

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind încheierea Acordului-Cadru

Achiziționarea Articolelor Parafarmaceutice pentru anii 2026-2028

prin procedura de achiziție: Licitație publică

- 1. Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
- 2. IDNO: 1016601000212**
- 3. Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2**
- 4. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364**
- 5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: office@capcs.gov.md;
www.capcs.md;**
- 6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP***
- 7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): autoritate centrală de achiziție**
- 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:**

Cod CPV : 33100000-1

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Unitatea de măsură	Cantitatea minimă ce se estimează a fi furnizată în baza contractelor subsecvente	Cantitatea maximă ce se estimează a fi furnizată în baza contractelor subsecvente	Valoarea estimativă fără TVA
1	Ac cu filtru pentru colectarea soluțiilor (Dispozitiv pentru aspirație/transfer de soluții perfuzabile) (001471)	Ac cu filtru pentru colectarea soluțiilor (Dispozitiv pentru aspirație/transfer de soluții perfuzabile) (001471)	Filtru pentru aer: 0.35-0.45mkm; Filtru fluid: 4.5-5mkm; Efect bactericid a filtrului de aer; Durata utilizării minim 24 ore; Păstrarea soluțiilor sterile, Steril. Ambalat individual.	Bucată	61,902.00	247,608.00	1,720,875.60
2	Ac de unică folosință pentru seringi				66,600.00	266,400.00	444,000.08
2.1	Ac de unică folosință pentru seringi 18G 1½ (001472)	Ac de unică folosință pentru seringi 18G 1½ (001472)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 18G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			
2.2	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1¼ (001473)	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1¼ (001473)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			
2.3	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1½ (001474)	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1½ (001474)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			
2.4	Ac de unică folosință pentru seringi 21G 1½ (001475)	Ac de unică folosință pentru seringi 21G 1½ (001475)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 21G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			
2.5	Ac de unică folosință pentru seringi 22G 1½ (001476)	Ac de unică folosință pentru seringi 22G 1½ (001476)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 22G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			
2.6	Ac de unică folosință pentru seringi 23G 1¼ (001477)	Ac de unică folosință pentru seringi 23G 1¼ (001477)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 23G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			
2.7	Ac de unică folosință pentru seringi 25G 1 (001478)	Ac de unică folosință pentru seringi 25G 1 (001478)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 25G 1. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			

2.8	Ac de unică folosință pentru seringi 26G 1 $\frac{5}{8}$ (001479)	Ac de unică folosință pentru seringi 26G 1 $\frac{5}{8}$ (001479)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 26G 1 $\frac{5}{8}$. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			
2.9	Ac de unică folosință pentru seringi 27G 1 $\frac{1}{2}$ (001480)	Ac de unică folosință pentru seringi 27G 1 $\frac{1}{2}$ (001480)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 27G 1 $\frac{1}{2}$. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			
2.10	Ac de unică folosință pentru seringi 30G 1 $\frac{1}{2}$ (001481)	Ac de unică folosință pentru seringi 30G 1 $\frac{1}{2}$ (001481)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 30G 1 $\frac{1}{2}$. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată			
3	Bandă elastică (001482)	Bandă elastică (001482)	Benzi din material elastic rezistent, lungimea 1m, lățimea 5-7cm, stare neîntinsă	Metru			
4	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m ² (001483)	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m ² (001483)	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m ² . - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m ² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - Aciditate și alcalinitate absente; - Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele.	Bucată	28,595.00	114,380.00	253,923.60
5	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm,	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm,	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea	Bucată	17,285.00	69,140.00	280,708.40

	nesterilă, densitatea min. 18 g/m2 (001484)	nesterilă, densitatea min. 18 g/m2 (001484)	<p>min. 18 g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14-15cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - Aciditate și alcalinitate absente; - Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. 				
6	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m2 (001485)	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m2 (001485)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde 	Bucată	850,780.00	3,403,120.00	13,813,944.72

			<ul style="list-style-type: none"> - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 				
7	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (001486)	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (001486)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățătura, fire/10cm=min 96. 	Bucată	74,000.00	296,000.00	1,510,961.60

			- Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60				
8	Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m ² (001487)	Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m ² (001487)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 	Bucată	401,255.00	1,605,020.00	3,567,156.96
9	Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m ² (001488)	Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m ² (001488)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm - 11cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p>	Bucată	81,990.00	327,960.00	938,621.52

			<ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 				
10	Bandaj de fixare a cateterelor(001489)	Bandaj de fixare a cateterelor(001489)	Bandaj de fixare a cateterelor i/v steril, hipoalergic, material nețesut, cu compresă neaderentă pe zona de puncție, cu apertură pe mijloc, mărime: lungime 7cm-8cm, lățime 5cm-6cm.	Bucată	401,100.00	1,604,400.00	950,698.72
11	Bandaj elastic - 2 m x 8cm (001490)	Bandaj elastic - 2 m x 8cm (001490)	1.Nesteril 2.lățime:8cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 2 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: ≥ 100%. Densitatea nu mai mică de 80 g/m ²	Bucată	761.00	3,044.00	30,440.00
12	Bandaj elastic - 3 m x 20cm (001491)	Bandaj elastic - 3 m x 20cm (001491)	1.Nesteril 2.Dimensiune: lățime 20cm ± 2cm (stare liberă) x lungime 3-4 m (stare liberă) 3.Elasticitate ≥ 100% 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan. Densitatea nu mai mică de 80 g/m ²	Bucată	9,408.00	37,632.00	564,480.00
13	Bandaj elastic - 3-4 m x 10cm(001492)	Bandaj elastic - 3-4 m x 10cm(001492)	1.Nesteril 2.lățime:10cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 3-4 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual	Bucată	3,041.00	12,164.00	95,748.92

			6.șesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: $\geq 100\%$. Densitatea nu mai mică de 80 g/m ²				
14	Bandaj elastic - 5-7 m x 15cm (001493)	Bandaj elastic - 5-7 m x 15cm (001493)	1.Nesteril 2.lățime: 15cm \pm 2cm (stare liberă) 3.lungime: 5-7 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.șesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: $\geq 100\%$. Densitatea nu mai mică de 80 g/m ²	Bucată	18,594.00	74,376.00	1,190,016.00
15	Bandaj ghipsat				226,585.00	906,340.00	5,197,863.20
15.1	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (001494)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (001494)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscarea definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată			
15.2	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min (001495)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min (001495)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin	Bucată			

