

Anexa Nr.1 la Specificații tehnice (F4.1)

Licitația № Licitației publice nr. ocds-b3wdp1-MD-1623402250808 din 24.07.2021 privind "Achiziționarea dispozitivelor medicale, Dispozitivelor medicale, conform necesităților IMSP SCR „Timofei Moșneaga” pentru anul 2021"

Specificații tehnice ale echipamentului oferit pentru Lot Nr. 50 Aspirator chirurgical mobil de putere înaltă			
Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină de ofertant		Documentele confirmative
	Model	SU60.10, Inspital, Germania/Turcia	
<ul style="list-style-type: none"> • Vacuum Limita minimă 0 mm Hg. • Limita maximă ≥ 670 mmHg sau 90kPa. • Rata de flux, l/min. ≥ 50 l/min. • Indicator vacuum da, eroarea $\geq \pm 10\%$. • Reglator aspirație da. • Nivelul de zgomot, dBA ≤ 45 dBA. • Vas colector- autoclavabil, reutilizabil, rezistent la factorii fizici, chimici și mecanici. Material polycarbonat cu capac cu atasament prin filet. Grosime perete vas minim 2 mm. • Numărul vaselor 2 bucati. • Capacitatea, L ≥ 2 L. • Protecție la umplere pentru fiecare vas- da. • Vas colectoru capac cu garnitura de cauciuc cu mîner atașate de troliul aspiratorului. • Suport cu roțile ≥ 4 roti. • Roti cu frina-da ≥ 2 bucati. • Mîner pentru transportare- da. • Greutate total maxim 20kg • Filtru de unică utilizare 20 bucati. • Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz. • Clasa de protecție – I • Ghid rapid laminat atașat de dispozitiv 	<ul style="list-style-type: none"> • Vacuum Limita minimă 0 mm Hg. • Limita maximă = 680 mmHg. • Rata de flux, l/min = 60 l/min. • Indicator vacuum da, eroarea $\geq \pm 10\%$. • Reglator aspirație da. • Nivelul de zgomot, dBA ≤ 45 dBA. • Vas colector- autoclavabil, reutilizabil, rezistent la factorii fizici, chimici și mecanici. Material polycarbonat cu capac cu atasament prin filet. Grosime perete vas minim 2 mm. • Numărul vaselor 2 bucati. • Capacitatea, L =3 L. • Protecție la umplere pentru fiecare vas- da. • Vas colectoru capac cu garnitura de cauciuc cu mîner atașate de troliul aspiratorului. • Suport cu roțile ≥ 4 roti. • Roti cu frina-da ≥ 2 bucati. • Mîner pentru transportare- da. • Greutate total maxim 20kg • Filtru de unică utilizare 20 bucati. • Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz. • Clasa de protecție – I • Ghid rapid laminat atașat de dispozitiv 	<p>Vezi specificatia tehnica producatorului + catalog</p>	
Specificații tehnice ale echipamentului oferit pentru Lot Nr. 51 Masa chirurgicală // 1. Masa chirurgicală pentru pacient			
Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină de ofertant		Documentele confirmative
	Model	OT80.25, Inspital, Germania/Turcia	
<p>1.Masă chirurgicala standart cu set de accesorii oftalmologice-3buc</p> <p>1.OPERARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mecanismul de funcționare: de tip electromecanic. - Comandă: telecomandă cu pictograme și butoane corespunzător funcțiilor mesei, cu transmisiune prin fir. - Panou de comandă cu butoane încorporat în masă, cu pictograme și butoane corespunzător funcțiilor mesei. - Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. - Sistem mobil cu minim 4 roți pentru mobilitatea mesei. - Sistem de frâne, pentru poziționarea-fixarea sigură a mesei. - Operare de la 2 surse de energie independente: rețea de curent si acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie minim 60 de manipulații). <p>2.PARTICULARITĂȚI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grosime saltea minim 65 mm, înveliș lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfectanți). - Interval de altitudine: minim 65 ±10cm, minim 110 ± 10. - Trendelenburg: Cap sus: minim 30 °. - Trendelenburg reversat : Cap jos:minim 30 °. - Înclinare lateral: minim 20 ° Secțiune stânga / dreapta. - Secțiunea spate: Sus: minim +90 °, Jos: minim -40 ° - Secțiunea spate: detașabilă. - Flex / Reflex: minim 40 ° / 90 ° - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +20 °, Jos: minim -90°. - Secțiunea picioarelor: divizată, cu fixator-curea pentru picior. - Secțiunea cap: minim +35 ° sus, jos minim -80 °. - Partea superioară a mesei: glisarea spre cap: minim 200 mm / până la picioare: minim 330 mm. - Poziția corectă din punct de vedere anatomic pe scaun: Da. - Capacitate minimă de ridicare 250 kg. - Capacitate minimă articulație 250 kg. - Dimensiuni blat 2080±50 mm × 500±20 mm. - Dimensiunea șinei laterale aflată pe tot perimetrul mesei: 	<p>1.Masă chirurgicala standart cu set de accesorii oftalmologice-3buc</p> <p>1.OPERARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mecanismul de funcționare: de tip electromecanic+hydraulic . - Comandă: telecomandă cu pictograme și butoane corespunzător funcțiilor mesei, cu transmisiune prin fir. - Panou de comandă cu butoane încorporat în masă, cu pictograme și butoane corespunzător funcțiilor mesei. - Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. - Sistem mobil cu minim 4 roți pentru mobilitatea mesei. - Sistem de frâne, pentru poziționarea-fixarea sigură a mesei. - Operare de la 2 surse de energie independente: rețea de curent si acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie 60 de manipulații). <p>2.PARTICULARITĂȚI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grosime saltea 70 mm, înveliș lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfectanți) DA, tip PU sau Visco, 6 sectii., DA - Interval de altitudine: DA, min 59.5cm, max 103.5 cm., DA - Trendelenburg: Cap sus: DA, 30 °, DA - Trendelenburg reversat : Cap jos: DA, 30 °, DA - Înclinare lateral: DA, 20 ° Secțiune stânga / dreapta., DA - Secțiunea spate: Sus: +80 °, Jos: -45 °, DA - Secțiunea spate: detașabilă., DA - Flex / Reflex: DA, 225 ° / 100 ° - Secțiunea picioarelor: DA, Sus: minim +30 °, Jos: minim -90°. - Secțiunea picioarelor: divizată, cu fixator-curea pentru picior. - Secțiunea cap: +30/45° sus (saltea PU/Visco), jos -80°/90 ° (saltea PU/Visco). DA - Partea superioară a mesei: glisarea spre cap: 300 mm / până la picioare: 300 mm., DA - Poziția corectă din punct de vedere anatomic pe scaun: Da. - Capacitate minimă de ridicare 360 kg., DA - Capacitate minimă articulație 360 kg., DA - Dimensiuni blat 2200 mm × 560 mm., DA - Dimensiunea șinei laterale aflată pe tot perimetrul mesei: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart). DA 	<p>Vezi specificatia tehnica producatorului + catalog</p>	

