

## **ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE**

**privind încheierea Acordului-Cadru**

**Achiziționarea consumabilelor medicale chirurgicale 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](mailto:office@capcs.gov.md);  
[www.capcs.md](http://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	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	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 chirurgical B 501	Ac chirurgical B 501 (001891)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 000	972	3888	32 192,64
		Ac chirurgical B 501 (001892)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 00			
		Ac chirurgical B 501 (001893)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 0			
		Ac chirurgical B 501 (001894)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 1			
		Ac chirurgical B 501 (001895)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 2			
		Ac chirurgical B 501 (001896)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 3			
		Ac chirurgical B 501 (001897)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 4			
		Ac chirurgical B 501 (001898)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 5			
		Ac chirurgical B 501 (001899)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 6			
		Ac chirurgical B 501 (001900)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 7			
		Ac chirurgical B 501 (001901)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 8			
		Ac chirurgical B 501 (001902)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 9			
		Ac chirurgical B 501 (001903)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 10			
		Ac chirurgical B 501 (001904)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 11			
		Ac chirurgical B 501 (001905)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 12			
		Ac chirurgical B 501 (001906)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 13			
		Ac chirurgical B 501 (001907)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 14			
		Ac chirurgical B 501 (001908)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 15			

		Ac chirurgical B 501 (001909)	Bucată	Ac chirurgical B 501 - 16			
2	Ac chirurgical B 502	Ac chirurgical B 502 (001910)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 000	4812	19248	166 687,68
		Ac chirurgical B 502 (001911)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 00			
		Ac chirurgical B 502 (001912)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 0			
		Ac chirurgical B 502 (001913)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 1			
		Ac chirurgical B 502 (001914)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 2			
		Ac chirurgical B 502 (001915)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 3			
		Ac chirurgical B 502 (001916)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 4			
		Ac chirurgical B 502 (001917)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 5			
		Ac chirurgical B 502 (001918)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 6			
		Ac chirurgical B 502 (001919)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 7			
		Ac chirurgical B 502 (001920)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 8			
		Ac chirurgical B 502 (001921)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 9			
		Ac chirurgical B 502 (001922)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 10			
		Ac chirurgical B 502 (001923)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 11			
		Ac chirurgical B 502 (001924)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 12			
		Ac chirurgical B 502 (001925)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 13			
		Ac chirurgical B 502 (001926)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 14			
		Ac chirurgical B 502 (001927)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 15			
		Ac chirurgical B 502 (001928)	Bucată	Ac chirurgical B 502 - 16			
3	Ac chirurgical BE 559	Ac chirurgical BE 559 (001929)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 1	360	1440	11 923,20
		Ac chirurgical BE 559 (001930)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 2			

		Ac chirurgical BE 559 (001931)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 3			
		Ac chirurgical BE 559 (001932)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 4			
		Ac chirurgical BE 559 (001933)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 5			
		Ac chirurgical BE 559 (001934)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 6			
		Ac chirurgical BE 559 (001935)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 7			
		Ac chirurgical BE 559 (001936)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 8			
		Ac chirurgical BE 559 (001937)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 9			
		Ac chirurgical BE 559 (001938)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 10			
		Ac chirurgical BE 559 (001939)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 11			
		Ac chirurgical BE 559 (001940)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 12			
		Ac chirurgical BE 559 (001941)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 13			
		Ac chirurgical BE 559 (001942)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 14			
		Ac chirurgical BE 559 (001943)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 15			
		Ac chirurgical BE 559 (001944)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 16			
		Ac chirurgical BE 559 (001945)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 17			
		Ac chirurgical BE 559 (001946)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 18			
		Ac chirurgical BE 559 (001947)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 19			
		Ac chirurgical BE 559 (001948)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 2 0			
		Ac chirurgical BE 559 (001949)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 2 1			
		Ac chirurgical BE 559 (001950)	Bucată	Ac chirurgical BE 559 - 2 2			
4	Ac chirurgical BE 560	Ac chirurgical BE 560 (001951)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 1	5184	20736	171 694,08
		Ac chirurgical BE 560 (001952)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 2			

		Ac chirurgical BE 560 (001953)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 3			
		Ac chirurgical BE 560 (001954)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 4			
		Ac chirurgical BE 560 (001955)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 5			
		Ac chirurgical BE 560 (001956)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 6			
		Ac chirurgical BE 560 (001957)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 7			
		Ac chirurgical BE 560 (001958)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 8			
		Ac chirurgical BE 560 (001959)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 9			
		Ac chirurgical BE 560 (001960)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 10			
		Ac chirurgical BE 560 (001961)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 11			
		Ac chirurgical BE 560 (001962)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 12			
		Ac chirurgical BE 560 (001963)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 13			
		Ac chirurgical BE 560 (001964)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 14			
		Ac chirurgical BE 560 (001965)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 15			
		Ac chirurgical BE 560 (001966)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 16			
		Ac chirurgical BE 560 (001967)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 17			
		Ac chirurgical BE 560 (001968)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 18			
		Ac chirurgical BE 560 (001969)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 19			
		Ac chirurgical BE 560 (001970)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 2 0			
		Ac chirurgical BE 560 (001971)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 2 1			
		Ac chirurgical BE 560 (001972)	Bucată	Ac chirurgical BE 560 - 2 2			
5	Ac chirurgical BER 561	Ac chirurgical BER 561 (001973)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 1	720	2880	23 846,40
		Ac chirurgical BER 561 (001974)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 2			

		Ac chirurgical BER 561 (001975)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 3			
		Ac chirurgical BER 561 (001976)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 4			
		Ac chirurgical BER 561 (001977)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 5			
		Ac chirurgical BER 561 (001978)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 6			
		Ac chirurgical BER 561 (001979)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 7			
		Ac chirurgical BER 561 (001980)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 8			
		Ac chirurgical BER 561 (001981)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 9			
		Ac chirurgical BER 561 (001982)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 10			
		Ac chirurgical BER 561 (001983)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 11			
		Ac chirurgical BER 561 (001984)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 12			
		Ac chirurgical BER 561 (001985)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 13			
		Ac chirurgical BER 561 (001986)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 14			
		Ac chirurgical BER 561 (001987)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 15			
		Ac chirurgical BER 561 (001988)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 16			
		Ac chirurgical BER 561 (001989)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 17			
		Ac chirurgical BER 561 (001990)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 18			
		Ac chirurgical BER 561 (001991)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 19			
		Ac chirurgical BER 561 (001992)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 2 0			
		Ac chirurgical BER 561 (001993)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 2 1			
		Ac chirurgical BER 561 (001994)	Bucată	Ac chirurgical BER 561 - 2 2			
6	Ac chirurgical BER 562	Ac chirurgical BER 562 (001995)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 1	1704	6816	56 436,48
		Ac chirurgical BER 562 (001996)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 2			

		Ac chirurgical BER 562 (001997)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 3			
		Ac chirurgical BER 562 (001998)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 4			
		Ac chirurgical BER 562 (001999)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 5			
		Ac chirurgical BER 562 (002000)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 6			
		Ac chirurgical BER 562 (002001)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 7			
		Ac chirurgical BER 562 (002002)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 8			
		Ac chirurgical BER 562 (002003)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 9			
		Ac chirurgical BER 562 (002004)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 10			
		Ac chirurgical BER 562 (002005)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 11			
		Ac chirurgical BER 562 (002006)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 12			
		Ac chirurgical BER 562 (002007)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 13			
		Ac chirurgical BER 562 (002008)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 14			
		Ac chirurgical BER 562 (002009)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 15			
		Ac chirurgical BER 562 (002010)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 16			
		Ac chirurgical BER 562 (002011)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 17			
		Ac chirurgical BER 562 (002012)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 18			
		Ac chirurgical BER 562 (002013)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 19			
		Ac chirurgical BER 562 (002014)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 2 0			
		Ac chirurgical BER 562 (002015)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 2 1			
		Ac chirurgical BER 562 (002016)	Bucată	Ac chirurgical BER 562 - 2 2			
7	Ac chirurgical BR 509	Ac chirurgical BR 509 (002017)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 000	504	2016	16 692,48
		Ac chirurgical BR 509 (002018)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 00			

		Ac chirurgical BR 509 (002019)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 0			
		Ac chirurgical BR 509 (002020)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 1			
		Ac chirurgical BR 509 (002021)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 2			
		Ac chirurgical BR 509 (002022)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 3			
		Ac chirurgical BR 509 (002023)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 4			
		Ac chirurgical BR 509 (002024)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 5			
		Ac chirurgical BR 509 (002025)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 6			
		Ac chirurgical BR 509 (002026)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 7			
		Ac chirurgical BR 509 (002027)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 8			
		Ac chirurgical BR 509 (002028)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 9			
		Ac chirurgical BR 509 (002029)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 10			
		Ac chirurgical BR 509 (002030)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 11			
		Ac chirurgical BR 509 (002031)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 12			
		Ac chirurgical BR 509 (002032)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 13			
		Ac chirurgical BR 509 (002033)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 14			
		Ac chirurgical BR 509 (002034)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 15			
		Ac chirurgical BR 509 (002035)	Bucată	Ac chirurgical BR 509 - 16			
8	Ac chirurgical BR 510	Ac chirurgical BR 510 (002036)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 000	2040	8160	67 564,80
		Ac chirurgical BR 510 (002037)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 00			
		Ac chirurgical BR 510 (002038)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 0			
		Ac chirurgical BR 510 (002039)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 1			
		Ac chirurgical BR 510 (002040)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 2			



		Ac chirurgical BR 510 (002041)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 3			
		Ac chirurgical BR 510 (002042)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 4			
		Ac chirurgical BR 510 (002043)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 5			
		Ac chirurgical BR 510 (002044)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 6			
		Ac chirurgical BR 510 (002045)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 7			
		Ac chirurgical BR 510 (002046)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 8			
		Ac chirurgical BR 510 (002047)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 9			
		Ac chirurgical BR 510 (002048)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 10			
		Ac chirurgical BR 510 (002049)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 11			
		Ac chirurgical BR 510 (002050)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 12			
		Ac chirurgical BR 510 (002051)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 13			
		Ac chirurgical BR 510 (002052)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 14			
		Ac chirurgical BR 510 (002053)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 15			
		Ac chirurgical BR 510 (002054)	Bucată	Ac chirurgical BR 510 - 16			
9	Ac chirurgical BT 511	Ac chirurgical BT 511 (002055)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 000	600	2400	19 872,00
		Ac chirurgical BT 511 (002056)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 00			
		Ac chirurgical BT 511 (002057)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 0			
		Ac chirurgical BT 511 (002058)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 1			
		Ac chirurgical BT 511 (002059)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 2			
		Ac chirurgical BT 511 (002060)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 3			
		Ac chirurgical BT 511 (002061)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 4			
		Ac chirurgical BT 511 (002062)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 5			

		Ac chirurgical BT 511 (002063)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 6			
		Ac chirurgical BT 511 (002064)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 7			
		Ac chirurgical BT 511 (002065)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 8			
		Ac chirurgical BT 511 (002066)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 9			
		Ac chirurgical BT 511 (002067)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 10			
		Ac chirurgical BT 511 (002068)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 11			
		Ac chirurgical BT 511 (002069)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 12			
		Ac chirurgical BT 511 (002070)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 13			
		Ac chirurgical BT 511 (002071)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 14			
		Ac chirurgical BT 511 (002072)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 15			
		Ac chirurgical BT 511 (002073)	Bucată	Ac chirurgical BT 511 - 16			
10	Ac chirurgical BT 512	Ac chirurgical BT 512 (002074)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 000	780	3120	32 042,40
		Ac chirurgical BT 512 (002075)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 00			
		Ac chirurgical BT 512 (002076)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 0			
		Ac chirurgical BT 512 (002077)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 1			
		Ac chirurgical BT 512 (002078)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 2			
		Ac chirurgical BT 512 (002079)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 3			
		Ac chirurgical BT 512 (002080)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 4			
		Ac chirurgical BT 512 (002081)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 5			
		Ac chirurgical BT 512 (002082)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 6			
		Ac chirurgical BT 512 (002083)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 7			
		Ac chirurgical BT 512 (002084)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 8			

