



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 188 (XXXII) — Nr. 202

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Joi, 12 martie 2020

SUMAR

<u>Nr.</u>		<u>Pagina</u>
	DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE	
	Decizia nr. 790 din 3 decembrie 2019 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă	2-4
	ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
428.	— Ordin al ministrului sănătății pentru aprobarea Listei cuprinzând dispozitivele medicale și materialele sanitare pentru a asigura prevenția și tratarea afecțiunilor asociate infecției cu SARS-COV-2, a căror distribuție în afara teritoriului României se suspendă temporar, precum și a unor măsuri pentru asigurarea medicamentelor cuprinse în Catalogul național al prețurilor medicamentelor autorizate de punere pe piață în România (Canamed)	4-16

DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE

CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

DECIZIA Nr. 790

din 3 decembrie 2019

referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă

Valer Dorneanu	— președinte
Cristian Deliorga	— judecător
Daniel Marius Morar	— judecător
Mona-Maria Pivniceru	— judecător
Gheorghe Stan	— judecător
Livia Doina Stanciu	— judecător
Elena-Simina Tănăsescu	— judecător
Varga Attila	— judecător
Cosmin-Marian Văduva	— magistrat-asistent

Cu participarea reprezentantului Ministerului Public, procuror Loredana Brezeanu.

1. Pe rol se află soluționarea excepției de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă, excepție ridicată de Mihai Cristian Nedelcu în Dosarul nr. 459/93/2017 al Tribunalului Ilfov — Secția civilă și care formează obiectul Dosarului Curții Constituționale nr. 474D/2018.

2. La apelul nominal se prezintă autorul excepției de neconstituționalitate și doamna avocat Laura Stan, în calitate de reprezentant al părților Maria Nedelcu și Gheorghe Nedelcu, cu împuternicire avocațială depusă la dosar. Procedura de citare față de celelalte părți este legal îndeplinită.

3. Cauza fiind în stare de judecată, președintele Curții acordă cuvântul autorului excepției de neconstituționalitate, care solicită Plenului să ia în considerare notele scrise referitoare la excepția de neconstituționalitate, înregistrate de avocatul său în dosarul instanței judecătorești care a sesizat Curtea.

4. Doamna avocat Laura Stan solicită respingerea excepției de neconstituționalitate, arătând că autorul excepției susține, în mod neîntemeiat, că i-au fost îngădite liberul acces la justiție și dreptul la un proces echitabil. Autorul și-a exercitat dreptul la apel, cale devolutivă de atac, și, ca atare, cauza s-a judecat din nou, putând fi invocate, în apel, toate motivele pe care le-a considerat necesare în vederea admiterii cererii sale. Art. 503 alin. (2) pct. 3 din Codul de procedură civilă se putea aplica strict hotărârilor pronunțate în recurs. Altfel, calea extraordinară de atac a contestației în anulare ar fi fost transformată într-o cale de atac ordinară.

5. Președintele Curții acordă cuvântul reprezentantului Ministerului Public, care, invocând Decizia nr. 495 din 17 septembrie 2019 a Curții Constituționale, solicită respingerea, ca neîntemeiată, a excepției de neconstituționalitate.

CURTEA,

având în vedere actele și lucrările dosarului, constată următoarele:

6. Prin Încheierea din 28 februarie 2018, pronunțată în Dosarul nr. 459/93/2017, **Tribunalul Ilfov — Secția civilă a sesizat Curtea Constituțională cu excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă**, excepție ridicată de Mihai Cristian Nedelcu, contestator într-o cauză având ca obiect o contestație în anulare.

7. **În motivarea excepției de neconstituționalitate** autorul susține că dispozițiile criticate încalcă prevederile constituționale ale art. 1 alin. (5) privind principiul legalității și ale art. 21

alin. (1)—(3) privind liberul acces la justiție. De asemenea, normele legale criticate sunt în contradicție atât cu dispozițiile art. 22 alin. (6) din Codul de procedură civilă, deoarece judecătorii apelului aveau obligația de a se pronunța asupra a tot ceea ce s-a cerut, deci asupra tuturor motivelor de apel, cât și cu dispozițiile art. 11 din Codul civil, deoarece instanța de apel nu avea dreptul de a omite analiza unui motiv de apel explicit invocat. Prin urmare, în opinia autorului, se încalcă principiul legalității, astfel cum este acesta prevăzut de art. 1 alin. (5) din Constituție. În plus, autorul arată că, prin motivele de apel, a invocat explicit nulitatea unui contract de vânzare, consecință a nulității titlului care a stat la baza întocmirii contractului de vânzare contestat, dar instanța de apel și prima instanță au omis analiza acestora. Aceste împrejurări vădesc faptul că dispozițiile criticate reprezintă, contrar art. 21 alin. (1) din Constituție, o împiedicare a persoanei de a se adresa justiției pentru apărarea interesului legitim al constatării nulității absolute a unui contract de vânzare.

8. De asemenea, în opinia autorului, dispozițiile criticate, prin faptul că limitează aplicabilitatea prevederilor art. 503 alin. (2) pct. 3 din Codul de procedură civilă la hotărârile definitive pronunțate de instanțele de recurs, încalcă și dispozițiile art. 21 alin. (2) din Constituție care interzic îngrădirea prin lege a accesului liber la justiție al oricărei persoane.

9. În sfârșit, autorul arată că se încalcă și art. 21 alin. (3) din Constituție, deoarece omisiunea instanței de fond, cât și a celei de apel de a se pronunța asupra unei cauze de nulitate absolute, determină o vădită avantajare, deopotrivă nelegală și imorală, a adversarilor procesuali, cărora le profită propria culpă.