<p>grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart). - Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz). - Temperatura ambientă de lucru 10-40 ° C. - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi - Radiotransparența. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). 3.ACCESORII: - Suport pentru cap de tip potcoavă, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți) – 1 buc. - Suport pentru cap de tip inel/ cerc, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, cu suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți)- 1 buc - Suport pentru mâinile operator (chirurg) cu ajustare pe verticală , tip frontal (forma de potcoavă)-1 buc - Suport pentru mâini pacient cu fixator(curea) lungime de cca. 80 mm ±5mm - DA, 2 buc. - Suport pentru perfuzii-1 buc. - Suport/ecran de anestezie-1 buc. - Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4buc.</p>	<p>- Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz). DA - Temperatura ambientă de lucru 10-40 ° C. DA - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi - Radiotransparența. DA - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). DA 3.ACCESORII: - Suport pentru cap de tip potcoavă, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți) – 1 buc. - DA, model OT60.41. - Suport pentru cap de tip inel/ cerc, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, cu suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți)- 1 buc, DA, model OT60.40. - Suport pentru mâinile operator (chirurg) cu ajustare pe verticală , tip frontal (forma de potcoavă)-1 buc, DA, model OT60.21. - Suport pentru mâini pacient cu fixator(curea) lungime de cca. 80 mm ±5mm - DA, 2 buc., model OT60.01. - Suport pentru perfuzii-1 buc., Da, model OT60.06. - Suport/ecran de anestezie-1 buc., DA model OT60.03. - Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4buc – DA, merge impreuna cu fiecare accesoriu cu fixare la sina laterala.</p>	
--	--	--

Specificații tehnice ale echipamentului oferit pentru Lot Nr. 51 Masa chirurgicală // 2. Masă chirurgicala universală cu elevator pentru zona lombară