		Ac chirurgical BT 512 (002085)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 9			
		Ac chirurgical BT 512 (002086)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 10			
		Ac chirurgical BT 512 (002087)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 11			
		Ac chirurgical BT 512 (002088)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 12			
		Ac chirurgical BT 512 (002089)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 13			
		Ac chirurgical BT 512 (002090)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 14			
		Ac chirurgical BT 512 (002091)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 15			
		Ac chirurgical BT 512 (002092)	Bucată	Ac chirurgical BT 512 - 16			
11	Ac chirurgical E 529	Ac chirurgical E 529 (002093)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 000	324	1296	10 730,88
		Ac chirurgical E 529 (002094)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 00			
		Ac chirurgical E 529 (002095)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 0			
		Ac chirurgical E 529 (002096)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 1			
		Ac chirurgical E 529 (002097)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 2			
		Ac chirurgical E 529 (002098)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 3			
		Ac chirurgical E 529 (002099)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 4			
		Ac chirurgical E 529 (002100)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 5			
		Ac chirurgical E 529 (002101)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 6			
		Ac chirurgical E 529 (002102)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 7			
		Ac chirurgical E 529 (002103)	Bucată	Ac chirurgical E 529 - 8			
12	Ac chirurgical E 530	Ac chirurgical E 530 (002104)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 000			
		Ac chirurgical E 530 (002105)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 00			
		Ac chirurgical E 530 (002106)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 0			

		Ac chirurgical E 530 (002107)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 1			
		Ac chirurgical E 530 (002108)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 2			
		Ac chirurgical E 530 (002109)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 3			
		Ac chirurgical E 530 (002110)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 4			
		Ac chirurgical E 530 (002111)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 5			
		Ac chirurgical E 530 (002112)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 6			
		Ac chirurgical E 530 (002113)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 7			
		Ac chirurgical E 530 (002114)	Bucată	Ac chirurgical E 530 - 8			
13	Ac chirurgical ET 527	Ac chirurgical ET 527 (002115)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 000	456	1824	15 102,72
		Ac chirurgical ET 527 (002116)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 00			
		Ac chirurgical ET 527 (002117)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 0			
		Ac chirurgical ET 527 (002118)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 1			
		Ac chirurgical ET 527 (002119)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 2			
		Ac chirurgical ET 527 (002120)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 3			
		Ac chirurgical ET 527 (002121)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 4			
		Ac chirurgical ET 527 (002122)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 5			
		Ac chirurgical ET 527 (002123)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 6			
		Ac chirurgical ET 527 (002124)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 7			
		Ac chirurgical ET 527 (002125)	Bucată	Ac chirurgical ET 527 - 8			
14	Ac chirurgical ET 528	Ac chirurgical ET 528 (002126)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 000			
		Ac chirurgical ET 528 (002127)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 00			
		Ac chirurgical ET 528 (002128)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 0			

		Ac chirurgical ET 528 (002129)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 1			
		Ac chirurgical ET 528 (002130)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 2			
		Ac chirurgical ET 528 (002131)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 3			
		Ac chirurgical ET 528 (002132)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 4			
		Ac chirurgical ET 528 (002133)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 5			
		Ac chirurgical ET 528 (002134)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 6			
		Ac chirurgical ET 528 (002135)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 7			
		Ac chirurgical ET 528 (002136)	Bucată	Ac chirurgical ET 528 - 8			
15	Ac chirurgical G 503	Ac chirurgical G 503 (002137)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 000	828	3312	27 423,36
		Ac chirurgical G 503 (002138)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 00			
		Ac chirurgical G 503 (002139)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 0			
		Ac chirurgical G 503 (002140)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 1			
		Ac chirurgical G 503 (002141)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 2			
		Ac chirurgical G 503 (002142)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 3			
		Ac chirurgical G 503 (002143)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 4			
		Ac chirurgical G 503 (002144)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 5			
		Ac chirurgical G 503 (002145)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 6			
		Ac chirurgical G 503 (002146)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 7			
		Ac chirurgical G 503 (002147)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 8			
		Ac chirurgical G 503 (002148)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 9			
		Ac chirurgical G 503 (002149)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 10			
		Ac chirurgical G 503 (002150)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 11			

		Ac chirurgical G 503 (002151)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 12			
		Ac chirurgical G 503 (002152)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 13			
		Ac chirurgical G 503 (002153)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 14			
		Ac chirurgical G 503 (002154)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 15			
		Ac chirurgical G 503 (002155)	Bucată	Ac chirurgical G 503 - 16			
16	Ac chirurgical G 504	Ac chirurgical G 504 (002156)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 000	2868	11472	100 838,88
		Ac chirurgical G 504 (002157)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 00			
		Ac chirurgical G 504 (002158)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 0			
		Ac chirurgical G 504 (002159)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 1			
		Ac chirurgical G 504 (002160)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 2			
		Ac chirurgical G 504 (002161)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 3			
		Ac chirurgical G 504 (002162)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 4			
		Ac chirurgical G 504 (002163)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 5			
		Ac chirurgical G 504 (002164)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 6			
		Ac chirurgical G 504 (002165)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 7			
		Ac chirurgical G 504 (002166)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 8			
		Ac chirurgical G 504 (002167)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 9			
		Ac chirurgical G 504 (002168)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 10			
		Ac chirurgical G 504 (002169)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 11			
		Ac chirurgical G 504 (002170)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 12			
		Ac chirurgical G 504 (002171)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 13			
Ac chirurgical G 504 (002172)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 14					

		Ac chirurgical G 504 (002173)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 15			
		Ac chirurgical G 504 (002174)	Bucată	Ac chirurgical G 504 - 16			
17	Ac chirurgical GA 507	Ac chirurgical GA 507 (002175)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 000	216	864	7 153,92
		Ac chirurgical GA 507 (002176)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 00			
		Ac chirurgical GA 507 (002177)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 0			
		Ac chirurgical GA 507 (002178)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 1			
		Ac chirurgical GA 507 (002179)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 2			
		Ac chirurgical GA 507 (002180)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 3			
		Ac chirurgical GA 507 (002181)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 4			
		Ac chirurgical GA 507 (002182)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 5			
		Ac chirurgical GA 507 (002183)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 6			
		Ac chirurgical GA 507 (002184)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 7			
		Ac chirurgical GA 507 (002185)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 8			
		Ac chirurgical GA 507 (002186)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 9			
		Ac chirurgical GA 507 (002187)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 10			
		Ac chirurgical GA 507 (002188)	Bucată	Ac chirurgical GA 507 - 11			
18	Ac chirurgical GA 508	Ac chirurgical GA 508 (002189)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 000	1068	4272	41 523,84
		Ac chirurgical GA 508 (002190)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 00			
		Ac chirurgical GA 508 (002191)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 0			
		Ac chirurgical GA 508 (002192)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 1			
		Ac chirurgical GA 508 (002193)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 2			
		Ac chirurgical GA 508 (002194)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 3			

		Ac chirurgical GA 508 (002195)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 4			
		Ac chirurgical GA 508 (002196)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 5			
		Ac chirurgical GA 508 (002197)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 6			
		Ac chirurgical GA 508 (002198)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 7			
		Ac chirurgical GA 508 (002199)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 8			
		Ac chirurgical GA 508 (002200)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 9			
		Ac chirurgical GA 508 (002201)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 10			
		Ac chirurgical GA 508 (002202)	Bucată	Ac chirurgical GA 508 - 11			
19	Ac chirurgical GAR 497	Ac chirurgical GAR 497 (002203)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 000	324	1296	8 903,52
		Ac chirurgical GAR 497 (002204)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 00			
		Ac chirurgical GAR 497 (002205)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 0			
		Ac chirurgical GAR 497 (002206)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 1			
		Ac chirurgical GAR 497 (002207)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 2			
		Ac chirurgical GAR 497 (002208)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 3			
		Ac chirurgical GAR 497 (002209)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 4			
		Ac chirurgical GAR 497 (002210)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 5			
		Ac chirurgical GAR 497 (002211)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 6			
		Ac chirurgical GAR 497 (002212)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 7			
		Ac chirurgical GAR 497 (002213)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 8			
		Ac chirurgical GAR 497 (002214)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 9			
		Ac chirurgical GAR 497 (002215)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 10			
		Ac chirurgical GAR 497 (002216)	Bucată	Ac chirurgical GAR 497 - 11			



20	Ac chirurgical GAR 498	Ac chirurgical GAR 498 (002217)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 000	5976	23904	215 853,12
		Ac chirurgical GAR 498 (002218)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 00			
		Ac chirurgical GAR 498 (002219)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 0			
		Ac chirurgical GAR 498 (002220)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 1			
		Ac chirurgical GAR 498 (002221)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 2			
		Ac chirurgical GAR 498 (002222)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 3			
		Ac chirurgical GAR 498 (002223)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 4			
		Ac chirurgical GAR 498 (002224)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 5			
		Ac chirurgical GAR 498 (002225)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 6			
		Ac chirurgical GAR 498 (002226)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 7			
		Ac chirurgical GAR 498 (002227)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 8			
		Ac chirurgical GAR 498 (002228)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 9			
		Ac chirurgical GAR 498 (002229)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 10			
		Ac chirurgical GAR 498 (002230)	Bucată	Ac chirurgical GAR 498 - 11			
21	Ac chirurgical GAT 499	Ac chirurgical GAT 499 (002231)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 000	96	384	3 179,52
		Ac chirurgical GAT 499 (002232)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 00			
		Ac chirurgical GAT 499 (002233)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 0			
		Ac chirurgical GAT 499 (002234)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 1			
		Ac chirurgical GAT 499 (002235)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 2			
		Ac chirurgical GAT 499 (002236)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 3			
		Ac chirurgical GAT 499 (002237)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 4			
		Ac chirurgical GAT 499 (002238)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 5			

		Ac chirurgical GAT 499 (002239)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 6			
		Ac chirurgical GAT 499 (002240)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 7			
		Ac chirurgical GAT 499 (002241)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 8			
		Ac chirurgical GAT 499 (002242)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 9			
		Ac chirurgical GAT 499 (002243)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 10			
		Ac chirurgical GAT 499 (002244)	Bucată	Ac chirurgical GAT 499 - 11			
22	Ac chirurgical GAT 500	Ac chirurgical GAT 500 (002245)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 000	564	2256	23 056,32
		Ac chirurgical GAT 500 (002246)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 00			
		Ac chirurgical GAT 500 (002247)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 0			
		Ac chirurgical GAT 500 (002248)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 1			
		Ac chirurgical GAT 500 (002249)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 2			
		Ac chirurgical GAT 500 (002250)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 3			
		Ac chirurgical GAT 500 (002251)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 4			
		Ac chirurgical GAT 500 (002252)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 5			
		Ac chirurgical GAT 500 (002253)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 6			
		Ac chirurgical GAT 500 (002254)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 7			
		Ac chirurgical GAT 500 (002255)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 8			
		Ac chirurgical GAT 500 (002256)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 9			
		Ac chirurgical GAT 500 (002257)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 10			
		Ac chirurgical GAT 500 (002258)	Bucată	Ac chirurgical GAT 500 - 11			
23	Ac chirurgical GE 547	Ac chirurgical GE 547 (002259)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 1	396	1584	13 115,52
		Ac chirurgical GE 547 (002260)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 2			

		Ac chirurgical GE 547 (002261)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 3			
		Ac chirurgical GE 547 (002262)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 4			
		Ac chirurgical GE 547 (002263)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 5			
		Ac chirurgical GE 547 (002264)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 6			
		Ac chirurgical GE 547 (002265)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 7			
		Ac chirurgical GE 547 (002266)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 8			
		Ac chirurgical GE 547 (002267)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 9			
		Ac chirurgical GE 547 (002268)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 10			
		Ac chirurgical GE 547 (002269)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 11			
		Ac chirurgical GE 547 (002270)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 12			
		Ac chirurgical GE 547 (002271)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 13			
		Ac chirurgical GE 547 (002272)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 14			
		Ac chirurgical GE 547 (002273)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 15			
		Ac chirurgical GE 547 (002274)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 16			
		Ac chirurgical GE 547 (002275)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 17			
		Ac chirurgical GE 547 (002276)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 18			
		Ac chirurgical GE 547 (002277)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 19			
		Ac chirurgical GE 547 (002278)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 2 0			
		Ac chirurgical GE 547 (002279)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 2 1			
		Ac chirurgical GE 547 (002280)	Bucată	Ac chirurgical GE 547 - 2 2			
24	Ac chirurgical GE 548	Ac chirurgical GE 548 (002281)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 1	3204	12816	106 116,48
		Ac chirurgical GE 548 (002282)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 2			