			<p>proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorită calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerată de piele, asigurând o fixare perfectă și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscarea definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusă cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.</p>			
15.3	<p>Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare pînă la 3 min (001496)</p>	<p>Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare pînă la 3 min (001496)</p>	<p>Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm², este impregnata (ambele părți) cu ghips natural medical de calitate superioară (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarcă prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorită calității și rezistenței țesăturii impregnata cu ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerată de piele, asigurând o fixare perfectă și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare pînă la 3 minute. Timpul de uscarea definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusă cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.</p>	Bucată		

15.4	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (001497)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (001497)	<p>Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm², este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscarea definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.</p>	Bucată			
15.5	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 8-12 min (001498)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 8-12 min (001498)	<p>Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm², este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina</p>	Bucată			

			la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.				
15.6	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare până la 3 min (001499)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare până la 3 min (001499)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată			
15.7	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 4-7 min (001500)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 4-7 min (001500)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este	Bucată			

			foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.				
15.8	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 8-12 min (001501)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 8-12 min (001501)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată			
15.9	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare până la 3 min(001502)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare până la 3 min(001502)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara	Bucată			

			(densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.				
16	Bandaj tubular elastic				567.00	2,268.00	94,500.12
16.1	Bandaj tubular elastic N1 (001503)	Bandaj tubular elastic N1 (001503)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj elastic tubular tip plasa N1 -pentru degete (dimensiunile 0.9cmx50cm echivalent cu Ultratub) Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.	Bucată			
16.2	Bandaj tubular elastic N2 (001504)	Bandaj tubular elastic N2 (001504)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj elastic tubular tip plasa N2 -pentru Picior, încheietură, palmă, cot (dimensiunile 2.0cmx50cm echivalent cu Ultratub) . Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă.	Bucată			

			Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.				
16.3	Bandaj tubular elastic N3 (001505)	Bandaj tubular elastic N3 (001505)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj elastic tubular tip plasa N3 -pentru Braț, picior, genunchi (dimensiunile 2.3cmx50cm echivalent cu Ultratub) Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.	Bucată			
16.4	Bandaj tubular elastic N4 (001506)	Bandaj tubular elastic N4 (001506)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj elastic tubular tip plasa N4 -pentru Cap, coapsă, piept, șolduri (dimensiunile 2.7cmx50cm echivalent cu Ultratub). Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.	Bucată			
16.5	Bandaj tubular elastic N5 (001507)	Bandaj tubular elastic N5 (001507)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj elastic tubular tip plasa N5 -pentru Cap, coapsă, piept, șolduri (dimensiunile 3.0cmx50cm echivalent cu Ultratub) Bandaj elastic tubular de reținere care ține	Bucată			

			pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.				
16.6	Bandaj tubular elastic N6 (001508)	Bandaj tubular elastic N6 (001508)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj elastic tubular tip plasa N6 -pentru Cap, coapsă, piept, șolduri (dimensiunile 5.8cmx50cm echivalent cu Ultratub). Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.	Bucată			
17	Ciorapi antitromboflebitici				3,493.00	13,972.00	1,341,312.00
17.1	Ciorapi antitromboflebitici S (001509)	Ciorapi antitromboflebitici S (001509)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea S	Bucată			
17.2	Ciorapi antitromboflebitici M (001510)	Ciorapi antitromboflebitici M (001510)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea M	Bucată			
17.3	Ciorapi antitromboflebitici L (001511)	Ciorapi antitromboflebitici L (001511)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea L	Bucată			

17.4	Ciorapi antitromboflebitici XL (001512)	Ciorapi antitromboflebitici XL (001512)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XL	Bucată			
17.5	Ciorapi antitromboflebitici XXL (001513)	Ciorapi antitromboflebitici XXL (001513)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXL	Bucată			
17.6	Ciorapi antitromboflebitici XXXL (001514)	Ciorapi antitromboflebitici XXXL (001514)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXXL	Bucată			
18	Emplastru - 1cmx500cm (001515)	Emplastru - 1cmx500cm (001515)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 1x500cm (±10%) 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019)	Bucată	3,360.00	13,440.00	17,000.00
19	Emplastru - 1.25cmx500cm (001516)	Emplastru - 1.25cmx500cm (001516)	Emplastru bandă 1.25cmx5m ±10% material neșesut poliuretan, transconcent cu microperforări Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019)	Bucată	30,744.00	122,976.00	164,787.84
20	Emplastru 2,5cm x 7,2cm (001517)	Emplastru 2,5cm x 7,2cm (001517)	Emplastru steril, 2, 5cm x 7, 2cm (±10%), bactericid, adeziv transconcent, fără barieră la transpirația pielii. Ambalat individual. 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019)	Bucată	34,300.00	137,200.00	182,600.00
21	Emplastru - 2.5cmx500cm (001518)	Emplastru - 2.5cmx500cm (001518)	"1. Adeziv 2.Material țesut 3. Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm (±10%) 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (conform GOST R 53498-2019)	Bucată	193,464.00	773,856.00	2,296,650.00
22	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (001519)	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (001519)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic	Bucată	108,780.00	435,120.00	1,313,400.00

			4.Dimensiuni - 2.5x500cm ($\pm 10\%$) 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019)				
23	Emplastru - 5cmx500cm (001520)	Emplastru - 5cmx500cm (001520)	"1. Adeziv 2.Material țesut 3. non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm ($\pm 10\%$) . 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019)	Bucată	42,090.00	168,360.00	991,300.00
24	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase(001521)	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase(001521)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm ($\pm 10\%$) . 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019)	Bucată	38,910.00	155,640.00	852,800.00
25	Emplastru 6cmx10cm (001522)	Emplastru 6cmx10cm (001522)	Emplastru Bandă 6m x10cm ($\pm 0, 5$ cm), bactericid, hipoalergic pe suport textil Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019). Ambalat individual	Bucată	22,840.00	91,360.00	109,632.00
26	Emplastru 10cmx10m(001523)	Emplastru 10cmx10m(001523)	Bandă de pansare, din fibre, autoadezivă, hipoalergică, neiritantă, nesterilă dimensiune :10cmx10m ($\pm 10\%$) . 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019). Ambalat individual	Bucată	20,855.00	83,420.00	1,210,716.20
27	Emplastru bactericid (001524)	Emplastru bactericid (001524)	1.Emplastru bactericid 2.mărime: 2.5 X 7.2cm ($\pm 0,6$ cm)	Bucată	420,000.00	1,680,000.00	158,000.00
28	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei (001525)	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei (001525)	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei. Menține ochiul umed, non-latex și hipoalergic. Dimensiuni 5, 5-6,00cm x 8,0-8, 5cm	Bucată	22,500.00	90,000.00	118,503.00
29	Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm(001526)	Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm(001526)	Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apa Adeziv hipoalergenic pe baza de	Bucată	8,920.00	35,680.00	214,080.00

