

DOCUMENTAȚIA STANDARD MODIFICATĂ II
pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii

INSTRUCȚIUNI PENTRU AUTORITĂȚI CONTRACTANTE ȘI OFERTANȚI

Secțiunea 1

Dispoziții generale

1. Prezenta Documentație reprezintă o instrucțiune pentru autoritățile contractante și ofertanți, utilizată la inițierea și desfășurarea procedurilor de achiziții publice de bunuri și servicii. La procedurile de achiziții de bunuri și servicii inițiate și desfășurate prin cererea ofertelor de prețuri și achizițiile de valoare mică, autoritățile contractante pot simplifica formularele în dependență de complexitatea achiziției.

2. Prezenta Documentație conține anexe destinate inițierii, publicării, atribuirii și modificării procedurilor de achiziții publice, precum și destinate să faciliteze elaborarea și prezentarea ofertei, și a documentelor care să permită grupului de lucru examinarea și evaluarea tuturor ofertelor depuse, după cum urmează:

- 7) Cerere de participare (anexa nr. 7);
- 8) Declarație privind valabilitatea ofertei (anexa nr. 8);
- 9) Scrisoare de garanție bancară (anexa nr. 9);
- 10) Garanția de bună execuție (anexa nr. 10.);
- 11) Informații privind asocierea (anexa nr. 11);
- 16) Angajament terț susținător financiar (anexa nr. 16);
- 17) Declarație terț susținător financiar (anexa nr. 17);
- 18) Angajament privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/grupului de operatori economici (anexa nr. 18);
- 22) Specificații tehnice (anexa nr. 22);
- 23) Specificații de preț (anexa nr. 23);
- 24) Contract – model (anexa nr. 24);

Secțiunea a 2-a

Calificarea candidaților/ofertanților

13. Orice operator economic, rezident sau nerezident, persoana fizică sau juridică de drept public sau privat ori asociație de astfel de persoane are dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de bunuri și servicii.

14. Persoana fizică sau juridică care a participat la întocmirea documentației de atribuire are dreptul, în calitate de operator economic, de a fi ofertant, ofertant asociat sau subcontractant, dar numai în cazul în care implicarea sa în elaborarea documentației de atribuire nu este de natură să distorsioneze concurența. Persoana fizică sau juridică care participă direct în procesul de

verificare și evaluare a ofertelor nu are dreptul de a fi ofertant, ofertant asociat sau subcontractant, sub sancțiunea excluderii din procedura de atribuire.

15. Mai multe persoane juridice au dreptul să se asocieze în scopul depunerii unei oferte comune, de asemenea, fiecare asociat urmează să prezinte DUAE-ul separat. Asocierea trebuie prezentată în formă scrisă la solicitarea autorității contractante, odată ce a fost declarat în DUAE.

16. Filialele agenților economici, cu personalitate juridică și înregistrate în conformitate cu prevederile pct. 29, au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de bunuri și servicii în nume propriu și, în acest scop, trebuie să prezinte documente care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică și capacitatea economico-financiară.

17. Sucursalele au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de bunuri și servicii și de a încheia contractul respectiv numai în numele persoanei juridice, prin împuternicire. În acest caz documentele prezentate, care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică și capacitatea economico-financiară, trebuie să fie cele ale persoanei juridice.

18. Pentru confirmarea datelor de calificare în cadrul procedurii de achiziții publice, operatorul economic completează și prezintă DUAE, conform formularului standard al Documentului unic de achiziții European, aprobat prin Ordinul ministrului finanțelor nr. 72/2020, în conformitate cu cerințele stabilite de autoritatea contractantă. Prezentarea oricărui alt formular DUAE, este temei de descalificare de la procedura de achiziție publică.

19. În dependență de specificul achiziției și procedura aleasă, autoritatea contractantă are obligația de a stabili pentru fiecare procedură în parte criteriile de calificare cât și documentele suport necesare pentru a fi prezentate de către operatorii economici.

20. Autoritatea contractantă aplică criteriile și cerințele de calificare numai referitoare la:

- 1) eligibilitatea ofertantului sau candidatului;
- 2) capacitatea de exercitare a activității profesionale;
- 3) capacitatea economică și financiară;
- 4) capacitatea tehnică;
- 5) standarde de asigurare a calității;
- 6) standarde de protecție a mediului.

21. Pentru constatarea datelor de calificare în cadrul procedurilor de achiziții publice, operatorul economic prezintă la momentul evaluării documentele solicitate de către autoritatea contractantă în cadrul procedurilor de achiziții publice. Documentele se prezintă în format electronic, utilizând Sistemul informațional automatizat “Registrul de stat al achizițiilor publice” (în continuare - SIA RSAP), cu excepția cazurilor prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

22. Se exclude de la procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat despre care se confirmă că, în ultimii 5 ani, a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani, pentru infracțiuni de terorism sau infracțiuni legate de activități teroriste, finanțarea terorismului, exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.

23. Se exclude de la procedura pentru atribuire a contractului de achiziție publică, și respectiv, nu este eligibil, orice ofertant care se află în oricare dintre situațiile prevăzute la art. 19 alin. (2) și alin. (3) și art. 16 alin. (6) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

24. Orice ofertant/candidat care se află în una din situațiile menționate la pct. 22 și pct. 23 furnizează dovezi care să arate că măsurile luate de el sunt suficiente pentru a demonstra

fiabilitatea și credibilitatea sa, în pofida existenței unui motiv de excludere. Dacă autoritatea contractantă consideră astfel de dovezi suficiente, ofertantul/candidatul în cauză nu este exclus de la procedura de achiziție publică, cu excepția cazului în care operatorul economic a fost exclus prin hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată de la participarea la procedurile de achiziții publice.

25. Autoritatea contractantă extrage informația necesară pentru constatarea existenței sau inexistenței circumstanțelor menționate la pct. 22 și pct. 23 în bazele de date disponibile ale autorităților publice sau ale părților terțe. Dacă acest lucru nu este posibil, autoritatea contractantă are obligația de a accepta ca fiind suficient și relevant pentru demonstrarea faptului că ofertantul/candidatul nu se încadrează în una dintre situațiile prevăzute la pct. 22 și pct. 23 orice document considerat edificator, din acest punct de vedere, în țara de origine sau în țara în care ofertantul este stabilit, cum ar fi certificate, caziere judiciare sau alte documente echivalente emise de autorități competente din țara respectivă.

26. În ceea ce privesc referințele de la pct. 23, în conformitate cu legislația internă a statului în care sunt stabiliți ofertanții, aceste solicitări se referă la persoanele fizice și persoanele juridice, inclusiv, după caz, la directori de companii sau la orice persoană cu putere de reprezentare, de decizie ori de control în ceea ce privește ofertantul/candidatul.

27. În cazul în care în țara de origine sau în țara în care este stabilit ofertantul/candidatul nu se emit documente de natura celor prevăzute la pct. 22 sau respectivele documente nu vizează toate situațiile referitoare de la pct. 23, autoritatea contractantă are obligația de a accepta o declarație pe propria răspundere sau, dacă în țara respectivă nu există prevederi legale referitoare la declarația pe propria răspundere, o declarație autentică dată în fața unui notar, a unei autorități administrative sau judiciare sau a unei asociații profesionale care are competențe în acest sens.

28. Autoritatea contractantă evaluează măsurile întreprinse de către operatorii economici ținând seama de gravitatea și circumstanțele particulare ale infracțiunii sau ale abaterii. În cazul în care consideră că măsurile întreprinse sunt insuficiente, autoritatea contractantă informează ofertantul/candidatul despre motivele excluderii.

29. Autoritatea contractantă solicită oricărui ofertant să prezinte dovada din care să rezulte o formă de înregistrare în cazul persoanei juridice, capacitatea legală de a executa documentația de atribuire și de a livra/presta bunurile/serviciile, în conformitate cu prevederile legale din țara în care este stabilit.

30. Ofertantul urmează să dispună de un nivel minim de capacitate economică și/sau financiară și să prezinte informații/documente privind capacitatea economică și/sau financiară pentru a se califica conform cerințelor de îndeplinire a contractului, cum ar fi:

1) realizarea unei cifre medii anuale de afaceri în ultimii 3 ani egală sau mai mare decât suma stabilită în pct. 16 din anexa nr. 2, care nu trebuie să depășească de două ori valoarea estimată a contractului, cu excepția cazurilor bine justificate, precum cele legate de riscurile speciale aferente naturii bunurilor sau serviciilor;

2) declarații bancare corespunzătoare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional;

3) situația financiară pentru perioada de gestiune anterioară, avizat și înregistrat de organele competente, și orice alte documente legale edificatoare prin care ofertantul își poate dovedi capacitatea economico-financiară.

31. Atunci când un contract este împărțit pe loturi, indicele cifrei de afaceri se aplică pentru fiecare lot individual. Cu toate acestea, autoritatea contractantă urmează să stabilească cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici cu referire la grupuri de loturi, dacă ofertantului câștigător îi sunt atribuite mai multe loturi care trebuie executate în același timp.

32. La solicitarea autorității contactante, ofertantul urmează să prezinte documentele care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract numai

în măsura în care aceste informații sînt relevante pentru îndeplinirea contractului și nu sînt disponibile în bazele de date ale autorităților publice sau ale părților terțe:

1) o listă a principalelor livrări de bunuri/servicii similare efectuate în ultimii 3 ani, conform Anexei nr. 12. Respectivul certificări indică beneficiarii, indiferent dacă aceștia sunt autorități contractante sau clienți privați, valorile și perioadele de livrare/prestare.

2) declarația referitoare la echipamentele tehnice și la măsurile aplicate în vederea asigurării calității, precum și, dacă este cazul, la resursele de studiu și cercetare;

3) informații referitoare la personalul/organismul tehnic de specialitate de care dispune sau al cărui angajament de participare a fost obținut de către ofertant/candidat, în special pentru asigurarea controlului calității;

4) certificate sau alte documente emise de organisme abilitate în acest sens, care să ateste conformitatea bunurilor, identificată clar prin referire la specificații sau standarde relevante;

5) mostre (în măsura în care necesitatea prezentării este justificată), descrieri și/sau fotografii a căror autenticitate trebuie să poată fi demonstrată în cazul în care autoritatea contractantă solicită acest lucru;

6) informații referitoare la studiile, pregătirea profesională și calificarea personalului de conducere, precum și ale persoanelor responsabile pentru îndeplinirea contractului conform Anexei nr. 14;

7) declarația referitoare la efectivele medii anuale ale personalului angajat și ale cadrelor de conducere în ultimii 3 ani;

8) dacă este cazul, informații privind măsurile de protecție a mediului pe care operatorul economic le poate aplica în timpul îndeplinirii contractului de bunuri/servicii, în corespundere cu pct. 36;

9) informații referitoare la utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice de care dispune operatorul economic pentru îndeplinirea corespunzătoare al contractului de bunuri/servicii conform Anexei nr. 13;

10) informații privind partea din contract pe care operatorul economic are, eventual, intenția să o subcontracteze, conform Anexei nr. 15. De asemenea, urmează a fi atașat/atașate la Anexa nr. 15, copia/copiile contractului/contractelor încheiat/încheiate cu subatreprenorii.

33. Ofertantul urmează să dispună de un nivel minim de experiență pentru a se califica conform cerințelor de îndeplinire a contractului prin demonstrarea experienței specifice fiind minimum de 3 ani în livrarea/prestarea bunurilor/serviciilor similare, confirmată prin anexarea copiilor contractelor, facturilor și actelor de primire-predare.

34. Operatorul economic urmează să prezinte, în cazul solicitării din partea autorității contactante, documente și certificate emise de organisme independente, prin care se atestă faptul că respectă anumite standarde de asigurare a calității (ISO 9001), acestea trebuie să se raporteze la sistemele de asigurare a calității, bazate pe seriile de standarde europene relevante, certificate de organisme conforme cu seriile de standarde europene privind certificarea, sau la standarde internaționale pertinente, emise de organisme acreditate.

35. În conformitate cu principiul recunoașterii reciproce, autoritatea contractantă are obligația de a accepta certificatele echivalente emise de organismele stabilite în statele membre ale Uniunii Europene. În cazul în care operatorul economic nu deține un certificat de calitate astfel cum este solicitat de autoritatea contractantă, aceasta din urmă are obligația de a accepta orice alte certificări prezentate de operatorul economic respectiv, în măsura în care acestea confirmă asigurarea unui nivel corespunzător al calității.

36. Operatorul economic prezintă documente, certificate, emise de organisme independente, prin care se atestă faptul că respectă anumite standarde de protecție a mediului, aceasta trebuie să se raporteze:

1) la Sistemul Comunitar de Management de Mediu și Audit (EMAS), sau;

2) la standarde de gestiune ecologică bazate pe seriile de standarde europene sau internaționale în domeniu, certificate de organisme conforme cu legislația comunitară ori cu standardele europene sau internaționale privind certificarea.

37. În conformitate cu principiul recunoașterii reciproce, autoritatea contractantă are obligația de a accepta certificatele echivalente emise de organismele stabilite în statele membre ale Uniunii Europene. În cazul în care operatorul economic nu deține un certificat de mediu astfel cum este solicitat de autoritatea contractantă, aceasta din urmă are obligația de a accepta orice alte certificări prezentate de operatorul economic respectiv, în măsura în care acestea confirmă asigurarea unui nivel corespunzător al protecției mediului.

