

INVITAȚIE DE PARTICIPARE LA REOFERTARE
În scopul atribuirii contractelor subsecvente ca urmare a acordului-cadru
(ocds...02027 din 25.11.2025) încheiat prin procedura de achiziție
ocds-b3wdp1-MD-1744283102027 din 10.04.2025 privind Achiziționarea
articolelor parafarmaceutice pentru anii 2026-2028

Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

1. IDNO: 1016601000212
2. Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2
3. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364
4. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: office@capcs.gov.md;
www.capcs.gov.md;
5. 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*
6. 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
7. 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	Valoarea estimată	Termen de livrare
4	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m2 (001483) TRANȘA 1	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m2 (001483)	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2. - 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/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.	Bucată	4 993	11 084,46	15 mai
4	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m2 (001483) TRANȘA 2	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m2 (001483)	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2. - 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/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.	Bucată	4 993	11 084,46	30 iunie
5	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm, nesterilă, densitatea min. 18 g/m2 (001484) TRANȘA 1	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm, nesterilă, densitatea min. 18 g/m2 (001484)	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2. - 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:	Bucată	4 331	17 583,86	15 mai

			<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. 				
5	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm, nesterilă, densitatea min. 18 g/m ² (001484) TRANȘA 2	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm, nesterilă, densitatea min. 18 g/m ² (001484)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea 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. 	Bucată	4 331	17 583,86	30 iunie
6	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m ² (001485) TRANȘA 1	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m ² (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 - 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 	Bucată	127 876	519 074,26	15 mai

			<p>sheet, altele.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
6	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m2 (001485) TRANȘA 2</p>	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m2 (001485)</p>	<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 <p>- caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde</p> <ul style="list-style-type: none"> - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil <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> <ul style="list-style-type: none"> - 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	128 376	521 103,86	30 iunie
7	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (001486) TRANȘA 1</p>	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (001486)</p>	<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 <p>- caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde</p> <ul style="list-style-type: none"> - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil <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> <ul style="list-style-type: none"> - 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	13 765	70 264,82	15 mai
7	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (001486) TRANȘA 2</p>	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (001486)</p>	<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>	Bucată	14 765	75 369,42	30 iunie

			<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 bătătura, fire/10cm=min 96. - 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) TRANȘA 1	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	64 742	143 889,10	15 mai
8	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m ² (001487) TRANȘA 2	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 	Bucată	65 242	145 000,35	30 iunie

			<p>sheet, altele.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
9	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m² (001488) TRANȘA 1</p>	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m² (001488)</p>	<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> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m² - legătura țesăturii=pânză <p>- caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde</p> <ul style="list-style-type: none"> - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil <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> <ul style="list-style-type: none"> - 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	8 331	23 843,32	15 mai
9	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m² (001488) TRANȘA 2</p>	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m² (001488)</p>	<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> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m² - legătura țesăturii=pânză <p>- caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde</p> <ul style="list-style-type: none"> - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil <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> <ul style="list-style-type: none"> - 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	9 331	26 705,32	30 iunie
15	<p>Bandaj ghipsat TRANȘA 1</p>	<p>Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (001494)</p>	<p>Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm², este impregnată (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 impregnate cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerată de piele, asigurând o fixare perfectă și corespunzătoare.</p>	Bucată	3 422	19 625,18	15 mai

		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.			
	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 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.	663	3 802,31	15 mai
	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare până la 3 min (001496)	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- 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.	1 721	9 869,94	15 mai
	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (001497)	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- 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.	7 819	44 841,99	15 mai
	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	3 211	18 415,10	15 mai