			poliacrilat, delicat față de piele. 8cmx10cm (±0,5cm)				
30	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (001527)	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (001527)	Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material neșesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii. Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)	Bucată	23,145.00	92,580.00	1,666,440.00
31	Garou hemostatic 5cm (001528)	Garou hemostatic 5cm (001528)	Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu Grosimea -1,5mm (±0,2mm), lăț.-5cm (±0,5cm), lung.-3m (±20cm), fabricat din cauciuc	Bucată	384.00	1,536.00	142,878.72
32	Garou hemostatic 7cm (001529)	Garou hemostatic 7cm (001529)	Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu Grosimea -1,5mm (±0,2mm), lăț.-7cm(±0,5cm), lung.-3m (±20cm), fabricat din cauciuc	Bucată	164.00	656.00	81,363.68
33	Garou hemostatic din latex(001530)	Garou hemostatic din latex(001530)	Garou hemostatic din latex, tub	Bucată	3,542.00	14,168.00	153,722.80
34	Garou hemostatic fără latex (001531)	Garou hemostatic fără latex (001531)	1. dimensiuni: lungime 40cm (±1cm)x lățime 2.5cm 2. fixator din plastic 3. cu sistem de siguranță închidere/deschidere rapidă, dotat cu un dispozitiv de închidere sigur și ușor de folosit cu o singură mână 4. material: țesut, nu conține latex și Garoul medical este hipoalergenic și poate fi utilizat în cazul persoanelor cu pielea sensibilă;	Bucată	7,943.00	31,772.00	226,852.08
35	Injector seringă pentru perfuzie (001532)	Injector seringă pentru perfuzie (001532)	Injector seringă pentru perfuzie 1. 3 componente 2. adaptată pentru perfuzie 3. luer-lock 4. Presiune înaltă 5. material : polipropilenă, fără latex 6. pistonul stop/garnitură de etanșare 7. gradat 8. steril 10.Volum - 50ml 11. Ambalat individual	Bucată	228,450.00	913,800.00	2,394,156.00

36	Înveliș plagial(001533)	Înveliș plagial(001533)	Collahit FA sau echivalent, steril, dimensiune 60 x 100mm (±10mm). Ambalat individual	Bucată	900.00	3,600.00	678,000.00
37	Manșete de perfuzie sub presiune (001534)	Manșete de perfuzie sub presiune (001534)	Manșete infuzii: 500 ml, din bumbac rezistent Cu cheutori pentru agățarea pe stativul de perfuzii Lavabilă la temperatura: 60° C Manometru: Ø 49mm, 0~300mm Hg valvă de siguranță încorporată supapă de aer: material, reglaj fin Para presiune: Latex free	Bucată	119.00	476.00	674,753.80
38	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL				41,900.00	167,600.00	3,638,596.00
38.1	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 6.5 (001535)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 6.5 (001535)	N 6.5. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 285mm (±5mm);	Pereche			
38.2	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.0 (001536)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.0 (001536)	N 7,0. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare	Pereche			

			de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 285mm (± 5 mm);				
38.3	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.5 (001537)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.5 (001537)	N 7,5. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 295mm (± 5 mm);	Pereche			
38.4	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.0 (001538)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.0 (001538)	N 8,0. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 300mm (± 5 mm);	Pereche			

38.5	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.5(001539)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.5(001539)	N 8,5. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea min 305mm (±5)mm.	Pereche			
39	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră				1,037,460.00	4,149,840.00	9,389,547.44
39.1	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (001540)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (001540)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate	Pereche			

			Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.				
39.2	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7(001541)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7(001541)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche			
39.3	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (001542)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (001542)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și</p>	Pereche			

			<p>codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>				
39.4	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (001543)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (001543)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Termen de valabilitate restant la momentul livrării va constitui nu mai puțin de 80% din cel inițial.</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche			
39.5	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (001544)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (001544)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455</p>	Pereche			

			<p>sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>				
39.6	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9(001545)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9(001545)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche			
40	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm				173,670.00	694,680.00	5,539,606.92
40.1	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără	N 7,0 Latex fără talc, Material –latex din cauciuc natural, L-minim 270mm. Formă	Pereche			

	puđră, 270mm, N 7 (001546)	puđră, 270mm, N 7 (001546)	anatomică, manjetă întărită fără rolet. Suprafața exterioară : micro textură , Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare				
40.2	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără puđră N 7.5(001547)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără puđră N 7.5(001547)	N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare	Pereche			
40.3	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără puđră, 270mm, N 8.0 (001548)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără puđră, 270mm, N 8.0 (001548)	N 8,0 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare	Pereche			
40.4	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără puđră 280mm, N 8.5 (001549)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără puđră 280mm, N 8.5 (001549)	N 8,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 280mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare	Pereche			
41	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără puđră				675,298.00	2,701,192.00	6,697,800.08
41.1	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără puđră, N 6(001550)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără puđră, N 6(001550)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără puđră, N 6 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și	Pereche			

			<p>adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
41.2	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 (001551)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 (001551)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche		
41.3	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 (001552)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 (001552)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455</p>	Pereche		

			<p>sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>				
41.4	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 (001553)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 (001553)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche			
41.5	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 (001554)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 (001554)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva</p>	Pereche			

			<p>microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
41.6	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 9 (001555)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 9 (001555)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 9 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche		