38. Autoritățile contractante pot utiliza o serie de criterii generale privind durabilitatea pentru livrarea bunurilor și prestarea serviciilor:

1) Etichetele cu criterii multiple: eticheta europeană (floarea), eticheta scandinavă (lebăda nordică) și etichetele naționale (precum îngerul albastru german);

2) Achiziționarea alimentelor organice și cu un aport nutrițional echilibrat pentru școli/grădinițe;

3) Posibilitățile de reciclare/reutilizare a produsului după scoaterea din uz a acestuia;

4) Folosirea de recipiente sau ambalaje reutilizabile pentru transportarea produselor;

5) Furnizarea de hârtie ecologică și reciclată (fără clor și fibră);

6) Restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în compoziția produsului;

7) Sisteme eficiente de tratare a deșeurilor în aer și în apă în fabricarea produselor;

8) Utilizarea sistemelor și schemelor de management de mediu (de exemplu EMAS, ISO 14001);

9) Reducere ale emisiilor de CO₂ și a altor gaze prin scăderea frecvenței livrării și opțiuni noi de ambalare;

10) Reciclarea sau reutilizarea ambalajelor care însoțesc produsele;

11) Introducerea specificațiilor pentru vehicule cu cel mai mic nivel posibil de emisii de CO₂ pentru categoria și dimensiunile respective, standarde EURO privind emisiile de particule și de Nox;

12) Încurajarea utilizării vehiculelor cu combustibili alternativi și a variantelor electrice sau hibride;

13) Achiziționarea vehiculelor cu sisteme de aer condiționat cu agenți de răcire cu nivel scăzut de GWP (potențial de încălzire globală);

14) Achiziționarea echipamentelor/utilajelor din clasa de eficiență energetică cea mai ridicată;

15) Achiziționarea corpurilor de iluminat cu un conținut scăzut de mercur;

16) Reducerea poluării aerului în orașe (prin achiziția de autobuze și automobile cu nivel scăzut al emisiilor de pulberi în suspensie și oxizi de azot);

17) Achiziționarea de alimente organice și nemijlocit susținerea agriculturii durabile;

18) Economisirea resurselor naturale (prin achiziția de produse obținute din materiale reciclate, reducerea consumului de hârtie prin achiziționarea, promovarea utilizării dispozitivelor multifuncționale);

19) Achiziționarea de materiale de construcție și aprovizionare durabilă;

20) Încurajarea utilizării de materiale reciclate în construcție;

21) Aprovizionarea cu produse certificate ca fiind durabile (Patru etichete ecologice ale UE pentru componente);

22) Achiziționarea și utilizarea de materiale de construcție cu impact redus asupra mediului;

23) Serviciile pentru depozitarea deșeurilor reciclabile și sistemul de gestionare a deșeurilor;

24) Gestionarea deșeurilor din demolări;

- 25) Achiziționarea serviciilor de curățenie ecologică folosind produse care întrunesc cerințele etichetelor ecologice;
- 26) Achiziționarea serviciilor de catering cu alimente ecologice (bio), indicând procentul de alimente ecologice;
- 27) Utilizarea unui sistem de management de mediu (EMS) pentru servicii de catering;
- 28) Utilizarea de metode non-chimice, care respectă mediul;
- 29) Achiziționarea de energie electrică ecologică;
- 30) Impunerea unor durate de viață prelungite ale produselor și a unei garanții pentru piesele de schimb;
- 31) și altele.

39. În cazul unei asocieri, cerințele solicitate pentru îndeplinirea criteriilor de calificare și de selecție referitoare la situația economică și financiară sau a capacităților tehnice și profesionale pot fi îndeplinite prin cumul proporțional sarcinilor ce le revin fiecărui asociat.

40. În ceea ce privește criteriile privind cifra de afaceri, în cazul unei asocieri, cifra de afaceri medie anuală luată în considerare este valoarea generală, rezultată prin însumarea cifrelor de afaceri medii anuale corespunzătoare fiecărui membru al asocierii.

41. În ceea ce privește experiența, pentru a se califica conform cerințelor stabilite, asociațiile trebuie să demonstreze o experiență proporțională sarcinilor ce revin fiecărui asociat.

42. Capacitatea economică și financiară, cât și capacitatea tehnică și/sau profesională a ofertantului/candidatului poate fi susținută, pentru îndeplinirea unui contract, și de o altă persoană, indiferent de natura relațiilor juridice existente între ofertant/candidat și persoana respectivă.

43. În cazul în care ofertantul/candidatul își demonstrează capacitatea economică și financiară cât și capacitatea tehnică și/sau profesională invocând și susținerea acordată, în conformitate cu prevederile pct. 42 de către o altă persoană, acesta are obligația de a dovedi susținerea de care beneficiază prin prezentarea în formă scrisă a unui angajament ferm al persoanei respective, încheiat în formă autentică (conform anexelor nr. 16 și nr. 18) și declarațiile terțului susținător financiar și terțului susținător tehnic și profesional (anexele nr. 17, nr. 19 și nr. 20), prin care această persoană confirmă faptul că pune la dispoziția ofertantului/candidatului resursele financiare cât și resurse tehnice și profesionale invocate. Prezentarea angajamentului se face la solicitarea autorității contractante odată ce a fost declarat în DUAE. Persoana care asigură susținerea financiară cât și tehnică și profesională trebuie să îndeplinească criteriile de selecție relevante și nu trebuie să se afle în niciuna dintre situațiile prevăzute la pct. 22 și pct. 23 care determină excluderea din procedura de atribuire.

Secțiunea a 3-a

Pregătirea/Elaborarea ofertelor

47. Operatorul economic interesat de a participa la procedura de achiziție publică este obligat să depună până la expirarea termenului-limită stabilit de către autoritatea contractantă, în acest sens, o cerere de participare, în cazul aplicării prevederilor art. 33 alin. (7) și alin. (11) al Legii nr. 131/2015. În celelalte cazuri, aceasta se depune odată cu oferta.

48. Oferta cuprinde următoarele formulare:

1) Propunerea tehnică - ofertantul elaborează propunerea tehnică, astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele de calificare, precum și cerințele prevăzute în caietul de sarcini. Propunerea tehnică conține -Specificații tehnice (anexa nr. 22);

2) Propunerea financiară- ofertantul elaborează propunerea financiară, astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la prețuri, tarife, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică de bunuri și servicii. Propunerea financiară conține - Specificații de preț (anexa nr.23);

3) DUAE;

4) Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9).

49. Toate documentele menționate la pct. 48 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.

50. Operatorii economici pregătesc ofertele conform cerințelor stabilite în anunțul de participare, publicat de către autoritatea contractantă în Buletinul achizițiilor publice, și depun ofertele în mod electronic, folosind fluxurile interactive de lucru puse la dispoziție de platformele electronice, cu excepția cazurilor prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

51. Ofertantul depune garanția pentru ofertă conform prevederilor Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

52. În cazul unei asocieri, garanția pentru ofertă se depune de liderul asociației.

53. Ofertantul are obligația, prin depunerea declarației privind valabilitatea ofertei (anexa nr. 8), de a menține oferta valabilă pe toată perioada de valabilitate prevăzută în documentația de atribuire. Termenul valabilității ofertei începe să decurgă din momentul termenului limită de depunere a ofertelor. Orice ofertă valabilă pentru o perioadă mai mică decât cea prevăzută în anexa nr. 2 se respinge de către grupul de lucru ca fiind necorespunzătoare.

54. În cazul extinderii perioadei de valabilitate a ofertei, perioada de valabilitate a garanției pentru ofertă se prelungeste în mod corespunzător.

55. Ofertantul are obligația de a comunica autorității contractante dacă este sau nu este de acord cu prelungirea perioadei de valabilitate a ofertei. Ofertantul care nu este de acord cu prelungirea perioadei de valabilitate a ofertei se consideră că și-a retras oferta, fără ca acest fapt să atragă pierderea garanției pentru ofertă.

56. Ofertele care conțin o perioadă de garanție mai mică decât perioada de valabilitate a ofertelor prevăzută în anexa nr. 2 se resping de către grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice.

57. Autoritatea contractantă stabilește perioada maximă de livrare/prestare a bunurilor/serviciilor în anexa nr. 2.

58. Prețurile pentru bunurile/serviciile solicitate se indică în lei moldovenești, cu două cifre după virgulă, cu excepția cazurilor în care anexa nr. 2 prevede altfel.

Secțiunea a 4-a

Depunerea și deschiderea ofertelor

59. Oferta scrisă și semnată 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 și se prezintă conform cerințelor expuse în anexa nr. 2 în conformitate cu instrumentele existente în SIA RSAP, cu excepția cazurilor prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

60. Ofertantul trebuie să ia toate măsurile, astfel încât oferta să fie recepționată și înregistrată în SIA RSAP până la data limită pentru depunerea ofertelor, ținând cont de timpul necesar pentru încărcarea ofertei în sistem. În cazul prezentării ofertelor pe suport de hârtie, autoritatea contractantă eliberează operatorului economic, în mod obligatoriu, o recipisă în care indică data și ora recepționării ofertei.

61. Documentele justificative în sprijinul informațiilor declarate în DUAE, care conțin date cu caracter personal, se prezintă separat, pe suport de hârtie sau în formă scanată, cu aplicarea semnăturii electronice, utilizând mijloace electronice de comunicare sau alte mijloace la etapa evaluării ofertelor, la solicitarea autorității contractante.

62. SIA RSAP nu acceptă ofertele transmise după expirarea termenului limită de depunere a ofertelor.

63. În cazurile prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, ofertele depuse după termenul limită de deschidere a ofertelor se înregistrează de către autoritatea contractantă și se restituie ofertantului, fără a fi deschise.

64. În cazul asocierii conform pct. 15, fiecare dintre aceștia își asumă obligația pentru oferta comună și răspunde pentru orice consecințe ale viitorului contract de achiziție publică. Informația privind asocierea se prezintă completând anexa nr. 11.

65. Ofertantul nu are dreptul de a depune decât o singură ofertă de bază. Ofertanții asociați nu au dreptul de a depune alte oferte, în mod individual, pe lângă oferta comună. Ofertele alternative se depun numai dacă autoritatea contractantă a precizat explicit în anunțul de participare că permite sau solicită depunerea de oferte alternative.

66. Persoanele juridice nominalizate ca subcontractanți în cadrul uneia sau mai multor oferte nu au dreptul de a depune oferta în nume propriu sau în asociere.

67. Ofertantul are dreptul să modifice sau să retragă oferta înainte de expirarea termenului de depunere a ofertelor, fără a pierde dreptul de retragere a garanției pentru ofertă.

Secțiunea a 5-a

Evaluarea și compararea ofertelor

68. În cazul în care ofertele conțin secrete tehnice, comerciale sau țin de protecția proprietății intelectuale, autoritatea contractantă asigură păstrarea confidențialității asupra conținutului ofertei, precum și asupra oricărei informații privind ofertantul și totodată, asigură dreptul operatorului economic de a nu face publice aceste date prin aplicarea art. 33 alin. (7) și alin. (11) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, însă aplicarea acestui articol se referă numai la partea ce conține datele enumerate mai sus.

69. Examinarea documentelor de către autoritatea contractantă se efectuează în baza informațiilor prezentate de către operatorii economici în DUAE, și conform cerințelor stipulate în anunțul de participare prin care menționează că:

1) este eligibil să participe la procedurile de achiziții publice și nu există motive de excludere din cadrul procedurilor de achiziții publice pentru atribuirea contractului de achiziție publică;

2) îndeplinește criteriile referitoare la situația economică și financiară și/sau capacitatea tehnică și profesională stabilite de autoritatea contractantă în anunțul de participare sau în documentația de atribuire.

3) se obligă să asigure și să respecte standardele de asigurare a calității și standardele de protecție a mediului.

70. DUAE a operatorilor economici se verifică după caz, direct de către autoritatea contractantă prin procedurile automate desfășurate în SIA RSAP, prin accesarea unei baze de date a autorităților publice sau a terților din Republica Moldova, iar atunci când este necesar și în alte state.

71. În cazul în care la evaluare se stabilesc discrepanțe între informațiile prezentate de către operatorul economic în DUAE și cerințele stabilite de către autoritatea contractantă, operatorul economic se descalifică, ceea ce duce la respingerea ofertei, fiind stabilită ca inacceptabilă și neconformă, și se examinează documentele următorului ofertant/candidat.

72. Operatorul economic a cărui informație prezentată în DUAE corespunde cerințelor/condițiilor specificate de către autoritatea contractantă în anunț/invitația de participare are obligația să prezinte la cerere și fără întârziere documentele justificative.

73. Ofertantul clasat pe primul loc după aplicarea criteriului de atribuire prezintă documentele justificative prin care să demonstreze că îndeplinește în totalitate cerințele corespunzătoare criteriilor de calificare și de selecție, în conformitate cu informațiile cuprinse în DUAE, cu excepția procedurilor desfășurate în mai multe etape, când documentele justificative sunt solicitate înainte de transmiterea invitațiilor pentru etapa a doua către candidații selectați.

74. Ofertele se examinează de către grupul de lucru creat de autoritatea contractantă sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice.

75. Grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice are obligația de a stabili care sunt clarificările necesare pentru evaluarea fiecărei oferte, precum și perioada acordată pentru transmiterea clarificărilor.

76. În cazul unei oferte care are un preț anormal de scăzut în raport cu prețul estimat al achiziției, autoritatea contractantă are obligația de a efectua controlul calculării elementelor prețului și de a verifica și anumite elemente ale propunerii financiare stabilite ca fiind cu preț anormal de scăzut cât și respectarea de către ofertant a cerințelor tehnice indicate în caietul de sarcini, și de a solicita în scris, și înainte de a lua o decizie de respingere a acelei oferte, detalii și precizări pe care le consideră relevante cu privire la ofertă, precum, și de a verifica răspunsurile care justifică prețul respectiv.

77. Grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice respinge oferta în oricare dintre următoarele cazuri:

- 1) ofertantul nu îndeplinește cerințele de calificare și de selecție;
- 2) oferta nu respectă cerințele prevăzute în documentația de atribuire pentru elaborarea și prezentarea ofertelor;
- 3) ofertantul nu transmite în perioada stabilită clarificările solicitate;
- 4) oferta financiară nu are un preț fixat;
- 5) ofertantul modifică, prin clarificările pe care le prezintă, conținutul propunerii tehnice și/sau al propunerii financiare, cu excepția situației în care modificarea este determinată de corectarea erorilor aritmetice sau abaterilor neînsemnate;
- 6) oferta este anormal de scăzută potrivit art. 70 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;
- 7) atunci când explicațiile prezentate de ofertant, la solicitarea autorității contractante, nu sunt concludente și/sau nu sunt susținute de documentele justificative cerute de către grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice;
- 8) s-a constatat comiterea unor acte de corupție, acte conexe actelor de corupție sau fapte coruptibile confirmate prin hotărâre definitivă a instanței de judecată.

78. Dacă oferta, inclusiv formularele care o însoțesc, nu corespunde cerințelor prestabilite în invitația/anunțul de participare, inclusiv în documentația de atribuire sau aceasta nu este completată, semnată electronic și după caz, semnată și ștampilată în modul corespunzător, ea se respinge de către autoritatea contractantă, și nu poate fi rectificată cu scopul de a corespunde cerințelor, prin corectarea sau extragerea devierilor sau rezervelor necorespunzătoare, excepție constituind doar corectarea greșelilor aritmetice sau abaterilor neînsemnate.

79. Autoritatea contractantă poate, la discreția sa, să ceară oricărui dintre ofertanți o clarificare a ofertei acestora, pentru a facilita examinarea, evaluarea și compararea ofertelor. Nu se solicită, nici nu se permit schimbări în prețurile sau în conținutul ofertei, cu excepția corectării erorilor aritmetice descoperite de către autoritatea contractantă în timpul evaluării ofertelor.

80. Erorile aritmetice se corectează după cum urmează: dacă există o discrepanță între prețul pentru o unitate de măsură și prețul total (care este obținut prin multiplicarea prețului cu cantitatea totală), se ia în considerare prețul pe unitate, iar prețul total este corectat în mod corespunzător.

81. Grupul de lucru, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice are dreptul de a corecta erorile aritmetice numai cu acceptul ofertantului. Dacă ofertantul nu acceptă corectarea acestor erori, oferta sa se consideră necorespunzătoare și, în consecință, se respinge de către grupul de lucru.

82. Operatorul economic este obligat să răspundă la solicitarea de clarificare a autorității contractante în cel mult 3 zile lucrătoare sau, în cazul în care procedura folosită este cererea ofertelor de prețuri, cel mult o zi lucrătoare de la data expedierii acesteia, iar în cazul în care ofertantul nu suplimentează, nu prezintă clarificări sau nu completează informațiile sau documentele solicitate de autoritatea contractantă în termenele stabilite de aceasta, oferta se respinge și se selectează următoarea după clasament dintre ofertele rămase în vigoare.

83. Oferta care corespunde tuturor termenilor, condițiilor și specificațiilor din documentele de atribuire, fără abateri esențiale sau cu abateri neînsemnate, erori sau omiteri ce pot fi înlăturate fără a afecta esența ei, se consideră conformă.

84. Autoritatea contractantă descalifică ofertantul care depune documente ce conțin informații false, cu scopul calificării, sau derutează ori face reprezentări neadevărate pentru a demonstra corespunderea sa cerințelor de calificare. În cazul în care acest lucru este dovedit, autoritatea contractantă declară ofertantul respectiv ca fiind neeligibil pentru participarea ulterioară în contractele de achiziții publice, în urma includerii lui în Lista de interdicție a operatorilor economici.

85. Autoritatea contractantă solicită ofertanților să demonstreze împuternicirea de a încheia contractele de achiziții publice și componența fondatorilor, asociațiilor, acționarilor, administratorilor și a beneficiarilor efectivi.

86. Ofertantul/ofertantul asociat desemnat câștigător este obligat de a completa și prezenta declarația cu privire la beneficiarii efectivi în conformitate cu Ordinul ministrului finanțelor nr. 145/2020 cu privire la aprobarea Declarației privind confirmarea identității 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.

Secțiunea a 6-a

Atribuirea contractului

87. Autoritatea contractantă anulează procedura de atribuire a contractului de achiziție publică conform art. 71 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

88. Decizia de anulare nu creează vreo obligație a autorității contractante față de ofertanți, cu excepția returnării garanției pentru ofertă. Decizia de anulare a procedurii de atribuire se expediază Agenției Achiziții Publice nu mai târziu de data informării despre rezultatele procedurii de atribuire prevăzută la art. 31 alin. (1) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

89. În cazul în care se anulează aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de achiziție publică, autoritatea contractantă are obligația de a comunica în scris tuturor participanților la procedura de achiziție publică, în cel mult 3 zile de la data anulării procedurii, atât încetarea obligațiilor pe care aceștia și le-au creat prin depunerea de oferte, cât și motivul anulării.

90. Darea de seamă privind anularea procedurii de achiziție publică este întocmită de către autoritatea contractantă și este publicată în Buletinul achizițiilor publice nu mai târziu de data emiterii deciziei de anulare a procedurii de achiziție publică.

91. La momentul încheierii contractului, dar nu mai târziu de data expirării garanției pentru ofertă, după caz, ofertantul câștigător prezintă garanția de bună execuție, în conformitate cu cerințele stipulate în art. 68 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

92. Garanția de bună execuție a contractului, dacă părțile agreează, se constituie din:

1) rețineri succesive din plata cuvenită pentru facturile fiscale înaintate, cu efectuarea transferului sumei respective pe un cont special deschis de către operatorul economic, pus la dispoziția autorității contractante, la o bancă licențiată, agreată de ambele părți;

2) rețineri succesive directe din plata cuvenită pentru facturile fiscale înaintate;

3) transfer pe contul autorității contractante;

4) formă de garanție bancară de la o instituție licențiată, (anexa nr.10).

93. Refuzul ofertantului câștigător de a depune garanția de bună execuție sau de a semna contractul constituie motiv pentru anularea atribuirii contractului și reținerii garanției pentru ofertă. În acest caz, autoritatea contractantă poate atribui contractul următorului ofertant cu oferta cea mai bine clasată, a cărui ofertă este conformă cerințelor și care este apreciată de către autoritatea contractantă a fi calificată în executarea contractului. Totodată, autoritatea contractantă este în drept să respingă toate celelalte oferte.

94. La expirarea perioadei de așteptare sau, după caz, după soluționarea oricăror contestații, sau monitorizării conformității desfășurării procedurilor de achiziții publice de către Agenția Achiziții Publice, autoritatea contractantă încheie contractul de achiziții publice, în conformitate cu termenii și condițiile indicate în documentația de atribuire.

95. La data încheierii contractului de achiziție publică de bunuri/servicii se interzice modificarea unor elemente ale ofertei câștigătoare, impunerea de noi cerințe ofertantului câștigător sau implicarea oricărui alt ofertant decât cel care a prezentat oferta cea mai avantajoasă.

96. Contractul pentru care sursele financiare se alocă din bugetul de stat/bugetul local se înregistrează obligatoriu la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor și intră în vigoare la data înregistrării sau la o altă dată ulterioară prevăzută de acesta după înregistrare la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor.

97. Autoritatea contractantă utilizează contractul - model (anexa nr. 24) din prezenta documentație-standard, inclusiv pentru contracte subsecvente încheiate conform acordului-cadru (anexa nr. 26), pentru contracte de valoare mică, pentru contractele în urma desfășurării procedurii prin cererea ofertelor de prețuri, la fel și pentru contractele în urma desfășurării procedurilor negociate. Contractul poate fi încheiat între una sau mai multe autorități

contractante și unul sau mai mulți operatori economici, care are ca obiect livrarea/prestarea bunurilor/serviciilor.

98. Contractul este compus din două părți: Partea I cea generală care este obligatorie, și care nu se modifică, doar cu excepția contractelor de achiziții publice ce nu cad sub incidența Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice și Partea II ceea ce ține de condițiile speciale al contractului care se completează doar la necesitate, unde autoritatea contractantă are dreptul de a stabili condiții/cerințe speciale în dependență de obiectul achiziției, de complexitatea procedurii, atât și de a stabili condițiile achitării (în special la achiziționarea combustibilului, energiei electrice, gaze, apa și canalizare, salubritate, servicii de comunicații electronice, etc.), atât și de a stabili condițiile achitării în avans. În cazul achizițiilor serviciilor din domeniul energetic și de alimentare cu apă și de canalizare, contractul de achiziții publice conține clauzele obligatorii stabilite prin legile sectoriale și actele normative de reglementare aprobate de către ANRE. Totodată, prevederile obligatorii stabilite prin deciziile acestora, care nu se regăsesc în partea I cea generală al contractului, se indică în partea II ce ține de condițiile speciale al contractului.

99. Termenii de asumare a angajamentelor în contractele de achiziții publice de către autoritățile/instituțiile bugetare se stabilesc în conformitate cu prevederile art. 66 din Legea nr. 181/2015 finanțelor publice și responsabilității bugetar-fiscale.

100. În cazul serviciilor de audit, autoritatea contractantă indică în partea II ce ține de condițiile speciale al contractului drepturile/obligațiile Beneficiarului și drepturile/obligațiile Prestatorului, în conformitate cu prevederile Ordinului ministrului finanțelor nr. 160/2020 cu privire la aprobarea Regulamentului privind activitatea de audit intern pe bază de contract în sectorul public.

101. Nu se acceptă în cadrul achizițiilor publice proiectele contractelor ce deviază de la anexa nr. 24, întocmite de prestator/furnizor cu excepția cazurilor când serviciile sunt prestate în afara țării și sunt încheiate conform cadrului juridic local (de exemplu: serviciile de instruire, servicii hoteliere, etc.).

102. Orice operator economic care consideră că, în cadrul procedurilor de achiziție, autoritatea contractantă, prin decizia emisă sau prin procedura de achiziție aplicată cu încălcarea legii, a lezat un drept al său recunoscut de lege, în urma cărui fapt el a suportat sau poate suporta prejudicii, are dreptul să conteste decizia sau procedura aplicată de autoritatea contractantă, în modul stabilit de Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

103. Contestațiile se depun direct la Agenția Națională pentru Soluționare a Contestațiilor. Toate contestațiile se depun, se examinează și se soluționează în modul stabilit de Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

104. Operatorul economic, conform art. 83 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, în termen de până la 5 zile, sau 10 zile de la data la care a aflat despre circumstanțele ce au servit drept temei pentru contestație, are dreptul să depună la Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor o contestație argumentată a acțiunilor, a deciziei ori a procedurii aplicate de autoritatea contractantă.

105. Contestațiile privind anunțurile de participare la licitație și documentația de atribuire se depun în termenele indicate la pct. 104, însă nu mai târziu de deschiderea ofertelor de către autoritatea contractantă.

106. Fiecare ofertant care participă, în mod individual sau ca asociat, la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de bunuri/servicii are obligația să prezinte anexele prevăzute în prezenta documentație, completate în mod corespunzător și semnate de persoanele autorizate, conform cerințelor stabilite în anexa nr.2.

CERERE DE PARTICIPARE

Către: **IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”,
(mun.Chișinău, str.N.Testemițanu 29)**

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului de participare apărut în Buletinul achizițiilor publice nr. 89 din 16.11.2021 și Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr 2021/S 224-588473 din 18.11.2021 privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de achiziționare a **necesarului de consumabile medicale (listă suplimentară) pentru anul 2022**, noi
.. (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către **IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”,**
(mun.Chișinău, str.N.Testemițanu 29)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea **necesarului de consumabile medicale (listă suplimentară) pentru anul 2022**, prin procedura de achiziție – **Licitație deschisă**, pentru o durată de **120 zile**, (o sută douăzeci zile) , respectiv până la data de _____ (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

ANGAJAMENT TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar

.....(denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului

Către,

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului

(denumirea contractului de achiziție publică), noi*(denumirea terțului susținător financiar)*, având sediul înregistrat la *(adresa terțului susținător financiar)*, ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția *(denumirea ofertantului/candidatului)* toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția*(denumirea ofertantului/candidatului)* suma de*(valoarea totală/parțială din propunerea financiară)*, necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, *(denumirea terțului susținător financiar)*, declarăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de *(denumirea ofertantului)*, în baza contractului de achiziție publică și pentru care *(denumirea ofertantului/candidatului)* a primit susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, *(denumirea terțului susținător financiar)*, declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de *(denumirea ofertantului/candidatului)*, care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi,..... *(denumirea terțului susținător financiar)*, declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din

susținerea financiară acordată (denumirea
oferantului/candidatului).

Data completării,

.....

Terț susținător,

.....

(semnătură autorizată)

Anexa nr. 17

la Documentația standard nr. _____

din “ _____ ” _____ 20 _____

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar

.....

(denumirea)

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (denumirea terțului susținător financiar), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor contractului de achiziție publică..... sunt reale.

Declar de asemenea că vom disponibiliza aceste resurse necondiționat, în funcție de necesitățile care vor apărea pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică având ca obiect.....(obiectul contractului).

