

## Specificații tehnice

/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/

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Model	Țara	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4,00	5	6	7	8		
19	Set steril getabil pentru intervenții angiografice majore	Set steril getabil pentru intervenții angiografice majore	ANGIOGRA PHY SURGERY PACK; ASP-001-1	TURCIA	SU BIYOMEDİKAL SİSTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	<p>1. 1 buc.: Câmp angiografic - 240x330cm (+/-5cm), integrat, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, dimensiuni minime: 240x80cm, cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x220cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipască în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm (+/-5cm). Triplu stratificat pe toată suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>4. 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă - minim 190x75cm, 2 straturi, impermeabil.</p> <p>5. 2 buc.: servetele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material netesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre -SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m<sup>2</sup>; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea măncărilor de 60cm (+3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130 cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (+3cm).</p> <p>7. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudate (mărimi: N7,0 - 1 pereche; N7,5 - 2perechi; N8,0 - 1 pereche) - din cauciu deproteizant, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogene, rezistența la rupere - nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL - nu mai mare de 0,65 (AQL - standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivel de penetrare a microorganismelor și lichide, substanțe chimice - conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrispționat cu eticheta "rise biologic".</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps - 15cm (+/-3cm).</p> <p>15. 1 buc.: Clamă - 10cm (+/-3cm).</p> <p>16. 2 buc.: Tăvișă 2500 ml, rotundă, din polipropilen, color, cu „aripioare”, înălțimea minim 9cm (+/-1cm) - pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic și prevenirea alunecării acestuia.</p> <p>17. 1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robinetei cu „aripioare”, rezistență la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast din poliuretane minim 1800 mm; b) sistemul de perfuzie din poliuretane minim 1900 mm; c) tub din poliuretane, minim 1500 mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic - lungimea minim 175 cm, J3, 0,034-0,036".</p> <p>21. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>22. 1 buc.: Ac seringă 18G.</p>	<p>1. 1 buc.: Câmp angiografic - 240x330cm, integrat, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, dimensiuni minime: 240x80cm, cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm și 2 orificii de 5x7cm, cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x220cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipască în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x45cm, extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm. Triplu stratificat pe toată suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>4. 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm, zona absorbantă - minim 190x75cm, 2 straturi, impermeabil.</p> <p>5. 4 buc.: servetele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material netesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre -SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m<sup>2</sup>; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea măncărilor de 60cm (+3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130 cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (+3cm).</p> <p>7. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudate (mărimi: N7,0 - 1 pereche; N7,5 - 2perechi; N8,0 - 1 pereche) - din cauciu deproteizant, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogene, rezistența la rupere - nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL - nu mai mare de 0,65 (AQL - standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare a microorganismelor și lichide, substanțe chimice - conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrispționat cu eticheta "rise biologic".</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps - 13cm.</p> <p>15. 1 buc.: Clamă - 10cm.</p> <p>16. 2 buc.: Tăvișă 3000 ml, rotundă, din polipropilen, color, cu „aripioare”, înălțimea minim 9cm (+/-1cm) - pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic și prevenirea alunecării acestuia.</p> <p>17. 1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robinetei cu „aripioare”, rezistență la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast din poliuretane minim 1800 mm; b) sistemul de perfuzie din poliuretane minim 1900 mm; c) tub din poliuretane, minim 1500 mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic - lungimea minim 175 cm, J3, 0,034-0,036".</p> <p>21. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>22. 1 buc.: Ac seringă 18G.</p>	CE Declaration ISO 13485
20	Set steril getabil pentru intervenții angiografice diagnostice	Set steril getabil pentru intervenții angiografice diagnostice	ANGIOGRA PHY SURGERY PACK; ASP-001-2	TURCIA	SU BIYOMEDİKAL SİSTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	<p>1. 1 buc.: Câmp angiografic - 240x330cm (+/-5cm), integrat, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, dimensiuni minime: 70x70cm, cu 2 orificii de 7x10cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x220cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipască în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm (+/-5cm). Triplu stratificat pe toată suprafața : a) strat celuloza confort pentru pacient, b) strat impermeabil, c) strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>3. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 140 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>4. 1 buc.: câmpsuperabsorbant - 34x50cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi absorbante, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>5. 1 buc.: câmp de masă - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă - minim 75x190cm, 2 straturi, a) impermeabil, b) absorbant.</p> <p>1. Certificat CE sau declaratie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexeale corespunzatoare pentru produsul oferit -valabil-copie confirmata prin semnatura si stampila participantului; 2. Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit - valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila participantului; 3. Catalogul producatorului / prospecte/ documente tehnice pe suport hartie sau in format electronic pentru produsul oferit; 4. In oferta se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. 5. A fi posibila prezentarea noastra la cerere (in termen de 5 zile).</p>	<p>1. 1 buc.: Câmp angiografic - 240x330cm, integrat, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, dimensiuni minime: 70x70cm, cu 2 orificii de 7x10cm, cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x220cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipască în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm. Triplu stratificat pe toată suprafața : a) strat celuloza confort pentru pacient, b) strat impermeabil, c) strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>3. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 140 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>4. 1 buc.: câmpsuperabsorbant - 35x50cm, extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi absorbante, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>5. 1 buc.: câmp de masă - 150x190cm, zona absorbantă - minim 75x190cm, 2 straturi, a) impermeabil, b) absorbant.</p>	CE Declaration ISO 13485

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Chirtoacă Iurie În calitate de: Administrator

Ofertantul: Dita EstFarm SRL Adresa: mun. Chișinău, str-la Burebista 23