

Specificația tehnică a bunurilor

Nr. Lot	Denumirea bunurilor	Cantitate	UM	Valoarea estimativă (fără TVA)
1	<p>Instalație stomatologică combinată cu fotoliu Reprezintă echipamentul stomatologic esențial pentru igiena dentară și tratament stomatologic.</p> <p><u>Fotoliul stomatologic</u> Unghi de înclinare de la 100°pînă la 180° Tetieră reglabilă ≥40cm Setări minim 1 utilizatori Greutate maximă 200kg Comandă pedală pneumatica Programe de poziționare minim 3 Accesorii cotiere Sarcina min 180kg Înălțime reglabilă Suport spate da Suport picior da Motor electric 24V</p> <p><u>Masa dentistului</u> Turbină M4 cu chee 2500-3000 rpm. Turbină cu buton min 3000rpm. Seringă cu 3 căi apă, aer, spray. vârf unghiulat 90°, detașabil Scaler cu minim 6 vârfuri cu iluminare LED ≥28MHz. Micromotor electric, autoclavabil. de la 30000-40000 rpm. Piesă contraughi de la 25-40000 rpm. Negatoscop.</p> <p><u>Scaun medic</u> Suprafața rezistentă la prelucrarea chimică Sarcină maximă ≥150kg Înălțime reglabilă Suport spate reglabil Cu suport pentru picior</p> <p><u>Brat asistentă</u></p> <p>Aspirator de salivă Aspirație slabă Aspirație puternică</p> <p>Lampă fotopolimer lungimea de undă ≥420nm minim 2 poziții ≥1000 minW/cm2</p> <p>Seringă cu 3 căi apă, aer, spray vârf unghiulat 90°, detașabil</p> <p>Panou de comandă cu aceleași funcții ca la masa dentistului Dirijare scaun medic joj-sus Speteaza inainte, în spate</p> <p>Cameră intraorală</p> <p><u>Bloc hidraulic</u> Umplere apa pahar. Incalzire apa. Revenire la setari. Golire apa din bol. Tava pentru instrumente suspendabilă. Reglarea țavii după înalțime. Bol flexibil al scuiătorului fixat de fotoliu rezistent la lovituri Rezistent la acțiunea razelor ultraviolete. Rezistent la acțiunea substantelor de dezinfectare.</p>			

<p>Detasabil. Posibilitatea de rotire în jurul axei Clătitor. Filtru pentru impurități. Posibilitatea programării volumului de apă. <u>Turbină dentară</u> Sistem buton la schimbul borului Presiune de lucru: -de la 2.5 până la 2.7 bar Sursa de lumină LED Răcire apă/aer Rotații ≥ 300000 rot/min <u>Piesă contraunghi</u> Rotații ≥ 40000 rot/min Adaptabilă la micromotor Autoclavabilă Schimbarea frezei - buton Răcire apă/aer <u>Sursa de lumină</u> LED Poziții 2 de la 6000 Lux la 30 000 Lux, conectare/deconectare prin senzor Axa de rotație ≥ 3 Unghi de iluminare reglabilă Înălțime reglabilă Tip lumină alb/rece <u>Detartror (scaler)</u> Cu iluminare LED. Mâner detașabil, autoclavabil. Frecvența de lucru de la 25 până la 31 KHz. Ansă pentru scaling min 6 buc diferite ca formă și mărime Intensitate reglabilă Accesorii - trusă endodotică <u>Compresor</u> Fără ulei. Capacitate de producere - nu mai mică de 70 L/min. Rezervor nu mai mic de 30 L. Manometru - afișarea presiunii la instrumente Putere $\geq 1,5$kw Revenirea automată la poziția inițială. Control multifuncțional de la picior mobil. Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz. <u>Monitor</u> Diametru ≥ 19cm, LED <u>Cameră intraorală</u> Posibilitatea conectării la calculator prin USB Tip CCD <u>Pedală multifuncțională</u> Cu joy-stick pentru mișcările scaunului și acționarea instrumentelor, activare clătire circuite interne unit și instrumente.</p>		
TOTAL		750 000,00

Componența grupului de lucru:

1. Tărnă Marcela, președintele grupului de lucru
2. Goncarencu Faina, vicepreședintele grupului de lucru
3. Stolearciuc Angela, membru al grupului de lucru
4. Plămădeală Angela, membru al grupului de lucru
5. Cojuhari Ludmila, secretarul grupului de lucru
6. Filipciuc Alexandru, membru al grupului de lucru
7. Todica Victor, membru al grupului de lucru







