

Specificații tehnice (F 4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul licitației:	MTenderID ocds-b3wdp1-MD-1623402250808	Data: 24 iulie 2021	Alternativa nr.: -
Denumirea licitației:	“achiziționarea dispozitivelor medicale, Dispozitivelor medicale, conform necesităților IMSP SCR „Timofei Moșneaga” pentru anul 2021”	Pozitia Nr.: <u>51.1, 51.2, 51.3, 51.4, 57.1, 74.1</u>	Pagina: 1 din 16

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant Ancotec-Sistem SRL	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
33100000-1	Masa chirurgicală pentru pacient (poziția 51.1)	Comfort 300 519D	China	VG Medical Technology	<p>1.Masă chirurgicala standart cu set de accesorii oftalmologice- 3 buc</p> <p>1.OPERARE: - 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 și acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie minim 60 de manipulații).</p> <p>2.PARTICULARITĂȚI - Grosime saltea minim 65 mm, înveliș lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți). - Interval de altitudine: minim 65 ±10cm, minim 110 ± 10. - Trendelenburg: Cap sus: minim 30 °.</p>	<p>1.Masă chirurgicala standart cu set de accesorii oftalmologice- 3 buc</p> <p>1.OPERARE: - 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 roți și suporturi pentru mobilitatea mesei. - Sistem de frâne, pentru poziționarea-fixarea sigură a mesei. - Operare de la 2 surse de energie independente: rețea de curent și acumulatori interni reîncărcabili (cu o durată autonomie minim 60 de manipulații).</p> <p>2.PARTICULARITĂȚI - Grosime saltea minim 65 mm, înveliș lavabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfecțanți). - Interval de altitudine: minim 65 ±10cm, minim 110 ± 10. - Trendelenburg: Cap sus: minim 30 °.</p>	CE, ISO

				<ul style="list-style-type: none"> - 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: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart). - Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz). - Temperatura ambiantă de lucru 10-40 ° C. - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi - Radiotransparența. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). <p>3.ACCESORII:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - Trendelenburg reversat : Cap jos: minim 30 °. - Înclinare lateral: minim 20 ° Secțiune stânga / dreapta. - Secțiunea spate: Sus: minim +75 °, Jos: minim -35 ° - Secțiunea spate: saltea detașabilă. - Flex / Reflex: minim 215 ° / 105 ° - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +15 °, Jos: minim -90°. - Secțiunea picioarelor: divizată, cu fixator-curea pentru picior. - Secțiunea cap: minim +46 ° sus, jos minim -90 °. - Partea superioară a mesei: glisarea longitudinală acționată electric – până la 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: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart). - Tensiune de alimentare 200-240V (50-60Hz). - Temperatura ambiantă de lucru 10-40 ° C. - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi - Radiotransparența. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). <p>3.ACCESORII:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	
--	--	--	--	--	---	--

				<p>chimice (dezinfecanți)- 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-4 buc.</p> <p>4. CERINȚE DE CERTIFICARE: - Conformitate cu directiva 93/42 CEE - Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila Participantului. - Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. - Instalare de către participantul câștigător - Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.Documente confirmative: - Manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). - Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba de stat. Ghid rapid al utilizatorului in limba de stat sau in una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza)</p>	<p>chimice (dezinfecanți)- 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-4 buc.</p> <p>4. CERINȚE DE CERTIFICARE: - Conformitate cu directiva 93/42 CEE - Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila Participantului. - Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. - Instalare de către participantul câștigător - Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.Documente confirmative: - Manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). - Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba de stat. Ghid rapid al utilizatorului in limba de stat sau in una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza)</p>	
--	--	--	--	--	--	--

33100000-1	<p align="center">Masă chirurgicala universală cu elevator pentru zona lombara (poziția 51.2)</p>	<p align="center">Comfort 300 519</p>	<p align="center">China</p>	<p align="center">VG Medical Technology</p> <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 în 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).</p> <p>2.PARTICULARITATI - Grosime saltea minim 65 mm, invelis 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 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</p>	<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 în masă, cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei. - Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. - Sistem mobil cu roți și suporturi 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> <p>2.PARTICULARITATI - Grosime saltea minim 65 mm, invelis 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 75 °, Jos: minim -35 ° - Secțiunea spate: saltea detașabilă. - Flex / Reflex: minim 215 ° / 105 ° - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +15 °, Jos: minim -90° - Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventiile ginecologice, cu fixator-curea pentru picior. - Secțiunea cap: minim +46 ° sus, jos minim -90 ° (manual) - Partea superioară a mesei: glisează</p>	<p align="center">CE, ISO</p>
------------	--	--	------------------------------------	--	--	--

