

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire Lot	Denumirea bunurilor solicitate	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	U/M	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA), lei	Preț unitar (cu TVA), lei	Suma fără TVA, lei	Suma cu TVA, lei	Termen de livrare a bunurilor			
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12			
1	31524110-9	Lot1 Lampă chirurgicală scialitică cu două brațe, cu kit fixare de tavan	Lampă chirurgicală scialitică cu două brațe, cu kit fixare de tavan Model: Starled 5NX+3NX+Dual Arm System Mid Line (Italia/ACEM)	Lampa chirurgicală scialitică cu LED, cu 2 brațe, cu kit de fixare de tavan. Sistem de iluminare pentru sala de operații, compus din: -2 lampi chirurgicale. -fiecare lampa a cite 2 brațe articulate mobile, fixate pe un ax central de tavan. -Lungimea bratelor : 70-95 cm. -Unghiul de rotire al primului brat fata de fixatorul de tavan: minim 330°-lateral -Unghiul de rotire al 2-lea brat fata de primul brat: 360°- lateral, minim 90°-vertical. -Unghiul de rotire al capului luminos fata de bratul 2: 360°-lateral. -Tehnologia tip " Depth of field" sau o tehnologie echivalenta, integrata in sistemul de control al iluminarii. Lampa1 - Diametrul capului luminos: 60-70 cm. - Iluminare în punctul de focusare la o distanta de 100 cm: 160.000 lux ± 10.000 lux. - Panoul de control atasat lateral pe bratul de fixare al capului luminos. -Alimentare: 100-240 VAC ± 10%, 50/60 Hz. - Consum de energie : 80 W ± 15 W. - Iluminare de tip LED. - Durata medie de viață : 50.000 ore ± 1000 ore. - Iluminare în punctul de focusare la o distanta de 100 cm: 160.000 lux ± 10.000 lux. - Ajustarea intensității de la 5% la 100%: in minim 12 pasi - Temperatura culorii, cca : 4.500 ° K. - Indicele de redare a culorilor, Ra: 95-100. -Index R9> 90. -Coordonatele cromatice: x = 0,360 ± 10, y = 0,370 ± 10. Distanță de lucru focalizabilă: 70 - 150 cm. -Greutate ușoară a capului: maxim 13 Kg. -Mâner demontabil și sterilizabil: 3 buc. Lampa 2 -Diametrul capului luminos: 40-50 cm -Panoul de control atasat lateral pe -Durata medie de viață: 50.000 ore ± 1000 ore. -Iluminare în punctul de focusare la o distanta de 100 cm: 130.000 lux ± 10.000 lux. -Reglarea luminii de la 5% la 100%: in minim 12 pasi. -Temperatura culorii cca: 4.500 ° K. -Indicele de redare a culorilor, Ra: 95-100. -Index R9> 90. -Coordonatele de cromaticitate: x = 0,360 ±	Lampa chirurgicală scialitică cu LED, cu 2 brațe, cu kit de fixare de tavan. Sistem de iluminare pentru sala de operații, compus din: -2 lampi chirurgicale. -fiecare lampa a cite 2 brațe articulate mobile, fixate pe un ax Dual ARM System MidLINE . -Lungimea bratelor : 70-95 cm. -Unghiul de rotire al primului brat fata de fixatorul de tavan: minim 235°-lateral -Unghiul de rotire al 2-lea brat fata de primul brat: 235°- lateral, minim 90°-vertical. -Unghiul de rotire al capului luminos fata de bratul 2: 360°-lateral. -Tehnologia tip " Depth of field" sau o tehnologie echivalenta, integrata in sistemul de control al iluminarii. Lampa1 - Diametrul capului luminos: 67 cm. - Iluminare în punctul de focusare la o distanta de 100 cm: 160.000 lux - Panoul de control atasat lateral pe bratul de fixare al capului luminos. -Alimentare: 100-240 VAC ± 10%, 50/60 Hz. - Consum de energie : 80 W ± 15 W. - Iluminare de tip LED. - Durata medie de viață : 50.000 ore - Iluminare în punctul de focusare la o distanta de 100 cm: 160.000 lux - Ajustarea intensității de la 5% la 100%: in minim 12 pasi - Temperatura culorii, cca : 4.500 ° K. - Indicele de redare a culorilor, Ra: 95. -Index R9> 90. -Coordonatele cromatice: x = 0,360 ± 10, y = 0,370 ± 10. Distanță de lucru focalizabilă: 70 - 150 cm. -Greutate ușoară a capului: maxim 13 Kg. -Mâner demontabil și sterilizabil: 3 buc. Lampa 2 -Diametrul capului luminos: 50 cm -Panoul de control atasat lateral pe -Durata medie de viață: 50.000 ore -Iluminare în punctul de focusare la o distanta de 100 cm: 130.000 lux -Reglarea luminii de la 5% la 100%: in minim 12 pasi. -Temperatura culorii cca: 4.500 ° K. -Indicele de redare a culorilor, Ra: 95 -Index R9> 90. -Coordonatele de cromaticitate: x = 0,360 ± 10, y = 0,370 ± 10. -Distanță de lucru focalizabilă: 70 - 150 cm. -Greutate ușoară a capului maxim: 5 Kg. -Mâner demontabil și sterilizabil- 3 buc.bratul de fixare al capului luminos. -Alimentare: 100-240 VAC ± 10%, 50/60 Hz. -Consum de energie: 60 W ± 15 W. -Iluminare de tip LED.	buc.	1	199 900,00 lei	239 880,00 lei	199 900,00 lei	239 880,00 lei				După încheierea contractului, în decurs de 7 zile din data comenzii
Total										199 900,00	239 880,00				