42	Mănuși din polietilenă (001556)	Mănuși din polietilenă (001556)	Material polietilenă, culoare transparentă, mărime universală, de unică folosință, nesterile. Pentru protejarea mâinilor de microbi, detergenți, substanțe chimice, destinate pentru activități minim invazive. Cu margini bine sigilate.	Bucată	121,300.00	485,200.00	58,224.00
43	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile				10,771,400.00	43,085,600.00	14,060,770.16
43.1	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, S (001557)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, S (001557)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
43.2	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, M (001558)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, M (001558)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
43.3	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, L (001559)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, L (001559)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
43.4	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, XL (001560)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, XL (001560)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți	Bucată			

			Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;					
44	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesteril					3,558,000.00	14,232,000.00	5,196,840.00
44.1	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, S (001561)	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, S (001561)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată				
44.2	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, M(001562)	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, M(001562)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată				
44.3	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, L (001563)	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, L (001563)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată				

44.4	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, XL (001564)	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, XL (001564)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
45	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile				13,528,100.00	54,112,400.00	15,973,715.04
45.1	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, S (001565)	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, S (001565)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
45.2	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, M (001566)	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, M (001566)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
45.3	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, L (001567)	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, L (001567)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			

45.4	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, XL (001568)	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, XL (001568)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
46	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile				572,500.00	2,290,000.00	645,780.00
46.1	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, S(001569)	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, S(001569)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
46.2	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, M (001570)	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, M (001570)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
46.3	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, L (001571)	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, L (001571)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată			
46.4	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, XL (001572)	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, XL (001572)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată	Bucată			

			Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;				
47	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului (001573)	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului (001573)	Mănușă de unică folosință, dotată cu peliculă internă de protecție, preumezită, împregnată cu o loțiune hipoalergică ce nu necesită clătire. Pentru utilizare în special pentru pacienții imobilizați la pat. Material neșesut, 90g/m2, reliefată în 3D. Componenta loțiunii: Aqua, disodium cocoamphodiacetat, glicerină, fenoxietanol, parfum, acid benzoic, pantenol, acid dihidroacetic, alantoină, acetat de tocoferol, poliaminpropilbiguanid, etilhexiglicerina, extract de flori de mușețel, suc de frunze de Aloe Vera, simeticonă. Loțiunea hipoalergică, fără parabeni, dermatologic testată. De unică folosință	Bucată	145,666.00	582,664.00	804,076.32
48	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 7,5(001574)	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 7,5(001574)	Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5 degetelor 9,7 mils manșetă 11,5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului). Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485	Pereche	2,420.00	9,680.00	125,840.00

			ți/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului)				
49	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8 (001575)	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8 (001575)	Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 ți/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului). Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 ți/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)	Pereche	5,450.00	21,800.00	283,400.00
50	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8,5 (001576)	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8,5 (001576)	Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 ți/sau ISO 9001(în	Pereche	11,700.00	46,800.00	608,400.00

			dependență de categoria produsului). Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului)				
51	Mască chirurgicală avansată - SMS(001577)	Mască chirurgicală avansată - SMS(001577)	1.Material: SMS 3 straturi. 3.cusută cu ultrasunet pentru fixare 4.fără latex 5.fără fibre din sticlă, 6.cu benzi de legare 7.bandă pentru fixare la nas 8. 3 pliuri 9.cu bandă anti-aburare, conform EN 14863 - Medical face mask	Bucată	90,200.00	360,800.00	266,992.00
52	Mască de examinare simplă (001578)	Mască de examinare simplă (001578)	1.Material: polipropilenă - nețesut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask	Bucată	1,804,800.00	7,219,200.00	1,516,032.00
53	Pansament absorbant oftalmic (001579)	Pansament absorbant oftalmic (001579)	Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 3 straturi. 5,8x8,3 (±0,3cm). Ambalat individual	Bucată	34,360.00	137,440.00	185,490.00
54	Pansament adeziv 9x20cm(001580)	Pansament adeziv 9x20cm(001580)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x20cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15cm (-/+ 0.5cm)	Bucată	65,880.00	263,520.00	532,003.36
55	Pansament adeziv 9x35cm (001581)	Pansament adeziv 9x35cm (001581)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația	Bucată	55,240.00	220,960.00	638,285.40

			<p>pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm)</p>				
56	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi(001582)	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi(001582)	<p>Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi. Mărimea 10 (±0,5)cm x 7 (±0,5)cm. Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de ochi. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.</p>	Bucată	12,070.00	48,280.00	52,142.40
57	Pansament pentru cateter periferic (001583)	Pansament pentru cateter periferic (001583)	<p>Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 5 x 6cm (±2cm), adezivă hipoalergenică neșesută pentru pielea sensibilă, cu tampon neaderent. Soft, respirabil și extensibil.</p>	Bucată	86,350.00	345,400.00	229,691.00
58	Pansament pentru cateter periferic și subclaviar (001584)	Pansament pentru cateter periferic și subclaviar (001584)	<p>Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 10x 10cm (±2cm), adezivă hipoalergenică neșesută pentru pielea sensibilă. Soft, respirabil și extensibil.</p>	Bucată	56,200.00	224,800.00	442,619.60
59	Pansament pentru cateter subclaviar (001585)	Pansament pentru cateter subclaviar (001585)	<p>Pentru fixarea cateterelor central, 8x10cm (±1cm), și 6 x 7cm (±1cm), steril, hipoalergenic, respirabil, pe bază de poliuretan, transparent, adezivă, piele</p>	Bucată	8,620.00	34,480.00	34,480.00

			prietenos poliacrilat, bariera sterilă de la lichide, bacterii și viruși. Ambalat individual				
60	Pansament steril adeziv 5x7cm(001586)	Pansament steril adeziv 5x7cm(001586)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 5x7cm (±1cm)	Bucată	46,200.00	184,800.00	133,056.00
61	Pansament steril adeziv 10x10cm(001587)	Pansament steril adeziv 10x10cm(001587)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x10cm (±1cm)	Bucată	47,000.00	188,000.00	206,536.00
62	Pansament steril adeziv 10x30cm(001588)	Pansament steril adeziv 10x30cm(001588)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic,	Bucată	61,180.00	244,720.00	648,508.00

			rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x30cm (±3cm)				
63	Pompă elastometrică(001589)	Pompă elastometrică(001589)	Teacă externă din plastic ABS pentru a permite controlul vizual al medicamentelor administrate. Scală gradată pentru a verifica volumul administrat. - Rezervor din silicon gradat, transparent, bio-compatibil, fără latex. Piston mobil pentru a asigura o forță constantă de propulsie în interiorul elastomerului: Tub de conectare anti-torsiune cu valvă de umplere anti-reflux bidirecțională: Filtru de 1, 2 microni (5 microni la cerere) pentru particule, anti-bacterian și "aerul ventilat"; Regulator de debit cu lumen larg pentru a reduce riscul de ocluzie a particulelor și cristalelor; Clema detașabilă din PVC; Volum maximal: 275 ml; Durata de utilizare: 5 zile + 17 h, pentru chimioterapie.	Bucată	560.00	2,240.00	493,584.00
64	Pompă pentru administrarea medicamentului (CBI Pump) (001590)	Pompă pentru administrarea medicamentului (CBI Pump) (001590)	Volum 100 ml. Viteza 2-6 ml/ora Administrarea în bolus-0, 5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multinodală.	Bucată	1.00	4.00	400.00
65	Pompă pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump) (001591)	Pompă pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump) (001591)	Volum 275 ml. Viteza 2-8 ml/ora. Administrarea în bolus-0, 5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multinodală.	Bucată	11.00	44.00	7,040.00
66	Prelungitor pentru sisteme infuzie(001592)	Prelungitor pentru sisteme infuzie(001592)	1.steril 2.lungime: 150cm (±10cm) 3.material: PVC, transparent 4.de unică folosință 5.ambalaj individual 6.Conector: Luer-Lock .Tip "male-female"7.teremen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	59,090.00	236,360.00	430,175.20
67	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace (001593)	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace (001593)	1.Steril, apirogen, ne-toxic 2.Lungimea 150cm (±10cm) 3.Material: PVC, opac, presiune - 4-7 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual	Bucată	55,430.00	221,720.00	576,472.00

			6.Conectare Luer-Lock 7.Tip “male-female” 8.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare				
68	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente (001594)	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente (001594)	1.Steril, apirogen, ne-toxic 2.Lungimea 150cm (±10cm) 3.Material: PVC, transparent, presiune - 4-7 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual 6.Conectare Luer-Lock 7.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare. 8.Tip “male-female”	Bucată	117,990.00	471,960.00	1,179,900.00
69	Prelungitor pentru sisteme infuzie, pediatrie (001595)	Prelungitor pentru sisteme infuzie, pediatrie (001595)	Lungimea 150cm (±10cm), diametru extern maxim 2.5mm, intern 1.1mm - 1.4mm 1.steril 2.material: PVC, transparent 3.de unică folosință 4.ambalaj individual 5.Conector: Luer-Lock Tip “male-female” 6.termen de valabilitate - 3 ani de la livrare *	Bucată	31,140.00	124,560.00	278,179.88
70	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple (001596)	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple (001596)	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple, Cu mecanism de închidere/deschidere (comutator) „Floswitch” a fluxului pentru fiecare robinet în parte, codate prin culori, stickere color pentru falcoanele de infuzie. Prelungitor integrat cu lungimea 150-180cm. Materiale: policarbonat, polietilenă, polipropilen-corpul, polivinilhlorid. Non latex. Metoda de sterilizare etilen oxid. Volum umplere ≥3 ml. Ambalat individual	Bucată	5,550.00	22,200.00	2,870,571.00
71	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie (001597)	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie (001597)	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent cu linii de extensie 100cm, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual	Bucată	9,780.00	39,120.00	179,560.80

72	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (001598)	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (001598)	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual	Bucată	117,960.00	471,840.00	943,680.00
73	Seringă cu ac				31,293,548.00	125,174,192.00	52,482,901.60
73.1	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (001599)	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (001599)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Bucată			
73.2	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 22Gx1½ (001600)	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 22Gx1½ (001600)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării	Bucată			

			<ul style="list-style-type: none"> - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual 			
73.3	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 20Gx1½(001601)	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 20Gx1½(001601)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 20Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual 	Bucată		
73.4	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (001602)	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (001602)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - 	Bucată		

			Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual				
73.5	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1(001603)	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1(001603)	Seringi sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1 - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual	Bucată			
73.6	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1¼ (001604)	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1¼ (001604)	Seringi sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1¼ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual	Bucată			
73.7	Seringă cu ac, 5ml sau 6ml, ac 22Gx1¼ (001605)	Seringă cu ac, 5ml sau 6ml, ac 22Gx1¼ (001605)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac	Bucată			

			<p>22Gx1¼</p> <ul style="list-style-type: none"> - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual 				
73.8	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1½(001606)	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1½(001606)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual 	Bucată			
74	Seringă cu piston de blocare 10ml (001607)	Seringă cu piston de blocare 10ml (001607)	<p>Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul</p> <p>Capacitate: 10 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.</p>	Bucată	200.00	800.00	266,664.00

75	Seringă cu piston de blocare 20ml (001608)	Seringă cu piston de blocare 20ml (001608)	Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 20 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.	Bucată	15.00	60.00	19,999.80
76	Seringă cu piston de blocare 30ml (001609)	Seringă cu piston de blocare 30ml (001609)	Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 30 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.	Bucată	5.00	20.00	6,666.60
77	Seringă cu piston de blocare 60ml(001610)	Seringă cu piston de blocare 60ml(001610)	Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 60 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.	Bucată	426.00	1,704.00	567,994.32
78	Seringă fără ac				16,350.00	65,400.00	523,200.00
78.1	Seringă fără ac, 2ml(001611)	Seringă fără ac, 2ml(001611)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 2 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată			
78.2	Seringă fără ac, 5ml (001612)	Seringă fără ac, 5ml (001612)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 5 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată			
78.3	Seringă fără ac, 20ml(001613)	Seringă fără ac, 20ml(001613)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 20 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată			
79	Seringă Jane 60 ml (001615)	Seringă Jane 60 ml (001615)	1. tip: Jane 2.mărime: 60 ml 3.steril 4.ambalaj individual	Bucată	74,488.00	297,952.00	864,060.80