		Ac chirurgical GE 548 (002283)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 3			
		Ac chirurgical GE 548 (002284)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 4			
		Ac chirurgical GE 548 (002285)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 5			
		Ac chirurgical GE 548 (002286)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 6			
		Ac chirurgical GE 548 (002287)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 7			
		Ac chirurgical GE 548 (002288)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 8			
		Ac chirurgical GE 548 (002289)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 9			
		Ac chirurgical GE 548 (002290)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 10			
		Ac chirurgical GE 548 (002291)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 11			
		Ac chirurgical GE 548 (002292)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 12			
		Ac chirurgical GE 548 (002293)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 13			
		Ac chirurgical GE 548 (002294)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 14			
		Ac chirurgical GE 548 (002295)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 15			
		Ac chirurgical GE 548 (002296)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 16			
		Ac chirurgical GE 548 (002297)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 17			
		Ac chirurgical GE 548 (002298)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 18			
		Ac chirurgical GE 548 (002299)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 19			
		Ac chirurgical GE 548 (002300)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 2 0			
		Ac chirurgical GE 548 (002301)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 2 1			
		Ac chirurgical GE 548 (002302)	Bucată	Ac chirurgical GE 548 - 2 2			
25	Ac chirurgical GER 565	Ac chirurgical GER 565 (002303)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 1	648	2592	21 461,76
		Ac chirurgical GER 565 (002304)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 2			

		Ac chirurgical GER 565 (002305)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 3			
		Ac chirurgical GER 565 (002306)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 4			
		Ac chirurgical GER 565 (002307)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 5			
		Ac chirurgical GER 565 (002308)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 6			
		Ac chirurgical GER 565 (002309)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 7			
		Ac chirurgical GER 565 (002310)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 8			
		Ac chirurgical GER 565 (002311)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 9			
		Ac chirurgical GER 565 (002312)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 10			
		Ac chirurgical GER 565 (002313)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 11			
		Ac chirurgical GER 565 (002314)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 12			
		Ac chirurgical GER 565 (002315)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 13			
		Ac chirurgical GER 565 (002316)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 14			
		Ac chirurgical GER 565 (002317)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 15			
		Ac chirurgical GER 565 (002318)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 16			
		Ac chirurgical GER 565 (002319)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 17			
		Ac chirurgical GER 565 (002320)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 18			
		Ac chirurgical GER 565 (002321)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 19			
		Ac chirurgical GER 565 (002322)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 2 0			
		Ac chirurgical GER 565 (002323)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 2 1			
		Ac chirurgical GER 565 (002324)	Bucată	Ac chirurgical GER 565 - 2 2			
26	Ac chirurgical GER 566	Ac chirurgical GER 566 (002325)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 1	648	2592	21 461,76
		Ac chirurgical GER 566 (002326)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 2			

		Ac chirurgical GER 566 (002327)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 3			
		Ac chirurgical GER 566 (002328)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 4			
		Ac chirurgical GER 566 (002329)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 5			
		Ac chirurgical GER 566 (002330)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 6			
		Ac chirurgical GER 566 (002331)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 7			
		Ac chirurgical GER 566 (002332)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 8			
		Ac chirurgical GER 566 (002333)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 9			
		Ac chirurgical GER 566 (002334)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 10			
		Ac chirurgical GER 566 (002335)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 11			
		Ac chirurgical GER 566 (002336)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 12			
		Ac chirurgical GER 566 (002337)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 13			
		Ac chirurgical GER 566 (002338)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 14			
		Ac chirurgical GER 566 (002339)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 15			
		Ac chirurgical GER 566 (002340)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 16			
		Ac chirurgical GER 566 (002341)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 17			
		Ac chirurgical GER 566 (002342)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 18			
		Ac chirurgical GER 566 (002343)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 19			
		Ac chirurgical GER 566 (002344)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 2 0			
		Ac chirurgical GER 566 (002345)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 2 1			
		Ac chirurgical GER 566 (002346)	Bucată	Ac chirurgical GER 566 - 2 2			
27	Ac chirurgical GR 514	Ac chirurgical GR 514 (002366)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 000	5280	21120	178 252,80
		Ac chirurgical GR 514 (002367)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 00			

		Ac chirurgical GR 514 (002368)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 0			
		Ac chirurgical GR 514 (002369)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 1			
		Ac chirurgical GR 514 (002370)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 2			
		Ac chirurgical GR 514 (002371)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 3			
		Ac chirurgical GR 514 (002372)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 4			
		Ac chirurgical GR 514 (002373)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 5			
		Ac chirurgical GR 514 (002374)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 6			
		Ac chirurgical GR 514 (002375)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 7			
		Ac chirurgical GR 514 (002376)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 8			
		Ac chirurgical GR 514 (002377)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 9			
		Ac chirurgical GR 514 (002378)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 10			
		Ac chirurgical GR 514 (002379)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 11			
		Ac chirurgical GR 514 (002380)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 12			
		Ac chirurgical GR 514 (002381)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 13			
		Ac chirurgical GR 514 (002382)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 14			
		Ac chirurgical GR 514 (002383)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 15			
		Ac chirurgical GR 514 (002384)	Bucată	Ac chirurgical GR 514 - 16			
28	Ac chirurgical GT 515	Ac chirurgical GT 515 (002385)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 000	624	2496	19 543,68
		Ac chirurgical GT 515 (002386)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 00			
		Ac chirurgical GT 515 (002387)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 0			
		Ac chirurgical GT 515 (002388)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 1			
		Ac chirurgical GT 515 (002389)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 2			

		Ac chirurgical GT 515 (002390)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 3			
		Ac chirurgical GT 515 (002391)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 4			
		Ac chirurgical GT 515 (002392)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 5			
		Ac chirurgical GT 515 (002393)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 6			
		Ac chirurgical GT 515 (002394)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 7			
		Ac chirurgical GT 515 (002395)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 8			
		Ac chirurgical GT 515 (002396)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 9			
		Ac chirurgical GT 515 (002397)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 10			
		Ac chirurgical GT 515 (002398)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 11			
		Ac chirurgical GT 515 (002399)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 12			
		Ac chirurgical GT 515 (002400)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 13			
		Ac chirurgical GT 515 (002401)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 14			
		Ac chirurgical GT 515 (002402)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 15			
		Ac chirurgical GT 515 (002403)	Bucată	Ac chirurgical GT 515 - 16			
29	Ac chirurgical GT 516	Ac chirurgical GT 516 (002404)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 000	2748	10992	110 359,68
		Ac chirurgical GT 516 (002405)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 00			
		Ac chirurgical GT 516 (002406)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 0			
		Ac chirurgical GT 516 (002407)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 1			
		Ac chirurgical GT 516 (002408)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 2			
		Ac chirurgical GT 516 (002409)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 3			
		Ac chirurgical GT 516 (002410)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 4			
		Ac chirurgical GT 516 (002411)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 5			



		Ac chirurgical GT 516 (002412)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 6			
		Ac chirurgical GT 516 (002413)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 7			
		Ac chirurgical GT 516 (002414)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 8			
		Ac chirurgical GT 516 (002415)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 9			
		Ac chirurgical GT 516 (002416)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 10			
		Ac chirurgical GT 516 (002417)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 11			
		Ac chirurgical GT 516 (002418)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 12			
		Ac chirurgical GT 516 (002419)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 13			
		Ac chirurgical GT 516 (002420)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 14			
		Ac chirurgical GT 516 (002421)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 15			
		Ac chirurgical GT 516 (002422)	Bucată	Ac chirurgical GT 516 - 16			
30	Ac chirurgical H 521	Ac chirurgical H 521 (002423)	Bucată	Ac chirurgical H 521 - 00	96	384	3 006,72
		Ac chirurgical H 521 (002424)	Bucată	Ac chirurgical H 521 - 0			
		Ac chirurgical H 521 (002425)	Bucată	Ac chirurgical H 521 - 1			
		Ac chirurgical H 521 (002426)	Bucată	Ac chirurgical H 521 - 2			
		Ac chirurgical H 521 (002427)	Bucată	Ac chirurgical H 521 - 3			
		Ac chirurgical H 521 (002428)	Bucată	Ac chirurgical H 521 - 4			
		Ac chirurgical H 521 (002429)	Bucată	Ac chirurgical H 521 - 5			
31	Ac chirurgical H 522	Ac chirurgical H 522 (002430)	Bucată	Ac chirurgical H 522 - 00	648	2592	25 246,08
		Ac chirurgical H 522 (002431)	Bucată	Ac chirurgical H 522 - 0			
		Ac chirurgical H 522 (002432)	Bucată	Ac chirurgical H 522 - 1			
		Ac chirurgical H 522 (002433)	Bucată	Ac chirurgical H 522 - 2			

		Ac chirurgical H 522 (002434)	Bucată	Ac chirurgical H 522 - 3			
		Ac chirurgical H 522 (002435)	Bucată	Ac chirurgical H 522 - 4			
		Ac chirurgical H 522 (002436)	Bucată	Ac chirurgical H 522 - 5			
32	Ac chirurgical Hernia 571	Ac chirurgical Hernia 571 (002437)	Bucată	Ac chirurgical Hernia 571 - 1	156	624	4 885,92
		Ac chirurgical Hernia 571 (002438)	Bucată	Ac chirurgical Hernia 571 - 2			
		Ac chirurgical Hernia 571 (002439)	Bucată	Ac chirurgical Hernia 571 - 3			
		Ac chirurgical Hernia 571 (002440)	Bucată	Ac chirurgical Hernia 571 - 4			
33	Ac chirurgical Hernia 572	Ac chirurgical Hernia 572 (002441)	Bucată	Ac chirurgical Hernia 572 - 1	1212	4848	46 007,52
		Ac chirurgical Hernia 572 (002442)	Bucată	Ac chirurgical Hernia 572 - 2			
		Ac chirurgical Hernia 572 (002443)	Bucată	Ac chirurgical Hernia 572 - 3			
		Ac chirurgical Hernia 572 (002444)	Bucată	Ac chirurgical Hernia 572 - 4			
34	Ac chirurgical HR 421	Ac chirurgical HR 421 (002445)	Bucată	Ac chirurgical HR 421 - 00	36	144	1 127,52
		Ac chirurgical HR 421 (002446)	Bucată	Ac chirurgical HR 421 - 0			
		Ac chirurgical HR 421 (002447)	Bucată	Ac chirurgical HR 421 - 1			
		Ac chirurgical HR 421 (002448)	Bucată	Ac chirurgical HR 421 - 2			
		Ac chirurgical HR 421 (002449)	Bucată	Ac chirurgical HR 421 - 3			
		Ac chirurgical HR 421 (002450)	Bucată	Ac chirurgical HR 421 - 4			
		Ac chirurgical HR 421 (002451)	Bucată	Ac chirurgical HR 421 - 5			
35	Ac chirurgical HR 422	Ac chirurgical HR 422 (002452)	Bucată	Ac chirurgical HR 422 - 00	432	1728	16 277,76
		Ac chirurgical HR 422 (002453)	Bucată	Ac chirurgical HR 422 - 0			
		Ac chirurgical HR 422 (002454)	Bucată	Ac chirurgical HR 422 - 1			
		Ac chirurgical HR 422 (002455)	Bucată	Ac chirurgical HR 422 - 2			