				<p>cap: minim 200 mm / până la picioare: minim 330 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 aflata pe tot perimetrul mesei: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart) - 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.ACCESSIONII:</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. - Suport talpi pacient-2 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 	<p>longitudinal, acționată electric – până la 330 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sectiune pentru rinichi cu inaltime ajustabila minim 120mm - 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 aflata pe tot perimetrul mesei: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart) - 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 bazei mesei - Radiotransparenta. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). <p>3.ACCESSIONII:</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. - Suport talpi pacient-2 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 	
--	--	--	--	---	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>4. CERINȚE DE CERTIFICARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conformitate cu directiva 93/42 CEE - Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila Participantului. - Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. - Instalare de către participantul câștigător - Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.Documente confirmative: manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). - Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba de stat. - Ghid rapid al utilizatorului în limba de stat sau în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). 	<ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>4. CERINȚE DE CERTIFICARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conformitate cu directiva 93/42 CEE - Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila Participantului. - Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. - Instalare de către participantul câștigător - Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.Documente confirmative: manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). - Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba de stat. - Ghid rapid al utilizatorului în limba de stat sau în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). 	
--	--	--	--	---	---	--

33100000-1	<p align="center">Masă chirurgicala standart cu 5 segmente (poziția 51.3)</p>	<p align="center">Comfort 300 519</p>	<p align="center">China</p>	<p align="center">VG Medical Technology</p>	<p>1.OPERARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Masa compusa din 5 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 în 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). <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 	<p>1.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 în masă, cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei. - Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. - Sistem mobil cu roți și suporturi 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 75 °, Jos: minim -35 ° - Secțiunea spate: saltea detașabilă. - Flex / Reflex: minim 215 ° / 105 ° - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +15 °, Jos: minim -90° - Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventiile ginecologice, cu fixator-curea pentru picior. - Secțiunea cap: minim +46 ° sus, jos minim -90 ° (manual) - Partea superioară a mesei: glisează 	<p align="center">CE, ISO</p>
------------	--	--	------------------------------------	--	---	--	--

				<p>cap: minim 200 mm / până la picioare: minim 330 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart) - 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.ACCESSIONII:</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 	<p>longitudinal, acționată electric – până la 330 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sectiune pentru rinichi cu inaltime ajustabila minim 120mm - 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 ambiantă de lucru 10-40 ° C - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi - Tunel pentru casetele X-ray- pe toata lungimea bazei mesei - Radiotransparenta. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). <p>3.ACCESSIONII:</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 	
--	--	--	--	--	---	--

				<p>Gopel +accesoriile de fixare de masa- 1 set sau 1 pereche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4 buc. <p>4. CERINȚE DE CERTIFICARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conformitate cu directiva 93/42 CEE - Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila Participantului. - Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. - Instalare de către participantul câștigător - Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.Documente confirmative: manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). - Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba de stat. - Ghid rapid al utilizatorului in limba de stat sau in una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). 	<p>Gopel +accesoriile de fixare de masa- 1 set sau 1 pereche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lacat pentru fixarea accesoriilor pe sinele laterale ale mesei-4 buc. <p>4. CERINȚE DE CERTIFICARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conformitate cu directiva 93/42 CEE - Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila Participantului. - Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. - Instalare de către participantul câștigător - Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.Documente confirmative: manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). - Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba de stat. - Ghid rapid al utilizatorului in limba de stat sau in una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). 	
--	--	--	--	---	---	--