10. **Tribunalul Ilfov — Secția civilă** apreciază că excepția de neconstituționalitate este neîntemeiată. Lipsa posibilității de a exercita contestația în anulare pentru omisiunea instanței de apel de a cerceta un motiv de apel invocat de parte derivă din caracterul ordinar și devolutiv al apelului. Accesul liber la justiție nu presupune accesul la toate căile de atac reglementate prin lege, deoarece, prin lege, pot fi instituite reguli distincte în considerarea unor situații distincte. Legiuitorul este suveran în a reglementa diferit în situații diferite accesul la o cale ordinară de atac, fără ca prin aceasta să fie afectat accesul liber la justiție, o atare concluzie impunându-se și atunci când în discuție este accesul la o cale extraordinară de atac, care, prin definiție, are caracter de excepție și, deci, poate fi valorificată numai în cazurile expres și limitative prevăzute de lege.

11. Potrivit prevederilor art. 30 alin. (1) din Legea nr. 47/1992 privind organizarea și funcționarea Curții Constituționale, încheierea de sesizare a fost comunicată președinților celor două Camere ale Parlamentului, Guvernului și Avocatului Poporului, pentru a-și exprima punctele de vedere asupra excepției de neconstituționalitate ridicate.

12. **Avocatul Poporului** apreciază că dispozițiile criticate sunt constituționale, prin raportare la criticile formulate, făcând trimitere la jurisprudența Curții, respectiv deciziile nr. 483 din 23 iunie 2015, nr. 159 din 24 martie 2016 și nr. 415 din 16 iunie 2016. În plus, dispozițiile legale criticate sunt suficient de clare, predictibile și neechivoce, destinatarul normei juridice fiind capabil să își adapteze conduita în funcție de conținutul

acesteia, în concordanță cu prevederile art. 1 alin. (5) din Constituție care consacră principiul respectării obligatorii a legilor.

13. **Președinții celor două Camere ale Parlamentului și Guvernul** nu au comunicat punctul lor de vedere cu privire la excepția de neconstituționalitate.

CURTEA,

examinând încheierea de sesizare, punctul de vedere al Avocatului Poporului, raportul întocmit de judecătorul-raportor, concluziile procurorului, susținerile orale ale părților prezente, dispozițiile legale criticate, raportate la prevederile Constituției, precum și Legea nr. 47/1992, reține următoarele:

14. Curtea Constituțională a fost legal sesizată și este competentă, potrivit dispozițiilor art. 146 lit. d) din Constituție, precum și ale art. 1 alin. (2), ale art. 2, 3, 10 și 29 din Legea nr. 47/1992, să soluționeze excepția de neconstituționalitate.

15. **Obiectul excepției de neconstituționalitate** îl reprezintă dispozițiile art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă, care au următorul cuprins: „*Dispozițiile alin. (2) pct. 1, 2 și 4 se aplică în mod corespunzător hotărârilor instanțelor de apel care, potrivit legii, nu pot fi atacate cu recurs.*”

16. Dispozițiile art. 503 alin. (2) pct. 1, 2 și 4, la care textul criticat face trimitere, au următorul cuprins: „*(2) Hotărârile instanțelor de recurs mai pot fi atacate cu contestație în anulare atunci când: 1. hotărârea dată în recurs a fost pronunțată de o instanță necompetentă absolut sau cu încălcarea normelor referitoare la alcătuirea instanței și, deși se invocase excepția corespunzătoare, instanța de recurs a omis să se pronunțe asupra acesteia; 2. dezlegarea dată recursului este rezultatul unei erori materiale; [...] 4. instanța de recurs nu s-a pronunțat asupra unuia dintre recursurile declarate în cauză.*”

17. În opinia autorului excepției de neconstituționalitate, prevederile legale criticate contravin dispozițiilor constituționale ale art. 1 alin. (5) privind principiul legalității și ale art. 21 alin. (1)—(3) privind liberul acces la justiție.

18. Ulterior sesizării Curții Constituționale, art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă a fost modificat prin Legea nr. 310/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 134/2010 privind Codul de procedură civilă, precum și pentru modificarea și completarea altor acte normative, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1.074 din 18 decembrie 2018, și, în prezent, prevăd că „*(3) Dispozițiile alin. (2) se aplică în mod corespunzător hotărârilor instanțelor de apel care, potrivit legii, nu pot fi atacate cu recurs.*” Potrivit dispozițiilor art. 503 alin. (2) din Codul de procedură civilă, „*(2) Hotărârile instanțelor de recurs mai pot fi atacate cu contestație în anulare atunci când: 1. hotărârea dată în recurs a fost pronunțată de o instanță necompetentă absolut sau cu încălcarea normelor referitoare la alcătuirea instanței și, deși se invocase excepția corespunzătoare, instanța de recurs a omis să se pronunțe asupra acesteia; 2. dezlegarea dată recursului este rezultatul unei erori materiale; 3. instanța de recurs, respingând recursul sau admițându-l în parte, a omis să cerceteze vreunul dintre motivele de casare invocate de recurent în termen; 4. instanța de recurs nu s-a pronunțat asupra unuia dintre recursurile declarate în cauză.*”

19. Însă, având în vedere cele reținute de Curtea Constituțională în Decizia nr. 766 din 15 iunie 2011, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 549 din 3 august 2011, potrivit căreia sunt supuse controlului de constituționalitate și dispozițiile din legi ale căror efecte juridice continuă să se producă și după ieșirea lor din vigoare, Curtea este legal sesizată în prezenta cauză cu excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă, în forma în vigoare la data sesizării sale prin încheierea din 28 februarie 2018, și anume în forma anterioară

Legii nr. 310/2018. În plus, din examinarea criticilor de neconstituționalitate, se observă că nu sunt criticate dispozițiile art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă în integralitatea lor, ci doar excluderea dispozițiilor pct. 3 al art. 503 alin. (2) din Codul de procedură civilă din enumerarea pe care dispozițiile art. 503 alin. (3) o conține.

