

**Specificații tehnice**

			[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă						
<b>Numărul licitației:</b>		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1694097210519 (21091458)					Data: ,,19,10,2023	nr.:	
<b>Denumirea licitației:</b>		Achiziționarea centralizată a materialelor de sutură conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024					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	
1	2			3	4	5	6	8	
331000 00-1	25	Gel ECG, 250 ml	Gel ECG, 250 ml	AQ21	Turcia	Aquemedical	1.Volum flacon 250 ml (± 10 ml); 2.PH 5.5 - 7; 3. gel transparent, incolor, inodor (fără miros); 4.să nu conțină: formaldehidă, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri; 5. fără deteriorare și coroziune la electrodul ECG; 6.hidrosolubil.	1.Volum flacon 250 ml (± 10 ml); 2.PH 5.5 - 7; 3. gel transparent, incolor, inodor (fără miros); 4.să nu conțină: formaldehidă, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri; 5. fără deteriorare și coroziune la electrodul ECG; 6.hidrosolubil.	Notificare
331000 00-1	26	Gel ultrasonografie (ecografie), 1000 ml	Gel ultrasonografie (ecografie), 1000 ml	AQUA2	Turcia	Aquemedical	1.volum: 1000 ml 2.1 flacon transparent 3.PH 5.5 - 7; 4.transparent, incolor, inodor (fără miros) 5.să nu conțină: formaldehidă, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri 6.hidrosolubil	1.volum: 1000 ml 2.1 flacon transparent 3.PH 5.5 - 7; 4.transparent, incolor, inodor (fără miros) 5.să nu conțină: formaldehidă, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri 6.hidrosolubil	Notificare
331000 00-1	27	Gel ultrasonografie (ecografie), 5000 ml	Gel ultrasonografie (ecografie), 5000 ml	AQUA1	Turcia	Aquemedical	1.volum: 5000 ml 2.1 flacon de lucru, gol, transparent ~ 250ml (pentru fiecare 5000 ml cite un flacon) 3.PH 5.5 - 7; 4.transparent, incolor, inodor (fără miros) 5.să nu conțină: formaldehidă, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri 6.hidrosolubil.	1.volum: 5000 ml 2.1 flacon de lucru, gol, transparent ~ 250ml (pentru fiecare 5000 ml cite un flacon) 3.PH 5.5 - 7; 4.transparent, incolor, inodor (fără miros) 5.să nu conțină: formaldehidă, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri 6.hidrosolubil.	Notificare
331000 00-1	72	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 100mm x 200m	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 100mm x 200m	GT170-103	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Rolă din hirtie măr.100mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hirtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tipărit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Rolă din hirtie măr.100mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hirtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tipărit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Notificare
331000 00-1	73	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 150mm x 200m	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 150mm x 200m	GT170-103	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Rolă din hirtie măr.150mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hirtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tipărit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Rolă din hirtie măr.150mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hirtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tipărit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Notificare
331000 00-1	74	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 200mm x 200m	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 200mm x 200m	GT170-103	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Rolă din hirtie măr.200mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hirtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tipărit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Rolă din hirtie măr.200mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hirtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tipărit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Notificare

331000 00-1	75	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 250mm x 200m	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 250mm x 200m	GT170-103	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Rolă din hîrtie măr.250mmx200m pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C. e, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Rolă din hîrtie măr.250mmx200m pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C. e, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Notificare
331000 00-1	76	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 300mm x 200m	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 300mm x 200m	GT170-103	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Rolă din hîrtie măr.300mmx200m pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C., formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I	Rolă din hîrtie măr.300mmx200m pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C., formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I	Notificare
331000 00-1	77	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 350mm x 200m	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 350mm x 200m	GT170-103	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Rolă din hîrtie măr.400mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Rolă din hîrtie măr.400mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Notificare
331000 00-1	78	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 400mm x 200m	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 400mm x 200m	GT170-103	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Rolă din hîrtie măr.50mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Rolă din hîrtie măr.50mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Notificare
331000 00-1	79	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 50mm x 200m	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 50mm x 200m	GT170-103	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Rolă din hîrtie măr.75mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Rolă din hîrtie măr.75mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Notificare
331000 00-1	80	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 75mm x 200m	Pungi sterilizare articolelor medicale Mărimea 75mm x 200m	GT170-103	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Husa sterilă p/u microscop chirurgical de tip "smartdrape" REF:306028-0000-0000. Compatibilă cu microscopul chirurgical ZEISS Tivato 700. Cu cipul atasat de husa p/u activarea funcției "Smart drape: de la microscopul chirurgical menționat mai sus. De o singură utilizare. Dimensiuni: 132 cm x 340 cm. Anul de producție 2022.	Husa sterilă p/u microscop chirurgical de tip "smartdrape" REF:306028-0000-0000. Compatibilă cu microscopul chirurgical ZEISS Tivato 700. Cu cipul atasat de husa p/u activarea funcției "Smart drape: de la microscopul chirurgical menționat mai sus. De o singură utilizare. Dimensiuni: 132 cm x 340 cm. Anul de producție 2022.	Notificare
331000 00-1	210	Husa sterilă p/u microscop chirurgical	Husa sterilă p/u microscop chirurgical	Microscop cover	Turcia	Tio Medical	Husa sterilă p/u microscop chirurgical de tip "smartdrape" REF:306028-0000-0000. Compatibilă cu microscopul chirurgical ZEISS Tivato 700. Cu cipul atasat de husa p/u activarea funcției "Smart drape: de la microscopul chirurgical menționat mai sus. De o singură utilizare. Dimensiuni: 132 cm x 340 cm. Anul de producție 2022.	Husa sterilă p/u microscop chirurgical de tip "smartdrape" REF:306028-0000-0000. Compatibilă cu microscopul chirurgical ZEISS Tivato 700. Cu cipul atasat de husa p/u activarea funcției "Smart drape: de la microscopul chirurgical menționat mai sus. De o singură utilizare. Dimensiuni: 132 cm x 340 cm. Anul de producție 2022.	Notificare

331000 00-1	214	Filtru antibacterian pentru circuit de ventilare matur cu returnare de umiditate și căldură rata de filtrare minim 99,999 %, rezistența la inspir maxim 1 mbar la 30 l/min	Filtru antibacterian pentru circuit de ventilare matur cu returnare de umiditate și căldură rata de filtrare minim 99,999 %, rezistența la inspir maxim 1 mbar la 30 l/min	HMEF Filter	Turcia	Plasti-Med	Filtru antibacterian pentru circuit de ventilare matur cu returnare de umiditate și căldură rata de filtrare minim 99,999 %, rezistența la inspir maxim 1 mbar la 30 l/min	Filtru antibacterian pentru circuit de ventilare matur cu returnare de umiditate și căldură rata de filtrare minim 99,999 %, rezistența la inspir maxim 1 mbar la 30 l/min	Notificare

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **DIANA TUTUNARU** În calitate de: **JURIST**

**Ofertantul: NATUSANA SRL Adresa: or. Codru, str. M. Eminescu 31**