		Ac chirurgical HR 422 (002456)	Bucată	Ac chirurgical HR 422 - 3			
		Ac chirurgical HR 422 (002457)	Bucată	Ac chirurgical HR 422 - 4			
		Ac chirurgical HR 422 (002458)	Bucată	Ac chirurgical HR 422 - 5			
36	Ac chirurgical Mayo 542	Ac chirurgical Mayo 542 (002463)	Bucată	Ac chirurgical Mayo 542 - 1	396	1584	14 715,36
		Ac chirurgical Mayo 542 (002464)	Bucată	Ac chirurgical Mayo 542 - 2			
		Ac chirurgical Mayo 542 (002465)	Bucată	Ac chirurgical Mayo 542 - 3			
		Ac chirurgical Mayo 542 (002466)	Bucată	Ac chirurgical Mayo 542 - 4			
37	Ac chirurgical Mayo T 441	Ac chirurgical Mayo T 441 (002467)	Bucată	Ac chirurgical Mayo T 441 - 1	12	48	375,84
		Ac chirurgical Mayo T 441 (002468)	Bucată	Ac chirurgical Mayo T 441 - 2			
		Ac chirurgical Mayo T 441 (002469)	Bucată	Ac chirurgical Mayo T 441 - 3			
		Ac chirurgical Mayo T 441 (002470)	Bucată	Ac chirurgical Mayo T 441 - 4			
38	Ac chirurgical Mayo T 442	Ac chirurgical Mayo T 442 (002471)	Bucată	Ac chirurgical Mayo T 442 - 1	240	960	7 516,80
		Ac chirurgical Mayo T 442 (002472)	Bucată	Ac chirurgical Mayo T 442 - 2			
		Ac chirurgical Mayo T 442 (002473)	Bucată	Ac chirurgical Mayo T 442 - 3			
		Ac chirurgical Mayo T 442 (002474)	Bucată	Ac chirurgical Mayo T 442 - 4			
39	Ac chirurgical PB 537	Ac chirurgical PB 537 (002475)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 00	24	96	665,28
		Ac chirurgical PB 537 (002476)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 0			
		Ac chirurgical PB 537 (002477)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 1			
		Ac chirurgical PB 537 (002478)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 2			
		Ac chirurgical PB 537 (002479)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 3			
		Ac chirurgical PB 537 (002480)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 4			
		Ac chirurgical PB 537 (002481)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 5			

		Ac chirurgical PB 537 (002482)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 6			
		Ac chirurgical PB 537 (002483)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 7			
		Ac chirurgical PB 537 (002484)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 8			
		Ac chirurgical PB 537 (002485)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 9			
		Ac chirurgical PB 537 (002486)	Bucată	Ac chirurgical PB 537 - 10			
40	Ac chirurgical PB 538	Ac chirurgical PB 538 (002487)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 00	3036	12144	98 852,16
		Ac chirurgical PB 538 (002488)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 0			
		Ac chirurgical PB 538 (002489)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 1			
		Ac chirurgical PB 538 (002490)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 2			
		Ac chirurgical PB 538 (002491)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 3			
		Ac chirurgical PB 538 (002492)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 4			
		Ac chirurgical PB 538 (002493)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 5			
		Ac chirurgical PB 538 (002494)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 6			
		Ac chirurgical PB 538 (002495)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 7			
		Ac chirurgical PB 538 (002496)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 8			
		Ac chirurgical PB 538 (002497)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 9			
		Ac chirurgical PB 538 (002498)	Bucată	Ac chirurgical PB 538 - 10			
41	Ac chirurgical PD 533	Ac chirurgical PD 533 (002499)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 00	72	288	1 995,84
		Ac chirurgical PD 533 (002500)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 0			
		Ac chirurgical PD 533 (002501)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 1			
		Ac chirurgical PD 533 (002502)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 2			
		Ac chirurgical PD 533 (002503)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 3			

		Ac chirurgical PD 533 (002504)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 4			
		Ac chirurgical PD 533 (002505)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 5			
		Ac chirurgical PD 533 (002506)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 6			
		Ac chirurgical PD 533 (002507)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 7			
		Ac chirurgical PD 533 (002508)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 8			
		Ac chirurgical PD 533 (002509)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 9			
		Ac chirurgical PD 533 (002510)	Bucată	Ac chirurgical PD 533 - 10			
42	Ac chirurgical PD 534	Ac chirurgical PD 534 (002511)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 00	1200	4800	39 072,00
		Ac chirurgical PD 534 (002512)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 0			
		Ac chirurgical PD 534 (002513)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 1			
		Ac chirurgical PD 534 (002514)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 2			
		Ac chirurgical PD 534 (002515)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 3			
		Ac chirurgical PD 534 (002516)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 4			
		Ac chirurgical PD 534 (002517)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 5			
		Ac chirurgical PD 534 (002518)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 6			
		Ac chirurgical PD 534 (002519)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 7			
		Ac chirurgical PD 534 (002520)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 8			
		Ac chirurgical PD 534 (002521)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 9			
		Ac chirurgical PD 534 (002522)	Bucată	Ac chirurgical PD 534 - 10			
43	Ac chirurgical PH 543	Ac chirurgical PH 543 (002523)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 00			
		Ac chirurgical PH 543 (002524)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 0			
		Ac chirurgical PH 543 (002525)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 1			

		Ac chirurgical PH 543 (002526)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 2			
		Ac chirurgical PH 543 (002527)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 3			
		Ac chirurgical PH 543 (002528)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 4			
		Ac chirurgical PH 543 (002529)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 5			
		Ac chirurgical PH 543 (002530)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 6			
		Ac chirurgical PH 543 (002531)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 7			
		Ac chirurgical PH 543 (002532)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 8			
		Ac chirurgical PH 543 (002533)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 9			
		Ac chirurgical PH 543 (002534)	Bucată	Ac chirurgical PH 543 - 10			
44	Ac chirurgical PH 544	Ac chirurgical PH 544 (002535)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 00	732	2928	23 833,92
		Ac chirurgical PH 544 (002536)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 0			
		Ac chirurgical PH 544 (002537)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 1			
		Ac chirurgical PH 544 (002538)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 2			
		Ac chirurgical PH 544 (002539)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 3			
		Ac chirurgical PH 544 (002540)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 4			
		Ac chirurgical PH 544 (002541)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 5			
		Ac chirurgical PH 544 (002542)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 6			
		Ac chirurgical PH 544 (002543)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 7			
		Ac chirurgical PH 544 (002544)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 8			
		Ac chirurgical PH 544 (002545)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 9			
		Ac chirurgical PH 544 (002546)	Bucată	Ac chirurgical PH 544 - 10			
45	Ace chirurgicale 2B1	Ace chirurgicale 2B1 (002653)	Bucată	Ace chirurgicale 2B1 - 0,8 x 32			

		Ace chirurgicale 2B1 (002654)	Bucată	Ace chirurgicale 2B1- 0,9 x 40			
46	Ace chirurgicale 3A1	Ace chirurgicale 3A1 (002655)	Bucată	Ace chirurgicale 3A1 - 0,6 x 20	220	880	183 334,80
		Ace chirurgicale 3A1 (002656)	Bucată	Ace chirurgicale 3A1 - 1,0 x 45			
		Ace chirurgicale 3A1 (002657)	Bucată	Ace chirurgicale 3A1 - 1,1 x 50			
47	Ace chirurgicale 3B1 - 1,1 x 50	Ace chirurgicale 3B1 - 1,1 x 50 (002658)	Bucată	Ace chirurgicale 3B1 - 1,1 x 50	50	200	21 668,00
48	Ace chirurgicale 3B2 - 0,6 x 30	Ace chirurgicale 3B2 - 0,6 x 30 (002659)	Bucată	Ace chirurgicale 3B2 - 0,6 x 30	60	240	16 000,80
49	Ace chirurgicale 4A1	Ace chirurgicale 4A1 (002660)	Bucată	Ace chirurgicale 4A1 - 0,8 x 65	460	1840	341 343,20
		Ace chirurgicale 4A1 (002661)	Bucată	Ace chirurgicale 4A1 - 1,2 x 35			
		Ace chirurgicale 4A1 (002662)	Bucată	Ace chirurgicale 4A1 - 1,2 x 60			
		Ace chirurgicale 4A1 (002663)	Bucată	Ace chirurgicale 4A1 - 1,4 x 75			
50	Ace chirurgicale 4B1 - 0,9 x 36	Ace chirurgicale 4B1 - 0,9 x 36 (002664)	Bucată	Ace chirurgicale 4B1 - 0,9 x 36	100	400	766 668,00
51	Ace chirurgicale 5A1	Ace chirurgicale 5A1 (002665)	Bucată	Ace chirurgicale 5A1 -1,2 x 36	200	800	120 004,00
		Ace chirurgicale 5A1 (002666)	Bucată	Ace chirurgicale 5A1 -1,4 x 62			
52	Balon Bakri	Balon Bakri (002690)	Bucată	Balon hemostatic, Bakri PIB XL-450mm sau echivalent, latex, balon 300ml	5	20	38 333,40
53	Balon dilatator esofagian	Balon dilatator esofagian (002691)	Bucată	Balon dilatator esofagian, lungime balon-80 mm, diametru -25-35 mm, Presiune-2 atm, 7 Fr, 900mm (±5mm), cu vârf distal atraumatic, cu ghid-0,35dur, radiopac, pentru achalazie	5	20	61 666,80
54	Balon extractor de calculi 16mm	Balon extractor de calculi 16mm (002692)	Bucată	Balon extractor de calculi. Caracteristica triplu lumen oferă acces la ghidajul firului pentru a facilita extragerea pietrei, din locația dorită în timpul procedurii. Lungimea minim 1950cm, diametru balon - 16mm (±1mm), canal - 3mm (±0,2mm). Diametrul cateterului-7.5Fr. Steril, de unică folosință, ambalaj individual.	4	16	20 720,00
55	Balon extractor de calculi 20mm	Balon extractor de calculi 20mm (002693)	Bucată	Balon extractor de calculi. Caracteristica triplu lumen oferă acces la ghidajul firului pentru a facilita extragerea pietrei, din locația dorită în timpul procedurii. Lungimea minim 1950cm, diametru balon - 20mm (±1mm), canal - 3mm (±0,2mm). Diametrul cateterului-7.5Fr. Steril, de unică folosință, ambalaj individual.	60	240	310 800,00
56	Balon extractor de calculi 8mm	Balon extractor de calculi 8mm (002694)	Bucată	Balon extractor de calculi. Caracteristica triplu lumen oferă acces la ghidajul firului pentru a facilita extragerea pietrei, din locația dorită în timpul procedurii. Lungimea minim 1950cm, diametru balon - 8mm	3	12	15 540,00

				(±1mm), canal - 3mm (±0,2mm). Diametrul cateterului-7.5Fr. Steril, de unică folosință, ambalaj individual.			
57	Balon hemostatic (epistaxis anterior)	Balon hemostatic (epistaxis anterior) (002695)	Bucată	Balon hemostatic (epistaxis anterior) din silicon, cu balon gonflabil la proximal până la 30cc	90	360	108 000,00
58	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior)	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior) (002696)	Bucată	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior) din silicon, lungime 16cm; balon Nr.1: gonflabil până la 30cc, balon Nr.2 gonflabil până la 10 cc; cu tub de aerație.	83	332	132 800,00
59	Balon hemostatic (epistaxis posterior)	Balon hemostatic (epistaxis posterior) (002697)	Bucată	Balon hemostatic (epistaxis posterior) din silicon, cu balon gonflabil la capătul distal până la 10cc	85	340	102 000,00
60	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare (002698)	Bucată	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare Lungimea cateter - 2000mm (±100mm).Canal endoscop. - 2,5mm (±0,3mm), diametru balon 6-8mm	27	108	223 560,00
61	Balon pentru pneumodilatate a structurilor tractului digestiv	Balon pentru pneumodilatate a structurilor tractului digestiv (002699)	Bucată	Lungimea cateter - 2000mm (±10mm), canal endoscop 2,5mm (±0,3mm), diametru balon 15-20mm	29	116	245 920,00
62	Bisturii steril de unică folosință cu lamă	Bisturii steril de unică folosință cu lamă (002703)	Bucată	Bisturii steril de unică folosință cu lamă Nr.10. Ambalat individual.	59847	239388	878 553,96
		Bisturii steril de unică folosință cu lamă (002704)	Bucată	Bisturii steril de unică folosință cu lamă Nr.11. Ambalat individual.			
		Bisturii steril de unică folosință cu lamă (002705)	Bucată	Bisturii steril de unică folosință cu lamă Nr.12. Ambalat individual.			
		Bisturii steril de unică folosință cu lamă (002706)	Bucată	Bisturii steril de unică folosință cu lamă Nr.13. Ambalat individual.			
		Bisturii steril de unică folosință cu lamă (002707)	Bucată	Bisturii steril de unică folosință cu lamă Nr.14. Ambalat individual.			
		Bisturii steril de unică folosință cu lamă (002708)	Bucată	Bisturii steril de unică folosință cu lamă Nr.15. Ambalat individual.			
		Bisturii steril de unică folosință cu lamă (002709)	Bucată	Bisturii steril de unică folosință cu lamă Nr.16. Ambalat individual.			
		Bisturii steril de unică folosință cu lamă (002710)	Bucată	Bisturii steril de unică folosință cu lamă Nr.17. Ambalat individual.			



