

Specificatii tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1726227245956 din 15.10.2024							
Obiectul achiziției: Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”							
Nr. Lot	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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	8
27	Lampa scialitica cu doi sateliți cu sistem opțional de telemedicină	POWERLED E700/700	China	Nanchang Micare Medical Equipment Co.,Ltd	<p>Sistem de iluminare pentru sala de operații, compus din: o 2 sateliți/lămpi chirurgicale. fiecare lampa a câte 2 brațe articulate mobile, fixate pe un ax central de tavan.</p> <p>o Unghiul de rotire al primului braț fata de fixatorul de tavan: minim 330°-lateral</p> <p>o Unghiul de rotire al 2-lea braț fata de primul braț: 360°- lateral, minim 85°-vertical.</p> <p>Unghiul de rotire al capului luminos fata de brațul 2: 360°-lateral.</p> <p>o Tehnologia “ Depth of field” sau o tehnologie analogica, integrata in sistemul de control al iluminării.</p> <p>o Posibilitatea integrării ulterioare a unui sistem de telemedicina și a sistemelor de afișare si înregistrare video pentru sistemul oferat - fapt confirmat prin scrisoare de la producător sau în broșură</p> <p>o Setul de accesorii pentru instalarea pe tavan. Lămpile</p> <p>Panoul de control atașat pe brațul de fixare al capului luminos.</p> <p>o Alimentare: 240 VAC ± 10%, 50/60 Hz sau prin adaptor de alimentare.</p> <p>o Iluminare de tip LED.</p> <p>o Durata medie de viață : 50,000 ore ± 10,000 ore.</p> <p>o Iluminare în punctul de focusare la o distanta de 100 cm: lampa 1 - minim 160.000 lux ± 10.000 lux, lampa 2 - minim 130.000 lux ± 10.000 lux.</p> <p>o Temperatura culorii diapazon minim 3800 - 4700K, reglabilă</p> <p>o Focusabila – cu sistem integrat de focusare electronic sau mecanic, de la minerul central steril prin rotire sau alt sistem de control simplist pentru utilizatorul final</p>	<p>Sistem de iluminare pentru sala de operații, compus din: o 2 sateliți/lămpi chirurgicale. fiecare lampa a câte 2 brațe articulate mobile, fixate pe un ax central de tavan.</p> <p>Da, Sistem de iluminare bazat pe tehnologia LED (Light Emitting Diodes). Vezi Catalogul pag.3; Specificatiile tehnice ale producatorului Specification PowerLED E700/700 Ceiling mounted Surgical Light pag.3; Manualul de utilizare LED SURGICAL LIGHT POWERLED MODEL E700/700 pag.8.</p> <p>Da, Unghiul de rotire al primului braț fata de fixatorul de tavan: 540°-lateral. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Unghiul de rotire al 2-lea braț fata de primul braț: 540°- lateral, 85°-vertical. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Specificatiile tehnice ale producatorului Specification PowerLED E700/700 Ceiling mounted Surgical Light pag.3.</p> <p>Da, Tehnologia “ Depth of field” sau o tehnologie analogica, integrata in sistemul de control al iluminării. Vezi Catalogul pag.2.</p> <p>Da, Posibilitatea integrării ulterioare a unui sistem de telemedicina și a sistemelor de afișare si înregistrare video pentru sistemul oferat - fapt confirmat în broșură . Vezi Catalogul pag.4.</p> <p>Da, Setul de accesorii pentru instalarea pe tavan. Lămpile. Vezi Manualul de utilizare LED SURGICAL LIGHT POWERLED MODEL E700/700 pag.11 – 12.</p> <p>Da, Panoul de control atașat pe brațul de fixare al capului luminos. Vezi Catalogul pag.2.</p> <p>Da, Alimentare: 240 VAC ± 10%, 50/60 Hz sau prin adaptor de alimentare. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Iluminare de tip LED. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Durata medie de viață : 80,000 ore. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Iluminare în punctul de focusare la o distanta de 100 cm: Lampa 1 - 180 000 lux, reglabil de la 93000 pana la 180,000 lux. Lampa 2 - 180 000 lux, reglabil de la 93000 pana la 180,000 lux. Vezi Catalogul pag.3.</p>	CE, ISO

				<p>o Indicele de redare a culorilor, $Ra \geq 95$</p> <p>o Index $R9 \geq 90$.</p> <p>Dimensiunea câmpului luminos: minim 24 - 30 cm.</p> <p>o Distanță de lucru focalizabilă: 70 - 150 cm.</p> <p>o Mâner demontabil sterilizabil si autoclavabil pentru fiecare lampă : 4 buc .</p> <p>Instalarea va fi efectuată la solicitarea instituției.</p> <p>Ofertanții au posibilitatea de a efectua măsurări suplimentare la încăperi in incinta instituției pentru a formula oferta comerciala finala.</p>	<p>Da, Temperatura culorii Reglabilă, diapazon 3000-5500 K. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Focusabila – cu sistem integrat de focusare mecanic, de la minerul central steril prin rotire. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Indicele de redare a culorilor, $Ra \geq 96$. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Index $R9 \geq 98$. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Dimensiunea câmpului luminos: 15 - 35 cm. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Distanță de lucru focalizabilă: 70 - 150 cm. Vezi Catalogul pag.3.</p> <p>Da, Mâner demontabil sterilizabil si autoclavabil pentru fiecare lampă : 4 buc . Vezi Manualul de utilizare LED SURGICAL LIGHT POWERLED MODEL E700/700 pag.14; pag.20.</p> <p>Da, Instalarea va fi efectuată la solicitarea instituției.</p> <p><i>Vedeți Catalogul atașat MICARE PowerLED model E700/700 (pag.3 tabela cu parametri Technical Sheet).</i></p> <p><i>De asemenea, la pag.2 a catalogului referitor la camera video este indicat "HDI-SDI Camera Optional, Integrated cameras are fully enclosed inside the light head, records for risk, management, and optimize understanding and learning....Removable Sterilizer Handle Can Be Easily Replaced by Internal Camera", iar informația mai detaliată despre camera video și monitor o găsiți la pag.4 a catalogului.</i></p> <p><i>Vedeți Specificația tehnica atașată a producătorului Specification PowerLed E700/700 Ceiling mounted Surgical Light.</i></p>	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: _____

Numele, prenumele: Antonova Anna

În calitate de: Administrator

Ofertantul: MedPunkt SRL

mun.Chisinau, str.N.Testemiteanu 11, of.59