP1-12	Italia	SeiEmg	Cablu EEG pentru electrozi tip „punte”, culoare albă compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	Cablu EEG pentru electrozi tip „punte”, culoare albă compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CE/ISO
33100000-1	45.7	Cablu EEG pentru electrozi de ureche, tip „punte”, culoare roșie compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	EARPLD1-20	Italia	SeiEmg	Cablu EEG pentru electrozi de ureche, tip „punte”, culoare roșie compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	Cablu EEG pentru electrozi de ureche, tip „punte”, culoare roșie compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CE/ISO
33100000-1	45.8	Cablu EEG pentru electrozi tip „punte”, culoare neagră compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CUCDP1-12	Italia	SeiEmg	Cablu EEG pentru electrozi tip „punte”, culoare neagră compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	Cablu EEG pentru electrozi tip „punte”, culoare neagră compatibil cu electroencefalograful Neuron-Spectrum 5	CE/ISO
33100000-1	46	Electrod cauciuc neutru reutilizabil, adult+ cablu de conectare pentru electrodul neutru, compatibil cu electrocoagulatorul UES-40	E0497218 + E0497219	Japonia	Olympus	Electrod cauciuc neutru reutilizabil, adult+ cablu de conectare pentru electrodul neutru, compatibil cu electrocoagulatorul UES-40	Electrod cauciuc neutru reutilizabil, adult+ cablu de conectare pentru electrodul neutru, compatibil cu electrocoagulatorul UES-40	CE/ISO

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Alexandru Grabazei** În calitate de: **director**

Ofertantul: **FCPC "DataControl" SRL** Adresa: **mun. Chişinău, str. N. Testemiţanu 17/6**