20. Curtea Constituțională a constatat, în mai multe rânduri, constituționalitatea dispozițiilor criticate. De exemplu, în paragrafele 16—17 ale Deciziei nr. 483 din 23 iunie 2015, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 633 din 20 august 2015, a reținut că lipsa posibilității de a exercita contestația în anulare pentru omisiunea instanței de apel de a cerceta „un motiv de casare” este o consecință firească a caracterului ordinar și devolutiv al apelului, fără a aduce atingere principiului egalității în fața legii și accesului liber la justiție. O eventuală admitere a excepției de neconstituționalitate ar transforma calea extraordinară de atac a contestației în anulare speciale într-o cale de atac ordinară, din moment ce instanța care va soluționa contestația în anulare ar trebui să reanalizeze motivele de apel, acestea nefiind structurate de lege ca atare, ci putând fi orice critici formulate de apelant cu privire la hotărârea instanței care a judecat fondul.

21. Ulterior sesizării Curții în prezenta cauză, Parlamentul a modificat, cum s-a indicat deja, dispozițiile art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă, în sensul dorit de autorul excepției de neconstituționalitate. Astfel, în prezent, enumerarea de la art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă include și pct. 3 al art. 503 alin. (2) din Codul de procedură civilă.

22. Acest fapt, în sine, nu reprezintă un temei care să ridice problema unei eventuale modificări a jurisprudenței constante a Curții, anterior evocate. Această jurisprudență nu poate fi înțeleasă decât în sensul că soluția legislativă constatată ca fiind constituțională se situează în marja de apreciere de care legiuitorul primar se bucură în reglementarea contestației în anulare, cale extraordinară de atac, în particular a hotărârilor împotriva cărora poate fi exercitată, precum și a motivelor pentru care poate fi formulată (a se vedea, în acest sens, Decizia nr. 495 din 17 septembrie 2019, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 889 din 4 noiembrie 2019).

23. Într-adevăr, așa cum a subliniat Curtea în Decizia nr. 828 din 11 decembrie 2018, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 263 din 5 aprilie 2019, paragraful 18, prin care a constatat constituționalitatea dispozițiilor art. 503 alin. (2) pct. 1 din Codul de procedură civilă, „În privința condițiilor de exercitare a căilor de atac, legiuitorul poate să reglementeze termenele de declarare a acestora, forma în care trebuie să fie făcută declarația, conținutul său, instanța la care se depune, competența și modul de judecare, soluțiile ce pot fi adoptate și altele de același gen, fără ca prin aceasta să se aducă atingere dreptului în substanța sa ori principiilor și textelor constituționale de referință. Astfel, Curtea de la Strasbourg, în Hotărârea din 12 noiembrie 2002, pronunțată în Cauza *Bêlès și alții împotriva Cehiei*, paragraful 61, a constatat că dreptul de acces la un tribunal nu este absolut și se pretează la limitări implicit admise, având în vedere că presupune reglementarea din partea statului, care se bucură, în această privință, de o anumită marjă de apreciere”. Ca atare, după cum arată Curtea în Decizia nr. 495 din 17 septembrie 2019, precitată, constatarea constituționalității soluției legislative criticate și care a fost înlocuită de către Parlament prin Legea nr. 310/2018 nu poate fi înțeleasă ca o statuare a faptului că această soluție era/este singura compatibilă cu Constituția.

24. Întrucât, până în prezent, nu au intervenit elemente noi de natură să determine schimbarea jurisprudenței Curții Constituționale desprinse din deciziile anterior evocate, considerentele și soluția cuprinse în acestea își păstrează valabilitatea și în cauza de față.

25. Pentru considerentele expuse mai sus, în temeiul art. 146 lit. d) și al art. 147 alin. (4) din Constituție, al art. 1—3, al art. 11 alin. (1) lit. A.d) și al art. 29 din Legea nr. 47/1992, cu unanimitate de voturi,

CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

În numele legii

DECIDE:

Respinge, ca neîntemeiată, excepția de neconstituționalitate ridicată de Mihai Cristian Nedelcu în Dosarul nr. 459/93/2017 al Tribunalului Ilfov — Secția civilă și constată că prevederile art. 503 alin. (3) din Codul de procedură civilă sunt constituționale în raport cu criticile formulate.

Definitivă și general obligatorie.

Decizia se comunică Tribunalului Ilfov — Secția civilă și se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Pronunțată în ședința din data de 3 decembrie 2019.

PREȘEDINTELE CURȚII CONSTITUȚIONALE
prof. univ. dr. **VALER DORNEANU**

Magistrat-asistent,
Cosmin-Marian Văduva

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII

ORDIN

pentru aprobarea Listei cuprinzând dispozitivele medicale și materialele sanitare pentru a asigura prevenția și tratarea afecțiunilor asociate infecției cu SARS-COV-2, a căror distribuție în afara teritoriului României se suspendă temporar, precum și a unor măsuri pentru asigurarea medicamentelor cuprinse în Catalogul național al prețurilor medicamentelor autorizate de punere pe piață în România (Canamed)

Văzând Referatul de aprobare nr. VSC 3.434 din 12.03.2020 al Direcției politica medicamentului și a dispozitivelor medicale,

având în vedere prevederile art. 804 alin. (21) și (3) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

ținând cont de dispozițiile art. 4 alin. (3) pct. 1 din Legea nr. 134/2019 privind reorganizarea Agenției Naționale a Medicamentului și a Dispozitivelor Medicale, precum și pentru modificarea unor acte normative,

ținând cont de dispozițiile Hotărârii Grupului de suport tehnico-științific privind gestionarea bolilor înalt contagioase pe teritoriul României din cadrul Comitetului Național pentru Situații Speciale de Urgență nr. 9 din 10.03.2020,

în temeiul art. 7 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 144/2010 privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul sănătății emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Lista cuprinzând dispozitivele medicale și materialele sanitare pentru a asigura prevenția și tratarea afecțiunilor asociate infecției cu SARS-COV-2, a căror distribuție în afara teritoriului României se suspendă temporar pe o perioadă de 6 luni de la data intrării în vigoare a prezentului ordin, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — (1) Se suspendă temporar distribuția în afara teritoriului României, pe o perioadă de 6 luni de la data intrării în vigoare a prezentului ordin, a medicamentelor cuprinse în Catalogul național al prețurilor medicamentelor autorizate de

punere pe piață în România (Canamed) la data prezentului ordin, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Se exceptează de la prevederile alin. (1) medicamentele fabricate în România.