Data completării,

Terț susținător,

(semnătură autorizată)

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]
Numărul procedurii de achiziție _____ din _____
Obiectul achiziției: necesarul de consumabile medicale (listă suplimentară) pentru anul 2022

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciu lui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri						
Lot 1: Absorbent CO2 pentru aparat de anaestezie				Absorbent de CO2, în canistre 5kg, cu conținut redus de NaOH, granule rotunde de culoare albă, dimensiunea 3-4 mm, cu conținut redus de praf, schimbare de culoare de la alb spre violet.		
Lot 2 :Ac cu filtru pentru colectarea soluțiilor				Filtu pentru aer: max. 0.45mkm; Filtru fluid: 4.5-5mkm Efect bactericid a filtrului de aer; Posibilitatea de folosire multipla 24 ore; Pastrarea solutiilor sterile, Steril		
Lot 3: Ac getabil p-u ORL 23G (ac lung pentru anestezie locala)				23G x 2 3/8" ,Ø 0,60 x 60 mm		

Lot 4: Ace atraumatice lungi cu destinatie stomatologica				27G, 0,4x35mm, cutie 100buc	
Lot 5: Ace chirurgicale BE - 560 - 10				BE - 560 - 10	
Lot 6: Ace chirurgicale BE - 560 - 16				BE - 560 - 16	
Lot 7: Ace chirurgicale BE-560-6				BE-560-6	
Lot 8: Ace chirurgicale BE-560-8				BE-560-8	
Lot 9: Ace chirurgicale BER - 562-17				BER - 562-17	
Lot 10: Ace chirurgicale BER - 562-22				BER - 562-22	
Lot 11: Ace chirurgicale BR - 510-11				BR-510 - 11	
Lot 12: Ace chirurgicale BR - 510-12				BR - 510 - 12	
Lot 13: Ace chirurgicale BR-510-10				BR-510-10	
Lot 14: Ace chirurgicale BR-510-15				BR-510-15	
Lot 15: Ace chirurgicale BR-510-7				BR-510-7	
Lot 16: Ace chirurgicale BR-510-8				BR-510-8	
Lot 17: Ace chirurgicale BT-512-15				BT-512-15	
Lot 18: Ace chirurgicale BT-512-4				BT-512-4	
Lot 19: Ace chirurgicale BT-512-8				BT-512-8	
Lot 20: Ace chirurgicale E-530-00				E - 530-00	
Lot 21: Ace chirurgicale E-530-1				E-530-1	
Lot 22: Ace chirurgicale G-504-12				G-504-12	
Lot 23: Ace chirurgicale GAR-498-6				GAR-498-6	
Lot 24: Ace chirurgicale GAR-498-7				GAR-498-7	
Lot 25: Ace chirurgicale GE-548-10				GE-548-10	
Lot 26: Ace chirurgicale GE-548-12				GE-548-12	
Lot 27: Ace chirurgicale GR-514-10				GR-514-10	
Lot 28: Ace chirurgicale GR-514-11				GR-514-11	
Lot 29: Ace chirurgicale GR-514-3				GR - 514-3	
Lot 30: Ace chirurgicale GR-514-4				GR - 514-4	
Lot 31: Ace chirurgicale GR-514-5				GR-514-5	
Lot 32: Ace chirurgicale GR-514-7				GR-514-7	

Lot 33: Ace chirurgicale GR-514-8				GR-514-8		
Lot 34: Ace chirurgicale GR-514-9				GR-514-9		
Lot 35: Ace chirurgicale GT-516-10				GT-516-10		
Lot 36: Ace chirurgicale GT-516-12				GT-516-12		
Lot 37: Ace chirurgicale GT-516-13				GT-516-13		
Lot 38: Ace chirurgicale GT-516-9				GT-516-9		
Lot 39: Ace chirurgicale PB-538-0				PB-538-0		
Lot 40: Ace chirurgicale PB-538-1				PB-538-1		
Lot 41: Ace chirurgicale PB-538-2				PB-538-2		
Lot 42: Ace chirurgicale PB-538-4				PB-538-4		
Lot 43: Ace chirurgicale PB-538-6				PB-538-6		
Lot 44: Ace chirurgicale PB-538-8				PB-538-8		
Lot 45: Ace chirurgicale PB-538-9				PB-538-9		
Lot 46: Ace chirurgicale PD-534-2				PD-534-2		
Lot 47: Ace chirurgicale PD-534-4				PD-534-4		
Lot 48: Ace de unică folosință pentru seringi 21G 1 ½				Dimensiune ac: 21G 1 1/2, lungimea acului 0,8x40mm		
Lot 49: Ace de unică folosință pentru seringi 22G 1 ½				Dimensiune ac: 22G 1 1/2, lungimea acului 0,7x30mm		
Lot 50: Ace pentru biopsie prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern G11/150mm				Dimensiune ac: 11G/150mm, Lungimea acului: fixă 150mm, mîner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, stilet pentru introducerea acului, stilet pentru curățarea acului, steril, de unică folosință		

<p>Lot 51: Ace pentru biopsie prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern G16</p>				<p>Dimensiune ac: 16G, lungimea acului - ajustabilă de la 0 pînă la 40mm, mîner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință</p>		
<p>Lot 52: Ace Spinale 90 mm tip Atraucan G18</p>				<p>G18 să permită o trauma minimă a tesuturilor - acul să fie confectionat din oțel inox rezistent, să nu se îndoaie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inox ca și acul și introducătorul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleși 3 planuri, capatul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea ușoară.</p>		

<p>Lot 53: Ace Spinale tip Quincke G25</p>			<p>G25 (0,70 x 120 mm), să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoaie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, acul să fie insotit si de introductor din acelasi material - stiletul acului să fie fabricat din otel inox ca si acul si introductorul, varful să fie pozitionat in ac si să fie tăiat în in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac intr-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.</p>		
<p>Lot 54: Ace Spinale tip Quincke G25</p>			<p>G25 (0,70 x 90 mm), ace anestezie spinala tip Quincke, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoaie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, acul este insotit si de introductor din acelasi material - stiletul acului fabricat din otel inox ca si acul, varful să fie pozitionat in ac si să fie taiat in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac intr-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.</p>		

<p>Lot 55: Ace Spinale tip Quincke G26</p>			<p>G26 (0,47*88mm), cu introduser d-0,9*35mm 20G, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoaie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, acul să fie insotit si de introductor din acelasi material - stiletul acului să fie fabricat din otel inox ca si acul si introductorul, varful să fie pozitionat in ac si să fie tăiat în in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac într-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.</p>		
<p>Lot 56: Ace Spinale tip Quincke; G22</p>			<p>G22 (1,20mm x 90 mm), să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoaie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca si acul , varful să fie pozitionat in ac si să fie taiat in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.</p>		

Lot 57: Adaptor Ref : YG-111T pentru conturul respirator compatibil cu sensor CO2,Ref: TG121T,Nihon Kohden				Pediatric/Adult>7kg,spatiul mort 4ml		
Lot 58: Agent de sterilizare (Peroxid de hidrogen 50%)				Ambalaj:Capsule 10 ml H2O2 - 50%.		
Lot 59: Aleze 60x90cm				60x90cm O parte impermeabilă, cealaltă parte absorbantă.		
Lot 60: Ansă pentru tonsilotomie				Dimensiune standard, diametru 0.5mm, lungimea 10cm. Oțel inoxidabil. 25buc/ambalaj		
Lot 61: Aparat de ras de unica folosință				cu 2 lame, de unică folosință		
Lot 62: Azopiram pentru probă la instrumentariu				Set de reactivi pentru detectarea urmelor ascunse de sânge pe instrumentele medicale, pregătite pentru sterilizare. 1 flacon cu Soluție amidopirină în stabilizatpr alcool izopropilic - 90ml. 1 flacon cu soluție clorhidrat de anilină în stabilizatorul alcool izopropilic - 10ml. Termenul de valabilitate a soluției de lucru cel puțin 2 luni la temperatura de +4 grade C. Azopiram pentru probă la instrumentariu.		
Lot 63: Balon hemostatic (epistaxis anterior)				din silicon, cu balon gonflabil la proximal pina la 30cc		

Lot 64: Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior)				din silicon, lungime 16 cm; balon nr1: gonflabil pina la 30cc, balon nr.2 gonflabil pina la 10 cc; cu tub de aeratie.		
Lot 65: Balon hemostatic (epistaxis posterior)				din silicon, cu balon gonflabil la caputul distal pina la 10cc		
Lot 66: Bandaj de fixare a cateterelor i/v , steril, hipoalergic, material neșesut				steril, hipoalergic, material neșesut, cu compresă neaderentă pe zona de puncție, cu apertura pe mijloc, marime: lungime 7cm-8 cm, lățime 5cm-6cm.		
Lot 67: Bande elastice 1metru				din cauciuc, lungimea 1m		
Lot 68: Bonetă chirurgicală bărbați				1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj: uz medical pentru sala de operatii. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea mai mare de 25g/m2 pe laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.		

<p>Lot 69: Bonetă chirurgicală bărbați cu banda absorbanta</p>				<p>1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj uz medical pentru sala de operatii. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea mai mare de 25g/m2, zona absorbantă din celuloză pe toată suprafața laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.</p>		
<p>Lot 70: Bonetă chirurgicală femei</p>				<p>1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj pentru sala de operatii. 2.Material neșesut polipropilen cu densitatea min. 20g/m2 , 3.Dotate cu elastic proba de întindere min. 80cm., fără latex 4.Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial.</p>		
<p>Lot 71: Burete hemostatic tip Merocel</p>				<p>Burete hemostatic tip Merocel lungime 10 cm</p>		
<p>Lot 72: Canula nazala pentru oxygen</p>				<p>Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free. Suprafața reglabilă deasupra urechii, lungime 1,8-2,8m. de valabilitate a acestuia.</p>		

Lot 73: Canula pentru arteriotomie pentru artera mamara				Canulă metalică din oțel inoxidabil pentru artereotomie diametru 1mm, cu capăt distal în formă de olivă și proximal cu conector "female-luer"		
Lot 74: Canula pentru recoltare venei folosite la bypass Ao-coronarian				Virf oblic(beveled tip) Lungimea-5cm Diametrul-3mm.		
Lot 75: Canula Traheala Montgomery StandardTD-13mm/69/24/34/55/11.				Canula MONTGOMERY - produs original si patentat, confectionate din silicon de uz medical transparent sau radioopac.Suprafata neteda neaderenta.Setul include: canula, dop cu inel		
Lot 76: Canula Traheala Montgomery StandardTD-14mm/71/25/35/59/11.				Canula MONTGOMERY - produs original si patentat, confectionate din silicon de uz medical transparent sau radioopac.Suprafata neteda neaderenta.Setul include: canula, dop cu inel		
Lot 77: Canula Traheala Montgomery StandardTD-15mm/73/26/36/56/11				Canula MONTGOMERY - produs original si patentat, confectionate din silicon de uz medical transparent sau radioopac.Suprafata neteda neaderenta.Setul include: canula, dop cu inel		
Lot 78: Căpăcele pentru obturarea cateterelor central și periferice vasculare				steril, ambalaj individual, male, female.		

<p>Lot 79: Cateter cu electrod bipolar p/t cardiostimulare electrică intracardiacă, transvenos cu balon, 5Fr</p>				<p>5Fr, Lungimea 125 cm, Primul electrod la capătul distal, al doilea electrod 1 cm proximal, cu balon, compatibil cu electrocardiostimulator de tip Medtronic.</p>		
<p>Lot 80: Cateter de aspiratie CH 10</p>				<p>1.Marimea: CH 10; (F), lungimea ~ 50cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;</p>		
<p>Lot 81: Cateter de aspiratie CH 12</p>				<p>1.Marimea: CH 12; (F), lungimea ~ 50cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;</p>		

Lot 82: Cateter de aspiratie CH 6				<p>1.Marimea: CH 6; (F), lungimea ~ 40cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;</p>		
Lot 83: Cateter de aspiratie CH 8				<p>1.Marimea: CH 8; (F), lungimea ~ 40cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;</p>		
Lot 84: Cateter Foley 18 Fr, silicon, tip Dufour, cu 3 canale, steril				<p>Cateter uretral Foley 18 Fr, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului nu mai mic de 50 ml (50 ml - 100 ml), Steril</p>		

Lot 85: Cateter Foley 20 Fr, silicon, tip Dufour, cu 3 canale, steril				Cateter uretral Foley 20 Fr, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului nu mai mic de 50 ml (50 ml - 100 ml), Steril		
Lot 86: Cateter Foley 22 Fr, silicon, tip Dufour, cu 3 canale, steril				Cateter uretral Foley 22 Fr, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului nu mai mic de 50 ml (50 ml - 100 ml), Steril		
Lot 87: Cateter i/v periferic 14G				<ol style="list-style-type: none"> 1.Dimensiune: 14G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual. 		