		Bisturiu steril de unică folosință cu lamă (002711)	Bucată	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.18. Ambalat individual.			
		Bisturiu steril de unică folosință cu lamă (002712)	Bucată	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.19. Ambalat individual.			
		Bisturiu steril de unică folosință cu lamă (002713)	Bucată	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.20. Ambalat individual.			
		Bisturiu steril de unică folosință cu lamă (002714)	Bucată	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.21. Ambalat individual.			
		Bisturiu steril de unică folosință cu lamă (002715)	Bucată	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.22. Ambalat individual.			
		Bisturiu steril de unică folosință cu lamă (002716)	Bucată	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.23. Ambalat individual.			
		Bisturiu steril de unică folosință cu lamă (002717)	Bucată	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.24. Ambalat individual.			
63	Burete hemostatic 10 x 10 x 10mm	Burete hemostatic 10 x 10 x 10mm (002725)	Bucată	1.dimensiuni: 10x10x10mm 2.Insolubil în apă 3.absorbabil 100% 4.sterilizare: radiații gamma 5.ambalate individual	8068	32272	112 952,00
64	Burete hemostatic 80 x 50 x 10mm	Burete hemostatic 80 x 50 x 10mm (002726)	Bucată	1.dimensiuni: 80x50x10mm 2.Insolubil în apă 3.absorbabil 100% 4.sterilizare: radiații gamma 5.ambalate individual	7825	31300	536 795,00
65	Burete hemostatic tip Merocel	Burete hemostatic tip Merocel (002727)	Bucată	Burete hemostatic tip Merocel sau echivalent, lungime 10cm	1680	6720	167 529,60
66	Burete hemostatic tip Surgicel 1.25 x 5cm	Burete hemostatic tip Surgicel 1.25 x 5cm (002728)	Bucată	<b>Burete hemostatic (tip Surgicel) absorbabil. steril. Mărimea: 1.25 x5cm (±5%). Ambalat individual.</b>	820	3280	69 831,20
67	Burete hemostatic tip Surgicel 10 x 20cm	Burete hemostatic tip Surgicel 10 x 20cm (002729)	Bucată	<b>Burete hemostatic (tip Surgicel) absorbabil. steril. Mărimea:10x20cm (±5%). Ambalat individual.</b>	1022	4088	674 520,00
68	Burete hemostatic tip Surgicel 5 x 7cm	Burete hemostatic tip Surgicel 5 x 7cm (002730)	Bucată	<b>Burete hemostatic (tip Surgicel) absorbabil. steril. Mărimea: 5x7cm (±5%). Ambalat individual.</b>	1650	6600	310 200,00
69	Capsator chirurgical pentru piele 4,1 x 5,8mm	Capsator chirurgical pentru piele 4,1 x 5,8mm (002771)	Bucată	Capsator chirurgical pentru piele 4,1 x 5,8mm (+-0,3mm). Pentru aproximarea rapidă și estetică a marginilor pielii în cadrul operațiilor chirurgicale pe creier și coloană vertebrală. Steril, de unică folosință. Cantitatea capse - minim 35 bucăți. Material capse - oțel inoxidabil sau aliaj de titan.	3680	14720	839 040,00
70	Capsator chirurgical pentru piele 4,1 x 6,5mm	Capsator chirurgical pentru piele 4,1 x 6,5mm (002772)	Bucată	Capsator chirurgical pentru piele 3,6-4,1 x 6,5-6,9mm. Pentru aproximarea rapidă și estetică a marginilor pielii în cadrul operațiilor chirurgicale pe creier și coloană vertebrală. Steril, de unică folosință.	5920	23680	1 349 760,00

				Cantitatea capse - minim 35 bucăți. Material capse - oțel inoxidabil sau aliaj de titan.			
71	Capsator chirurgical pentru piele 4,5 x 7,0mm	Capsator chirurgical pentru piele 4,5 x 7,0mm (002773)	Bucată	Capsator chirurgical pentru piele 4,5 x 7,0mm (+-0,3mm). Pentru aproximarea rapidă și estetică a marginilor pielii în cadrul operațiilor chirurgicale pe creier și coloană vertebrală. Steril, de unică folosință. Cantitatea capse - minim 35 bucăți. Material capse - oțel inoxidabil sau aliaj de titan..	3626	14504	826 728,00
72	Ceară pentru hemostază	Ceară pentru hemostază (002920)	Bucată	1. cel puțin 3 (trei) componente: ceară de albine, parafină, izopropil palmitat 2.steril 3.greutatea per buc. ~ 2, 5gr 4. ambalaj individual 5.fără acțiune biochimică	5565	22260	333 900,00
73	Clame Michel	Clame Michel (002938)	Bucată	Clame Michel, 11x2cm.	1530	6120	18 972,00
74	Clemă hemostatica titan	Clemă hemostatica titan (002939)	Bucată	Clema hemostatica titan, 8mm, standard Shtorz	11870	47480	221 731,60
75	Clemă pentru cordonul ombilical	Clemă pentru cordonul ombilical (002940)	Bucată	Clemă pentru cordonul ombilical din polipropilenă, cu dinți de prindere siguri, cu margini rotunjite, care să nu taie cordonul ombilical. Suprafața de strângere a brațelor să stabilizeze clema de pe cordonul ombilical. După închidere să nu fie posibilă deschiderea din nou a clemei. Dispozitivul de blocare dublu. Dimensiunea universală, de unică folosință, nepirogenice, fără latex, fără ftalat, EO sterilizat. ambalat individual.	12200	48800	61 000,00
76	Clipuri plastice tip HEMOLOK	Clipuri plastice tip HEMOLOK (002941)	Bucată	Clipuri plastice tip HEMOLOK-L. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port	2624	10496	356 339,20
		Clipuri plastice tip HEMOLOK (002942)	Bucată	Clipuri plastice tip HEMOLOK-M. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port			
		Clipuri plastice tip HEMOLOK (002943)	Bucată	Clipuri plastice tip HEMOLOK-XL. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port			
77	Conductor GIGLI FF 130R 300mm, 14"	Conductor GIGLI FF 130R 300mm, 14" (002957)	Bucată	Conductor GIGLI FF 130R 300mm, 14". Ambalajul și eticheta 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.	150	600	49 002,00
78	Container pentru drenaje toracice (container universal pentru aspirație) 1500-2000ml	Container pentru drenaje toracice (container universal pentru aspirație) 1500-2000ml (002960)	Bucată	Rezervor-borcan: - borcan din PVC; - Marcajul cu pasul -100ml, pe toată lungimea; - Volumul borcanului 1500-2000ml ; - Reutilizabil, nesteril; Capacul cu garnitură se închide ermetic pentru a menține vacuum; - Conector pentru vacuum; - Conector tub de aspirație; - Valvă de control de umplere a vasului. Ambalat individual	204	816	424 320,00
79	Container pentru reziduuri 5 L	Container pentru reziduuri 5 L (002963)	Bucată	Containere pentru reziduuri 5-7 litri, oricare culoare cu excepția: galben. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM	780	3120	52 010,40
80	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal (002978)	Bucată	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal. Multifilamentară, Hexagonală, cu 4 fire din inox, Deschiderea 15-25mm, lungime 25-40 mm (la solicitare), cu vârf tip "bila" cu port de	25	100	333 334,00

				irigare, pentru căile biliare și pancreatice, d-2,2-2,3 mm, lungimea-1800-2500mm, utilizabil pentru litotritie			
81	Coș extractor de calcul/Baschet / PCGR -NITINOL	Coș extractor de calcul/Baschet / PCGR - NITINOL (002979)	Bucată	Coș extractor de calcul/Baschet / PCGR -NITINOL spiralat, 25x40mm- , lungime-210-220cm, diametrul 2,8-3,2mm, Coș din 4 fire Nitinol, utilizabil pentru litotritie, poate fi introdus pe ghid preinstalat, cu port pentru lavaj-contrastare	25	100	333 334,00
82	Coș hexagonal + extractor de calculi hexagonal	Coș hexagonal + extractor de calculi hexagonal (002980)	Bucată	Hexagonal, lungime - 190cm (±10cm), canal - 2,8mm (±0, 3mm)	40	160	273 600,00
83	Coș spiralat + extractor de calculi spiralat	Coș spiralat + extractor de calculi spiralat (002981)	Bucată	Spiralat, lungime - 200cm (±10cm), canal - 2,8mm (±0,3mm)	75	300	602 250,00
84	Coș-plasă GFB-08-35-230	Coș-plasă GFB-08-35-230 (002982)	Bucată	Pentru extragerea corpurilor străini cu endoscop 9,2, canal 2,8mm (±0,2mm) diametru coșului-plasă nu mai mic de 30mm, lungimea coșului 230cm (±10cm)	20	80	38 667,20
85	Drenaj steril pentru aspirație activă a plăgilor postoperatorii	Drenaj steril pentru aspirație activă a plăgilor postoperatorii (003000)	Bucată	Drenaj steril pentru aspirație activă a plăgilor postoperatorii cu balon de 400 ml, valvă anti reflux, Dren cu troacar, Pungă cu 3 spirale, Tuburi cu conector în Y, Clampă pentru tuburi, Clampă pentru fixare de cearșaf, Ambalaj steril de unică folosință. 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). Ambalat individual	3266	13064	846 939,12
86	GIGLI FH 414 D-1.4 mm L- 400 mm 16"	GIGLI FH 414 D-1.4 mm L- 400 mm 16" (003008)	Bucată	GIGLI FH 414 D-1.4 mm L- 400 mm 16", din 6 sârme răsucite cu inel fixator D 3-4 mm, inox, flexibil. Ambalajul și eticheta 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.	300	1200	54 000,00
87	GIGLI FH 415 D-1.4 mm L- 500 mm 20"	GIGLI FH 415 D-1.4 mm L- 500 mm 20" (003009)	Bucată	GIGLI FH 415 D-1.4 mm L- 500 mm 20", din 6 sârme răsucite cu inel fixator D 3-4 mm, inox, flexibil. Ambalajul și eticheta 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.	300	1200	57 000,00
88	Lame microchirurgicale pentru arterele coronare, vârf ascuțit	Lame microchirurgicale pentru arterele coronare, vârf ascuțit (003038)	Bucată	Lame microchirurgicale cu vârf ascuțit pentru arterele coronare	750	3000	150 000,00
89	Lame microchirurgicale pentru arterele coronare, vârf rotunjit	Lame microchirurgicale pentru arterele coronare, vârf rotunjit (003039)	Bucată	Lame microchirurgicale cu vârf rotunjit pentru arterele coronare	750	3000	150 000,00

90	Lame pentru bisturiu	Lame pentru bisturiu (003040)	Bucată	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr.10; (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	418750	1675000	804 000,00
		Lame pentru bisturiu (003041)	Bucată	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 11 (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
		Lame pentru bisturiu (003042)	Bucată	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 12 (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
		Lame pentru bisturiu (003043)	Bucată	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 13 (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
		Lame pentru bisturiu (003044)	Bucată	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 14 (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
		Lame pentru bisturiu (003045)	Bucată	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 15 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
		Lame pentru bisturiu (003046)	Bucată	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr.16 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
		Lame pentru bisturiu (003047)	Bucată	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon			

