

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1694594381300/ 21092179 din 22.09.2023: conform SIARSAP Mtender
Obiectul achiziției: Lampa scialitică pentru sala de operații

Nr.	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
	Bunuri/servicii						
1	Lampa scialitică pentru sala de operații	700/500LED	China	Shanghai Huifeng Medical Instrument Co., Ltd.	<p>Lampa scialitică cu doi sateliți: Sistem de iluminare pentru sala de operații, compus din: 2 lămpi chirurgicale, cu posibilitatea de utilizare și la intervenții endoscopice. Fiecare lampa a câte 2 brațe articulate mobile, fixate pe un ax central de tavan. Lungimea brațelor: 70-95 cm. Dimensiunea câmpului luminos: 160-280 mm. Unghiul de rotire al primului braț față de fixatorul de tavan: 360°-lateral. Unghiul de rotire al 2-lea braț față de primul braț: 360°- lateral, minim 90°-vertical. Unghiul de rotire al capului luminos față de brațul 2: 360°-lateral. Lampa 1 Diametrul capului luminos: minimum 70 cm. Iluminare în punctual de focusare la o distanță de 1 m: minimum 160.000 lux. Panoul de control atașat lateral pe brațul de fixare al capului luminos, lavabil și rezistent la agenți chimici. Adâncime de iluminare: ≥1300 mm Tehnologia iluminării - LED, timpul de viață a becurilor minim 50000 h. Ajustarea intensității de la 5% la 100%: în minim 7 pași. Temperatura culorii : 3800±500K, 4400±500K, 5000±500K. Indicile de redare a culorilor, Ra minim 95. Distanța de lucru: 70 – 150 cm. Alimentare curent alternativ: 220V, 50 Hz. Lampa 2</p>	<p>Lampa scialitică cu doi sateliți: Sistem de iluminare pentru sala de operații, compus din: 2 lămpi chirurgicale, cu posibilitatea de utilizare și la intervenții endoscopice. Fiecare lampa a câte 2 brațe articulate mobile, fixate pe un ax central de tavan. Lungimea brațelor: 70-95 cm. Dimensiunea câmpului luminos: 160-280 mm. Unghiul de rotire al primului braț față de fixatorul de tavan: 360°-lateral. Unghiul de rotire al 2-lea braț față de primul braț: 360°- lateral, minim 90°-vertical. Unghiul de rotire al capului luminos față de brațul 2: 360°-lateral. Lampa 1 Diametrul capului luminos: minimum 70 cm. Iluminare în punctual de focusare la o distanță de 1 m: minimum 160.000 lux. Panoul de control atașat lateral pe brațul de fixare al capului luminos, lavabil și rezistent la agenți chimici. Adâncime de iluminare: ≥1300 mm Tehnologia iluminării - LED, timpul de viață a becurilor minim 50000 h. Ajustarea intensității de la 5% la 100%: în minim 7 pași. Temperatura culorii : 3800±500K, 4400±500K, 5000±500K. Indicile de redare a culorilor, Ra minim 95. Distanța de lucru: 70 – 150 cm. Alimentare curent alternativ: 220V, 50 Hz. Lampa 2</p>	CE.ISO

				<p>Diametrul capului luminos: minimum 50 cm Iluminare în punctul de focusare la o distanță de 1 m.: minimum 140.000 lux. Panoul de control atașat lateral pe brațul de fixare al capului luminos, lavabil și rezistent la agenți chimici. Adâncime de iluminare: ≥ 1300 mm Tehnologia iluminării- LED, timpul de viață a becurilor minim 50000 h. Ajustarea intensității de la 5% la 100%: în minim 7 pași. Temperatura culorii : 3800\pm500K,4400\pm500K,5000\pm500K Indiciile de redare a culorilor, Ra minim 95. Distanța de lucru: 70 – 150 cm. Alimentare curent alternativ 220V, 50 Hz. Accesorii: - Miner demontabil și sterilizabil – 4 buc. - Kitul de instalare pe tavan –1 buc. Anul de producere: 2023. Prețul include livrarea și instalarea. Documente: proces-verbal de predare-primire, proces-verbal de instalare, proces-verbal de instruire a personalului, factura fiscală, certificat de garanție (cel puțin 36 luni), certificat de calitate și conformitate valabil (Certificat CE), fișa (pașaport) tehnică a mărfii, instrucțiune tehnică cu privire la exploatare mărfii în limba română. Obligațiuni: servicii de montare, darea în exploatare. Data livrării nu mai târziu de 15.12.2023.</p>	<p>Diametrul capului luminos: minimum 50 cm Iluminare în punctul de focusare la o distanță de 1 m.: minimum 140.000 lux. Panoul de control atașat lateral pe brațul de fixare al capului luminos, lavabil și rezistent la agenți chimici. Adâncime de iluminare: ≥ 1300 mm Tehnologia iluminării- LED, timpul de viață a becurilor minim 50000 h. Ajustarea intensității de la 5% la 100%: în minim 7 pași. Temperatura culorii : 3800\pm500K,4400\pm500K,5000\pm500K Indiciile de redare a culorilor, Ra minim 95. Distanța de lucru: 70 – 150 cm. Alimentare curent alternativ 220V, 50 Hz. Accesorii: - Miner demontabil și sterilizabil – 4 buc. - Kitul de instalare pe tavan –1 buc. Anul de producere: 2023. Prețul include livrarea și instalarea. Documente: proces-verbal de predare-primire, proces-verbal de instalare, proces-verbal de instruire a personalului, factura fiscală, certificat de garanție (cel puțin 36 luni), certificat de calitate și conformitate valabil (Certificat CE), fișa (pașaport) tehnică a mărfii, instrucțiune tehnică cu privire la exploatare mărfii în limba română. Obligațiuni: servicii de montare, darea în exploatare. Data livrării nu mai târziu de 15.12.2023.-da</p>
--	--	--	--	---	--

Semnat: _____
Numele, Prenumele Jighili Tatiana
În calitate de: administrator
Ofertantul: SRL Triumf-Motiv
Adresa: str. Grenoble 193 of 1301