<p>Lot 88: Cateter i/v periferic 16G</p>			<p>1.Dimensiune: 16G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>		
<p>Lot 89: Cateter i/v periferic 18G</p>			<p>1.Dimensiune: 18G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>		

<p>Lot 90: Cateter i/v periferic 20G</p>			<p>1.Dimensiune: 20G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>		
<p>Lot 91: Cateter i/v periferic 22G</p>			<p>1.Dimensiune: 22G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>		

<p>Lot 92: Cateter i/v periferic 24G</p>			<p>1.Dimensiune:24G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>		
<p>Lot 93: Cateter i/v periferic 26G</p>			<p>1.Dimensiune: 26G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>		

Lot 94: Cateter p/u aspir. a căilor endotraheale superioare Fr 10				Fr 10, L-60cm, steril;Varf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali.		
Lot 95: Cateter p/u aspir. a căilor endotraheale superioare Fr 12				Fr 12, L-60cm, steril;Varf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali.		
Lot 96: Cateter p/u aspir. a căilor endotraheale superioare Fr14				F-14, L-60cm, steril; Varf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali.		
Lot 97: Cateter p/u aspir. a căilor endotraheale superioare Fr16				F-16, L-60cm, steril;Varf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali.		
Lot 98: Cateter Pizzer Fr -30				Fr - 30 L-400mm, virf de ciuperca, cu 2-3 orificii distale.Latex		

Lot 99: Cateter Pizzer Fr -32				Fr - 32 L-400mm, virf de ciuperca, cu 2-3 orificii distale.Latex		
Lot 100: Cateter toracic cu trocar 14FR				Construit din PVC termosensibil cu trocar metalic inserat, Virf bont, Aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic , non-operativ, diametru 14 Fr.		
Lot 101: Cateter toracic cu trocar 16FR				Construit din PVC termosensibil cu trocar metalic inserat, Virf bont, Aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic , non-operativ, diametru 16 Fr.		
Lot 102: Cateter toracic cu trocar 18FR				Construit din PVC termosensibil cu trocar metalic inserat, Virf bont, Aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic , non-operativ, diametru 18Fr.		
Lot 103: Cateter toracic cu trocar 20FR				Construit din PVC termosensibil cu trocar metalic inserat, Virf bont, Aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic , non-operativ, diametru 20 Fr.		
Lot 104: Cateter toracic cu trocar 24FR				Construit din PVC termosensibil cu trocar metalic inserat, Virf bont, Aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic , non-operativ, diametru 24 Fr.		

Lot 105: Cateter toracic cu trocar 26FR				Construit din PVC termosensibil cu trocar metalic inserat, Vîrf bont, Aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic , non-operativ, diametru 26 Fr.	
Lot 106: Cateter ureteral,steril Fr5				nr.5F, lungimea 70cm, steril, de unica folosința. Material - poliamida. Cu mandren metalic din oțel inoxidabil. Cu ac in portiunea proximala.	
Lot 107: Cateter ureteral,steril Fr6				nr.6F, lungimea 70cm, steril, de unica folosința. Material - poliamida. Cu mandren metalic din oțel inoxidabil. Cu ac in portiunea proximala.	
Lot 108: Cateter ureteral,steril Fr7				nr.7F, lungimea 70 cm, steril, de unica folosința. Material - poliamida. Cu mandren metalic din oțel inoxidabil. Cu ac in portiunea proximala.	
Lot 109: Cearșaf cu bord adeziv 175x175 cm (+/-10cm) – 2 buc.,jetabil				Din material neșesut, polistratificat, minim 3 straturi: <ul style="list-style-type: none"> • impermeabil; • absorbant cu zona de absorbtie pe toata suprafata 100x75 cm (+/-5cm) si capacitatea de absorbtie nu mai puțin de 42 g/m.p. • Strat confort (din celuloza) pentru pacient Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu.	

<p>Lot 110: Cearșaf steril cu bord adeziv absorbant 100x70 cm (+/-5cm) (+/-5cm) – 4 buc., jetabil</p>			<p>Din material neșesut, polistratificat, minim 3 straturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • impermeabil; • absorbant cu zona de absorbție pe toată suprafața 100x75 cm (+/-5cm) și capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. • Strat confort (din celuloza) pentru pacient. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. 		
<p>Lot 111: Câmp chirurgical cu orificiu adeziv 75 x 90 cm</p>			<p>Bistratificat, 75 x 90 cm, cu orificiu : Ø 6 cm. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu.</p>		
<p>Lot 112: Câmp operații cerebrale neurochirurgie adulți steril jetabil</p>			<p>Set cerebral, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Câmp craniotomie 230x300 cm (+/-2 cm), aria de incizie transparentă 30x20 cm (+/-2 cm) , cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă superabsorbantă în aria de lucru - 1 buc. Material neșesut absorbant, nu mai puțin de 42 g/m.p., polistratificat, minim 2 straturi, impermeabil. 2. Câmp absorbant 50x50 cm (+/-2 cm) - 4 buc. Material 		

			<p>neșesut absorbant, nu mai puțin de 42 g/m.p., polistratificat, minim 2 straturi, impermeabil.</p> <p>3. Șervețele absorbante din celuloza 20x25cm (+/-2 cm) – 2 buc. Șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>4. Panglica de operație minim 10x50 cm (+/-2 cm) – 1 buc. Impermeabila, absorbanta, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5. Câmp p/u masa tip Bobrov 190x280 cm (+/-2 cm) -1 buc. Sa fie plasata prima in set, deasupra celorlalte câmpuri si accesorii. Polistratificat, ranforsat in zona critica.</p> <p>6. Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80x145cm (+/-5 cm) – 2 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă 65x85 cm (+/-5 cm), 3 straturi (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7. Cateter de aspirație 12CH, minim 3 m – 1 buc.</p> <p>8. Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5x5 cm (+/-2 cm) – 1 buc.</p> <p>9. Seringa 20 ml, Luer lock – 3 buc.</p> <p>10. Mânere pentru lampa de operație – 2 buc.</p> <p>11. Tampon absorbant neurochirurgical, din material neșesut, fără scame, hidrofil, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 10 x 70 mm (+/- 2mm) - 10 buc.</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>12. Bisturiu jetabil N15 – 1 buc.</p> <p>13. Bisturiu jetabil N22 – 1 buc.</p> <p>14. Buzunar cu banda adeziva pentru instrumentele de diatermie si aspiratie – 1 buc.</p> <p>15. Bol gradat 120 ml pentru ace utilizate – 1 buc</p> <p>16. Husa microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900 – 1 buc.</p> <p>17. Forceps jetabil cu virf non-aderent pentru coagulator bipolar -1 buc. Design baioneta, compatibil cu cablul si aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat in dotare.</p>	
Lot 113: Câmp operații spinale neurochirurgie adulti steril jetabil			<p>Set spinal, componentele 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1. Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 145x79 cm (+/- 2 cm) – 3 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Câmp cu apertură adezivă absorbant 90x75 cm (+/-2 cm) – 2 buc., Material neșesut absorbant, nu mai puțin de 42 g/m.p., polistratificat, minim 2 straturi, impermeabil, zonă absorbantă minim 90x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu.</p> <p>3. Șervețele absorbante din celuloza 20x25cm (+/-2 cm) – 4 buc.</p>	

			<p>4. Panglica de operație minim 10x50 cm (+/-2 cm) – 1 buc. Impermeabila, absorbanta, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5. Cearșaf cu bord adeziv 175x175 cm (+/-2 cm) – 1 buc., Material neșesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., polistratificat, impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se propune lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6. Cearșaf steril cu apertură adezivă și câmp absorbant 240x150 cm (+/-2 cm) – 1 buc., material neșesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., polistratificat, impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixarea tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7. Câmp p/u masa tip Bobrov 190x280 cm (+/-2 cm) -1 buc.</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>Sa fie plasata prima in set, deasupra celorlalte câmpuri si accesorii. Polistratificat, întărit in zona critica.</p> <p>8. Cateter de aspirație 12CH – 1 buc.</p> <p>9. Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5x5 cm (+/-2 cm) – 1 buc.</p> <p>10. Seringa 20 ml, Luer lock – 3 buc.</p> <p>11. Mânere sterile pentru lampa de operație – 2 buc.</p> <p>12. Film de incizie transparent, adeziv, dimensiuni 30x26 cm (+/-2 cm), zona adeziva 30x20 cm – 1 buc.</p> <p>13. Tampon absorbant neurochirurgical, din material netesut, fără scame, hidrofil, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 70 mm (+/-2mm) - 10 buc.</p> <p>14. Bisturiu jetabil N11 – 1 buc.</p> <p>15. Bisturiu jetabil N22 – 1 buc.</p> <p>16. Buzunar cu banda adeziva pentru instrumentele de diatermie si aspirație – 2 buc.</p> <p>17. Bol gradat 120 ml pentru ace utilizate – 1 buc</p> <p>18. Husa pentru C-arm 140 cm (+/-2 cm) – 1 buc.</p> <p>19. Husa microscop cu trei porturi – 1 buc.</p> <p>20. Forceps jetabil pentru coagulare bipolară -1 buc. Design drept, compatibil la aparatul de coagulare Erbe 200.</p>		
--	--	--	---	--	--

<p>Lot 114: Cîmp pentru masă de instrumente. Jetabil. Steril</p>			<p>240x200 cm (+/-10cm) – 1 buc., din material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție minim 75x240 cm (+/-5cm). Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere. Ambalare per unitate cu plisare transversală.</p>		
<p>Lot 115: Cîmp superabsorbant steril jetabil dim. minime 55x70 cm (±5 cm)</p>			<p>Pentru absorbție și aplicarea în cutia toracică deschisă. Compus din 3 straturi bine delimitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • strat impermeabil ranforsat pe toată suprafața, grosime nu mai mică de 80 microni, • strat superabsorbant pe toată suprafața, absorbție nu mai puțin de 5,5 ml/dm², grosimea stratului – minim 75 g/m² • strat adeziv aplicat pe bordură, liber de colofoniu, se exclude lipici cu fața dublă pentru a nu forma canale de aer. <p>Materialul nu va face scame, indicele formării scamelor >2,6 log₁₀, confirmat de producător. Se va exclude materialul care va face scame (pentru a evita riscul de pătrundere a scamelor în interiorul cutiei toracice). Indicele formării scamelor >2,6 log₁₀, confirmat de producător.</p>		
<p>Lot 116: Clame Michel, 11x 2 cm</p>			<p>Michel, 11x 2 cm.</p>		
<p>Lot 117: Clipătoare pentru clipse LT-100</p>			<p>Pentru clipse LT-100, Mîner, lungimea 200mm (cu acceptarea varianței până la +50mm)”</p>		

Lot 118: Clipătoare pentru clipse LT-200				Pentru clipse LT-200 Mîner, lungimea 200mm (cu acceptarea varianței până la +50mm)”		
Lot 119: Clipse LT-100				LT-100 În bloc cîte 6 clipse, un aplicator cu titlu gratuit.		
Lot 120: Clipse LT-200				LT-200 În bloc cîte 6 clipse, un aplicator cu titlu gratuit.		
Lot 121: Clipuri din titan sterile medium large cu 6 clipaplicatoare laparoscopice 33cm. Medium Large				Medium Large 10 mm.; Suprafata interna cu canale transversale ,pentru fixarea sigura și atraumatica în aplicator. Firul din titan de forma inimii în secțiune . Aplicator cu șanturi pentru fixarea sigură a clipului, fără zimți de fixare.		
Lot 122: Clipuri plastice tip HEMOLOK-L				Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port		
Lot 123: Clipuri plastice tip HEMOLOK-XL				Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port		
Lot 124: Colac antiescare din cauciuc				pernă gonflabilă, utilizare pre si postoperatorie în leziuni, escare,hemoroizi, marime 42,5 cm-45cm, înalțimea 10-15 cm.		

Lot 125: Container pentru drenaje toracice (container universal pentru aspirație)1000-2000ml,				<p>Rezervor-borcan : - borcan din PVC; - Marcajul cu pasul - 100ml; - Volumul borcanului 1500-2000ml ; - Reutilizabil, nesteril;</p> <p>Capacul cu garnitură se inchide ermetic pentru a mentine vacuum; - Conector pentru vacuum; - Conector tub de aspirație; - Valvă de control de umplere a vasului.</p>		
Lot 126: Electrode neutral monoutilizabil copii				<p>pentru copii, suprafața pînă la 200 cm2, cu cablu 3m.</p>		
Lot 127: Electrode neutral monoutilizabil maturi				<p>maturi, suprafața pînă la 500 cm2, cu cablu 3m.</p>		
Lot 128: Electrode sterilizabil tip lama				<p>pentru coagulare monopolară în adîncime. Lungimea 15cm</p>		
Lot 129: Electrozi ECG copii				<p>pentru copii, 25-30mm, cu gel lichid, cu sensor Ag/AgCl cu conector presat, Material: Țesătură poroasă, adezivă, fără latex PVC.</p>		

Lot 130: Electrozi ECG (adulți)				<ul style="list-style-type: none"> 1.Dimensiune ~ 40x40mm cu gel 2.Potriviți pentru: relaxare, stres și monitorizarea Holter ECG 3.Fără latex 4.Neiritanți pentru piele 5.De unică folosință 6.Mod de prindere tip clemă. 		
Lot 131: Emplastru ~ 2.5x500cm				<ul style="list-style-type: none"> 1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 2.5x500cm. 		
Lot 132: Emplastru ~ 5x500cm				<ul style="list-style-type: none"> 1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~5x500cm. 		
Lot 133: Emplastru 1x500cm				<ul style="list-style-type: none"> 1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 1x500cm. 		
Lot 134: Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei				menține ochiul umed , non-latex și hipoalergic.		