33100000-1	<p align="center">Masă chirurgicala pentru interventii toracice (poziția 51.4)</p>	<p align="center">Comfort 300 519</p>	<p align="center">China</p>	<p align="center">VG Medical Technology</p>	<p>1.OPERARE: - 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 în 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 zona toracica: -45 ° +25 ° - Modul de extensie al zonei de “cap” cu perne aditionale. - Flex / Reflex zona lombara: minim 210 ° / 120 ° - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +70 °, Jos: minim -90° - Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventiile ginecologice, cu fixator-curea pentru</p>	<p>1.OPERARE: - 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 în masă, cu pictograme si butoane corespunzător funcțiilor mesei. - Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială. - Sistem mobil cu cu roți și suporturi 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 75 °, Jos: minim -35 ° - Secțiunea spate: detașabilă. - Flex / Reflex: 215 ° +105 ° - Modul de extensie al zonei de “cap” cu perne aditionale. - Flex / Reflex zona lombara: minim 215 ° / 105 ° - Secțiunea picioarelor: Sus: minim +15 °, Jos: minim -90° - Secțiunea picioarelor: detasabile, divizata, cu spatiu pentru interventiile ginecologice, cu fixator-curea pentru</p> <p align="center">CE, ISO</p>
------------	---	--	------------------------------------	--	--	---

				<p>picior.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - Secțiune pentru rinichi cu înălțime ajustabilă 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: grosime 10 mm, lățime 25 mm (eurostandart) - 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 toată lungimea mesei - Radiotransparentă. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). <p>3.ACCESSIONII:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suport lateral al miinii detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea- 2 buc - Suport lateral elevat al miinii 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 	<p>picior.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Secțiunea cap: minim +46 ° sus, jos minim -90 ° (manual) - Partea superioară a mesei: glisează longitudinal, acționată electric – până la 330 mm. - Secțiune pentru rinichi cu înălțime ajustabilă minim 120mm - 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 ambiantă de lucru 10-40 ° C. - Scurgeri de curent electric: mai puțin de 100 de microamperi - Tunel pentru casetele X-ray- pe toată lungimea bazei mesei - Radiotransparentă. - Accesibilitatea sistemului de angiografie portabil (C-arm). <p>3.ACCESSIONII:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suport lateral al miinii detasabil cu fixator pozitie si fixare brat cu curea- 2 buc - Suport lateral elevat al miinii 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 	
--	--	--	--	---	---	--

				<ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>4. CERINȚE DE CERTIFICARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conformitate cu directiva 93/42 CEE - Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila Participantului. - Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. - Instalare de către participantul câștigător - Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.Documente confirmative: manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). - Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba de stat. - Ghid rapid al utilizatorului în limba de stat sau în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). 	<ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>4. CERINȚE DE CERTIFICARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conformitate cu directiva 93/42 CEE - Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila Participantului. - Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. - Instalare de către participantul câștigător - Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.Documente confirmative: manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). - Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba de stat. - Ghid rapid al utilizatorului în limba de stat sau în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza). 	
--	--	--	--	--	--	--