Art. 3. — Nerespectarea dispozițiilor prezentului ordin se sancționează potrivit prevederilor art. 875 alin. (1) lit. k) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 4. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul sănătății,
Victor Sebastian Costache

București, 12 martie 2020.
Nr. 428.

I. Dispozitive medicale

	Echipamente de diagnostic sau tratament prin radiații ionizante, medicină nucleară, rezonanță magnetică și ultrasunete
1	Aparate de radiologie fixă
2	Aparate de radiologie mobilă
3	Computer tomograf
4	Angiograf
5	Osteodensitometru
6	Echipament de imagistică prin rezonanță magnetică
7	Simulator computer tomograf
8	Simulator pentru radioterapie
9	Echipamente pentru medicină nucleară și radioterapie
10	Masă de radiologie
	Echipamente pentru anestezie și terapie intensivă
11	Aparat de anestezie
12	Aparat de ventilație
13	Defibrilator
14	Monitor pacient, module și centrale de monitorizare
15	Pat ATI
16	Injectomate
17	Pompe de administrat lichide
	Echipamente cardiovasculare
	Stenturi și accesorii
18	Ac puncție Seldinger
19	Seturi introducătoare pentru abord femural
20	Seturi introducătoare pentru abord radial
21	Ghid scurt teflonat, 0,035", cu vârf în J
22	Ghid lung teflonat, 0,035", cu vârf în J
23	Ghid teflonat 0,035", extradur, cu vârf în J
24	Ghid hidrofilic 0,035"
25	Catetere de diagnostic angiografic coronarian
26	Catetere de diagnostic specifice pentru abord radial
27	Cateter Swan-Ganz
28	Seturi diagnostic coronarografie abord femural
29	Seturi diagnostic coronarografie abord radial
30	Tub de legătură cu transductorul de presiune
31	Tub de legătură la seringă de angiografie
32	Tub de legătură scurt
33	Robinet cu 5 căi (manifold)
34	Robinet cu 3 căi
35	Pachet câmp steril specific pentru angiografie
36	Seringi de presiune pentru injectare manuală
37	Set accesorii PCI
38	Sondă ghid pentru PCI cu abord femural

*) Anexa este reprodusă în facsimil.

39	Sondă ghid cu suport înalt
40	Sondă ghid specifică pentru PCI cu abord radial
41	Sondă ghid fără teacă (sheatless)
42	Ghid dirijabil pentru PCI 0,014"
43	Ghid dirijabil 0,014", hidrofil
44	Ghid dirijabil 0,014" cu suport sport
45	Ghid dirijabil 0,014" pentru dezobstrucții ocluzii cronice
46	Ghid dirijabil 0,014" cu vârf moale acoperit cu polimer pentru dezobstrucții retrograde
47	Sonde de aspirație pentru trombi intracoronarieni
48	Microcateter (cateter de suport pentru dezobstrucții coronariene)
49	Balon de angioplastie coronariană monorail
50	Balon coronarian cu profil mic pentru dezobstrucții cronice
51	Balon coronarian necompliant
52	Balon coronarian coaxial
53	Balon coronarian pentru postdilatate cu diametre mari
54	Balon coronarian cu lame tăietoare (cutting balloon)
55	Balon impregnat cu substanță activă
56	Sistem de închidere percutană a orificiului de puncție femurală
57	Sistem de compresie după abord radial
58	Filtru de protecție împotriva embolizării distale pentru dilatări de bypass
59	Pachet sistem de compresie mecanică femurală
60	Stent mecanic dedicat procedurilor de angioplastie primară
61	Stent metalic dedicat procedurilor de dilatare coronariană dificile, inclusiv în infarctul miocardic acut
62	Stent coronarian pentru leziuni de bifurcație
63	Stent-graft coronarian
64	Stent farmacologic activ cu polimer biodegradabil
65	Stent farmacologic activ cu polimer fix
66	Stent specific pentru dilatări artere renale și artere coronariene cu diametru mare
2	Dispozitive vasculare periferice și aortice și proteze cardiace valvulare
	Valvă mecanică cu două hemidiscuri pentru poziția aortică
67	1.1 Valvă mecanică cu două hemidiscuri cu poziționare aortică, inel de sutură standard
68	1.2 Valvă mecanică cu două hemidiscuri cu poziționare aortică, inel de sutură de dimensiune redusă
69	1.3 Valvă mecanică cu două hemidiscuri cu poziționare aortică, total supraanulară
70	2.1 Valvă mecanică cu două hemidiscuri cu poziționare mitrală
71	2.2 Valvă mecanică cu două hemidiscuri cu poziționare mitrală, dimensiune unică adaptabilă pentru dimensiuni variabile pentru inel mitral
	Valve biologice din pericard bovin
72	3.1 Valve biologice din pericard bovin
	Conducte cu valvă mecanică cu două hemidiscuri pentru poziția aortică
73	4.1. Conducte cu valvă mecanică cu două hemidiscuri pentru poziția aortică, cu proteză liniară
74	4.2. Conducte cu valvă mecanică cu două hemidiscuri pentru poziția aortică, cu proteză cu sinusuri valsalva
	Valve aortice transcater