<i>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</i>	<i>Specificarea tehnică deplină de ofertant</i>		<i>Documentele confirmative</i>
	<i>Model</i>	OT80.25K, Inspital, Germania/Turcia	
<p>1.OPERARE: - Masa compusa din 6 segmente. - Mecanismul de functionare: de tip electromecanic. - Comanda: telecomandă cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei, cu transmisiune prin fir - Panou de comanda cu butoane încorporat in masă, cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei. - Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. - Sistem mobil cu minim 4 roți pentru mobilitatea mesei. - Sistem de frâne, pentru poziționarea-fixarea sigură a mesei. - Operare de la 2 surse de energie independente: rețea de curent si acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie minim 60 min). 2.PARTICULARITATI - Grosime saltea minim 65 mm, invelis lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți). - Interval de altitudine: minim 65 ±10cm, minim 110 ± 10 - Trendelenburg: Cap sus: minim 30 °, - Trendelenburg reversat : Cap jos: minim 30 ° - Înclinare lateral: minim 20 ° Secțiune stânga / dreapta - Secțiunea spate: Sus: minim 70 °, Jos: minim -40 ° - Secțiunea spate: detașabilă. - Flex / Reflex: minim 210 ° / 120 ° - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +70 °, Jos: minim -90° - Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventile ginecologice, cu fixator-curea pentru picior. - Secțiunea cap: minim +35 ° sus, jos minim -80 ° (manual) - Partea superioară a mesei: glisează spre cap: minim 200 mm / până la picioare: minim 330 mm. - Sectiune pentru rinichi cu inaltime ajustabila minim 150mm - Extensia spate ajustabila cu “kidney bridge”. - Poziția corectă din punct de vedere anatomic pe scaun: Da. - Capacitate minimă de ridicare 250 kg. - Capacitate minimă articulație 250 kg. - Dimensiuni blat 2080±50 mm × 500±20 mm - Dimensiunea șinei laterale aflată pe tot perimetrul mesei: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart) - Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz). - Temperatura ambientă de lucru 10-40 ° C</p>	<p>1.OPERARE: - Masa compusa din 6 segmente – Da. - Mecanismul de functionare: de tip electromecanic+hydraulic– Da. - Comanda: telecomandă cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei, cu transmisiune prin fir– Da. - Panou de comanda cu butoane încorporat in masă, cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei. – Da. - Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. – Da. - Sistem mobil cu minim 4 roți pentru mobilitatea mesei. – Da. - - Sistem de frâne, pentru poziționarea-fixarea sigură a mesei. – Da. - - Operare de la 2 surse de energie independente: rețea de curent si acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie minim 60 min). – Da. 2.PARTICULARITATI saltea 70 mm, înveliș lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți) DA, tip PU sau Visco, 6 sectii., DA - Interval de altitudine: min 59.5cm, max 103.5 cm., DA - Trendelenburg: Cap sus: 30 °, DA - Trendelenburg reversat : Cap jos: 30 ° DA - Înclinare lateral: minim 20 ° Secțiune stânga / dreapta DA. - Secțiunea spate: Sus: 80 °, Jos: -45 ° DA - Secțiunea spate: detașabilă. DA - Flex / Reflex: 225 ° / 100 ° DA - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +30 °, Jos: minim -90° - Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventile ginecologice, cu fixator-curea pentru picior.DA - Secțiunea cap: +30/45° sus (saltea PU/Visco), jos -80°/90 ° (saltea PU/Visco), (manual) DA - Partea superioară a mesei: glisează spre cap: 300 mm / până la picioare: 300 mm., DA - Sectiune pentru rinichi cu inaltime ajustabila minim 150mm – DA. - Extensia spate ajustabila cu “kidney bridge” – DA. - Poziția corectă din punct de vedere anatomic pe scaun: Da. - Capacitate minimă de ridicare 360 kg – DA. - Capacitate minimă articulație 360 kg – DA. - Dimensiuni blat 2200 mm × 560 mm – DA. - Dimensiunea șinei laterale aflată pe tot perimetrul mesei: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart) – DA. - Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz) – DA. - Temperatura ambientă de lucru 10-40 ° C – DA.</p>	<p>Vezi specificatia tehnica producatorului + catalog</p>	

<p>- Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi</p> <p>- Tunel pentru casetele X-ray- pe toata lungimea mesei</p> <p>- Radiotransparenta.</p> <p>- Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm).</p> <p>3.ACCESSORII:</p> <p>- Suport lateral al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea- 2 buc</p> <p>- Suport lateral elevat al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea-1 buc</p> <p>- Suport pubian-1 buc</p> <p>- Suport lombar-1 buc</p> <p>- Suport toracic-1 buc</p> <p>- Suport pentru cap de tip potcoavă, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți) – 1 buc.</p> <p>- Suport talpi pacient-2 buc.</p> <p>- Curele de fixare al zonei femurale-2 buc.</p> <p>- Perna pentru suport picioare in pozitie laterala, in cazul pozitionarii laterale al pacientului</p> <p>- Vas pentru deseuri.-1 buc</p> <p>- Suport pentru perfuzii-1 buc.</p> <p>- Suport/ecran de anestezie-1 buc.</p> <p>- Suport pentru picioare/genunchi de tip Gopel +accesoriile de fixare de masa- 1 set sau 1 pereche</p> <p>- Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4 buc.</p>	<p>- Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi– DA.</p> <p>- Tunel pentru casetele X-ray- pe toata lungimea mesei– DA.</p> <p>- Radiotransparenta. – DA.</p> <p>- Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm) – DA.</p> <p>3.ACCESSORII:</p> <p>- Suport lateral al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea- 2 buc, DA tip OT60.01</p> <p>- Suport lateral elevat al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea-1 buc -DA, functia de suport OT60.01, (total 2 buc de OT60.01 sunt incluse in oferta)</p> <p>- Suport pubian-1 buc, DA.</p> <p>- Suport lombar-1 buc, DA, tip OT60.10.</p> <p>- Suport toracic-1 buc, tip OT60.09.</p> <p>- Suport pentru cap de tip potcoavă, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți) – 1 buc., DA, tip OT60.41.</p> <p>- Suport talpi pacient-2 buc, Da, model OT60.43 sau OT60.19.</p> <p>- Curele de fixare al zonei femurale-2 buc., DA, model OT60.07.</p> <p>- Perna pentru suport picioare in pozitie laterala, in cazul pozitionarii laterale al pacientului – Da, model OT60.60.</p> <p>- Vas pentru deseuri.-1 buc, DA, model AB90.01 (20L)</p> <p>- Suport pentru perfuzii-1 buc., Da, model OT60.06/</p> <p>- Suport/ecran de anestezie-1 buc., Da, model OT60.03</p> <p>- Suport pentru picioare/genunchi de tip Gopel +accesoriile de fixare de masa- 1 set sau 1 pereche, DA, tip OT60.08.</p> <p>- Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4 buc., DA, merge impreuna cu fiecare accesoriu cu fixare la sina laterala.</p>	
--	---	--

Specificații tehnice ale echipamentului oferit pentru Lot Nr. 51 Masa chirurgicală // 3. Masă chirurgicala standart cu 5 segmente