33100000-1	<p align="center">Sistem de iluminare scialitic mobil (poziția 57.1)</p>	<p align="center">Luckystar LE528</p>	<p align="center">China</p>	<p align="center">VG Medical Technology</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Suport mobil , cu minim 4 roți, 2 blocabile. • Înălțimea suportului 190-210 cm, • Iluminator montat pe brat articulat de minim 90-100 cm, • Intervalul de miscari a bratului: sus/jos minim 70 cm, • Rotirea iluminatorului in jurul axei bratului- minim 90 °, • Rotirea iluminatorului perpendicular cu bratului- minim 140 °, • Iluminarea in centru ≥120.000 Lux, Temperatura culorii : 4500°K ± 5%, • Dimensiunea campului de iluminare, focusabil: 150-300mm, • Reglarea luminozității de la 10 % la 100%, • tipul becurilor- LED, • timpul de viata a becurilor >30000 h, • Acumulatori interni, timpul de lucru de la acumulator min 1 h. • Accesorii: Mâner autoclavabil.-3buc <p>Cerințe de certificare: Conformitate cu directiva93/42 CEE. // Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila participantului. // Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. //Instalare, darea in exploatare de către participantul câștigător-obligatoriu. // Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare-obligatoriu.//</p> <p>Documente confirmative: Manual de service si manual de utilizare in conformitate cu LEGEA Nr. 102 cu privire la dispozitivele medicale din 09.06.2017, capitolul 4 Articolul 14. P. 3. // Ghid rapid al utilizatorului (max. 4 pagini A4), in limba de stat sau in una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza)-obligatoriu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Suport mobil , cu minim 4 roți, 2 blocabile. • Înălțimea suportului 190-210 cm, • Iluminator montat pe brat articulat de minim 90-100 cm, • Intervalul de miscari a bratului: sus/jos minim 70 cm, • Rotirea iluminatorului in jurul axei bratului- minim 90 °, • Rotirea iluminatorului perpendicular cu bratului- minim 140 °, • Iluminarea in centru ≥120.000 Lux, Temperatura culorii : 4500°K ± 5%, • Dimensiunea campului de iluminare, focusabil: 150-300mm, • Reglarea luminozității de la 10 % la 100%, • tipul becurilor- LED, • timpul de viata a becurilor >30000 h, • Acumulatori interni, timpul de lucru de la acumulator min 1 h. • Accesorii: Mâner autoclavabil.-3buc <p>Cerințe de certificare: Conformitate cu directiva93/42 CEE. // Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila participantului. // Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului. //Instalare, darea in exploatare de către participantul câștigător-obligatoriu. // Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare-obligatoriu.//</p> <p>Documente confirmative: Manual de service si manual de utilizare in conformitate cu LEGEA Nr. 102 cu privire la dispozitivele medicale din 09.06.2017, capitolul 4 Articolul 14. P. 3. // Ghid rapid al utilizatorului (max. 4 pagini A4), in limba de stat sau in una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza)-obligatoriu.</p>	<p align="center">CE, ISO</p>
------------	---	--	------------------------------------	--	--	--	--------------------------------------

33100000-1	<p align="center">Autoclav pentru deseuri medicale cu maruntitor incorporat (poziția 74.1)</p>	<p align="center">Steriflash ST200</p>	<p align="center">Spania</p>	<p align="center">Equipos de Reciclado Biológico (Comtem)</p>	<p align="center">CE, ISO</p>
				<p>"Autoclav cu o capacitate mai mare sau egală cu 200 litri cu mărunțitor încorporat. Sterilizarea și mărunțirea deșeurilor medicale periculoase (plastic, sticlă, cauciuc, textile, seringi). Construcția interioară, camera de sterilizare, camașa, generatorul din oțel inox AISI 316L Construcția Exterioară, carcasa, părțile laterale din oțel inox AISI 304 Deconectare automata la nivel scăzut de apă, securitate la supraîncălzire, suprapresiune. Ușa trebuie să fie proiectată cu un sistem de siguranță pentru a preveni accidentarea utilizatorului Procedura de sterilizare: cu generator de abur intern Sistem de monitorizare a nivelului de apă în generator Încălzitoarele interne cu control separate și siguranță în caz de scurt-circuit Dotat cu pompă de apă de umplere a generatorului de aburi, integrat Răcitor de aburi pentru sistemul de drenaj Egalizarea presiunii in camera de sterilizare asigurata prin HEPA filtru Ușa ramîne blocată pînă la scaderea sfîrșitul procesului de sterilizare Alarmer acustică, vizuală Alarmer: pană de curent, temperatură joasă, esuare ciclu de sterilizare Regimuri de sterilizare presetate ≥ 3 programe Dispozitivul trebuie să fie echipat cu protecție la nivel de software, electrică și siguranță mecanică în caz de defecțiuni Limbajul interfeței și meniului română sau rusă sau engleză Setarea de către utilizator a regimului de sterilizare dorit Dispozitivul trebuie să fie echipat cu buton de oprire de urgență pe panoul frontal Suprafata exterioara să nu se încălzească</p>	<p>"Autoclav cu o capacitate de prelucrare egală cu 200 litri cu mărunțitor încorporat. Sterilizarea și mărunțirea deșeurilor medicale periculoase (plastic, sticlă, cauciuc, textile, seringi). Construcția elementelor interioare – din oțel inox AISI 316L Construcția Exterioară, carcasa, părțile laterale din oțel inox AISI 304 Deconectare automata la nivel scăzut de apă, securitate la supraîncălzire, suprapresiune. Ușa este proiectată cu un sistem de siguranță pentru a preveni accidentarea utilizatorului Procedura de sterilizare: cu generator de abur intern încorporat Sistem de monitorizare a nivelului de apă în generator Încălzitoarele interne cu control separate și siguranță în caz de scurt-circuit Dotat cu pompă de apă de umplere a generatorului de aburi, integrată în ansamblu sistemului Răcitor de aburi pentru sistemul de drenaj Egalizarea presiunii in camera de sterilizare asigurata prin HEPA filtru Ușa ramîne blocată pînă la scaderea sfîrșitul procesului de sterilizare Alarmer acustică, vizuală Alarmer: pană de curent, temperatură joasă, esuare ciclu de sterilizare Regimuri funcționabile presetate 3 regimuri Dispozitivul este echipat cu protecție la nivel de software, electrică și siguranță mecanică în caz de defecțiuni Limbajul interfeței și meniului română sau rusă sau engleză Setarea de către utilizator a regimului de sterilizare dorit Dispozitivul este echipat cu buton de oprire de urgență pe panoul frontal Suprafața exterioara nu se încălzește</p>