75	5.1 Valvă aortică transcater abord transfemural
76	5.2 Valvă aortică transcater abord transapical
	Inele de anuloplastie valvă mitrală și tricuspida
77	6.1 Inel anuloplastie semiflexibil pentru valvă mitrală
78	6.2 Inel anuloplastie semirigid pentru valvă mitrală
79	6.3 Inel anuloplastie semirigid pentru valvă tricuspida
80	6.4 Inel anuloplastie insuficiență mitrală tip III b
81	6.5 Inel anuloplastie cardiomiopatie dilatativă
	Stentgrafturi aortice pentru disecții și aneurisme
82	7.1 Stentgraft toracic hibrid
83	7.2 Stent toracic autoexpandabil
84	7.3 Stentgraft toracic autoexpandabil
85	7.4 Stentgraft abdominal bifurcat autoexpandabil
	Proteze vasculare țesute
86	8.1 Proteză vasculară pentru aorta toracică 12-34/30
87	8.2 Proteză vasculară bifurcată colagenată
88	8.3 Proteză liniară colagenată Ø 8 mm
89	8.4 Proteză vasculară bifurcată colagenată impregnată cu argint
90	8.5 Proteză vasculară liniară colagenată impregnată cu argint 8 mm/70 cm
	Proteze vasculare din PTFE
91	9.1 Proteză vasculară liniară PTFE, dreapta
92	9.2 Proteză vasculară conică PTFE, dreapta, cu spirală normală
93	9.3 Proteză vasculară conică PTFE, dreapta, cu spirală normală pentru fistulă
94	9.4 Proteză vasculară liniară PTFE, perete spirală
	10.1. Valve biologice din cuspe aortice porcine cu stent
	11.1. Stentgraft toracic
	12.1. Stentgraft abdominal bifurcat
	Stimulatoare implantabile și accesorii
95	Stimulatoare cardiace unicamerale (tipul A - bazal, tipul B - avansat, tipul C - compatibil RMN)
96	Stimulatoare cardiace bicamerale (tipul A - bazal, tipul B - avansat, tipul C - compatibil RMN)
97	Stimulatoare cardiace tricamerale (tipul A - bazal, tipul B - avansat, tipul C - compatibil RMN)
98	Defibrilatoare cardiace unicamerale (tipul A - bazal, tipul B - avansat, tipul C - compatibil RMN)
99	Defibrilatoare cardiace bicamerale (tipul A - bazal, tipul B - avansat, tipul C - compatibil RMN)
100	Defibrilatoare cardiace tricamerale (tipul A - bazal, tipul B - avansat, tipul C - compatibil RMN)
101	Stimulatoare cardiace de uz pediatric
102	Sonde de stimulare cardiacă endocardică (tipul A - bazal, tipul B - avansat, tipul C - compatibil RMN)
103	Sonde de stimulare a ventriculului stâng via sinus coronar (tipul A - bazal, tipul B - avansat, tipul C - compatibil RMN)
104	Sonde de stimulare cardiacă epicardică
105	Sonde implantabile de defibrilare (tipul A - bazal și tipul B - compatibil RMN)
106	Kit introducător de sinus coronar și Kit introducător peel-away

	Echipamente pentru endoscopie
107	Sistem complet pentru endoscopie
108	Trusă pentru videoendoscopie digestivă
	Echipamente de explorare complexă cu ultrasunete
109	Ecograf
110	Ecograf doppler
111	Sisteme de neuronavigație ultrasonografică
112	Sistem integrat de neuronavigație ultrasonografică
	Echipamente pentru diagnostic
113	Electrocardiograf
114	Electroencefalograf
	Echipamente pentru neonatologie
115	Incubator nou-născuți
116	Masă radiantă pentru resuscitare
	Echipamente pentru urologie
117	Litotriptor extracorporeal
	Echipamente pentru transport intraspitalicesc și de utilizare în UPU/CPU
118	Pat pentru transfer și resuscitare
119	Targă pentru transport pacienți
120	Cărucior pentru transport pacienți
	Dispozitive medicale de diagnostic
121	Teste pentru diagnosticul infecției HIV/SIDA
122	Teste de rezistență genotipică la ARV
123	Medii solide de cultură Lownstein - Jensen
124	Medii lichide pentru cultivarea Mycobacterium tuberculosis
125	Medii solide cu antibiogramă pentru medicamente antituberculoase (serie scurtă HR și serie lungă)
126	Medii lichide cu antibiogramă pentru medicamente antituberculoase
127	Reactivi pentru teste genetice de identificare a complexului Mycobacterium tuberculosis (MTC) și a rezistenței la medicamente antituberculoase
128	Teste de identificare prin metode imunocromatografice antigen MPT64 (Ag MPT64)
129	Kit pentru colorația Ziehl-Neelsen
130	Kit pentru colorația fluorescentă (auramină)
131	Kit pentru identificarea genetică a speciilor din Complexul Mycobacterium tuberculosis
132	Kit pentru identificarea genetică a speciilor de micobacterii netuberculoase comune
133	Lame portobiect pentru microscopie
	Echipamente de protecție
134	Echipamente de protecție pentru echipajele de intervenție prespitalicească

II. Materiale sanitare

A	Truse pentru traheostomie
1	Truse pentru traheostomie percutană cu forceps
2	Truse pentru traheostomie percutană cu forceps
3	Truse pentru traheostomie percutană cu forceps
4	Truse pentru traheostomie percutană fără forceps