Lot 135: Filtre antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala adulti				adulti, volumul minimal la inspire 200 ml, efectivitatea filtrarii bacteriene si virale 99,99%, tipul filtrarii mecanic, durata utilizarii 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.		
Lot 136: Filtre antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala neonatali				pentru neonatali, "nas artificial", volumul minimal la inspire 30 ml, efectivitatea filtrarii bacteriene si virale 99,99%, tipul filtrarii mecanic, durata utilizarii 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.		
Lot 137: Filtre antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala pediatrice				pediatrice, volumul minimal la inspire 75 ml, efectivitatea filtrarii bacteriene si virale 99,99%, tipul filtrarii mecanic, durata utilizarii 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.		
Lot 138: Filtru antibacterial				Filtru antibacterial de unica folosinta. compatibil cu unitatea de disectie cu ultrasunet " SONOCA " 300 (Soring)		
Lot 139: Fixatoare pentru miini, (Hand fix), adult				Căptușeală respirabilă și fără margini tăiate cu închidere cu cârlig și buclă, reglabil la multe circumferințe braț sau picior, rezistență ridicată la rupere (sigur, flexibil si din material calitativ).		

Lot 140: Fixatoare pentru miini, (Hand fix), pediatrice.				Căptușeală respirabilă și fără margini tăiate cu închidere cu cârlig și buclă, reglabil la multe circumferințe braț sau picior, rezistență ridicată la rupere (sigur, flexibil și din material calitativ).		
Lot 141: Gel ultrasonografie (ecografie), 5000ml				<p>1.Volum: 5000ml + 1flacon de lucru, gol, transparent ~ 250ml (pentru fiecare 5000ml câte un flacon)</p> <p>2.PH - 6,1-7,9</p> <p>3.Hipoalergic, să nu irite pielea și mucoasele</p> <p>4.Fără efect asupra sondelor</p> <p>5.Transparent, incolor, inodor (fără miros)</p> <p>6.Fără bule și microbule de aer</p> <p>7.Să nu conțină: formaldehida, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri</p> <p>8.Hidrosolubil</p> <p>9.Vâscozitate înaltă.</p>		
Lot 142: Glucometru, Lancete, Teste						
Lot 142.1: Glucometru				<p>Cu titlu gratuit Componenta setului: 1.1. Descrierea glucometrului: a. Dispozitiv portativ pentru determinarea nivelului de glicemie; b. Toate accesoriile și consumabilele dispozitivului trebuie să fie compatibile; c. Ecran LCD; d. Proces automat de măsurare; e. Proba: sînge capilar, venos, Volumul probei ≤4μl; f. Diapazonul de măsurare: 1mmol/l - 30mmol/l; g.Indicatorul nivelului de baterie și alarma baterie descărcată; h. Timpul de măsurare ≤ 10 secunde; i. Memoria ≥ 450 teste; j.</p>		

				Autonomie bateriei ≥ 1000 teste; k. Calibrare automată; l. Greutate mică; m. Alimentat de la baterie (tip AAA, AA sau CR); 1.2. Dispozitiv de înțepare cu nivel reglabil de străpungere; 1.3. Geanta de transport pentru glucometru și accesorii (ace, dispozitiv de înțepare, teste)		
Lot 142.2: Lancete pentru glucometre				Compatibile cu glucometrul oferit cu titlu gratuit		
Lot 142.3: Teste pentru glucometre				Compatibile cu glucometrul oferit cu titlu gratuit		
Lot 143: Halat chirurgical eurostandard XL ranforsat				1. Din material nețesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2. Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m ² ; 3. Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m ² ; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea minim 40cm(± 3 cm); 4. Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m ² ; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea minim 75cm(± 3 cm); 5. Mîineca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mîneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona		

			<p>ranforsării 100% ;</p> <p>6.Lungimea mânicilor nu mai puțin de 60cm(\pm3cm),lungimea halatului nu mai puțin de 130cm (\pm3cm),din umeri până la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(\pm3cm);</p> <p>7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>9.Marcaj CE,certificat EN13795;</p>	
<p>Lot 144: Halat chirurgical eurostandard XXL ranforsat</p>			<p>1.Din material nețesut -fibre din polipropilen,minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent,grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mânici,materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea minim 40cm(\pm3cm);</p> <p>4.Ranforsat în față materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea minim 90cm(\pm3cm);</p> <p>5.Mîineca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide,se va exclude mîineca cusută cu acul,impermeabilitatea în zona ranforsării 100% ;</p> <p>6.Lungimea mânicilor nu mai puțin de 60cm(\pm3cm),lungimea</p>	

				<p>halatului nu mai puțin de 155cm (±3cm),din umeri pînă la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(±3cm);</p> <p>7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentghen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>9.Marcaj CE,certificat EN13795;</p>		
Lot 145: Hîrtie pentru EKG compatibilă cu electrocardiograful model GE Mac-2000				Hîrtie pentru EKG compatibilă cu electrocardiograful model GE Mac-2000		
Lot 146: Hîrtie termo-chimică, compatibil cu aparat ECG, CardiofaxM, Nihon Kohden, EKG-1350K				gradata, carte, 210 mm x 140mm , compatibilă cu CardifaxM, Nihon Kohden, EKG-1350K		
Lot 147: Hîrtie termo-chimică, 11 mm , compatibil cu CardiMaxFX7202				gradata, carte, 110 mm x 140mm , compatibilă cu CardiMaxFX7202		
Lot 148: Hîrtie termo-chimică, 210mm x 40m m-z-11, compatibil cu Schiller AT-102 Plus				rulou; Hartie EKG 90 x 90 mm x 400 coli, termosensibila, pentru Schiller AT-102 Plus, caroiaj rosu		

Lot 149: Hirtie termo-chimica, compatibil cu EDAN 47mm x 30m				gradata, rulou, compatibilă cu EDAN 47mm x 30m		
Lot 150: Husă pt tub camera video sterile				14cmx250cm structura materialului transparenta. Material - Polietilenă. Închidere ermetică a tijeii endoscopului cu lipici rezistent la apă.		
Lot 151: Husa sterila pentru cateter transvenos central				80 cm în extensie,gofrat, compatibil cu introducer 8-8,5fr, (pentru Cateter Swan-Ganz, electrod transvenos pentru pacing)		
Lot 152: Lama 10mm				Unica folosinta pentru pensa bipolară laparoscopica 10 mm compatibila cu THERMOCUT LAMIDEY NOURY aflata in dotare Compatibil cu pensa bipolară laparoscopica 10 mm la aparatul MCB (LAMIDEY NOURY)		
Lot 153: Lama 5 mm				Unica folosinta pentru pensa bipolară laparoscopica 5mm compatibila cu THERMOCUT LAMIDEY NOURY aflata in dotare Compatibil cu pensa bipolară laparoscopica 10 mm la aparatul MCB (LAMIDEY NOURY)		

Lot 154: Lame microchirurgicale pentru arterele coronare				Lame microchirurgicale cu virf ascutit pentru arterele coronare		
Lot 155: Lame microchirurgicale pentru arterele coronare				Lame microchirurgicale cu virf rotunjit pentru arterele coronare		
Lot 156: Lame pentru bisturiu nr.10				1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: nr.10 compatibil cu mâner bisturiu nr.3 5.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii câte 100 buc.		
Lot 157: Lame pentru bisturiu nr.20				1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: 20 compatibil cu mâner bisturiu nr.4 5.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii câte 100 buc		

Lot 158: Lame pentru bisturiu nr.22				<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: 22 compatibil cu mâner bisturiu nr.4 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii câte 100 buc.</p>		
Lot 159: Lame pentru bisturiu nr.23				<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii 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 câte 100 buc.</p>		
Lot 160: Lame pentru bisturiu nr. 11				<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii 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 câte 100 buc.</p>		

Lot 161: Lame pentru bisturiu nr. 15				<p>1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Asuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: nr. 15 - compatibil cu mâner bisturiu nr.3 5.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii câte 100 buc.</p>	
Lot 162: Lentă pentru turnichet				Banda suspendabilă pentru vase din poliamid ,lungimea – 75 cm; latimea – 3 mm;	
Lot 163: Mandren pentru sonde nazogastrice 12fr				Din material elastic, reutilizabil, posibilitate de prelucrare cu substante antiseptice, sterilizare. Lungimea 90-120cm	
Lot 164: Mâner Yankauer fin				"Mânerul Yankauer fin pentru aspirație: canulă fină pentru aspirație, material PVC, transparent, L- 25-30 cm, fără orificiu pentru vacuum control digital, cap distal: diametrul extern max.4mm, diametru intern cca.2mm, tip tubular cu orificii laterale. O unitate per ambalaj steril.	

<p>Lot 165: Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului</p>			<p>Mănușă de unică folosință, dotată cu peliculă internă de protecție, preumezită, impregnată cu o loțiune hipoalergică ce nu necesită clătire. Pentru utilizare în special pentru pacienții imobilizați la pat. Material neșesut, 90g/m², reliefată în 3D. Componenta loțiunii: Aqua, disodium cocoamphodiacetat, glicerină, fenoxietanol, parfum, acid benzoic, pantenol, acid dihidroacetic, alantoină, acetat de tocoferol, poliaminpropilbiguanid, etilhexiglicerina, extract de flori de mușețel, suc de frunze de Aloe Vera, simeticonă. Loțiunea hipoalergică, fără parabeni, dermatologic testată. De unică folosință</p>		
---	--	--	---	--	--

<p>Lot 166: Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.0</p>				<p>N 7,0, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p>		
<p>Lot 167: Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.5</p>				<p>N 7,5, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p>		

<p>Lot 168: Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.0</p>			<p>N 8,0, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p>		
<p>Lot 169: Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.5</p>			<p>N 7,0, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-</p>		

				2:2014)).		
Lot 170: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 7.0				N 7,0 Latex cu talc, Material – latex din cauciuc natural, L-320mm. Formă anatomică, manjeta întărită fără rolet. Pudra –absorbabilă din amidon de porumb în interior. Suprafața exterioară : microtextură ,Sterilizare Gamma,Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare		
Lot 171: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 7.5				N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-320mm. Formă anatomică, manjeta întărită fără rolet. Sterilizare Gamma,Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare		
Lot 172: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 8.0				N 8,0 Latex fără talc Material – latex din cauciuc natural L-320mm. Formă anatomică, manjeta întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare		

<p>Lot 173: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 8.5</p>				<p>N 8,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-320mm. Formă anatomică, manjeta întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare</p>		
<p>Lot 174: Mănuși din polietilenă</p>				<p>Material polietilenă, culoare transparentă, mărime universală, de unică folosință, nesterile. Pentru protejarea mâinilor de microbi, detergenți, substanțe chimice, destinate pentru activități miniminvazive. Cu margini bine sigilate.</p>		
<p>Lot 175: Mască chirurgicală anti ceață cu bandă</p>				<ol style="list-style-type: none"> 1.Material: polipropilenă - neșesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri 2.Hipoalergica 3.Bandă pe suprafață internă specială pentru a evita formarea condensatului și reflecției în ochelari. 4.Fixare: legare cu cordon 5.Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde 6.Să permită respirația fără efort 7.Protecție împotriva contaminării 8.Adaptabilă la forma feței, cu benzi fixatoare, din plastic, pentru nas 9. Ambalaj - cutie-dispenser a cate 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală anti-ceață. 10. Ne steril 		

<p>Lot 176: Maska chirurgicala simpla, 3 straturi cu legatori</p>			<p>1.Material: polipropilenă - neșesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri 2.Hipoalergica 3.Fixare: legare cu cordon 4.Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde 5.Să permită respirația fără efort 6.Protecție împotriva contaminării 7.Adaptabilă la forma feței, cu benzi fixatoare, din plastic, pentru nas 8. Ambalaj - cutie-dispenser a cate 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală 9. Ne steril</p>		
<p>Lot 177: Mască facială pentru oxigen, tip HiOx, adulti</p>			<p>Pentru adulți, Material: Cu valvă de inspir și expir incorporată, Cu port suplimentar la mască pentru conectarea nebulizatorului, Cu curea dublă, pentru fixarea etanșă a măștii de cap, transparent</p>		
<p>Lot 178: Mască inhalare oxigen cu prelungitor</p>			<p>dotata cu dispozitiv de fixare (banda elastica), prelungitor de 2,5m. Pe furtun exista câteva adaptoare conice. Fara latex.</p>		
<p>Lot 179: Maska Nebulizer</p>			<p>cu camera speciala conceputa cu rata de nebulizare aproximativ 3 ml-10min, dimensiunea medie a particulelor 2 microni -kit complet format din masca-nebulizator, camera nebulizator si tub de 210 cm</p>		

Lot 180: Mască resuscitare pentru ventilatie mecanică, reciclabilă, autoclavabila, fara latex, diferite marimi				nr.5; nr.4;nr.6;Masca adaptabila oricarui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valva		
Lot 181: Mască resuscitare pentru ventilatie mecanică, reciclabilă, autoclavabila, fara latex, diferite marimi				nr.3, nr.2. nr.1 Masca adaptabila oricarui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valva		
Lot 182: Matras chirurgical magnitic .				Marimea nu mai puțin de 25,4cm x 40,6cm (10" x 16"). Autoclavabil pentru fixarea instrumentelor in timpul operatiei tip ref.cod 31140588 COVIDIEN sau echivalentul.		
Lot 183: Membrană hemostatică (tip surgical) 10x20cm				Marimea 10x20 cm, absorabil		
Lot 184: Membrană hemostatică (tip surgical) 5x7cm				Marimea 5x7 cm, absorabil		
Lot 185: Mușama medicală				tip A, fabricată din cauciuc pe bază de țesătură din bumbac		
Lot 186: Ozocherită medicală				ambalaj cite 250g		