			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 uscare definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusă cu grijă sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.				
24	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase(001521) TRANȘA 1	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase(001521)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm (±10%) . 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019)	Bucată	5 112	28 010,24	15 mai
25	Emplastru 6cmx10cm (001522) TRANȘA 1	Emplastru 6cmx10cm (001522)	Emplastru Bandă 6m x10cm (±0, 5cm), bactericid, hipoalergic pe suport textil Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019). Ambalat individual	Bucată	970	1 164,00	15 mai
25	Emplastru 6cmx10cm (001522) TRANȘA 2	Emplastru 6cmx10cm (001522)	Emplastru Bandă 6m x10cm (±0, 5cm), bactericid, hipoalergic pe suport textil Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (Conform GOST R 53498-2019). Ambalat individual	Bucată	970	1 164,00	30 iunie
27	Emplastru bactericid (001524) TRANȘA 1	Emplastru bactericid (001524)	1.Emplastru bactericid 2.mărime: 2.5 X 7.2cm (±0,6cm)	Bucată	68 800	6 470,48	15 mai
27	Emplastru bactericid (001524) TRANȘA 2	Emplastru bactericid (001524)	1.Emplastru bactericid 2.mărime: 2.5 X 7.2cm (±0,6cm)	Bucată	68 800	6 470,48	30 iunie
29	Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm(001526) TRANȘA 1	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 apă Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 8cmx10cm (±0,5cm)	Bucată	2 100	12 600,00	15 mai
29	Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm(001526) TRANȘA 2	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 apă Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 8cmx10cm (±0,5cm)	Bucată	2 100	12 600,00	30 iunie
30	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (001527) TRANȘA 1	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (001527)	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 apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)	Bucată	1 600	28 800,00	15 mai
30	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (001527)	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.	Bucată	1 600	28 800,00	30 iunie

	(001527) TRANȘA 2		Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)				
43	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile TRANȘA 1	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	200 900	65 562,71	15 mai
		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;		1 010 400	329 738,99	15 mai
		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;		699 700	228 343,60	15 mai
		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 Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;		46 500	15 175,04	15 mai
44	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile TRANȘA 1	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	45 700	16 687,44	15 mai
		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;		325 600	118 893,42	15 mai
		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;		168 000	61 345,50	15 mai

		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;		25 600	9 347,89	15 mai
45	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile M TRANȘA 1	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	1 191 400	351 695,44	15 mai
		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;		788 600	232 790,85	15 mai
		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;		94 300	27 836,90	15 mai
52	Mască de examinare simplă (001578) TRANȘA 1	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	495 400	104 034,00	15 mai
54	Pansament adeziv 9x20cm(001580) TRANȘA 1	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	7 250	14 636,55	15 mai
54	Pansament adeziv 9x20cm(001580) TRANȘA 2	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	7 250	14 636,55	30 iunie
55	Pansament adeziv 9x35cm	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 pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a	Bucată	7 450	21 520,76	15 mai

	(001581) TRANȘA 1		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)				
55	Pansament adeziv 9x35cm (001581) TRANȘA 2	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 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)	Bucată	7 450	21 520,76	30 iunie
56	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi(001582) TRANȘA 1	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi(001582)	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.	Bucată	2 650	2 862,00	15 mai
56	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi(001582) TRANȘA 2	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi(001582)	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.	Bucată	2 650	2 862,00	30 iunie
57	Pansament pentru cateter periferic (001583) TRANȘA 1	Pansament pentru cateter periferic (001583)	Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 5 x 6cm (±2cm), adezivă hipoalergenică nețesută pentru pielea sensibilă, cu tampon neaderent. Soft, respirabil și extensibil.	Bucată	27 550	18 320,75	15 mai
57	Pansament pentru cateter periferic (001583) TRANȘA 2	Pansament pentru cateter periferic (001583)	Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 5 x 6cm (±2cm), adezivă hipoalergenică nețesută pentru pielea sensibilă, cu tampon neaderent. Soft, respirabil și extensibil.	Bucată	27 550	18 320,75	30 iunie
60	Pansament steril adeziv 5x7cm(001586) TRANȘA 1	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	5 150	3 708,00	15 mai
60	Pansament steril adeziv 5x7cm(001586) TRANȘA 2	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	5 150	3 708,00	30 iunie

61	Pansament steril adeziv 10x10cm(001587) TRANȘA 1	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	7 200	7 909,89	15 mai
61	Pansament steril adeziv 10x10cm(001587) TRANȘA 2	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	7 200	7 909,89	30 iunie
63	Pompă elastometrică(001589) TRANȘA 1	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	34	7 491,90	15 mai
66	Prelungitor pentru sisteme infuzie(001592) TRANȘA 1	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.termen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	9 256	16 845,92	15 mai
66	Prelungitor pentru sisteme infuzie(001592) TRANȘA 2	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.termen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	9 256	16 845,92	30 iunie
67	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace (001593) TRANȘA 1	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 6.Conectare Luer-Lock 7.Tip "male-female" 8.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	8 689	22 591,40	15 mai
67	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace (001593) TRANȘA 2	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 6.Conectare Luer-Lock 7.Tip "male-female" 8.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	8 689	22 591,40	30 iunie