<i>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</i>	<i>Specificarea tehnică deplină de ofertant</i>		<i>Documentele confirmative</i>
	<i>Model</i>	OT80.25, Inspital, Germania/Turcia	
<p>OPERARE:</p> <p>- Masa compusa din 5 segmente.</p> <p>- Mecanismul de functionare: de tip electromecanic.</p> <p>- Comanda: telecomandă cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei, cu transmisiune prin fir</p> <p>- Panou de comanda cu butoane încorporat in masă, cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei.</p> <p>- Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială.</p> <p>- Sistem mobil cu minim 4 roti pentru mobilitatea mesei.</p> <p>- Sistem de frâne, pentru poziționarea-fixarea sigură a mesei.</p> <p>- Operare de la 2 surse de energie independente: rețea de curent si acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie minim 60 min).</p> <p>2.PARTICULARITATI</p> <p>- Grosime saltea minim 65 mm, invelis lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți).</p> <p>- Interval de altitudine: minim 65 ±10cm, minim 110 ± 10</p> <p>- Trendelenburg: Cap sus: minim 30 °,</p> <p>- Trendelenburg reversat : Cap jos: minim 30 °</p> <p>- Înclinare lateral: minim 20 ° Secțiune stânga / dreapta</p> <p>- Secțiunea spate: Sus: minim 70 °, Jos: minim -40 °</p> <p>- Secțiunea spate: detașabilă.</p> <p>- Flex / Reflex: minim 210 ° / 120 °</p> <p>- Secțiunea picioarelor: Sus: minim +70 °, Jos: minim -90 °</p> <p>- Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventiile ginecologice, cu fixator-curea pentru picior.</p> <p>- Secțiunea cap: minim +35 ° sus, jos minim -80 ° (manual)</p> <p>- Partea superioară a mesei: glisează spre cap: minim 200 mm / până la picioare: minim 330 mm.</p> <p>- Sectiune pentru rinichi cu inaltime ajustabila minim 150mm</p> <p>- Poziția corectă din punct de vedere anatomic pe scaun: Da.</p> <p>- Capacitate minimă de ridicare 250 kg.</p> <p>- Capacitate minimă articulație 250 kg.</p> <p>- Dimensiuni blat 2080±50 mm × 500±20 mm</p> <p>- Dimensiunea șinei laterale aflata pe tot perimetrul mesei: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart)</p>	<p>1.OPERARE:</p> <p>- Masa compusa din 5 segmente – Da.</p> <p>- Mecanismul de functionare: de tip electromecanic+hydraulic– Da.</p> <p>- Comanda: telecomandă cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei, cu transmisiune prin fir– Da.</p> <p>- Panou de comanda cu butoane încorporat in masă, cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei. – Da.</p> <p>- Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. – Da.</p> <p>- Sistem mobil cu minim 4 roti pentru mobilitatea mesei. – Da.</p> <p>- Sistem de frâne, pentru poziționarea-fixarea sigură a mesei. – Da.</p> <p>- Operare de la 2 surse de energie independente: rețea de curent si acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie minim 60 min) – Da.</p> <p>2.PARTICULARITATI</p> <p>saltea 70 mm, înveliș lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți) DA, tip PU sau Visco, 6 sectii., DA</p> <p>- Interval de altitudine: min 59.5cm, max 103.5 cm., DA</p> <p>- Trendelenburg: Cap sus: 30 °, DA</p> <p>- Trendelenburg reversat : Cap jos: 30 ° DA</p> <p>- Înclinare lateral: 20 ° Secțiune stânga / dreapta DA.</p> <p>- Secțiunea spate: Sus: 80 °, Jos: -45 ° DA</p> <p>- Secțiunea spate: detașabilă. DA</p> <p>- Flex / Reflex: 225 ° / 100 ° DA</p> <p>- Secțiunea picioarelor: Sus: minim +30 °, Jos: minim -90 °</p> <p>- Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventiile ginecologice, cu fixator-curea pentru picior.DA</p> <p>- Secțiunea cap: +30/45° sus (saltea PU/Visco), jos -80°/90 ° (saltea PU/Visco), (manual) DA</p> <p>- Partea superioară a mesei: glisează spre cap: 300 mm / până la picioare: 300 mm., DA</p> <p>- Poziția corectă din punct de vedere anatomic pe scaun: Da.</p> <p>- Capacitate minimă de ridicare 360 kg – DA.</p>	<p>Vezi specificatia tehnica producatorului + catalog</p>	