80	Seringă Jane 100 ml(001616)	Seringă Jane 100 ml(001616)	1. tip: Jane 2.mărime: 100 ml 3. steril 4.ambalaj individual	Bucată	10,156.00	40,624.00	426,552.00
81	Seringă Jane 150 ml (001617)	Seringă Jane 150 ml (001617)	1. tip: Jane 2.mărime: 150 ml 3. steril 4.ambalaj individual	Bucată	22,408.00	89,632.00	941,136.00
82	Seringă pentru substanță contrast (001618)	Seringă pentru substanță contrast (001618)	Capacitate 12 ml, Adaptor rotativ, mâner tip ”aripioară”.	Bucată	67.00	268.00	16,674.96
83	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac ≥29G (001619)	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac ≥29G (001619)	Seringi sterile de unică folosință. - ac nedetașabil din oțel/inox, ≥ 29 G x ≤½ - volum 1ml (U-100), grade de măsurare a volumului și Unităților Internaționale - formate din 3 piese: cilindru transparent, piston, garnitura de cauciuc - confecționată etanșat - ac hipoalergic, apirogen, - produs latex free; - ambalaj individual	Bucată	434,520.00	1,738,080.00	849,921.12
84	Seringi cu mâner de sabie				1,500.00	6,000.00	627,780.00
84.1	Seringi cu mâner de sabie 1ml (001621)	Seringi cu mâner de sabie 1ml (001621)	Seringi de 1ml, cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual	Bucată			
84.2	Seringi cu mâner de sabie 3ml (001622)	Seringi cu mâner de sabie 3ml (001622)	Seringi de 3 ml, cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual	Bucată			

84.3	Seringi cu mâner de sabie 5ml (001623)	Seringi cu mâner de sabie 5ml (001623)	Seringi de 5 ml, cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual	Bucată			
85	Set de perfuzie cu filtru (001624)	Set de perfuzie cu filtru (001624)	Rezistentă la perfuzii sub presiune (max 4,5 bar) diametru tub 3mm x 4,0mm ($\pm 0,3$ mm), lungime 180cm (± 10 cm); canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două orificii; dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 μ m și căpăcel de protecție; cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent rigid cu formator de picături performant - 20 picături $\cong 1$ ml; cel inferior flexibil) și cu filtru hidrofil pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului; filtru de 15 μ m în cameră de picurare; dispozitiv de reglare a ritmului de picurare cu șanț în formă de V pentru posibilitatea de reglare la ritmuri mici de picurare, element de fixare / parcare a tubului de perfuzie, canal de introducere a vârfului canulei de plastic; conexiunea la cateter de tip luer-lock cu căpăcel de plastic ce prezintă o membrană hidrofoba ce asigură umplerea trusei fără aer și fără pierdere de substanță; fără LATEX, fără PVC.	Bucată	11,900.00	47,600.00	3,546,200.00
86	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (001625)	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (001625)	Sistem/set de perfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată cameră de numărat picături cu filtru care nu permite	Bucată	3,369,160.00	13,476,640.00	17,384,865.60

			<p>trecerea impurităților;</p> <ul style="list-style-type: none"> - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1) g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. Ambalat individual 				
87	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon)(001626)	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon)(001626)	<p>Sistem/set de perfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată camera de numărat picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1) g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. Ambalat individual 	Bucată	151,450.00	605,800.00	956,437.04
88	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix(001627)	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix(001627)	<p>Cu filtru, cu reglator al vitezei de perfuzie de la 3 pînă la -250 ml/ora, Material: poliuretan Cu scară fină de reglare al vitezei de perfuzie: Cu viteză constantă de perfuzare, Steril transparentă, lungimea minim 150cm. Ambalat individual</p>	Bucată	8,900.00	35,600.00	1,207,908.00

89	Sistem de transfuzie a sângelui, cu ac polimer (001628)	Sistem de transfuzie a sângelui, cu ac polimer (001628)	<p>Sistem/set de transfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își revine forma rapid după îndoire, pe care este montată camera de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1)g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 155cm maxim 165cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 18G x 1½ , apirogen, netoxic, -corpul de picurare transparent, rigid, prevăzut cu un filtru de 170-260 micrometri care să nu permită trecerea particulelor coagulate. Ambalaj individual 	Bucată	229,275.00	917,100.00	2,631,801.88
90	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2 (001629)	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2 (001629)	<p>Tifon medical, nesteril, 90-100cm, densitatea min. 32 g/m2 (nu se va lua în calcul eroarea admisibilă la nivel de măsurare a densității)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, - fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățime 90-100cm - densitate minimă 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză 	Metru	1,892,490.00	7,569,960.00	29,179,924.84

			<p>- caracteristici fizico-chimice: hidrofilie până la 10 sec.</p> <p>- agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil</p> <p>- fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele.</p> <p>- Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96.</p> <p>- Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40</p>				
91	Vată medicală nesterilă				21,441,520.00	85,766,080.00	4,747,728.00
91.1	Vată medicală nesterilă, 50-70g (001630)	Vată medicală nesterilă, 50-70g (001630)	<p>Vata hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut</p> <p>- componența: bumbac 100%</p> <p>- caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec.</p> <p>Ambalaj individual, masă 50-70g</p>	Grame			
91.2	Vată medicală nesterilă, 100g(001631)	Vată medicală nesterilă, 100g(001631)	<p>Vata hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut</p> <p>- componența: bumbac 100%</p> <p>- caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec.</p> <p>Ambalaj individual, masă 100-150 gr.</p>	Grame			

91.3	Vată medicală nesterilă, 200-250g (001632)	Vată medicală nesterilă, 200-250g (001632)	Vata hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alkalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 200-250g.	Grame			
92	Robinete 3-directionale(001633)	Robinete 3-directionale(001633)	Tip DiscofixR Plus, Rezistent la solicitări mecanice, Rezistent la substanțe medicamentoase agresive (inclusiv lipide);Rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; Rotația robinetului 360°, posibilitate de oprire a robinetului la poziție intermediară (unghi de 45° fata de căile de curgere), Conector cu posibilitate de mișcare atât în planul axial, cat si în planul radial, Rezistent la presiune ≥ 4 bari, Steril.	Bucată	8,000.00	32,000.00	266,666.68
							238,025,965.40

NOTĂ: CANTITĂȚILE EXACTE PENTRU FIECARE DIMENSIUNE ÎN PARTE, SE VOR STABILII, LA MOMENTUL TRANSMITERII INVITAȚIEI PENTRU REOFERTARE, ÎN CONFORMITATE CU LISTA DE DISTRIBUȚIE.