69	Prelungitor pentru sisteme infuzie, pediatrie (001595) TRANȘA 1	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	7 586	16 941,82	15 mai
69	Prelungitor pentru sisteme infuzie, pediatrie (001595) TRANȘA 2	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	7 586	16 941,82	30 iunie
70	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple (001596) TRANȘA 1	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, polivinilclorid. Non latex. Metoda de sterilizare etilen oxid. Volum umplere ≥3 ml. Ambalat individual	Bucată	575	74 350,38	15 mai
74	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml TRANȘA 1	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (001602)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția 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	4 000	3 180,00	15 mai
74	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml TRANȘA 2	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (001602)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția 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	8 000	6 360,00	30 iunie
88	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină,	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru	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	Bucată	68 180	33 340,02	15 mai

	ac ≥29G (001619) TRANȘA 1	insulină, ac ≥29G (001619)	- formate din 3 piese: cilindru transparent, piston, garnitura de cauciuc - confecționată etanșat - ac hipoalergic, apirogen, - produs latex free; - ambalaj individual				
90	Set de perfuzie cu filtru (001624) TRANȘA 1	Set de perfuzie cu filtru (001624)	Rezistentă la perfuzii sub presiune (max 4,5 bar) diametru tub 3mm x 4,0mm (±0,3mm), lungime 180cm (±10cm); canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două orificii; dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 μm și căpăcel de protecție; cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent rigid cu formator de picături performant - 20 picături ≅1 ml; cel inferior flexibil) și cu filtru hidrofild pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului; filtru de 15 μm 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	2 184	162 708,00	15 mai
91	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (001625) TRANȘA 1	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 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 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½, apirogen, netoxic. Ambalat individual	Bucată	20 000	25 800,00	15 mai
91	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (001625) TRANȘA 2	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 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 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½, apirogen, netoxic. Ambalat individual	Bucată	40 000	51 600,00	30 iunie

92	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon)(001626) TRANȘA 1	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon)(001626)	<p>Sistem/set de perfuzie</p> <p>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 cameră 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; - 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	40 848	64 490,82	15 mai
92	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon)(001626) TRANȘA 2	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon)(001626)	<p>Sistem/set de perfuzie</p> <p>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 cameră 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; - 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	40 848	64 490,82	30 iunie
95	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2 (001629) TRANȘA 1	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 - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie până la 10 sec. - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil <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> <ul style="list-style-type: none"> - 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, în bătătura, N, min=40 	Metru	311 400	1 200 353,58	15 mai

Valoarea estimativă fără TVA: 5 311 512,24 lei

Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:

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.*

Notă: 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.*

1. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: Inconterms 2020 DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Furnizorului/Prestatorului, livrarea se va efectua integral (100%), într-o singură tranșă, în cel mai scurt termen posibil calculat de la data semnării contractelor, dar nu mai târziu de:

- Pentru loturile menționate cu TRANȘA 1: livrare într-o singură tranșă (100%), în termen de până la 15 mai 2026;
- Pentru loturile menționate cu TRANȘA 2: livrare într-o singură tranșă (100%), în termen de până la 30 iunie 2026;

Notă* Operatorul economic va menționa în Anexa nr. 23 Specificația de preț, termenul exact în care este dispus să livreze bunurile oferite.

Condiții speciale de predare-primire

2.1. Conform prevederilor pct. 2.1. din partea generală a contractului livrarea se realizează în condiții Inconterms 2020 DDP (Delivered Duty Paid), ce presupune că toate riscurile și costurile aferente transportului, manipularii, taxelor și formalităților vamale sunt în sarcina vânzătorului, până la momentul în care marfa este predată în mod efectiv beneficiarului, la locul de livrare.

2.1.1. Obligațiile vânzătorului:

- a) organizarea și suportarea integrală a transportului până la locul de livrare;
- b) asigurarea descărcării mărfii la locul indicat, inclusiv la etaje superioare, dacă este cazul, prin utilizarea mijloacelor proprii sau a subcontractanților;
- c) utilizarea echipamentelor adecvate pentru manipularea mărfurilor (ex. cărucioare, lifturi mobile, platforme);
- d) asigurarea integrității și calității produselor până la recepția finală de către beneficiar.