				<p>Imprimantă termică Monitorizarea și afișarea procesului pe ecran LCD / LED Monitorizarea în timp real temperatura in camera de sterilizare Eliberare automată a vaporilor In set obligatoriu cosuri pentru incarcarea deseurilor autoclavate. Precizie timp de autoclavare ± 1 min. Gama de temperatură: 121 -134 grade C Precizie temperatură ± 1°C Autoclavul să fie conectat la conductele de apă și canalizare Durata de garanție minim 24 luni din momentul semnarii actului de predare primire si punerea in functiune. Instalarea si punerea in functiune se va face de catre inginerii autorizati ai furnizorului + training obligatoriu pentru angajatii spitalului Tehnologia de rotație a cuțitelor elimină posibilitatea de blocare/înfășurare a deșeurilor textile. Conectarea automată a rotației inverse atunci când se blochează. Alimentare 380V, 50 Hz Consumabile și accesorii HEPA filtru 2 buc. Hîrtie imprimantă 30 buc.</p> <p>*Pentru dispozitivele medicale Înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale să se prezinte - certificat/extras de înregistrare în Registrul de stat a dispozitivelor medicale emis de Agenția Medicamentului și Dispozitivelor Medicale semnate electronic. *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului). Documente confirmative: *Manuale de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza) și manualul de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în</p>	<p>Imprimantă termică Monitorizarea și afișarea procesului pe ecran LCD / LED Monitorizarea în timp real temperatura in camera de sterilizare Eliberare automată a vaporilor In set obligatoriu cosuri pentru incarcarea deseurilor autoclavate. Precizie timp de autoclavare ± 1 min. Gama de temperatură: 121 -134 grade C Precizie temperatură ± 1°C Autoclavul să fie conectat la conductele de apă și canalizare Durata de garanție 24 luni din momentul semnarii actului de predare primire si punerea in functiune. Instalarea si punerea in functiune se va face de catre inginerii autorizati ai furnizorului + training obligatoriu pentru angajatii spitalului Tehnologia de rotație a cuțitelor elimină posibilitatea de blocare/înfășurare a deșeurilor textile. Conectarea automată a rotației inverse atunci când se blochează. Alimentare 380V, 50 Hz Consumabile și accesorii HEPA filtru 2 buc. Hîrtie imprimantă 30 buc.</p> <p>*Pentru dispozitivele medicale Înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale să se prezinte - certificat/extras de înregistrare în Registrul de stat a dispozitivelor medicale emis de Agenția Medicamentului și Dispozitivelor Medicale semnate electronic. *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului). Documente confirmative: *Manuale de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza) și manualul de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în</p>	
--	--	--	--	---	--	--

					limba de stat - copie– confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, cu indicarea/marcarea numărului de referinta/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit."	limba de stat - copie– confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, cu indicarea/marcarea numărului de referinta/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit."	
--	--	--	--	--	--	--	--

Semnat: _____

Ofertantul: Ancotec-Sistem SRL

Nume: Vasile MATEI

Adresa: Chișinău, str. Cuza Vodă 44 (of. 111)

În calitate de: Administrator