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) Pentru un singur lot;
- 2) Pentru mai multe loturi;
- 3) Pentru toate loturile;
- 4) Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: se admite.

Prin oferte alternative se subînțelege că operatorii economici pot depune oferte alternative Specificațiilor tehnice minime solicitate în anunțul de participare. (oferantul dovedește în oferta sa alternativă, spre satisfacția autorității contractante, prin orice mijloc corespunzător, că soluțiile tehnice pe care le propune satisfac, în orice manieră echivalentă, cerințele tehnice definite din Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă în anunțul de participare). Un mijloc corespunzător poate fi considerat un dosar tehnic de la producător, un raport de încercare de la un organism recunoscut, ect. Totodată, în procesul de evaluare în cazul în care vor fi depuse pentru același lot oferte de bază și alternative se va da prioritate ofertelor care corespund cerințelor de bază, indiferent de poziționarea după preț. Pentru ofertele alternative, grupul de lucru își rezervă dreptul de a atribui sau nu lotul operatorului economic, fără a fi obligat să motiveze decizia sa. Ofertanții pot depune o ofertă de bază sau o ofertă alternativă.

10. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în tranșe, conform invitației la reofertare.

11. Termenul de valabilitate a acordului cadru: 36 luni de la înregistrarea acordului-cadru la CAPCS.

12. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu

13. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică

14. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

16. Documente OBLIGATORII care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). Neprezentarea documentelor enunțate constituie temei de descalificare (art. 65 alin. (4) a Legii nr. 131/15 privind achizițiile publice)

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Cererea de participare	original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.	DA
2	Modul de elaborare a Specificației tehnice	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021	DA

Notă: În oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă.

ATENȚIE: În oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică oferită, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:

- pentru parametri tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog;
- pentru parametri tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥ 192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11).

În cazul indicării specificației tehnice incomplete, doar a sintagmei „da”, doar trimiterea la pagina din catalog, copierea specificației tehnice solicitate de autoritatea contractantă, neindicarea expresă a parametrilor ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei

NOTĂ:

Prezentarea mostrelor de produs în termen de **10 zile** de la solicitarea autorității contractante în sensul examinării și efectuării analizei acestora prin prisma prevederilor art. 37 alin. (1) și (4) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

Această cerință de prezentare a mostrelor de produs constituie tocmai propunerea tehnică, având rolul de a confirma caracteristicile pe care ofertanții le menționează în specificațiile tehnice oferite, or rolul ofertei nu este de asumare a prevederilor caietului de sarcini, ci de dovedire a modului în care corespunde cu acesta.

Mostrele de produs vor fi prezentate pentru testare clinică sau de laborator (după caz), în vederea determinării conformității acestora cu cerințele din documentația de atribuire (*întru demonstrarea îndeplinirii cerințelor minime obligatorii, de natură tehnică, solicitate în caietul de sarcini*).

Mostrele de produs vor reprezenta exact produsul final care urmează să facă obiectul viitorului contract.

Mostrele de produs care nu corespund cerințelor expuse în documentația de atribuire, va constitui temei de respingerea ofertei, conform art. 69 alin. (6) lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

Conformitatea specificațiilor tehnice oferite vor fi determinate în cumul cu mostra de produs.

Mostrele de produs vor fi evaluate de către comisie/laborator, concluziile cărora consemnându-se în procesul-verbal și în decizia grupului de lucru.

Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „**corespunde/nu corespunde**”, iar fiind selectată metoda de „*testare clinică*”, relatarea oficială asupra rezultatelor testării, **are loc prin scrisorile beneficiarilor finali**, ce vor fi considerate drept probe.

Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „**corespunde/nu corespunde**”, iar fiind selectată metoda de „*testare de laborator*” relatarea

		<p>oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin raportul de testare, ce va fi considerat drept probă.</p> <p>Scopul mostrelor de produs nu este numai de a fi comparate cu specificațiile tehnice oferite și cerințele caietului de sarcini, ci și de a fi păstrate pentru comparare cu produsele care vor fi livrate de către ofertantul câștigător, după caz.</p>	
3	Modul de elaborare a Specificației de preț	<p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i></p> <p>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) oferta pentru loturile care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</p>	DA
4	DUAЕ	<p>original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i></p>	DA
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	<p>- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i> <i>Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</i></p>	DA

Notă: Conform pct. 49 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, toate documentele menționate la pct. 48 (Specificații tehnice (anexa nr. 22); Specificații de preț (anexa nr.23); DUAЕ și Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9) se completează fără nici o modificare sau abatere de la formulare, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor atrage respingerea ofertei.

Notă: Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA “RSAP” Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot ofertat. Informațiile din cadrul platformei SIA “RSAP” Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.

17. Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAЕ care se depun în conformitate cu art. 20 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER) sau la solicitarea autorității contractante. Neprezentarea documentelor atrage respingerea ofertei, conform art. 1 7alin. (5) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

7	Certificat de atribuire a contului bancar	<p>eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât</p>	DA
---	-------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

		și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	
8	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie-confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.” Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.	DA
10	Situația financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
11	Declarație cu privire la termenul de valabilitate	cu privire la Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui nu mai puțin de 80% din termenul total al produsului - Original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire,	DA
12	Prezentarea eșantioane (mostre) în termen de 10 zile de la solicitarea autorității contractante în sensul prevederilor Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, examinarea mostrelor, presupune efectuarea analizei acestora prin prisma prevederilor art. 17 și, implicit, art. 22 alin. (1) lit. e) din Legea menționată, GRUPUL DE LUCRU POATE	Eșantioane (mostre) vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de 10 zile de la solicitarea autorității contractante, într-o cutie pe care se va indica denumirea operatorului economic și numărul procedurii de achiziție publică. Se va prezenta lista mostrelor incluse în cutie și numărul de lot al acestora cu scrisoare de însoțire semnată. Pe fiecare produs (mostră) în parte va fi indicat numărul lotului și denumirea operatorului economic. Eșantioane (mostre) vor fi prezentate pentru verificarea conformității documentelor ofertei tehnice cu realitatea.	DA