<p>Lot 187: Pansament adeziv hipoalergen pentru ochi</p>			<p>9,5x6,5 cm Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permita respirația pielii pentru un confort sporit, să permita schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de ochi. Adezivul să fie hipoalergen, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.</p>		
<p>Lot 188: Pansament steril adeziv Dimesniuni: 10x10 cm (-/+ 1cm)</p>			<p>Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permita respirația pielii pentru un confort sporit, să permita schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergen, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.</p>		
<p>Lot 189: Pansament steril adeziv Dimesniuni: 5x7 cm (-/+ 1cm)</p>			<p>Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permita respirația pielii pentru un confort sporit, să permita schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de</p>		

				<p>macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.</p>	
<p>Lot 190: Pansamente adezive Dimensiuni: 9x20 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15 cm (-/+ 0.5 cm)</p>				<p>Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.</p>	
<p>Lot 191: Pansamente adezive Dimensiuni: 9x35 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30 cm (-/+ 0.5 cm)</p>				<p>Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.</p>	

Lot 192: Parafină Medicală				Parafina pură, cu temperatura de topire 52-55 grade C.		
Lot 193: Perforator pentru aortă destinat chirurgiei coronariene pentru a decupa o rondelă de aortă ascendentă realizând conturi precise				Confecționate din plastic, capăt metalic cu două piese taietoare capabile să derondeze o rondelă chiar și din țesut aortic calcificat, diametrul-4,0mm		
Lot 194: Perforator pentru aortă destinat chirurgiei coronariene pentru a decupa o rondelă de aortă scendentă realizând conturi precise				Confecționat din plastic, capăt metalic cu două piese tăietoare capabile să derondeze o rondelă chiar și din țesut aortic calcificat, diametrul 5,0 mm		
Lot 195: Perii pentru prelucrarea mâinilor preoperator				impregnate cu săpun chirurgical, soluție cutanată betadină – iod povidina 7,5%, confecționat din materiale moi, nu irita pielea și reduce riscul infecțiilor. Dimensiuni: lățimea 5-6cm; lungimea 8-9(cm), o parte – burete, cealaltă parte - perie. De unică folosință, ambalate individual și etichetate conform prevederilor legislației în vigoare, cu toate informațiile necesare (producător, data expirării, nr. lot, CE)”.		
Lot 196: Piesă bucală de uz unic diametru 33mm				Piesă bucală, de uz unic, diametru 33mm, din carton, lungimea minimală 30 mm compatibilă cu aparatul BTL - 08 Spiro Pro		

Lot 197: Plasa (implant) pentru hernioplastie Siliconata (bifațetată)

Plasă dual mesh (dublu strat / neaderentă / IPOM). Dacă plasa intră în contact direct cu intestinele (plasare intraperitoneală) o astfel de proteză este obligatorie.

- plasă chirurgicală compozită pentru hernie sau eventrație
- stratul 1: » polipropilenă (PP) - aderent
 - » macroporos (porozitate: 2,76 mm sau 91%)
 - » diametrul monofilamentului: 0,12 mm
 - » stimulează un răspuns fibroblastic rapid
- stratul 2: ◊ film transparent - neaderent
 - ◊ grosime: 0,05 mm
 - ◊ conceput pt. contactul cu viscerale - grosimea totală a plasei: 0,6 mm
- gramaj mediu (ambele straturi): 93 g/m²
- 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)
- valabilitatea sterilizării plasei - 5 ani de la fabricație
- valabilitatea plasei - pe viață
- dimensiuni- 20x20 cm.

<p>Lot 198: Plasă (implant) pentru hernioplastie 30x30cm</p>				<p>1.Mărime: 30x30cm 2.Steril 3.Polipropilenă, diametru firului 0,15 material tricatat, fir monofilament, 4.Elasticitate bidirecțională 5.Termen de valabilitate 5 ani (steril) 6.Porozitatea structurii 1,3*1,0 7.Ambalaj dublu 8.Plasa 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</p>		
<p>Lot 199: Ploșcă pentru femei</p>				<p>Capacitate: 2 litri, material - masă plastică;</p>		
<p>Lot 200: Prelungitoare pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace</p>				<p>1.Steril, apirogen, ne-toxic 2.Lungimea 150cm 3.Material: PVC, opac, presiune ~ 4 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual 6.Conectare Luer-Lock 7.Tip "male-female"</p>		

Lot 201: Prelungitoare pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente				<p>1.Steril, ne-toxic 2.Lungimea 150cm 3.Material: PVC, transparent, presiune ~ 4 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual 6.Conectare Luer-Lock 7.Tremen de valabilitate - 5 ani de la livrare. 8.Tip “male-female”</p>		
Lot 202: Prelungitor pentru cateter intravenos				<p>Conexiune” Luer-lock male/Luer-lock female” Diametru intern 1,5 mm Lungimea 80 mm Material PE/PVC Transparent, Steril</p>		
Lot 203: Prelungitor pentru tubul endotraheal 1-120mm				<p>Pediatrice si neonatali, flexibil, fără latex, lungime 120mm, cap unghiular cu rotație biaxială p/u tubul de intubare și orificiu dublu securizat pentru aplicații 7,6/9,5mm</p>		
Lot 204: Prelungitor pentru tubul endotraheal 1-180mm				<p>Pentru adulți, flexibil, fără latex, lungime 180mm, cap unghiular cu rotație biaxială p/u tubul de intubare și orificiu dublu securizat pentru aplicații 7,6/9,5mm</p>		
Lot 205: Prezervativ pentru USG				Prezarvativ pentru USG		

Lot 206: Proteza tip "Teflon-Piston"				Proteza tip "Teflon-Piston" p-u stapedoplastie, diametru piston 0.5mm; diametru intern bucla 0.6mm; lungime 6 mm, din PTFE sau teflon.		
Lot 207: Pungă igienică pentru vomă				Pungă din polietilenă, rezistentă la rupturi, cu inel de fixare din plastic, special pentru gură, cu diametru cca 11 cm, atraumatic, ce permite folosirea igienică de către pacient. Volumul pînă la 1 litru de lichid, cu valvă antireflux, cu mecanism ce permite ermitizarea ulterioară a conținutului. Nesteril.		
Lot 208: Punga Sterilă pentru transportarea organelor la prelevare transplant				Pungă pentru transportarea organelor la prelevare transplant, din polietelen 50x50 cm, cu adeziv pe bază de acrilat, cu suport de hîrtie pentru inscripția informațiilor. Steril, transparent, termostabil, biologic inert.		
Lot 209: Pungi sterilizare autoclav (temperatura 120-180 grade C.) 250mmx200m				rulou 250mm x 200 m, pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C.		

Lot 210: Pungi sterilizare autoclav (temperatura 120-180 grade C.) 300mmx200m				rulou 300mm x 200 m, pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C.		
Lot 211: Pungi sterilizare cu plazma (54%) 250mmx70m				rulou 250mm x 70 m, pentru sterilizare cu plazmă la 54 grade C		
Lot 212: Retractor chirurgical din silicon radiopac bumbac sau polyester				Flexibil. Rezistent, suprafata neteda, fara tesut aderential, diferite culori, dimensiuni - 1,5 mm		
Lot 213: Retractor chirurgical din silicon radiopac				Flexibil. Rezistent, suprafata neteda, fara tesut aderential, diferite culori , dimensiuni - 2,5mm Albastru; Rosu; Galben; Alb alb-1095544:albastru-1095528:rosu-1095510:galben-1095536		
Lot 214: Robinete 3-directionale				3-directionale, rezistent la influenta chimica a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; rezistent la sol. lipide, rotatia robinetului 360°, rezistent la presiune \geq 4 bari, steril		

<p>Lot 215: Rolă de bandă indicator chimic sterilizare cu plasmă</p>				<p>rolă lățimea 70 cm lungimea 200 m, pentru sterilizare cu plasmă 54 grade C, pretăiate, să fie asigurată desprinderea ușoară</p>		
<p>Lot 216: Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare ~ 100 litri</p>				<ol style="list-style-type: none"> 1.Volumul ~ 100 litri (±20) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius 		
<p>Lot 217: Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare ~ 120 litri</p>				<ol style="list-style-type: none"> 1.Volumul ~ 120 litri (±20) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius 		

<p>Lot 218: Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare ~ 240 litri</p>				<p>1.Volumul ~ 240 litri (±20) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius</p>		
<p>Lot 219: Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare ~ 50 litri</p>				<p>1.Volumul ~ 50 litri (±20) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius</p>		
<p>Lot 220: Saltea pentru încălzire pacientului</p>				<p>Saltea pentru încălzire, amplasată sub pacient prin flux de aer cald, de unică folosință, cu dimensiunile (190-200 cm X 100-110cm), să distribuie fluxul de aer uniform pe toată suprafața, gaura de conexiune compatibilă cu dispozitivul aflat în dotare WarmAir® Convective Warming</p>		

Lot 221: Saltea pentru încălzire pacientului				Saltea pentru încălzire, amplasată deasupra pacientului prin flux de aer cald, de unică folosință, cu dimensiunile (220-240cm X 110-130cm), să distribuie fluxul de aer uniform pe toată suprafața, gaura de conexiune compatibilă cu dispozitivul aflat în dotare WarmAir® Convective Warming		
Lot 222: Sare pastile (25x12mm) pentru dedurizarea apei				mărimea pastilei 25x12mm, ambalaj: 1 sac 25kg		
Lot 223: Sârma "GIGLI" nesterilă				"Sîrmă ""GIGLI"", cu eficiență de tăiere superioară, cu înălțimea zimților mai puțin de 1mm , cu 2 fire răsucite ce asigură realibilitatea și duritatea, lațurile de la ambele capete rezistente, prelucrate fin pentru excluderea perforării mănușilor, lungimea părții de lucru cca 50 cm, material inox medical, nesterilă		
Lot 224: Sârma pentru ansa amigdalectomia ORL				diametru 0,5mm x 10m,mosorel		
Lot 225: Scutece-adulți L				>75 kg 100cm-150cm		
Lot 226: Scutece-adulți M				55-80kg 55cm-110cm		
Lot 227: Scutece-adulți XL				> 95kg 130cm-170cm		

Lot 228: Scutece-copii 2-5kg				2-5kg cu benzi flexibile laterale		
Lot 229: Scutece-copii 4-9kg				pentru copii, 4-9kg, cu benzi flexibile laterale		
Lot 230: Scutece-copii 7-14kg				pentru copii, 7-14kg, cu benzi flexibile laterale		
Lot 231: Sensor pentru măsurarea saturației de oxigen la deget (SpO2) adulti, p/u Drager Infiniti XL				Pentru adulți, > 30 kg, fără latex, cu pelicula adeziva, compatibil cu monitorul Draeger Infiniti XL, să nu fie din materiale cu proprietăți poroase. Unica folosinta.		
Lot 232: Sensor pentru măsurarea saturației de oxigen la deget (SpO2) adulti, p/u Nihon Kohden				Pentru adulți, > 30 kg, fără latex, cu pelicula adeziva,compatibil cu monitorul NIHON KOHDEN să nu fie din materiale cu proprietăți poroase.Unica folosinta.		
Lot 233: Sensor pentru măsurarea saturației de oxigen la deget (SpO2) pediatrice, p/u Nihon Kohden				Pediatică, fără latex, cu pelicula adeziva, compatibil cu monitorul NIHON KOHDEN să nu fie din materiale cu proprietăți poroase.Unica folosinta.		

Lot 234: Seringă hipodermică Luer-Lock cu capacitatea 5ml				Seringă hipodermică Luer-Lock cu capacitatea 5ml,unică folosință,sterilă,f/ac,cu corp transparent, piston cauciuc, garnitură, scara de gradație clară -0,2ml, ambalaj individual și intact, non -toxic,fără pirogen, sterilizarea cu oxid etilen, valabilitatea-3 ani.		
Lot 235: Seringă opacă pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50ml				50 ml opacă pentru infuzomat cu piston de cauciuc, pentru infuzia nitraților, Conectare Luer-Lock Compatibilă cu Infuzomat Terumo		
Lot 236: Seringă pentru irigare cu para din cauciuc				Seringa din material PVC cu volum 60ml conectată cu pară din cauciuc 50 ml.		
Lot 237: Seringă transparenta pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50ml				50 ml transparent pentru infuzomat cu piston de cauciuc, Conectare Luer-Lock Compatibilă cu Infuzomat Terumo		
Lot 238: Servetele umede pentru igienă personală				Set in ambalaj de 120 servetele umede. Să nu conțină parfumuri alergenic. Să fie testate dermatologic pentru o compatibilitate optimă cu pielea.		