			<p>4.Dimensiune lamă: Nr.17 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4)  5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu  6.Ambalate în cutii până la 100 buc.</p>		
	Lame pentru bisturiu (003048)	Bucată	<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma)  2.Ascuțite  3.Material: oțel-carbon  4.Dimensiune lamă: Nr.18 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4)  5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu  6.Ambalate în cutii până la 100 buc.</p>		
	Lame pentru bisturiu (003049)	Bucată	<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma)  2.Ascuțite  3.Material: oțel-carbon  4.Dimensiune lamă: Nr.19 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4)  5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu  6.Ambalate în cutii până la 100 buc.</p>		
	Lame pentru bisturiu (003050)	Bucată	<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma)  2.Ascuțite  3.Material: oțel-carbon  4.Dimensiune lamă: Nr. 20 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4)  5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu  6.Ambalate în cutii până la 100 buc.</p>		
	Lame pentru bisturiu (003051)	Bucată	<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma)  2.Ascuțite  3.Material: oțel-carbon  4.Dimensiune lamă: Nr. 21 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4)  5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu  6.Ambalate în cutii până la 100 buc.</p>		
	Lame pentru bisturiu (003052)	Bucată	<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma)  2.Ascuțite  3.Material: oțel-carbon  4.Dimensiune lamă: Nr. 22 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4)  5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu  6.Ambalate în cutii până la 100 buc.</p>		
	Lame pentru bisturiu (003053)	Bucată	<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma)  2.Ascuțite  3.Material: oțel-carbon  4.Dimensiune lamă: Nr. 23 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4)  5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu  6.Ambalate în cutii până la 100 buc.</p>		
	Lame pentru bisturiu (003054)	Bucată	<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma)  2.Ascuțite  3.Material: oțel-carbon  4.Dimensiune lamă: Nr. 24 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4)  5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu  6.Ambalate în cutii până la 100 buc.</p>		

		Lame pentru bisturiu (003055)	Bucată	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 25 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
91	Mucus extractor tip Polymed 4004++4008	Mucus extractor tip Polymed 4004++4008 (003124)	Bucată	Mucus extractor tip Polymed 4004++4008, cu capac rotativ	150	600	7 500,00
92	Papilotom arcuit	Papilotom arcuit (003149)	Bucată	Lungimea - 200cm (±10cm), triluminal, port de irigare/contrastare, port pentru ghid, compatibil cu ghid 0,035, fir de taiere monofilament, parțial izolat, unică folosință	240	960	1 296 000,00
93	Papilotom punțional	Papilotom punțional (003150)	Bucată	Papilotom punțional. Ac lungimea -5mm, Lungimea - 200cm (±10cm), triluminal	120	480	648 000,00
94	Perie-burete pentru spălarea mâinilor cu antiseptic	Perie-burete pentru spălarea mâinilor cu antiseptic (003153)	Bucată	Perie de unică folosință, prevăzută cu burete chirurgicale aplicat impregnat cu minim 20 ml de diclucinat de clorhexidrină 4%. Recomandat pentru personal chirurgical în obținerea antiseptiei pentru prevenirea infecției. Perie de plastic cu rol de curățare fină fără a leza tegumentele și burete fin impregnat cu 20 ml de diclucinat de clorhexidrină cu rol de lavaj și dezinfecție. Lățimea 5-6cm; Lungimea 8-9cm	31866	127464	3 059 136,00
95	Plasă (implant) pentru hernioplastie	Plasă (implant) pentru hernioplastie (003172)	Bucată	Plasă (proteza sintetică)20x10cm de polipropilen pentru hernioplastie, monofilament Ø 0, 15mm, porozitate 1, 3x1,0mm, grosime 0, 59mm, Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma	2428	9712	648 110,00
		Plasă (implant) pentru hernioplastie (003173)	Bucată	1. mărime: 15 x 15cm 2.steril 3. material: polipropilenă, tricotat, monofilament 4. diametrul firului 0, 15, porozitate 1, 3x1,0mm 5. elasticitate bidirecțională 6.termen de valabilitate 3 ani 7.ambalaj dublu 8.transparent, Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma. Ambalat individual			
		Plasă (implant) pentru hernioplastie (003174)	Bucată	Plasă (proteza sintetică)30x15cm de polipropilen pentru hernioplastie, monofilament Ø 0, 15mm, porozitate 1, 3x1,0mm, grosime 0, 59mm, Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma			
		Plasă (implant) pentru hernioplastie (003175)	Bucată	1.Mărime: 30x30cm 2.Steril 3.Polipropilenă, diametru firului 0, 15 material tricotat, fir monofilament, 4.Elasticitate bidirecțională 5.Termen de valabilitate 3 ani (steril) 6.Porozitatea structurii 1, 3*1,0 7.Ambalaj dublu 8.Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma 9.Transparentă			

				10. Proteză inertă biologic, risc redus de infecții locale. Ambalat individual			
		Plasă (implant) pentru hernioplastie (003176)	Bucată	1. mărime: 15 x 8cm 2. steril 3. material: polipropilenă, tricotat, monofilament 4. diametrul firului 0, 15. porozitate 1, 3x1,0mm 5. elasticitate bidirecțională 6. termen de valabilitate 3 ani 7. ambalaj dublu 8. transparent, Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma 9. Transparentă 10. Proteză inertă biologic, risc redus de infecții locale. Ambalat individual			
96	Plasă (implant) pentru hernioplastie Siliconata (bifațetată)	Plasă (implant) pentru hernioplastie Siliconata (bifațetată) (003177)	Bucată	Plasă dual mesh (dublu strat / neaderentă / IPOM). - plasă chirurgicală compozită pentru hernie sau eventrație - stratul 1: » polipropilenă (PP) - aderent » macroporos (porozitate: 2, 76mm sau 91%) » diametrul monofilamentului: 0, 12mm » stimulează un răspuns fibroblastic rapid - stratul 2: ♦ film transparent - neaderent ♦ grosime: 0,05mm ♦ conceput pt. contactul cu viscerale - grosimea totală a plasei: 0, 6mm - gramaj mediu (ambele straturi): 93 g/m <sup>2</sup> - ideală pentru laparoscopic - transparentă (facilitează poziționarea corectă a plasei) - în cazul operației laparoscopice, este indicat ca firele de ancorare să fie atașate doar de stratul macroporos, fără a perfora stratul neaderent - sterilizare: oxid de etilenă (în ambalaj dublu securizat) - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării - valabilitatea plasei - pe viață - dimensiuni - 20x20cm. Ambalat individual	7	28	560 000,00
97	Protector/retractor plagă tip Alexis 11-17cm	Protector/retractor plagă tip Alexis 11-17cm (003196)	Bucată	Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din material poliuretan. Pentru incizie 11-17cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	5	20	19 062,80
98	Protector/retractor plagă tip Alexis 17-25cm	Protector/retractor plagă tip Alexis 17-25cm (003197)	Bucată	Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din material poliuretan. Pentru incizie 17-25cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	5	20	14 400,00
99	Protector/retractor plagă tip Alexis 20-25 cm	Protector/retractor plagă tip Alexis 20-25 cm (003199)	Bucată	Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din material poliuretan. Pentru incizie 20-25 cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	20	80	23 366,40
100	Protector/retractor plagă tip Alexis, 2.5-6cm	Protector/retractor plagă tip Alexis, 2.5-6cm (003202)	Bucată	Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din silicon. Pentru incizie 2.5-6cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	50	200	144 000,00



101	Protector/retractor plagă tip Alexis, 5-9cm	Protector/retractor plagă tip Alexis, 5-9cm (003203)	Bucată	Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din silicon. Pentru incizie 5-9cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	50	200	100 530,00
102	Retractor chirurgical din silicon radioopac	Retractor chirurgical din silicon radioopac (003224)	Bucată	Retractor chirurgical din silicon radioopac. Flexibil. Rezistent, suprafața netedă, fără țesut aderent, diferite culori, dimensiune - 2,5mm. Albastru; Roșu; Galben; Alb	100	400	6 860,00
103	Sârma "GIGLI"	Sârma "GIGLI" (003240)	Bucată	Forma de ambalare: fiecare unitate ambalată separat, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot/serie, inclusiv identificare prin cod bare, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe ambalaj vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta containerului.	3300	13200	561 000,00
104	Sârmă "GIGLI" nesterilă	Sârmă "GIGLI" nesterilă (003241)	Bucată	Sârmă "GIGLI", cu eficiență de tăiere superioară, cu înălțimea zimților mai puțin de 1mm, cu 3 fire răsucite ce asigură realibilitatea și duritatea, lațurile de la ambele capete rezistente, prelucrate fin pentru excluderea perforării mănușilor, lungimea părții de lucru cca 50cm, material inox medical, nesterilă	250	1000	42 500,00
105	Set de aspirație cu mâner Yankauer CH12	Set de aspirație cu mâner Yankauer CH12 (003320)	Bucată	Set aspirație Yankauer CH12: 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striații longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 7-8mm, conectorul proximal tip pâlnie cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnie standard pentru unirea la mânerul Yankauer din set, lungime 300cm (±10cm). 2.Mânerul Yankauer, L-26cm (±1cm), 12 CH, transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul extern 4mm, conector proximal standard pentru unirea prin conector tip pâlnie la tubul de aspirație. 3. Un set ambalat individual, steril.	18525	74100	2 026 635,00
106	Set pentru cistotomie troacără	Set pentru cistotomie troacără (003393)	Bucată	Cistostomă troacără (10CH) set	253	1012	341 550,00
		Set pentru cistotomie troacără (003394)	Bucată	Cistostomă troacără (12CH) set			
		Set pentru cistotomie troacără (003395)	Bucată	Cistostomă troacără (14CH) set			
107	Set pentru drenarea vezicii urinare 12FR cu balon SUPRA-KATH	Set pentru drenarea vezicii urinare 12FR cu balon SUPRA-KATH (003398)	Bucată	1.Cateter cu balon SUPRA-KATH, INTEGRAL, SILICON, L-40cm (±3cm) 2.Kanula L- 12cm (±1cm), diametru 4,6mm (±0, 2mm)	187	748	276 760,00
108	Set pentru drenarea vezicii urinare 14FR cu balon SUPRA-KATH	Set pentru drenarea vezicii urinare 14FR cu balon SUPRA-KATH (003399)	Bucată	1.Cateter cu balon SUPRA-KATH, INTEGRAL, SILICON, L-40cm (±3cm) 2.Kanula L- 14cm (±1cm), diametru 4,6mm (±0, 3mm)	162	648	239 760,00



109	Set pentru gastrotomie endoscopica percutanată	Set pentru gastrotomie endoscopica percutanată (003400)	Bucată	<p>1. 1 Ghid de înserare a buclei  2. 1 tub de alimentare din silicon  3. 1 cablu cu lanț  4. 1 adaptor universal  5. 1 adaptor bolus  6. 1 bucușă din silicon pentru blocare  7. 1 ac – introductor – ac mare  8. 1 bisturiu  9. 1 Seringă de 5ml cu ac  10. 1 ac 25 G – ac mic  11. 1 șervețel steril  12. 1 foarfece  13. 1 ansa  Silicon 100%  24FR. Ambalat individual</p>	23	92	110 400,00
110	Set pentru nefrostomă percutanată	Set pentru nefrostomă percutanată (003405)	Bucată	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.10FR. Ambalat individual	397	1588	1 322 010,00
		Set pentru nefrostomă percutanată (003406)	Bucată	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.12FR. Ambalat individual			
		Set pentru nefrostomă percutanată (003407)	Bucată	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.14FR. Ambalat individual			
111	Set pentru osteosinteză maxilo-facială	Set pentru osteosinteză maxilo-facială (003408)	Bucată	<p>"Set pentru osteosinteză maxilo-facială, steril jetabil componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1) 1 buc.: Câmp Mayo pentru masă de operație, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm): 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), din viscoză minim 25g/m2 și polietilenă minim 60 mcm. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2) 1 buc.: Câmp craniotomie 230 x 300cm (± 10cm), aria de incizie transparentă 30 x 20cm (± 2cm), cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă super absorbantă în aria de lucru. Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime; c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Pictograme pentru ghidare.</p> <p>3) 2 buc.: Halat chirurgical standard, mărime XL, din material neșesut SMS minim 40g/m2, cu manjete de poliester; lungimea de la umăr până la poale 145cm (± 10cm); regiunea toracală minim 60cm; mâneca cusută cu laser.</p>	100	400	520 000,00