<ul style="list-style-type: none"> - Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz). - Temperatura ambiantă de lucru 10-40 ° C - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi - Tunel pentru casetele X-ray- pe toata lungimea mesei - Radiotransparenta. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). <p>3.ACESORII:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suport lateral al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea- 2 buc - Suport lateral elevat al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea-1 buc - Suport pubian-1 buc - Suport lombar-1 buc - Suport toracic-1 buc - Suport pentru cap de tip potcoavă, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți) – 1 buc. - Curele de fixare al zonei femurale-2 buc. - Perna pentru suport picioare in pozitie laterala, in cazul pozitionarii laterale al pacientului - Vas pentru deseuri.-1 buc - Suport pentru perfuzii-1 buc. - Suport/ecran de anestezie-1 buc. - Suport pentru picioare/genunchi de tip Gopel +accesoriile de fixare de masa- 1 set sau 1 pereche - Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4 buc. 	<ul style="list-style-type: none"> - Capacitate minimă articulație 360 kg – DA. - Dimensiuni blat 2200 mm × 560 mm – DA. - Dimensiunea șinei laterale aflată pe tot perimetrul mesei: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart) – DA. - Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz) – DA. - Temperatura ambiantă de lucru 10-40 ° C– DA. - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi– DA. - Tunel pentru casetele X-ray- pe toata lungimea mesei– DA. - Radiotransparenta. – DA. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm) – DA. <p>3.ACESORII:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suport lateral al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea- 2 buc, DA tip OT60.01 - Suport lateral elevat al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea-1 buc, DA, functia de suport OT60.01, (total 2 buc de OT60.01 sunt incluse in oferta) - Suport pubian-1 buc, DA. - Suport lombar-1 buc, DA, tip OT60.10. - Suport toracic-1 buc, tip OT60.09. - Suport pentru cap de tip potcoavă, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți) – 1 buc., DA, tip OT60.41. - Suport talpi pacient-2 buc, Da, model OT60.43 sau OT60.19. - Curele de fixare al zonei femurale-2 buc., DA, model OT60.07. - Perna pentru suport picioare in pozitie laterala, in cazul pozitionarii laterale al pacientului – Da, model OT60.60. - Vas pentru deseuri.-1 buc, DA, model AB90.01 (20L) - Suport pentru perfuzii-1 buc., Da, model OT60.06 - Suport/ecran de anestezie-1 buc., Da, model OT60.03 - Suport pentru picioare/genunchi de tip Gopel +accesoriile de fixare de masa- 1 set sau 1 pereche, DA, tip OT60.08. - Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4 buc., DA, merge impreuna cu fiecare accesoriu cu fixare la sina laterala. 	
---	---	--

Specificații tehnice ale echipamentului oferit pentru

Lot Nr. 51 Masa chirurgicală // 4. Masă chirurgicala pentru interventii toracice

<i>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</i>	<i>Specificarea tehnică deplină de ofertant</i>	<i>Documentele confirmative</i>
	Model OT80.25, Inspital, Germania/Turcia	
<p>.OPERARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Masa compusa din 5-6 segmente. - Mecanismul de functionare: de tip electromecanic. - Comanda: telecomandă cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei, cu transmisiune prin fir - Panou de comanda cu butoane încorporat in masă, cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei. - Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. - Sistem mobil cu minim 4 roti pentru mobilitatea mesei. - Sistem de frâne, pentru poziționarea-fixarea sigură a mesei. - Operare de la 2 surse de energie independente: rețea de curent si acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie minim 60 min). <p>2.PARTICULARITATI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grosime saltea minim 65 mm, invelis lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți). - Interval de altitudine: minim 65 ±10cm, minim 110 ± 10 - Trendelenburg: Cap sus: minim 30 °, - Trendelenburg reversat : Cap jos: minim 30 ° - Înclinare lateral: minim 20 ° Secțiune stânga / dreapta - Secțiunea spate: Sus: minim 70 °, Jos: minim -40 ° - Secțiunea spate: detașabilă. - Flex / Reflex: minim 210 ° / 120 ° - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +70 °, Jos: minim -90° - Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventiile ginecologice, cu fixator-curea pentru picior. - Secțiunea cap: minim +35 ° sus, jos minim -80 ° (manual) - Partea superioară a mesei: glisează spre cap: minim 200 mm / până la picioare: minim 330 mm. - Sectiune pentru rinichi cu inaltime ajustabila minim 150mm - Poziția corectă din punct de vedere anatomic pe scaun: Da. - Capacitate minimă de ridicare 250 kg. - Capacitate minimă articulație 250 kg. - Dimensiuni blat 2080±50 mm × 500±20 mm - Dimensiunea șinei laterale aflată pe tot perimetrul mesei: 	<p>1.OPERARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Masa compusa din 5 segmente – Da. - Mecanismul de functionare: de tip electromecanic+hydraulic– Da. - - Comanda: telecomandă cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei, cu transmisiune prin fir– Da. - Panou de comanda cu butoane încorporat in masă, cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei. – Da. - Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. – Da. - Sistem mobil cu minim 4 roti pentru mobilitatea mesei. – Da. - Sistem de frâne, pentru poziționarea-fixarea sigură a mesei. – Da. - - Operare de la 2 surse de energie independente: rețea de curent si acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie minim 60 min). – Da. <p>2.PARTICULARITATI</p> <ul style="list-style-type: none"> saltea 70 mm, înveliș lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți) DA, tip PU sau Visco, 6 sectii., DA - Interval de altitudine: min 59.5cm, max 103.5 cm., DA - Trendelenburg: Cap sus: 30 °, DA - Trendelenburg reversat : Cap jos: 30 ° DA - Înclinare lateral: 20 ° Secțiune stânga / dreapta DA. - Secțiunea spate: Sus: 80 °, Jos: -45 ° DA - Secțiunea spate: detașabilă. DA - Flex / Reflex: 225 ° / 100 ° DA - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +30 °, Jos: minim -90° - Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventiile ginecologice, cu fixator-curea pentru picior.DA - Secțiunea cap: +30/45° sus (saltea PU/Visco), jos -80°/90 ° (saltea PU/Visco), (manual) DA - Partea superioară a mesei: glisează spre cap: 300 mm / până la picioare: 300 mm., DA - Poziția corectă din punct de vedere anatomic pe scaun: Da. 	<p style="text-align: center;">Vezi specificatia tehnica produsului + catalog</p>

