

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 conform procedurii de achiziție cu costuri mici în SIA RSAP
nr. 21092179 ocds-b3wdp1-MD-1694594381300

Obiectul de achiziției: *Achiziționarea Lampa scialitică pentru sala de operații*

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						
Lotul 1						
<i>Lampa scialitică pentru sala de operații</i>				<p><u>Lampa scialitică cu doi sateliți:</u> 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 fața de fixatorul de tavan: 360°-lateral. Unghiul de rotire al 2-lea braț fața de primul braț: 360°- lateral, minim 90°-vertical. Unghiul de rotire al capului luminos fata de brațul 2: 360°-lateral.</p> <p><u>Lampa 1</u> Diametrul capului luminos: minimum 70 cm. Iluminare în punctual de focusare la o distanță de 1 m: minimum160.000 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.</p>		

				<p>Distanța de lucru: 70 – 150 cm. Alimentare curent alternativ: 220V, 50 Hz. <u>Lampa 2</u> Diametrul capului luminos: minimum 50 cm Iluminare în punctual 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±500K,4400±500K,5000±500K 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>		
Total lot 1						
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____