5	Truse pentru traheostomie percutană fără forceps
6	Truse pentru traheostomie percutană fără forceps
7	Truse pentru minitraheostomie Seldinger
8	Canule de traheostomie nr. 6
9	Canule de traheostomie nr. 7
10	Canule de traheostomie nr. 8
11	Canule de traheostomie nr. 9
12	Canule de traheostomie nr. 10
B	Dispozitive de intubație
1	Sonde de intubație orotraheală fără balonaș 2,0
2	Sonde de intubație orotraheală fără balonaș 2,5
3	Sonde de intubație orotraheală fără balonaș 3,0
4	Sonde de intubație orotraheală fără balonaș 3,5
5	Sonde de intubație orotraheală fără balonaș 4,0
6	Sonde de intubație orotraheală fără balonaș 4,5
7	Sonde de intubație orotraheală fără balonaș 5,0
8	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 3,5
9	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 4,0
10	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 4,5
11	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 5,0
12	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 5,5
13	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 6,0
14	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 6,5
15	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 7,0
16	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 7,5
17	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 8,0
18	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 8,5
19	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 9,0
20	Sonde de intubație orotraheală cu balonaș 10 mm
21	Sonde de intubație orotraheală pentru reducerea microaspirațiilor 7
22	Sonde de intubație orotraheală pentru reducerea microaspirațiilor 7,5
23	Sonde de intubație orotraheală pentru reducerea microaspirațiilor 8
24	Sonde de intubație orotraheală pentru reducerea microaspirațiilor 8,5
25	Sonde de intubație orotraheală pentru reducerea microaspirațiilor 9
26	Sonde de intubație orotraheală pentru reducerea microaspirațiilor 10
27	Sonde de intubație orotraheală cu sistem de aspirație subglotică 7
28	Sonde de intubație orotraheală cu sistem de aspirație subglotică 7,5
29	Sonde de intubație orotraheală cu sistem de aspirație subglotică 8
30	Sonde de intubație orotraheală cu sistem de aspirație subglotică 8,5
31	Sonde de intubație orotraheală cu sistem de aspirație subglotică 9
32	Sonde de intubație orotraheală cu sistem de aspirație subglotică 10
33	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea stângă, mărime 28 FR
34	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea stângă, mărime 32 FR
35	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea stângă, mărime 35 FR
36	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea stângă, mărime 37 FR
37	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea stângă, mărime 39 FR
38	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea stângă, mărime 41 FR
39	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea dreaptă, mărimea 35 FR

40	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea dreaptă, mărimea 37 FR
41	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea dreaptă, mărimea 39 FR
42	Trusă de intubație selectivă endobronșică pentru partea dreaptă, mărimea 41 FR
43	Fixator sondă de intubație orotraheală pentru condiții dificile și transport pentru copii
44	Fixator sondă de intubație orotraheală pentru condiții dificile și transport pentru adulți
45	Fixator sondă de intubație orotraheală pentru adulți
46	Fixator sondă de intubație orotraheală pentru copil/nou-născut
47	Racord flexibil la sonda de intubație orotraheală (adult, copil)
48	Filtre antibacteriene și virale pentru adult
49	Filtre antibacteriene și virale pentru copil
50	Filtre antibacteriene și virale pentru nou-născut
51	Filtre antibacteriene și virale cu umidificare pentru adult
52	Filtre antibacteriene și virale cu umidificare pentru copil
53	Filtre antibacteriene și virale cu umidificare pentru nou-născut
54	Mandrene pentru sonde de intubație cu dimensiuni între 2,5 și 4,5
55	Mandrene pentru sonde de intubație mai mari de 5,0
C	Dispozitive alternative intubației
1	Trusă de intubație traheo/esofagiană cu dublu lumen, dimensiunea 37 FR
2	Trusă de intubație traheo/esofagiană cu dublu lumen, dimensiunea 41 FR
3	Mască laringiană nr. 1
4	Mască laringiană nr. 1,5
5	Mască laringiană nr. 2
6	Mască laringiană nr. 2,5
7	Mască laringiană nr. 3
8	Mască laringiană nr. 4
9	Mască laringiană nr. 5
10	Mască laringiană nr. 6
11	Bujie cu canal oxigenare/introductor
12	Bujie cu canal oxigenare/exchanger, dimensiunea 11 CH
13	Bujie cu canal oxigenare/exchanger, dimensiunea 14 Ch
14	Bujie cu canal oxigenare/exchanger, dimensiunea 19 CH
D	Măști oxigen
1	Măști oxigen simple pentru adult
2	Măști oxigen simple pentru copil
3	Măști oxigen cu rezervor pentru adult
4	Măști oxigen cu rezervor pentru copil
5	Măști oxigen cu nebulizator pentru adult
6	Măști oxigen cu nebulizator pentru copil
7	Mască de oxigen tip Venturi
8	Mască de ventilație noninvazivă nr. 1
9	Mască de ventilație noninvazivă nr. 2
10	Mască de ventilație noninvazivă nr. 3
11	Mască de ventilație noninvazivă nr. 4
12	Mască de ventilație noninvazivă nr. 5
13	Mască de ventilație noninvazivă nr. 6
E	Pipe Guedel

1	Pipe Guedel nr. 000
2	Pipe Guedel nr. 00
3	Pipe Guedel nr. 0
4	Pipe Guedel nr. 1
5	Pipe Guedel nr. 2
6	Pipe Guedel nr. 3
7	Pipe Guedel nr. 4
8	Pipe Guedel nr. 5
9	Pipe Guedel nr. 6
F	Sonde de aspirație traheală
1	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 4
2	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 5
3	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 6
4	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 7
5	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 8
6	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 9
7	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 10
8	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 12
9	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 14
10	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 16
11	Sonde de aspirație traheală flexibilă, dimensiunea CH 18
12	Sonde de aspirație rigidă tip Yankaeur
G	Canule nazale pentru administrarea oxigenului
1	Canule nazale pentru administrarea oxigenului pentru adult
2	Canule nazale pentru administrarea oxigenului pentru copil
H	Set balon ventilație (resuscitator)
1	Set balon ventilație (resuscitator) pentru adult, 1500 ml + mască pentru adult
2	Set balon ventilație (resuscitator) pentru copil, 500 - 700 ml + mască pentru copil
3	Set balon ventilație (resuscitator) pentru nou-născut + mască pentru nou-născut
I	Dispozitive de drenaj toracic
1	Truse de drenaj toracic cu valve Heimlich, dimensiunea 8 FR
2	Truse de drenaj toracic cu valve Heimlich, dimensiunea 14 FR
3	Truse de drenaj toracic cu valve Heimlich, dimensiunea 20 FR
4	Truse de drenaj toracic cu valve Heimlich, dimensiunea 24 FR
5	Truse de drenaj toracic cu valve Heimlich, dimensiunea 28 FR
6	Truse de drenaj toracic cu valve Heimlich, dimensiunea 32 FR
7	Tuburi de drenaj toracic, dimensiuni: 20 FR
8	Tuburi de drenaj toracic, dimensiuni: 24 FR
9	Tuburi de drenaj toracic, dimensiuni: 28 FR
10	Tuburi de drenaj toracic, dimensiuni: 32 FR
11	Tuburi de drenaj toracic, dimensiuni: 36 FR
12	Tuburi de drenaj toracic, dimensiuni: 40 FR
13	Dispozitiv de colectare drenaj toracic tricameral
J	Dispozitive de monitorizare EKG
1	Electrozi EKG UF pentru monitorizare de scurtă durată pentru adult
2	Electrozi EKG UF pentru monitorizare de scurtă durată pentru copil
3	Electrozi EKG UF pentru monitorizare de lungă durată pentru adult
4	Electrozi EKG UF pentru monitorizare de lungă durată pentru copil