<p>grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz). - Temperatura ambientă de lucru 10-40 ° C - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi - Tunel pentru casetele X-ray- pe toata lungimea mesei - Radiotransparenta. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). <p>3.ACESORII:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suport lateral al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea- 2 buc - Suport lateral elevat al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea-1 buc - Suport pubian-1 buc - Suport lombar-1 buc - Suport toracic-1 buc - Suport pentru cap de tip potcoavă, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfectanți) – 1 buc. - Curele de fixare al zonei femurale-2 buc. - Perna pentru suport picioare in pozitie laterala, in cazul pozitionarii laterale al pacientului - Vas pentru deseuri.-1 buc - Suport pentru perfuzii-1 buc. - Suport/ecran de anestezie-1 buc. - Suport pentru picioare/genunchi de tip Gopel +accesoriile de fixare de masa- 1 set sau 1 pereche - Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4 buc. 	<ul style="list-style-type: none"> - Capacitate minimă de ridicare 360 kg – DA. - Capacitate minimă articulație 360 kg – DA. - Dimensiuni blat 2200 mm × 560 mm – DA. - Dimensiunea șinei laterale aflată pe tot perimetrul mesei: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart) – DA. - Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz) – DA. - Temperatura ambientă de lucru 10-40 ° C – DA. - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi– DA. - Tunel pentru casetele X-ray- pe toata lungimea mesei– DA. - Radiotransparenta. – DA. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm) – DA. <p>3.ACESORII:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suport lateral al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea- 2 buc, DA tip OT60.01 - Suport lateral elevat al miini detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea-1 buc, DA, functia de suport OT60.01, (total 2 buc de OT60.01 sunt incluse in oferta) - Suport pubian-1 buc, DA. - Suport lombar-1 buc, DA, tip OT60.10. - Suport toracic-1 buc, tip OT60.09. - Suport pentru cap de tip potcoavă, ce asigură confortul pacientului și poziționarea fixă adaptabilă, suprafețe lavabile și rezistente la acțiuni mecanice și chimice (dezinfectanți) – 1 buc., DA, tip OT60.41. - Suport talpi pacient-2 buc, Da, model OT60.43 sau OT60.19. - Curele de fixare al zonei femurale-2 buc., DA, model OT60.07. - Perna pentru suport picioare in pozitie laterala, in cazul pozitionarii laterale al pacientului – Da, model OT60.60. - Vas pentru deseuri.-1 buc, DA, model AB90.01 (20L) - Suport pentru perfuzii-1 buc., Da, model OT60.06 - Suport/ecran de anestezie-1 buc., Da, model OT60.03 - Suport pentru picioare/genunchi de tip Gopel +accesoriile de fixare de masa- 1 set sau 1 pereche, DA, tip OT60.08. - Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4 buc., DA, merge impreuna cu fiecare accesoriu cu fixare la sina laterala. 	
---	--	--

Specificații tehnice ale echipamentului oferit pentru

Lot Nr. 52 Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator) cu accesorii specializate

<i>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</i>	<i>Specificarea tehnică deplină de ofertant</i>		<i>Documentele confirmative</i>
	<i>Model</i>	NS04.00, Inspital, Germania/Turcia	
<p>Specificatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Frecvența: cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz • Canale de ieșire: Monopolar: 2 canale izolate; • Comutator de mână – Da; • Comutator de picior – Da; • Bipolar: 2 canale izolate; • Moduri de lucru: • Monopolar: Tăiere: Putere: 10-300 W, rezistența 500 Ohm, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Bipolar: Tăiere: Putere: 10-150 W, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Mod coagulare: Coagulare moderată, Coagulare forțată , Coagulare prin pulverizare • Dozarea automată a puterii - Da; • Funcție de autotestare – Da; • Canal de ieșire independentă – Da; • Indicatoare: Acustic si Vizual • Electrosecuritate: Clasa de protecție I; Tip CF; • Porturile monopolare compatibile cu piesele de mina de tip Valleylab/Conmed, (cu 3 pini de 4 mm)- standart pentru piesele de mina in dotare aflate in cadrul institutiei. • Portul monopolar cu port de tip „mama ” 4 mm – pentru cablurile monopolare aflate in dotare in cadrul institutiei. <p>Accesorii:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comutator de picior tip pedală, tăiere/coagulare, lungimea firului de conectare minim 3m, 1 buc. • Cablu de alimentare 220V, lungimea minim 4 m, 1 buc. • Cablu pentru egalizare de potențial, lungime a firului minim 4m, 1 buc. • Cablu bipolar pentru conectarea instrumentelor bipolare cu lungimea 3 m, cu conectorul pentru instrumente compatibil cu instrumentele cu conector „european bipolar flat plug”.- 2 buc. • Electrode netru de cauciuc autoclavabil cu cablu 		<p>Specificatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Frecvența: 425 kHz / 525 kHz • Canale de ieșire: Monopolar: 2 canale izolate; • Comutator de mână – Da; • Comutator de picior – Da; • Bipolar: 2 canale izolate; • Moduri de lucru: • Monopolar: Tăiere: Putere: 10-400 W, rezistența 500 Ohm, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Bipolar: Tăiere: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Mod coagulare: Coagulare moderată, Coagulare forțată , Coagulare prin pulverizare • Dozarea automată a puterii - Da; • Funcție de autotestare – Da; • Canal de ieșire independentă – Da; • Indicatoare: Acustic si Vizual • Electrosecuritate: Clasa de protecție I; Tip CF; • Porturile monopolare compatibile cu piesele de mina de tip Valleylab/Conmed, (cu 3 pini de 4 mm)- standart pentru piesele de mina in dotare aflate in cadrul institutiei. • Portul monopolar cu port de tip „mama ” 4 mm – pentru cablurile monopolare aflate in dotare in cadrul institutiei. <p>Accesorii:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comutator de picior tip pedală, tăiere/coagulare, lungimea firului de conectare minim 3m, 1 buc. • Cablu de alimentare 220V, lungimea minim 4 m, 1 buc. • Cablu pentru egalizare de potențial, lungime a firului minim 4m, 1 buc. • Cablu bipolar pentru conectarea instrumentelor bipolare cu lungimea 3 m, cu conectorul pentru instrumente compatibil cu instrumentele cu conector „european bipolar flat plug”.- 2 buc. • Electrode netru de cauciuc autoclavabil cu cablu interconector cu lungimea de minim 3 metri.-2 buc. 	<p>Vezi specificatia tehnica producatorului + catalog</p>

