

Specificații tehnice

			<i>[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea</i>						
Numărul licitației:		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1722597679388 (21265721)					Date: „11.09.2024	Alternativa nr.:	
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale pentru diagnosticare și proceduri conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025					Pagina: __ din		
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1	2			3	4	5	6	7	8
33100000-1	19	Ac pentru anestezie epidurală 18G(705)	Ac pentru anestezie epidurală 18G(705)	GT038-400	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	Ac pentru anestezie epidurală 18G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.	Ac pentru anestezie epidurală 18G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.	DM000041938
33100000-1	20	Ac pentru anestezie epidurală 20G(706)	Ac pentru anestezie epidurală 20G(706)	GT038-400	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	Ac pentru anestezie epidurală 20G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.	Ac pentru anestezie epidurală 20G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.	DM000041938
33100000-1	21	Ac pentru anestezie epidurală 22G(707)	Ac pentru anestezie epidurală 22G(707)	GT038-400	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	Ac pentru anestezie epidurală 22G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.	Ac pentru anestezie epidurală 22G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.	DM000041938
33100000-1	49	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 18G(756)	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 18G(756)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	G18 90mm (±2mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din oțel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distale să se îmbine în ac intra-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxului	G18 90mm (±2mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din oțel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distale să se îmbine în ac intra-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxului LCR, design ergonomic pentru mânăuarea ușoară.	DM000041937

33100 000-1		Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 19G(757)	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 19G(757)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	G19 90mm (±2mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual 7. vârf ascuțit, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceeași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul	G19 90mm (±2mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual 7. vârf ascuțit, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânăuarea ușoară.	DM000041937
33100 000-1		Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 20G(758)	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 20G(758)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	G20 90mm (±2mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânăuarea ușoară.	G20 90mm (±2mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânăuarea ușoară.	DM000041937
33100 000-1		Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 22G(759)	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 22G(759)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	G22 90mm (±2mm), 1.de unica folosința 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceeași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul	G22 90mm (±2mm), 1.de unica folosința 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceeași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânăuarea ușoară.	DM000041937
33100 000-1		Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 25G, 90mm(760)	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 25G, 90mm(760)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, ace anestezie spinala tip Quincke, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul este însoțit și de introductor din același material - stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în aceeași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul	transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, ace anestezie spinala tip Quincke, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul este însoțit și de introductor din același material - stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în aceeași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânăuarea ușoară.	DM000041937

33100 000-1		Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 26G(762)	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 26G(762)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	0.20-90mm (±2mm), 1.de unica folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se îndoaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inox ca și acul introducătorul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleași3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru	0.20-90mm (±2mm), 1.de unica folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se îndoaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inox ca și acul introducătorul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleași3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru	DM000041937
33100 000-1		Ac pentru puncție spinală (tip Whitacre) 22G(763)	Ac pentru puncție spinală (tip Whitacre) 22G(763)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm), distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală.	1.Pencil-point Ø 22G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm), distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală.	DM000041937
33100 000-1		Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 24G(764)	Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 24G(764)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală	1.Pencil-point Ø 24G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală	DM000041937
33100 000-1		Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 25G(765)	Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 25G(765)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	1.Pencil-point Ø 25G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	DM000041937
33100 000-1		Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 26G(766)	Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 26G(766)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 4.ambalat individual 5.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	1.Pencil-point Ø 26G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 4.ambalat individual 5.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	DM000041937
33100 000-1		Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 27G(767)	Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 27G(767)	GT038-300	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 4.ambalat individual 5.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	1.Pencil-point Ø 27G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 4.ambalat individual 5.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	DM000041937
33100 000-1		Citoperiuțe sterile cu tăietură unilaterală(1046)	Citoperiuțe sterile cu tăietură unilaterală(1046)	GT207-P22	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	Citoperiuțe sterile, cu tăietura unilaterală. Ambalat individual	Citoperiuțe sterile, cu tăietura unilaterală. Ambalat individual. P.69	DM000310220
33100 000-1		Lingurița Folkman(1171)	Lingurița Folkman(1171)	GT159-0704	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Lingurița Folkman, sterilă, în ambalaj individual	Lingurița Folkman, sterilă, în ambalaj individual. P.108	DM000310219
33100 000-1		Periuță citologică Cervex Brush(1306)	Periuță citologică Cervex Brush(1306)	GT159-0803	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	Periuță citologică Cervex Brush, plastic și partea superioară cu periură din silicon p-u citologie, cu vârful moale (tip brăduț) pentru a fi mai ușor de suportat de către pacient. Sterilizat cu oxid de etilena. Ambalate individual. în cutii de până la 200 bucăți.	Periuță citologică Cervex Brush, plastic și partea superioară cu periură din silicon p-u citologie, cu vârful moale (tip brăduț) pentru a fi mai ușor de suportat de către pacient. Sterilizat cu oxid de etilena. Ambalate individual. în cutii de până la 200 bucăți. P.105	DM000310204
33100 000-1		Periuță citologică sterilă(1307)	Periuță citologică sterilă(1307)	GT207-P22	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	tip Perie: lungimea 20mm (+/- 0, 5mm), fir de nailon + fir inoxidabil ; Măner diametru 3mm, lungimea 175mm (+/- 10mm), din polipropilenă, lungimea totală a dispozitivului 195mm (+/- 10mm), sterilizate cu oxid de etilenă, ambalate individual. în cutii de până la 200 bucăți.	Perie: lungimea 20mm (+/- 0, 5mm), fir de nailon + fir inoxidabil ; Măner diametru 3mm, lungimea 175mm (+/- 10mm), din polipropilenă, lungimea totală a dispozitivului 195mm (+/- 10mm), sterilizate cu oxid de etilenă, ambalate individual. în cutii de până la 200 bucăți. p.69	DM000310220