	SOLICITA MOSTRELE ATÂT LA ETAPA DE ACORD CADRUL CÂT ȘI LA ETAPA DE REOFERTARE.	<p>Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/703/704 din 2018.</p> <p>Obligatoriu vor fi indicate pe ambalaj mostrele date de identitate precum: denumirea, modelul articolului, producătorul, țara producerii, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de sterilizare și păstrare ale produsului. Informația indicată pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu eticheta produsului.</p> <p>Notă: Neprezentarea Eșantioane (mostre) va constitui temei de descalificare a ofertei sau prezentarea pentru un alt model.</p> <p>Mostrele necorespunzătoare generează declararea ofertei ca fiind neconformă.</p>	
13	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu indicarea/marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.	DA
14	Notă cu privire la Înregistrarea dispozitivelor medicale în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	<p>În cadrul acordului cadru vor fi acceptate atât dispozitive medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale cât și neînregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</p> <p>Obligatoriu la momentul depunerii ofertei la etapa de reofertare să se prezinte numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</p> <p>Vor fi atribuite în contracte subsecvente doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</p>	DA

18. Documente care se vor prezenta după semnarea acordului cadru:

15	Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani	Se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, în adresa autorității contractante (CAPCS) și Agenției Achiziții Publice, conform modelului aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145/2020, semnat în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.	DA
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

19. Documente care se vor prezenta la semnarea contractelor subsecvente

16	Garanție de bună execuție (se va prezenta la momentul încheierii contractului/contractelor subsecvente)	1. În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă;	DA
----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

		<p>2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului:</p> <p>Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE</p> <p>Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1016601000212</p> <p>IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA</p> <p>cu nota “Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)”</p> <p>Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă pe perioada prevăzută în Anunțul de participare la procedura de reofertare.</p>	
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

20. Garanția pentru ofertă în cuantum de 2% a contractului subsecvent

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția pentru ofertă în cuantum de 2% la procedura de achiziție publică nr.

_____din _____.

Notă: În cazul transferului operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 9 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.

Notă: În cazul în care garanția pentru ofertă este prezentată sub formă de garanție bancară, aceasta urmează a fi prezentată în original (dacă este semnată olograf de către bancă) la sediu CAPCS, după deschiderea ofertelor la etapa de reofertare în termen de până la 72 de ore. Termenul de valabilitate a garanției bancare trebuie să fie același cu termenul de valabilitate a ofertei.

21. Garanția de bună execuție a contractului subsecvent, cuantumul 5% din suma totală a contractului subsecvent.

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: *Garanția de bună execuție în cuantum de 5% la procedura de achiziție publică nr. _____ din _____.*

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, în original atașată la contract.

Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă pe perioada prevăzută în Anunțul de participare la procedura de reofertare.

22. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), nu se aplică.

23. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): se va utiliza acordul-cadru

24. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (acordului-cadru):

Ofertele trebuie depuse pentru: Acord-cadru.

Frecvența și valoarea contractelor subsecvente care urmează să fie atribuite: *Frecvența, durata și valoarea contractelor subsecvente, precum și cantitățile care vor face obiectul acestora se stabilesc în funcție de fondurile alocate cu această destinație și de necesitățile obiective ale beneficiarului final – de regulă anual.*

Durata în luni: 36 luni de la înregistrarea acordului-cadru la CAPCS, după caz se va prelungi cu un an.

Număr minim de ofertanți estimat: 2

În cazul în care numărul operatorilor economici care au îndeplinit criteriile de calificare și selecție și care au prezentat oferte admisibile este mai mic decât numărul minim preconizat indicat în anunțul de participare, autoritatea contractantă are dreptul:

- a) fie de a anula procedura de atribuire pentru încheierea Acordului-cadru;
- b) fie de a continua procedura de atribuire pentru încheierea Acordului-cadru numai cu acel/acei operator/operatori economic/economici care îndeplinește/îndeplinesc criteriile de calificare și selecție solicitate și care a/au prezentat ofertă admisibilă.

Acordul-cadru se va încheia în lei, iar prețul unitar al produselor poate fi modificat numai în sensul îmbunătățirii acestora.

În scopul atribuirii contractelor subsecvente se va aplica după caz licitația electronică, în dependență de posibilitățile platformei utilizate (*Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire: SIA RSAP (MTeder)*).

Ca răspuns la INVITAȚIA DE PARTICIPARE LA REOFERTARE, nu vor fi luate în considerare pentru atribuirea contractelor subsecvente:

- ofertele transmise de operatorii economici care nu au semnat acordul-cadru;
- ofertele transmise de operatorii economici semnatari ai acordului-cadru cu prețul unitar mai mare decât cel din Anexa 1 – Lista cu tarifele unitare - la Acordul cadru.

Contractele subsecvente se vor atribui doar în perioada de valabilitate a Acordului-cadru, și de regulă, nu poate depăși valabilitatea acestuia.

De asemenea, comunicam că art. 76 alin. (3) al Legii nr. 131/2015, privind achizițiile publice, prevede că se interzice modificarea oricărui element al contractului, precum și a acordului-cadru încheiat. Astfel, acordul-cadru nu trebuie să suporte nici o modificare pe parcursul executării acestuia. Respectiv, nu pot fi modificate elementele acestuia, precum **valabilitatea, valorile maxime estimate, cantitățile prevăzute în documentația de atribuire**. Totodată, potrivit prevederilor pct. 45 al Regulamentului cu privire la acordul-cadru ca modalitate specială de atribuire a contractelor de achiziții publice, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 694/2020, *elementele care pot face obiectul reofertării în cadrul acordului cadru, se vor referi la:*

- **preț care poate fi modificat numai în sensul îmbunătățirii acestuia (spre micșorare);**
- **caracteristici tehnice, nivel calitativ și de performanță fără modificarea producătorului și țării de origine menționate în Acord.**

25. Ofertele se prezintă: în lei.

26. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț.

Modalitatea evaluării ofertelor: per lot la cu corespunderea tuturor cerințelor.

28. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică

29. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP MTender

30. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

31. Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile

32. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

33. Ofertele întârziate vor fi respinse.

34. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.

35. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română.

36. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu

37. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

38. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): se va publica după publicare în SIA RSAP (Mtender).

39. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:

40. Data publicării anunțului de intenție: Transmis spre publicare la 18.03.2025

41. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 18.03.2025

42. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Se va utiliza
Sistemul de comenzi electronice	-
Facturarea electronică	Se va utiliza
Plățile electronice	Se va utiliza

43. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): da _____

(se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru:

/semnat electronic/

Gheorghe GORCEAG