interconector cu lungimea de minim 3 metri.-2 buc. • Notă: Accesoriile trebuie să fie produse de același producător ca și dispozitivul. • Troliu cu minim 4 roți, 2 blocabile cu polita aditionala pentru pastrarea accesoriilor-1 buc.	• Notă: Accesoriile trebuie să fie produse de același producător ca și dispozitivul. • Troliu cu minim 4 roți, 2 blocabile cu polita aditionala pentru pastrarea accesoriilor-1 buc. DA, model AB00.30 (Instrument Trolley with Drawer)		
Specificații tehnice ale echipamentului oferit pentru			
Lot Nr. 53 - Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator specializat urologic)			
<i>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</i>	<i>Specificarea tehnică deplină de ofertant</i>		<i>Documentele confirmative</i>
Specificatii: • Frecvența: cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz • Canale de ieșire: Monopolar: 2 canale izolate; • Comutator de mână – Da; • Comutator de picior – Da; • Bipolar: 2 canale izolate; • Moduri de lucru: • Monopolar: Tăiere: Putere: 10-300 W, rezistența 500 Ohm, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Bipolar: Tăiere: Putere: 10-150 W, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Mod coagulare: Coagulare moderată, Coagulare forțată, Coagulare prin pulverizare • Dozarea automată a puterii - Da; • Funcție de autotestare – Da; • Canal de ieșire independentă – Da; • Indicatoare: Acustic si Vizual • Electrosecuritate: Clasa de protecție I; Tip CF; • Porturile monopolare compatibile cu piesele de mina de tip Valleylab/Conmed, (cu 3 pini de 4 mm) - standart pentru piesele de mina in dotare aflate in cadrul institutiei. • Portul monopolar cu port de tip „mama” 4 mm – pentru cablurile monopolare aflate in dotare in cadrul institutiei. Accesorii: • Comutator de picior tip pedală, tăiere/coagulare, lungimea firului de conectare minim 3m, 1 buc. • Cablu de alimentare 220V, lungimea minim 4 m, 1 buc. • Cablu pentru egalizare de potențial, lungime a firului minim 4m, 1 buc. • Cablu bipolar pentru conectarea instrumentelor bipolare cu lungimea 3 m, cu conectorul pentru instrumente compatibil cu instrumentele cu conector „european bipolar flat plug”.- 2 buc. • Electrode netru de cauciuc autoclavabil cu cablu interconector cu lungimea de minim 3 metri.-2 buc. • Notă: Accesoriile trebuie să fie produse de același producător ca și dispozitivul. • Troliu cu minim 4 roți, 2 blocabile cu polita aditionala pentru pastrarea accesoriilor-1 buc.	Specificatii: • Frecvența: 425 kHz / 525 kHz • Canale de ieșire: Monopolar: 2 canale izolate; • Comutator de mână – Da; • Comutator de picior – Da; • Bipolar: 2 canale izolate; • Moduri de lucru: • Monopolar: Tăiere: Putere: 10-400 W, rezistența 500 Ohm, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Bipolar: Tăiere: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Mod coagulare: Coagulare moderată, Coagulare forțată, Coagulare prin pulverizare • Dozarea automată a puterii - Da; • Funcție de autotestare – Da; • Canal de ieșire independentă – Da; • Indicatoare: Acustic si Vizual • Electrosecuritate: Clasa de protecție I; Tip CF; • Porturile monopolare compatibile cu piesele de mina de tip Valleylab/Conmed, (cu 3 pini de 4 mm) - standart pentru piesele de mina in dotare aflate in cadrul institutiei. • Portul monopolar cu port de tip „mama” 4 mm – pentru cablurile monopolare aflate in dotare in cadrul institutiei. Accesorii: • Comutator de picior tip pedală, tăiere/coagulare, lungimea firului de conectare minim 3m, 1 buc. • Cablu de alimentare 220V, lungimea minim 4 m, 1 buc. • Cablu pentru egalizare de potențial, lungime a firului minim 4m, 1 buc. • Cablu bipolar pentru conectarea instrumentelor bipolare cu lungimea 3 m, cu conectorul pentru instrumente compatibil cu instrumentele cu conector „european bipolar flat plug”.- 2 buc. • Electrode netru de cauciuc autoclavabil cu cablu interconector cu lungimea de minim 3 metri.-2 buc. • Notă: Accesoriile trebuie să fie produse de același producător ca și dispozitivul. • Troliu cu minim 4 roți, 2 blocabile cu polita aditionala pentru pastrarea accesoriilor-1 buc. DA, model AB00.30 (Instrument Trolley with Drawer)		Vezi specificatia tehnica producatorului + catalog
Specificații tehnice ale echipamentului oferit pentru			
Lot Nr. 54 - Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator specializat cardiologic)			
<i>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</i>	<i>Specificarea tehnică deplină de ofertant</i>		<i>Documentele confirmative</i>
Specificatii: • Frecvența: cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz • Canale de ieșire: Monopolar: 2 canale izolate; • Comutator de mână – Da; • Comutator de picior – Da; • Bipolar: 2 canale izolate; • Moduri de lucru: • Monopolar: Tăiere: Putere: 10-300 W, rezistența 500 Ohm, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Bipolar: Tăiere: Putere: 10-150 W, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Mod coagulare: Coagulare moderată, Coagulare forțată , Coagulare prin pulverizare • Dozarea automată a puterii - Da; • Funcție de autotestare – Da; • Canal de ieșire independentă – Da; • Indicatoare: Acustic si Vizual	Specificatii: • Frecvența: 425 kHz / 525 kHz • Canale de ieșire: Monopolar: 2 canale izolate; • Comutator de mână – Da; • Comutator de picior – Da; • Bipolar: 2 canale izolate; • Moduri de lucru: • Monopolar: Tăiere: Putere: 10-400 W, rezistența 500 Ohm, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Bipolar: Tăiere: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Coagulare: Putere: 10-120 W, discreție 1W; • Mod coagulare: Coagulare moderată, Coagulare forțată , Coagulare prin pulverizare • Dozarea automată a puterii - Da; • Funcție de autotestare – Da; • Canal de ieșire independentă – Da; • Indicatoare: Acustic si Vizual		Vezi specificatia tehnica producatorului + catalog