				<p>4) 1 buc.: Câmp pentru masă ranforsat 150 x 190cm (<math>\pm</math> 10cm), zonă absorbantă 150 x 190cm (<math>\pm</math> 10cm) pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 55 mcm grosime; b) strat absorbant din polipropilen minim 30g/m<sup>2</sup>.</p> <p>5) 1 buc.: Halat chirurgical standard, mărime L, din material neșesut SMS minim 40g/m<sup>2</sup>, cu manjete de poliester; lungimea de la umăr până la poale 135cm (<math>\pm</math> 5cm); regiunea toracală minim 55cm; mâneca cusută cu laser.</p> <p>6) 2 buc.: Bol 120 ml, transparent</p> <p>7) 1 buc.: Bol gradat 250 ml, albastru</p> <p>8) 3 buc.: Stripuri adezive pentru plagă fină 12 x 100mm (<math>\pm</math> 5mm)</p> <p>9) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>10) 1 buc.: Container cu capac, 120 ml, transparent.</p> <p>11) 1 buc.: Canulă de aspirație tip Yankauer 12 CH</p> <p>12) 2 buc.: Panglici de operație cu strat adeziv pe toată suprafața, dimensiuni 10x50cm (<math>\pm</math> 5cm); din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m<sup>2</sup>.</p> <p>13) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 4-0, lungime 45cm.</p> <p>14) 1 buc.: Bisturiu N15</p> <p>15) 1 buc.: Bol renal 800 ml</p> <p>16) 1 buc.: Seringă 10 ml Luer lock</p> <p>17) 2 buc.: Seringă 20 ml Luer lock</p> <p>18) 1 buc.: Susținător cabluri, tip velcro cu lipici minim 2 x 30cm.</p> <p>19) 1 buc.: Câmp pentru pacient, absorbant, dimensiuni 175 x 175cm (<math>\pm</math> 2cm), cu bord adeziv pe o margine; zonă absorbantă pe toată suprafața, compus din minim 3 straturi: a) strat confort pentru pacient, din polipropilen minim 10g/m<sup>2</sup>; b) strat de polietilenă de minim 40 mcm grosime; c) strat absorbant din viscoză, minim 20 g/m<sup>2</sup>. Capacitatea de absorbție – minim 1 g/dm<sup>2</sup>."</p>			
112	Set pentru traheostomie (conicotomie)	Set pentru traheostomie (conicotomie) (003409)	Bucată	Să includă: un bisturiu, un ac de perforare cu diametru mare cu o Seringă sau un ac cu ghidaj și un cateter care se plasează în trahee după ce ligamentul cricoid a fost perforat	10	40	100 000,00
113	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) (003410)	Bucată	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bisturiu,</li> <li>• Seringă de 10ml,</li> <li>• Ansamblu canulă IV 14G</li> <li>• Forceps dilatator tip „Griggs”</li> <li>• Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil</li> <li>• Dilatator</li> </ul> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul</p>	77	308	906 598,00

			<p>proximal cu cleme de fixare pentru a înlătură mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare.</p> <p>Mărimea canulei traheostomice 10,0</p>		
	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) (003411)	Bucată	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forceps dilatator tip „Griggs”</li> <li>• Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil</li> <li>• Dilatator</li> </ul> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătură mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare.</p> <p>Mărimea canulei traheostomice 6,0</p>		
	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) (003412)	Bucată	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forceps dilatator tip „Griggs”</li> <li>• Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil</li> <li>• Dilatator</li> </ul> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătură mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare.</p> <p>Mărimea canulei traheostomice 6,5</p>		
	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) (003413)	Bucată	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forceps dilatator tip „Griggs”</li> <li>• Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil</li> </ul>		

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dilatator</li> <li>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit.</li> <li>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare.</li> </ul> <p>Mărimea canulei traheostomice 7,0</p>		
	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) (003414)	Bucată	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</li> <li>• Forceps dilatator tip „Griggs”</li> <li>• Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil</li> <li>• Dilatator</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit.</li> <li>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare.</li> </ul> <p>Mărimea canulei traheostomice 7,5</p>		
	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) (003415)	Bucată	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</li> <li>• Forceps dilatator tip „Griggs”</li> <li>• Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil</li> <li>• Dilatator</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit.</li> <li>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe</li> </ul>		

			<p>canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 8,0</p>		
	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) (003416)	Bucată	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forceps dilatator tip „Griggs”</li> <li>• Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil</li> <li>• Dilatator</li> </ul> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficienta în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătură mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 8,5</p>		
	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) (003417)	Bucată	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forceps dilatator tip „Griggs”</li> <li>• Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil</li> <li>• Dilatator</li> </ul> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficienta în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătură mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 9,0</p>		
	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) (003418)	Bucată	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forceps dilatator tip „Griggs”</li> <li>• Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil</li> <li>• Dilatator</li> </ul> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficienta în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la</p>		

				<p>temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare.</p> <p>Mărimea canulei traheostomice 9,5</p>			
114	Set pentru traheostomie percutană dilatațională fenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutană dilatațională fenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (003419)	Bucată	<p>Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. canulă exterioară, fenestrată cu manșetă de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară fenestrată. Conector pentru aspirație. Capac pentru decanulare. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg, valvă pentru posibilitate de a vorbi). Diametrul exterior 8.0-9.0mm., cu valvă de protecție și control.</p> <p>Ambalat individual</p>	10	40	120 000,00
115	Set pentru traheostomie percutană dilatațională fenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutană dilatațională fenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (003420)	Bucată	<p>Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. canulă exterioară, fenestrată cu manșetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară fenestrată. Capac pentru decanulare, Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg, valvă pentru posibilitate de a vorbi). Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual</p>	10	40	120 000,00
116	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (003421)	Bucată	<p>Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată cu manșetă de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Conector pentru aspirație, Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg). Diametrul exterior 8.0-9.0mm., cu valvă de protecție și control. Ambalaj individual</p>	155	620	1 860 000,00
117	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, armată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, armată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (003422)	Bucată	<p>Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată, armată, cu manșetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg). Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual</p>	60	240	720 000,00

118	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare (003423)	Bucată	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metallic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. canulă exterioara, nefenestrată cu manșetă de presiunea scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioara nefenestrată radioopacă, canulă interioara nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual	260	1040	3 077 536,80
119	Set Yankauer de aspirație, auricular	Set Yankauer de aspirație, auricular (003446)	Bucată	Set aspirație Yankauer : 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striaii longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 4-5mm, conectorul proximal tip pâlnie cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnie standard pentru unirea la mânerul Yankauer din set, lungime 300cm (±10cm). 2. Un set per ambalaj steril. mânerul Yankauer, L-26cm (±1cm), transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm. Ambalaj individual	15480	61920	1 857 600,00
120	Sistem - Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice tip Polyseal	Sistem - Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice tip Polyseal (003454)	Bucată	Tub de conexiune la sistemul de vacuum Tub de conexiune la dren pentru drenajul pleural transparent Gradație în ml cu posibilitatea monitoringului eliminărilor la fiecare ora Cu fixatoare metalice Steril Capacitatea colectorului de acumulare 500 ml	50	200	33 334,00
121	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, endotraheal	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, endotraheal (003455)	Bucată	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, cameră dedicata epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automata la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional pentru introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14FR, cu valvă de protecție și control	1250	5000	860 000,00
122	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, traheostomie	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, traheostomie (003456)	Bucată	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, cameră dedicata epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automata la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional pentru introducerea	1580	6320	1 087 040,00



				medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14FR, cu valvă de protecție și control			
123	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 24 ore, endotraheal, 14FR/4, 6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 24 ore, endotraheal, 14FR/4, 6mm (003457)	Bucată	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrăjul de ventilator) pentru adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate pentru sistemele de aspirație, cateter cu gradăție numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16FR, cu valvă de protecție și control	105	420	72 240,00
124	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 72 ore, traheostomie	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 72 ore, traheostomie (003458)	Bucată	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrăjul de ventilator) pentru adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului destinate pentru sistemele de aspirație, cateter cu gradăție numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14FR, cu valvă de protecție și control	502	2008	345 376,00
125	Sistem de aspirație cu circuit închis	Sistem de aspirație cu circuit închis (003459)	Bucată	Sistem de aspirație cu circuit închis pentru nou-născut/pediatric cu adaptor Y, endotraheal 6F (2, 5 - 3, 5)	225	900	150 003,00
126	Sistem de aspirație cu circuit închis pentru adulți 12FR/4mm	Sistem de aspirație cu circuit închis pentru adulți 12FR/4mm (003460)	Bucată	12FR sondă de aspirație fabricată din PVC transparent, adaptor "pentru 72 ore, cot cu pivot dublu" endotraheal, de unică utilizare, destinată aspirării secrețiilor din arborele traheo-bronsic la pacienții cu ventilație artificială, cu linie radioopacă pe toată lungimea, protejată de o teacă anti-contaminare, capătul distal al sondei de aspirație este prevăzut cu vârf atraumatic deschis și două ochiuri laterale, iar capătul proximal este prevăzut cu conector marcat cu dimensiunea sondei și valvă de protecție și control, Dispozitiv pentru facilitarea deconectării tubului de ventilație.	120	480	103 200,00
127	Sistem de aspirație traheală pentru luare de probe din trahee	Sistem de aspirație traheală pentru luare de probe din trahee (003462)	Bucată	Conține: Conector universal container pentru secreții traheale valvă cu sistem de închidere căpăcel de închidere cu filet împachetat steril, 20 ml. Ambalaj individual	1120	4480	56 000,00
128	Sistem de irigare a vezicii urinare	Sistem de irigare a vezicii urinare (003472)	Bucată	Sistem de irigare a vezicii urinare, 150 cm lungime, 2 conexiuni la soluție de irigare	100	400	133 336,00



129	Sistem drenaj extern și monitorizare LCR	Sistem drenaj extern și monitorizare LCR (003474)	Bucată	<p>Sisteme de drenaj extern a lichidului cefalorahidian LCR complexe cu scală de măsurare a presiunii intra craniene (mmH<sub>2</sub>O sau mmHg) cu pungă de colectare de 650ml și camera de picurare de 100ml ce permite calcularea debitului LCR.</p> <p>Aceste sisteme de drenaj extern LCR pot fi utilizate împreună cu/compatibile/:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– catetere ventriculare externe cu lungimi de 29cm (± 1cm)(1.5mm ID, 3.0mm OD) sau 35cm (± 1 cm)(2.3mm ID, 4.0mm OD), radio transparente.</li> <li>– catetere lombare externe cu lungimi de 90cm (± 5cm)(0.76mm ID, 1.60mm OD) cu sau fără ghid introductor. Ambalajul și eticheta 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.</li> </ul>	150	600	607 500,00
130	Sistem închis cu pompă cu vid redus (low-vacuum) pentru drenarea plăgilor postoperatorii	Sistem închis cu pompă cu vid redus (low-vacuum) pentru drenarea plăgilor postoperatorii (003475)	Bucată	Sistem de vacuum cu presiune joasă “low-vacuum”. Tub de conexiune la sistemul de vacuum. Gradație în ml cu posibilitatea monitoringului eliminărilor la fiecare oră. Steril. Capacitatea colectorului de acumulare 600-800 ml. Ambalat individual	1345	5380	302 625,00
131	Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanentă)	Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanentă) (003477)	Bucată	Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanent) volum 200-300ml, cu valvă.	830	3320	199 200,00
132	Splinturi nazale interne din silicon cu tub de aerisire	Splinturi nazale interne din silicon cu tub de aerisire (003524)	Bucată	Tubul de aerisire permite respirația nazală post-operatorie. Siliconul previne aderența. Steril, gata de utilizare. Material moale pentru inserare și îndepărtare ușoară. Găuri de sutură perforate. Suprafața în formă de frunză de Lotus, pentru adult. Ambalat individual	250	1000	350 000,00
133	Stent biliar	Stent biliar (003526)	Bucată	Stent biliar. Obligativiu: dotate cu pucher, teflon, diametru 10FR	305	1220	1 472 400,00
		Stent biliar (003527)	Bucată	Stent biliar. Obligativiu: dotate cu pucher, teflon, diametru 11,5FR			
		Stent biliar (003528)	Bucată	Stent biliar. Obligativiu: dotate cu pucher, teflon, diametru 5FR			
		Stent biliar (003529)	Bucată	Stent biliar. Obligativiu: dotate cu pucher, teflon, diametru 7FR			
		Stent biliar (003530)	Bucată	Stent biliar. Obligativiu: dotate cu pucher, teflon, diametru 8,5FR			
		Stent biliar (003531)	Bucată	Stent biliar. Obligativiu: dotate cu pucher, teflon, diametru 8FR			
134	Stent biliar biodegradabil 1-3 luni, expandabil cu balon	Stent biliar biodegradabil 1-3 luni, expandabil cu balon (003532)	Bucată	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametru 8-10 mm, lungime55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 1-3 luni	1	4	77 666,68
135	Stent biliar biodegradabil 3-6 luni, expandabil cu balon	Stent biliar biodegradabil 3-6 luni, expandabil cu balon (003533)	Bucată	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametru 8-10 mm, lungime55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 3-6 luni	1	4	77 666,68