5	Gel EKG
6	Gel defibrilare
7	Set de drenaj suprapubian
K	Sonde Blackemore
1	Sondă Blackemore de scurtă durată, mărimea 14 CH
2	Sondă Blackemore de scurtă durată, mărimea 16 CH
3	Sondă Blackemore de scurtă durată, mărimea 18 CH
4	Sondă Blackemore de scurtă durată, mărimea 21 CH
5	Sondă Blackemore de lungă durată din poliuretan, dimensiuni: 26 CH
6	Sondă Blackemore de lungă durată din poliuretan, dimensiuni: 28 CH
L	Materiale folosite în traume
1	Guler cervical reglabil adult
2	Guler cervical reglabil pediatric
3	Comprese nesterile 10/10
4	Comprese sterile 5/5
5	Comprese sterile 10/10
6	Comprese sterile 10/20
7	Comprese sterile 20/40
8	Feși 10/10
9	Feși 10/15
10	Feși 10/20
11	Pansament tubular elastic pentru cap
12	Fașă elastică 10 cm/5 m
13	Fașă elastică 20 cm/5 m
14	Vată 100 g
15	Vată 200 g
16	Comprese pentru arsuri 10/10 cm
17	Comprese pentru arsuri 20/40 cm
18	Comprese pentru arsuri 20/60 cm
19	Comprese pentru arsuri, zona feței
20	Folie izolantă
21	Pătură pentru arși
22	Lame de bisturiu cu mâner nr. 10
23	Lame de bisturiu cu mâner nr. 20
24	Lame de bisturiu cu mâner nr. 22
25	Lame de bisturiu cu mâner nr. 24
26	Fire de sutură neresorbabile cu ac triunghiular 0
27	Fire de sutură neresorbabile cu ac triunghiular 1
28	Fire de sutură neresorbabile cu ac triunghiular 2
29	Fire de sutură neresorbabile cu ac triunghiular 3
30	Fire de sutură neresorbabile cu ac triunghiular 4
31	Fire de sutură neresorbabile cu ac triunghiular 5
32	Fire de sutură neresorbabile cu ac triunghiular 6
33	Fire de sutură resorbabile cu ac triunghiular 0
34	Fire de sutură resorbabile cu ac triunghiular 1,0
35	Fire de sutură resorbabile cu ac triunghiular 2,0
36	Fire de sutură resorbabile cu ac triunghiular 3,0
37	Fire de sutură resorbabile cu ac triunghiular 4,0

38	Fire de sutură resorbabile cu ac triunghiular 5,0
39	Bandă adezivă pentru sutură cutanată sterilă, dimensiuni 3 mm/75 mm
40	Bandă adezivă pentru sutură cutanată sterilă, dimensiuni 6 mm/100 mm
41	Bandă adezivă pentru sutură cutanată sterilă, dimensiuni 12 mm/100 mm
42	Feși gipsate 10/3
43	Feși gipsate 15/3
44	Feși gipsate 20/3
45	Vată sub gips 10/3
46	Vată sub gips 20/3
47	Tampoane absorbante 2 x 2 x 2 cm
M	Sistemul circulator
1	Ace de unică folosință, G18 x 11/2, 1,10 x 40 mm (roz)
2	Ace de unică folosință, G19 x 11/2, 1,10 x 40 mm (galben)
3	Ace de unică folosință, G21 x 11/2, 0,80 x 40 mm (verde)
4	Ace de unică folosință, G22 x 11/4, 0,70 x 30 mm (fumuriu)
5	Ace de unică folosință, G22 x 11/2 (negru)
6	Ace de unică folosință, G23 x 11/4, 0,60 x 30 mm (albastru)
7	Ace de unică folosință, G25 x 5/8 (intradermic - portocaliu)
8	Ace de unică folosință, G27 x 4/5, injecții subcutanate
9	Adaptor cateter venos 20G, adaptare Luer pentru recoltare pe branulă în vacutainer
10	Ace pentru recoltare în sistem vacuum G21 x 1/2
11	Holder
12	Cateter de puncție venoasă periferică nr. 14 (portocaliu)
13	Cateter de puncție venoasă periferică nr. 16 (gri)
14	Cateter de puncție venoasă periferică nr. 18 (verde)
15	Cateter de puncție venoasă periferică nr. 20 (roz)
16	Cateter de puncție venoasă periferică nr. 22 (albastru)
17	Cateter de puncție venoasă periferică nr. 24 (galben)
18	Cateter de puncție venoasă periferică nr. 26 (mov)
19	Mini Spike Plus
20	Cateter ombilical, mărimea 3 FR
21	Cateter ombilical, mărimea 5 FR
22	Cateter ombilical, mărimea 8 FR
23	Cateter ombilical, mărimea 10 FR
24	Cateter ombilical, mărimea 12 FR
25	Cateter ombilical, mărimea 14 FR
26	Trusă de perfuzie
27	Trusă de transfuzie
28	Trusă de perfuzie cu micropicurator
29	Prelungitor injectomat
30	Robineți 3 căi
31	Seringă pentru insulină
32	Seringă heparinizată 2 ml
33	Seringă de 2 ml (sau 2,5 ml) cu ac
34	Seringă de 5 ml cu ac
35	Seringă de 10 ml cu ac
36	Seringă de 20 ml cu ac
37	Seringă de 50 ml (sau 50 +10 ml) cu ac