<ul style="list-style-type: none"> • Electrosecuritate: Clasa de protecție I; Tip CF; • Porturile monopolare compatibile cu piesele de mina de tip Valleylab/Conmed, (cu 3 pini de 4 mm) - standart pentru piesele de mina in dotare aflate in cadrul institutiei. • Portul monopolar cu port de tip „mama” 4 mm – pentru cablurile monopolare aflate in dotare in cadrul institutiei. • Portul pentru electrodul neutru compatibil cu electrozii adezivi de unica folosinta de tip „Valeylab NON-REM” REF: 1236, aflate in dotare in cadrul institutiei, sau sa se livreze adaptor corespunzator compatibil cu dispozitivul si electrozii de unica folosinta – 2 buc. <p>Accesorii:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comutator de picior tip pedală, tăiere/coagulare, lungimea firului de conectare minim 3m, 1 buc. • Cablu de alimentare 220V, lungimea minim 4 m, 1 buc. • Cablu pentru egalizare de potențial, lungime a firului minim 4m, 1 buc. • Cablu bipolar pentru conectarea instrumentelor bipolare cu lungimea 3 m, cu conectorul pentru instrumente compatibil cu instrumentele cu conector „european bipolar flat plug”.- 2 buc. • Electrode netru de cauciuc autoclavabil cu cablu interconector cu lungimea de minim 3 metri.-2 buc. • Notă: Accesoriile trebuie să fie produse de același producător ca și dispozitivul. • Trolie cu minim 4 roti, 2 blocabile cu polita aditionala pentru pastrarea accesoriilor-1 buc. 	<ul style="list-style-type: none"> • Electrosecuritate: Clasa de protecție I; Tip CF; • Porturile monopolare compatibile cu piesele de mina de tip Valleylab/Conmed, (cu 3 pini de 4 mm) - standart pentru piesele de mina in dotare aflate in cadrul institutiei. • Portul monopolar cu port de tip „mama” 4 mm – pentru cablurile monopolare aflate in dotare in cadrul institutiei. • Portul pentru electrodul neutru compatibil cu electrozii adezivi de unica folosinta de tip „Valeylab NON-REM” REF: 1236, aflate in dotare in cadrul institutiei, sau sa se livreze adaptor corespunzator compatibil cu dispozitivul si electrozii de unica folosinta – 2 buc. <p>Accesorii:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comutator de picior tip pedală, tăiere/coagulare, lungimea firului de conectare minim 3m, 1 buc. • Cablu de alimentare 220V, lungimea minim 4 m, 1 buc. • Cablu pentru egalizare de potențial, lungime a firului minim 4m, 1 buc. • Cablu bipolar pentru conectarea instrumentelor bipolare cu lungimea 3 m, cu conectorul pentru instrumente compatibil cu instrumentele cu conector „european bipolar flat plug”.- 2 buc. • Electrode netru de cauciuc autoclavabil cu cablu interconector cu lungimea de minim 3 metri.-2 buc. • Notă: Accesoriile trebuie să fie produse de același producător ca și dispozitivul. • Trolie cu minim 4 roti, 2 blocabile cu polita aditionala pentru pastrarea accesoriilor-1 buc. DA, model AB00.30 (Instrument Trolley with Drawer). 	
---	---	--