2.1.2 Obligațiile beneficiarului:

- a) asigurarea prezenței personalului desemnat și instruit pentru realizarea recepției cantitative și calitative a produselor, la data și ora comunicate;
- b) verificarea conformității mărfii cu comanda și documentele de livrare;
- c) confirmarea recepției prin semnătură și ștampilă;
- d) facilitarea accesului pe teritoriul instituției conform procedurilor interne.

1. Termenul de valabilitate a contractului: 31.08.2026

2. Documente OBLIGATORII care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). Neprezentarea sau completarea neconformă a 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	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Obligați vitatea
2	Specificația tehnică	<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; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>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.</p> <p>ATENȚIE: În oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametrii 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). <p>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</p> <p>NOTĂ:</p> <p>Prezentarea mostrelor de produs în termen de 14 zile de la solicitarea în scris a 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.</p> <p>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 ofertate, or rolul ofertei nu este de asumare a prevederilor caietului de sarcini, ci de dovedire a modului în care corespunde cu acesta.</p> <p>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 (<i>întru demonstrarea îndeplinirii cerințelor minime obligatorii, de natură tehnică, solicitate în caietul de sarcini</i>).</p>	DA

		<p>Mostrele de produs vor reprezenta exact produsul final care urmează să facă obiectul viitorului contract.</p> <p>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.</p> <p>Conformitatea specificațiilor tehnice oferite vor fi determinate în cumul cu mostra de produs.</p> <p>Mostrele de produs vor fi evaluate de către comisie/laborator, concluziile cărora consemnându-se în procesul-verbal și în decizia grupului de lucru.</p> <p>Corespunderea Mostrele de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată metoda de „<i>testare clinică</i>”, relatarea oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin scrisorile beneficiarilor finali, ce vor fi considerate drept probe.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată metoda de „testare de laborator” relatarea 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.</p>	
3	Specificația 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
5	Declarație privind valabilitatea ofertei (90 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> Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</p>	DA
6	Garanția pentru ofertă	<p>- 2 % din valoarea ofertei fără TVA.</p> <p>-În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard</p>	DA

		<p>aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 90 zile, - de 2 % din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta în original la sediu CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor.</p> <p>- În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. 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;</p> <p>Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (90 de zile) se va calcula din data deschiderii ofertelor</p>	
7	<p>Declarație privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 19 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice</p>	<p>DECLARAȚIE privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 19 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice, conform modelului atașat- 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</p>	DA

3. Garanția pentru ofertă va fi solicitată în cuantum de 2% din valoarea ofertei fără TVA, *Transfer la contul instituției*

Beneficiar: MF-TR 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.

NOTĂ: Autoritatea contractantă va reține garanția pentru ofertă, în următoarele situații:

- operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;*
- ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;*

c) nu se depune garanția de bună execuție a contractului după acceptarea ofertei și/sau nu se prezintă contractul semnat în termen de 10 zile din momentul transmiterii contractului spre semnare.

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

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TR 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 până la data de 30.09.2026

5. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): licitația electronică pasul minim 0.01%

6. Ofertele se prezintă: în lei.

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

Notă:

***Se va utiliza evaluarea în cascadă, cu atribuirea contractelor în ordine crescătoare a prețului oferat, până la acoperirea cantității totale solicitate.**

***Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a atribui contractul unui singur operator economic, chiar dacă acesta nu a oferat cel mai scăzut preț, în situația în care oferta sa, acoperă integral cantitatea solicitată pentru lotul respectiv și îndeplinește toate condițiile prevăzute în acordul-cadru și în documentația de atribuire.**

În cazul în care pentru anumite loturi nu va fi acoperită cantitatea totală sau nu vor fi depuse oferte, autoritatea contractantă în vederea contractării cantității totale () își rezervă dreptul să atribuiască ca oferte alternative ofertele depuse de la alte loturi (având același obiect de achiziție mănuși-mănuși; seringi-seringi; bandaj-bandaj).

Ofertele alternative vor fi atribuite conform criteriului „cel mai scăzut preț fără TVA”.

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

9. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP MTender

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

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

11. Termenul de valabilitate a ofertelor: 90 de zile

12. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

13. Ofertele întârziate vor fi respinse.

14. 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.

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

Data publicării anunțului de intenție: 18.03.2025, MARȚI BULETINUL ACHIZIȚIILOR PUBLICE NR.

21 https://tender.gov.md/ro/system/files/bap/2014/bap_nr_21_0.pdf

16. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 17.04.2026

17. 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

18. 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