136	Stent biliar biodegradabil 6 luni, expandabil cu balon	Stent biliar biodegradabil 6 luni, expandabil cu balon (003534)	Bucată	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametru 8-10 mm, lungime 55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea mai mult de 6 luni	1	4	77 666,68
137	Stent biliar metalic	Stent biliar metalic (003535)	Bucată	Stent biliar metalic (nichel-titanum)-expandabil, Expandabil, cu efect de memorie termică, setul contine:stent- Nitinol și un tub de inserție teflon de 170-185 mm. diametru 7/9 Fr., olivă distală radioopacă, cu capăt distal transparent; capacitatea de re poziționare minim 50% din lungimea stentului, cu indicator de punct de nereturnare, acoperit- sau nu se va specifica la plasarea comenzii, lungimea 40-100 mm, Diam-10mm (Nitinol, ) cu 3 markere radioopaci de Aur	3	12	155 000,04
138	Stent biliar PVC-diametru 8,5-11,5 Fr, cu sistem de amplasare.	Stent biliar PVC-diametru 8,5-11,5 Fr, cu sistem de amplasare. (003536)	Bucată	Stent biliar PVC, diametrul 8,5-11,5Fr, lungimea 5-16cm-dupa cerințe, cu sistem de amplasare (cateter-cu conector pentru introducerea agentului de contrast, ghid tip "zebra"-0,35-nu mai scurt de 400,0cm pusher)	25	100	254 167,00
139	Stent biliar TEFLON-diametru 8-11,5 Fr, cu sistem de amplasare	Stent biliar TEFLON-diametru 8-11,5 Fr, cu sistem de amplasare (003537)	Bucată	Stent biliar teflon, diametrul 8,5-11,5Fr, lungimea 5-16cm-dupa cerințe, cu sistem de amplasare (cateter-cu conector pentru introducerea agentului de contrast, ghid tip "zebra"-0,35-nu mai scurt de 400,0cm puser)	100	400	1 016 668,00
140	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil (003538)	Bucată	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil. Diametru 8-10mm, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 20 zile	1	4	36 666,68
141	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni (003539)	Bucată	Stent biliar/pancreatic biodegradabil. Diametru 8-10mm, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 11 săptămâni	1	4	36 666,68
142	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 12 zile	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 12 zile (003540)	Bucată	Stent biliar/pancreatic biodegradabil. Diametru 8-10mm, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 12 zile	1	4	36 666,68
143	Stent biodegradabil pentru stricturi benigne și achalazie	Stent biodegradabil pentru stricturi benigne și achalazie (003541)	Bucată	Stent biodegradabil pentru stricturi benigne și achalazie (biliare, esofagiene, bronhiale, la solicitate)-perioada de degradare 8-12 săptămâni, radiopac, diametrul 1,0-2,5cm, lungime 4-12cm	1	4	104 600,00
144	Stent traheal TD-13mm/8cm	Stent traheal TD-13mm/8cm (003542)	Bucată	Stent traheal TD-13mm/8cm. confecționate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stenul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stenului.	4	16	146 666,72
145	Stent traheal TD-14mm/8cm	Stent traheal TD-14mm/8cm (003543)	Bucată	Stent traheal TD-14mm/8cm. confecționate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stenul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stenului.	4	16	146 666,72

146	Stent traheal TD-15mm/8cm	Stent traheal TD-15mm/8cm (003544)	Bucată	Stent traheal TD-15mm/8cm. confecționare din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stenul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stenului.	2	8	73 333,36
147	Stent ureteral mono J	Stent ureteral mono J (003545)	Bucată	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 10FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	453	1812	1 449 600,00
		Stent ureteral mono J (003546)	Bucată	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 12FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor			
		Stent ureteral mono J (003547)	Bucată	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 4FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor			
		Stent ureteral mono J (003548)	Bucată	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 6FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor			
		Stent ureteral mono J (003549)	Bucată	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 7FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor			
		Stent ureteral mono J (003550)	Bucată	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 8FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor			
		Stent ureteral mono J (003551)	Bucată	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 9FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor			
148	Stent ureteral Pigtail	Stent ureteral Pigtail (003552)	Bucată	5FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	1522	6088	1 601 269,44
		Stent ureteral Pigtail (003553)	Bucată	6FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis			
		Stent ureteral Pigtail (003554)	Bucată	7FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis			
149	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 3FR, pentru copii	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 3FR, pentru copii (003555)	Bucată	Cateter ureteral dublu J, 3FR, material- 100% silicon, lungime 20cm, vârf deschis fir ghidare Fix 0.021"-0.035", 110cm; dispozitiv pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazinet 70cm	15	60	35 000,40
150	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-Ray 4 - 4, 7FR, pentru adulți	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-Ray 4 - 4, 7FR, pentru adulți (003556)	Bucată	4-4, 7FR, capăt distal deschis, lungimea 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	100	400	276 000,00
151	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 4FR, pentru copii	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 4FR, pentru copii (003557)	Bucată	Cateter ureteral dublu J, 4FR, material- 100% silicon, lungime 20cm, vârf deschis fir ghidare Fix 0.021"-0.035", 110cm; dispozitiv pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazinet 4, 8FR/Ch 70cm	30	120	70 000,80
152	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5FR, 6 luni	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5FR, 6 luni (003558)	Bucată	5FR. lungimea 25-28cm. Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan, cu ghid de Nitinol, acoperire hidrofilică, vârf mobil, atraumatic, radiopac, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	205	820	1 066 000,00
153	Stent ureteral Pigtail cu ghid	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 12 luni (003559)	Bucată	6FR. lungimea 25-28cm. Perioada aflării 12 luni. Pigtail, din poliuretan, cu ghid de Nitinol, acoperire hidrofilică, vârf	285	1140	2 166 000,00

	bilateral X-RAY 6FR, 12 luni			mobil, atraumatic, radiopac, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.				
154	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 6 luni	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 6 luni (003560)	Bucată	6FR. lungimea 25-28cm. Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan, cu ghid de Nitinol, acoperire hidrofiliică, vîrf mobil, atraumatic, radiopac, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	403	1612	2 928 472,04	
155	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 12 luni	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 12 luni (003561)	Bucată	7FR. lungimea 25-28cm. Perioada aflării 12 luni. Pigtail, din poliuretan, cu ghid de Nitinol, acoperire hidrofiliică, vîrf mobil, atraumatic, radiopac, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	160	640	1 216 000,00	
156	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 6 luni	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 6 luni (003562)	Bucată	7FR. lungimea 25-28cm. Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan, cu ghid de Nitinol, acoperire hidrofiliică, vîrf mobil, atraumatic, radiopac, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	25	100	181 667,00	
157	Stone Basket Nitinol	Stone Basket Nitinol (003576)	Bucată	Stone Basket Nitinol FR3	2700	10800	14 580 000,00	
		Stone Basket Nitinol (003577)	Bucată	Stone Basket Nitinol FR4				
		Stone Basket Nitinol (003578)	Bucată	Stone Basket Nitinol FR5				
158	Truse pentru drenaj toracic complet cu valvă Heimlich și sistem de colectare	Truse pentru drenaj toracic complet cu valvă Heimlich și sistem de colectare (003591)	Bucată	Set PNEUMOCATH pentru drenaj toracic, cateter toracic 8F/50cm, ac pentru puncție, robinet cu 2 cai, adaptor pentru aspirație, Seringă 50-60ml, pungă de colectare 2000ml, valvă Heimlich	10	40	36 666,80	
<b>SUMA TOTALĂ</b>								<b>69 896 698,88</b>

**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;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

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

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

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

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

15. 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 Notă: In 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. <b>ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</b> - 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	DA

		<p>194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11).</p> <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><b>NOTĂ:</b></p> <p>Prezentarea mostrelor de produs în termen de <b>14 zile</b> 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.</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 oferite, 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> <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 Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „<b>corespunde/nu corespunde</b>”, iar fiind selectată metoda de „<i>testare clinică</i>”, relatarea oficială asupra rezultatelor testării, <b>are loc prin scrisorile beneficiarilor finali</b>, ce vor fi considerate drept probe.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „<b>corespunde/nu corespunde</b>”, iar fiind selectată metoda de „<i>testare de laborator</i>” relatarea oficială asupra rezultatelor testării, <b>are loc prin raportul de testare</b>, 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	- 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</i>	DA

		din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 <b>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.</b>	
4	DUAЕ	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>	DA
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	- 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 Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</i>	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	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 și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
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	<p>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.”</p> <p>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.</p>	DA
10	Situția financiară	<p>Ultimul raport financiar/situția 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;</p>	DA
11	Declarație cu privire la termenul de valabilitate	<p>Cu privire la Termenul de valabilitate restant al Bunurilor la momentul livrării, pentru produsele livrate de la 01.01 - 30.06, va constitui:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nu mai puțin de 60% din termenul de valabilitate inițial pentru bunurile cu o valabilitate de 2 ani și mai mulți;</li> <li>- și de minim 80% din cel inițial pentru Bunurile cu o valabilitate de până la 2 ani.</li> </ul> <p>Termenul de valabilitate restant al Bunurilor la momentul livrării, pentru produsele livrate de la 01.07 - 31.12 va constitui:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nu mai puțin de 40% din termenul de valabilitate inițial pentru bunurile cu o valabilitate de 2 ani și mai mulți;</li> <li>- și de minim 60% din cel inițial pentru Bunurile cu o valabilitate de până la 2 ani.</li> </ul> <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.</p>	DA
12	<p>Prezentarea eșantioane (mostre) în termen de <b>14 zile</b> 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, <b>GRUPUL DE LUCRU POATE SOLICITA MOSTRELE ATÂT LA ETAPA DE ACORD CADRUL CÂT ȘI</b></p>	<p>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de <b>14 zile</b> 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.</p> <p>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate pentru verificarea conformității documentelor ofertei tehnice cu realitatea. 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,</p>	DA



	<b>LA ETAPA DE REOFERTARE.</b>	<p>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; <b>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.</b>	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><b>Obligatoriu la momentul depunerii ofertei la etapa de reofertare să se prezinte numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</b></p> <p><b>Vor fi atribuite în contracte subsecvente doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</b></p>	DA
15	<i>Notă:</i>	<i>Ofertele nu vor fi acceptate, în cazul în care vor depăși valoarea estimativă per lot. cu 30% și mai mult.</i>	DA

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

16	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

17	<b>Garanție de bună execuție (se va prezenta la momentul încheierii contractului/contractelor subsecvente)</b>	<p>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;</p> <p>2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date</p>	DA
----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

		<p>bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului:</p> <p>Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE</p> <p>Denumirea Băncii: <b>Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat</b> Codul fiscal: <b>1016601000212</b></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** din valoarea ofertată aferentă cantității minime prevăzute în cuprinsul documentației de atribuire, estimate a se achiziționa pe întreaga durată a acordului cadru, fără taxa pe valoarea adăugată.,

***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.**

**21. 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 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.**

**Se va utiliza licitația electronică la reofertare.**

**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: 14.03.2025**

**41. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 14.03.2025**

**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**