38	Seringi tip Guyon (100 ml)
39	Set cateter venos central pentru adult
40	Set cateter venos central pentru copil
41	Pâlnii otice (pentru otoscop) cu orificiu de 2,5 mm
42	Pâlnii otice (pentru otoscop) cu orificiu de 3,5 mm
43	Pâlnii otice (pentru otoscop) cu orificiu de 4 mm
44	Teacă de protecție senzor termometru bucal
45	Capișon termometru auricular
N	Sondaje
1	Pahar recoltor pentru urină
2	Sonde vezicale neonatologie, CH 6 cu mandren
3	Sonde vezicale neonatologie, CH 8 cu mandren
4	Sonde vezicale, dimensiunea CH 12
5	Sonde vezicale, dimensiunea CH 14
6	Sonde vezicale, dimensiunea CH 16
7	Sonde vezicale, dimensiunea CH 18
8	Sonde vezicale, dimensiunea CH 20
9	Sonde vezicale, dimensiunea CH 22
10	Sonde vezicale, dimensiunea CH 24
11	Sonde Nelaton CH 8
12	Sonde Nelaton CH 10
13	Sonde Nelaton CH 12
14	Sonde Nelaton CH 14
15	Sonde Nelaton CH 16
16	Sonde Nelaton CH 18
17	Sonde Tiemann CH 10
18	Sonde Tiemann CH 12
19	Sonde Tiemann CH 14
20	Sonde Tiemann CH 16
21	Sonde Tiemann CH 18
22	Pungi colectoare de urină pentru nou-născuți
23	Pungi colectoare de urină
24	Sonde nazogastrice, dimensiunea 6 CH
25	Sonde nazogastrice, dimensiunea 8 CH
26	Sonde nazogastrice, dimensiunea 12 CH
27	Sonde nazogastrice, dimensiunea 14 CH
28	Sonde nazogastrice, dimensiunea 16 CH
29	Sonde nazogastrice, dimensiunea 18 CH
30	Sonde nazogastrice, dimensiunea 20 CH
31	Sonde nazogastrice, dimensiunea 22 CH
32	Sonde nazogastrice, dimensiunea 24 CH
33	Sonde nazogastrice dublu lumen 10 FR
34	Sonde nazogastrice dublu lumen 12 FR
35	Sonde nazogastrice dublu lumen 14 FR
36	Sonde nazogastrice dublu lumen 16 FR
37	Sonde nazogastrice dublu lumen 18 FR
38	Sonde Faucher 12 CH
39	Sonde Faucher 16 CH

40	Sonde Faucher 24 CH
41	Sonde Faucher 30 CH
42	Sonde alimentație, dimensiunea 4 CH
43	Sonde alimentație, dimensiunea 6 CH
44	Sonde alimentație, dimensiunea 10 CH
45	Sonde alimentație, dimensiunea 12 CH
46	Pungă colectoare de vărsătură
47	Prezervative urinare M
48	Prezervative urinare L
49	Prezervative urinare XL
50	Gel lubrifiant steril
51	Trusă pentru sondaj vezical
O	Altele
1	Cearșaf de unică folosință
2	Chilot absorbant de unică folosință pentru adult
3	Chilot absorbant de unică folosință pentru copil nr. 4
4	Pijama de unică folosință - o singură piesă, cu închidere la spate, de tip halat; mărimea S, M, L, XL, XXL
5	Pijama de unică folosință - o singură piesă, cu închidere la spate, de tip halat; mărimea M
6	Pijama de unică folosință - o singură piesă, cu închidere la spate, de tip halat; mărimea L
7	Pijama de unică folosință - o singură piesă, cu închidere la spate, de tip halat; mărimea XL
8	Pijama de unică folosință - o singură piesă, cu închidere la spate, de tip halat; mărimea XXL
9	Halat de unică folosință, dimensiunea L
10	Halat de unică folosință, dimensiunea M
11	Halat de unică folosință, dimensiunea S
12	Pijama de unică folosință din două piese, bluză și pantaloni, mărimea S
13	Pijama de unică folosință din două piese, bluză și pantaloni, mărimea M
14	Pijama de unică folosință din două piese, bluză și pantaloni, mărimea L
15	Pijama de unică folosință din două piese, bluză și pantaloni, mărimea XL
16	Pijama de unică folosință din două piese, bluză și pantaloni, mărimea XXL
17	Mască chirurgicală, nesterilă
18	Mască chirurgicală, sterilă
19	Bonete de unică folosință
20	Mănuși de examinare S
21	Mănuși de examinare M
22	Mănuși de examinare L
23	Mănuși de examinare XL
24	Mănuși sterile (perechi) nr. 6
25	Mănuși sterile (perechi) nr. 6,5
26	Mănuși sterile (perechi) nr. 7
27	Mănuși sterile (perechi) nr. 7,5
28	Mănuși sterile (perechi) nr. 8
29	Mănuși sterile (perechi) nr. 8,5
30	Tăviță renală de unică folosință

31	Urinar de unică folosință - femei
32	Urinar de unică folosință - bărbați
33	Bazinet de unică folosință capacitate 1 l
34	Bazinet de unică folosință capacitate 3 l
35	Capac bazinet de unică folosință 1 l
36	Capac bazinet de unică folosință 3 l
37	Suport bazinet de unică folosință
38	Spatulă linguală de unică folosință
39	Saci menajeri mici
40	Saci menajeri mari
41	Saci pentru deșeuri periculoase
42	Saci pentru decedați
43	Saci pentru europubele
44	Cutii pentru incinerare 5 l
45	Cutii pentru incinerare 10 l
46	Cutii pentru incinerare 20 l
47	Recipient PVC obiecte înțepătoare-tăietoare tip auto
48	Recipient PVC obiecte înțepătoare-tăietoare
49	Burete pentru igienizarea pacientului
50	Test rapid de sarcină
51	Test rapid glicemie

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,
 IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București
 și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București
 (alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
 bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.401.00.73, fax 021.401.00.71 și 021.401.00.72

Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.



5 948493 243601