Lot 239: Set canule pentru irigatii				Set canule irigatie conector Jane, 1canulă - 18Fr (6,0 mm), 1canulă - 24 Fr (8,0 mm), steril		
Lot 240: Set cardiovascular adulți steril jetabil				<p>1. 1buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5 cm), zonă absorbantă 65x85 cm (±5 cm), 3 straturi (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. 4 buc.:Ștergere pentru mâini, 20x25 cm (±5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3. 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/- 5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi, impermeabil.</p> <p>4. 1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40 cm (±5 cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5. 1 buc.: Mâneacă impermeabilă – lungime 50 cm (±5 cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil pe exterior ; strat absorbant pe interior, rezistente la rupere și împunsături; Mâneacă cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneacă cusută cu acul mâneacă de poliester;</p> <p>6. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7,5; N8, N8,5) - din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice;</p>		

			<p>apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>7. 1 buc.: Pansament absorbant, dimensiuni 10x35 cm (± 5 cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni postoperator; superabsorbant – zona absorbantă minim 4x25cm; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil;</p> <p>8. 2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30 cm, cu lipici, detașabil.</p> <p>9. 1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil;</p> <p>10. 1 pereche: Bahile pereche, dimensiuni 35x30 cm (± 5 cm), din material bistratificat, cu lipici pentru ajustarea mărimii individuale.</p> <p>11. 2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75 cm (± 5 cm), Triplu stratificat pe toată suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>12. 1 buc.: Cearșaf cu absorbant perineal – dimensiuni 200x260 cm (± 5 cm), compus din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient, din celuloză; b) strat impermeabil; c) strat absorbant pe toată suprafața. Despicătură urogenitală 20x100cm (± 5 cm) cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide, absorbant perineal 2-straturi atașat.</p> <p>13. 1 buc.: Cearșaf toracic – dimensiuni 200/300x330cm(± 5 cm), aria de incizie cu film integrat 30x40 cm(± 3 cm). Cearșaf compus din trei straturi pe toata suprafata, zona critică 50x140cm(± 5 cm) compusă din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient, din celuloză; b)strat impermeabil pe toată suprafața; c) strat impermeabil ranforsat + aria superabsorbantă in zona critica. Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă integrate cu cearșaful, pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>14. 1 buc.: Cearșaf pentru masa de operație 150x240cm(± 5 cm), zonă absorbantă 80x240cm (± 5 cm); Compus din minim 2 straturi: a)strat</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>impermeabil, ranforsat; b) strat absorbant.</p> <p>15. 2 buc.: Huse pentru lichid - 40x35 cm (± 5 cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detaşabile.</p> <p>16. 3 buc.: Panglici de operație - 10x50 cm (± 5 cm) – 3 buc. Impermeabile, absorbante, cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>17. 2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneilor de 60cm (± 3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150 cm (+/- 5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (± 3cm).</p> <p>18. 2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânecă cu lungimea 40cm (± 3cm); d) Ranforsat în față, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²;</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (± 3cm); e) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; f) Lungimea mânecilor de 60cm (± 3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150 cm (± 5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (± 3cm). g) Impermeabilitate în zona ranforsată – 100%.</p> <p>19. 2 buc.:Ștergare pentru mâini - 20x25cm (± 5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>20. 2 buc.: husă mâner lampă chirurgicală.</p> <p>21. 1 buc contor 20 ace, cu strat din spumă și magnet</p>	
Lot 241: Set cardiovascular By-pass steril jetabil			<p>1. 1 buc.: Câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (± 5 cm), zonă absorbantă 65x85 cm (± 5 cm), 3 straturi (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. 8 buc.:Ștergare pentru mâini, 20x25 cm (± 5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3. 1 buc.: Câmp de masă instrumentar - 150x190cm (± 5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi, impermeabil.</p> <p>4. 1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40 cm (± 5 cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p>	

			<p>5. 1 buc.: Mâncă impermeabilă – lungime 50 cm (± 5 cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil pe exterior ; strat absorbant pe interior, rezistente la rupere și împunsături; Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul mânecă de poliester;</p> <p>6. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7,5; N8, N8,5) - din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>7. 1 buc.: Pansament absorbant, dimensiuni 10x35 cm (± 5 cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni postoperator; superabsorbant – zona absorbantă minim 4x25cm; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil;</p> <p>8. 2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30 cm, cu</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>lipici, detașabil.</p> <p>9. 1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil;</p> <p>10. 1 pereche: Bahile pereche, dimensiuni 35x30 cm (± 5 cm), din polietilena, transparente, cu lipici pentru ajustarea mărimii individuale.</p> <p>11. 2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75 cm (± 5 cm), Triplu stratificat pe toată suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>12. 3 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 100x100cm (± 5 cm), Triplu stratificat pe toată suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>13. 1 buc.: Cearșaf pentru masa de operație - 200x280cm(± 5 cm), zonă absorbantă 80x280cm (± 5 cm); Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat; b) strat absorbant, nu mai puțin de 20 g/m².</p> <p>14. 1 buc.: Cearșaf toracic – dimensiuni 200/300x350cm(± 5 cm), 3 arii de incizie: 30x40 cm (± 5 cm) și două arii 15x110 cm (± 5 cm). Cearșaf compus din</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>trei straturi pe toata suprafata, zona critica 50x100cm(±5 cm) compusa din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient, din celuloza; b)strat impermeabil pe toata suprafata; c) strat impermeabil ranforsat + aria superabsorbanta in zona critica. Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilena integrate cu cearșaful, pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>15. 1 buc.: Cearșaf pentru masa de operație 150x240cm(±5 cm), zonă absorbantă 80x240cm (±5 cm); Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat; b) strat absorbant.</p> <p>16. 3 buc.: Huse pentru lichid - 40x35 cm (±5 cm), transparente, din polietilena, cu lipici, detașabile.</p> <p>17. 3 buc.: Panglici de operație - 10x50 cm (±5 cm) – 3 buc. Impermeabile, absorbante, cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>18. 2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>mâneșilor de 60cm (± 3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150 cm (+/- 5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (± 3cm).</p> <p>19. 2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre -SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânecă cu lungimea 40cm (± 3cm); d) Ranforsat în față, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (± 3cm); e) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; f) Lungimea mânecilor de 60cm (± 3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150 cm (+/- 5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (± 3cm). g) Impermeabilitate în zona ranforsată - 100%.</p> <p>20. 1 buc. Absorbant perineal - minim 2 straturi bine delimitate: a) strat impermeabil; b) strat absorbant.</p> <p>21. 2 buc.: husă mâner lampă chirurgicală.</p> <p>22. 1 buc contor 20 ace, cu strat din spumă și magnit</p>		
--	--	--	--	--	--

Lot 242: Set cardiovascular copii steril
jetabil

1. 1 buc.: Câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (± 5 cm), zonă absorbantă 65x85 cm (± 5 cm), 3 straturi (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.

2. 4 buc.: Ștergere pentru mâini, 20x25 cm (± 5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.

3. 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/- 5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi, impermeabil.

4. 1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40 cm (± 5 cm), transparent, cu lipici, detașabil.

5. 1 buc.: Mâneacă impermeabilă – lungime 50 cm (± 5 cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil pe exterior ; strat absorbant pe interior, rezistente la rupere și împunsături; Mâneacă cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneacă cusută cu acul mâneacă de poliester;

6. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7,5; N8, N8,5) - din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la

			<p>rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>7. 1 buc.: Pansament absorbant, dimensiuni 10x35 cm (± 5 cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni postoperator; superabsorbant – zona absorbantă minim 4x25cm; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil;</p> <p>8. 2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30 cm, cu lipici, detașabil.</p> <p>9. 1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil;</p> <p>10. 1 pereche: Bahile pereche, dimensiuni 35x30 cm (± 5 cm), din material bistratificat, cu lipici pentru ajustarea mărimii individuale.</p> <p>11. 2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75 cm (± 5 cm), Triplu stratificat pe toata suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>12. 1 buc.: Cearșaf cu absorbant perineal – dimensiuni 200x260 cm (± 5 cm), despicătură urogenitală</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>20x100cm (± 5 cm) cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide, absorbant perineal atașat.</p> <p>Compus din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient, din celuloză; b) strat impermeabil; c) strat absorbant pe toată suprafața.</p> <p>13. 1 buc.: Cearșaf toracic – dimensiuni 200x300 (± 5 cm), aria de incizie 10x15cm(± 3 cm), compus din minim trei straturi bine delimitate: a) strat impermeabil pe toată suprafața; b) strat confort din celuloza pe toată suprafața; c) strat absorbant în zona critică 50x80cm(± 5 cm);</p> <p>14. 1 buc.: Film de incizie transparent, dimensiuni 40x40 (± 5 cm).</p> <p>15. 1 buc.: Cearșaf pentru masa de operație 150x240cm(± 5 cm), zonă absorbantă 80x240cm (± 5 cm); Compus din minim 2 straturi: a)strat impermeabil, ranforsat; b)strat absorbant.</p> <p>16. 2 buc.: Huse pentru lichid - 40x35 cm (± 5 cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile.</p> <p>17. 3 buc.: Panglici de operație - 10x50 cm (± 5 cm) – 3 buc. Impermeabile, absorbante, cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>18. 2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material neșesut,</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150 cm (+/- 5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>19. 2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânecă cu lungimea 40cm (±3cm); d) Ranforsat în față, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (±3cm); e) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; f) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150 cm (+/- 5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). g) Impermeabilitate în zona</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>ranforsată – 100%.</p> <p>20. 2 buc.:Ștergare pentru mâini - 20x25cm (±5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>21. 2 buc.: husă mâner lampă chirurgicală.</p> <p>22. 1 buc contor 20 ace, cu strat din spumă și magnet</p>		
Lot 243: Set chirurgical mare p/u operații cu risc sporit de lichide, jetabil				<p>1.Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm (+/- 10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75 cm(+/- 5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm(+/- 5cm), cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu.</p> <p>3.Servețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>4.Panglica de operație minim 10x50 cm (±5 cm) – 1 buc. Impermeabila, absorbanta, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 4 straturi, nu mai</p>		

			<p>puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare. 6.Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150 cm (+/-10cm) – 1 buc.,Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, absorbant, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare. 7.Cearșaf absorbant pentru pacient 150x190 cm (+/-10cm) – 1 buc., zona de absorbtie minim 75x190 cm (+/-5cm). 2 straturi, impermeabil, absorbant. 8..Ambalaj- sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de valabilitate nu mai mic de 2ani; 9.Marcaj CE,certificat EN13795;</p>		
--	--	--	---	--	--

Lot 244: Set chirurgical standard steril

1. Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm (+/- 10cm) – 1 buc., Impermiabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.
2. Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150 cm (+/-10cm) – 1 buc.,Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției mediu. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.
- 3.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.
4. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75 cm(+/- 5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm(+/-

			<p>5cm), cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu.</p> <p>5. Servetele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>6. Panglica de operație minim 20x25 cm (±5 cm) – 1 buc. Impermeabila, absorbanta, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>7. Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 2ani;</p> <p>8. Marcaj CE, certificat EN13795;</p>	
Lot 245: Set de aspirație Yankauer (ORL)			<p>Set aspirație Yankauer:</p> <p>1. Tub PVC moale, transparent, steril, cu striații longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 5,5-6 mm, conectorul proximal tip pâlnie cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnie standard pentru unirea la minerul Yankauer din set, lungime 300cm.</p> <p>2. Minerul Yankauer, transparent, steril, fără orificiu pentru vacuum control digital, cap distal cu orificii laterale, tip tubular cu diametrul extern 6,5-7,0mm.</p> <p>3. Un set per ambalaj steril.</p>	

Lot 246: Set de aspirație cu mâner Yankauer				<p>"Set aspirație Yankauer :</p> <p>1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striții 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 minerul Yankauer din set, lungime 300cm.</p> <p>2.Minerul Yankauer, L-26 cm , transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm.</p> <p>3. Un set per ambalaj steril.</p>		
Lot 247: Set de irigare/aspiratie pentru endourologie				Set dublu pentru perfuzii, pentru soluții de irigare, 3M-steril.		
Lot 248: Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.35				<p>bilumen drept nr.35.</p> <p>Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe dreapta, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu</p> <p>-Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului</p> <p>-Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale</p> <p>-Balonas bronsic in forma de S.</p> <p>-Ambalare: individual, steril</p>		

<p>Lot 249: Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.37</p>			<p>bilumen drept nr.37. Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe dreapta, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu -Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului -Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale -Balonas bronsic in forma de S. -Ambalare: individual, steril</p>		
<p>Lot 250: Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.39</p>			<p>bilumen drept nr.39 Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe dreapta, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu -Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului -Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale -Balonas bronsic in forma de S. -Ambalare: individual, steril</p>		

<p>Lot 251: Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.35</p>			<p>bilumen sting nr.35. Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe stinga, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu -Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului -Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale -Balonas bronsic in forma de S. -Ambalare: individual, steril</p>		
<p>Lot 252: Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.37</p>			<p>bilumen sting nr.37. Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe stinga, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu -Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului -Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale -Balonas bronsic in forma de S. -Ambalare: individual, steril</p>		

<p>Lot 253: Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.39</p>			<p>bilumen sting nr.39 Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe stinga, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu -Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului -Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale -Balonas bronsic in forma de S. -Ambalare: individual, steril</p>		
<p>Lot 254: Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), adulti</p>			<p>Pentru adulti, Calitati: transparent, gofrat, tip "inspir-expir"; Completarea cu: 1) sac de rezerva 2 l, 2) cu conector unghiular biaxial flexibil fara latex Lime 180 cm, Steril</p>		
<p>Lot 255: Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), neonatali</p>			<p>neonatali, circuite cu inspiratie de aer incalzit si fluxbidirectional cu d = 15 mm; Calitati: Transparent, gofrat, tip "inspir-expir", Completarea cu: 1) sac de rezerva 0,5-1,0 l, 2) cu conector unghiular, rotatie biaxiala, Lungime 150-180 cm, Cu fir/sensor de temperatura in tubul de inspir: Steril</p>		

Lot 256: Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), pediatrice				pediatrice, circuite cu inspiratie de aer incalzit si fluxbidirectional cu d = 15 mm; Calitati:Transparent, gofrat, tip”inspir-expir”, Completarea cu: 1) sac de rezerva 0,5-1,0 l, 2)cu conector ungiular, rotatie biaxiala, Lungime 150-180 cm, Cu fir/sensor de temperatura in tubul de inspir:Steril		
Lot 257: Set electrocauter				Miner autoclavabil min. 30 cicluri, cu 2 taste, cablu L = 3 m, 3 contacte, si electrod tip cutit L = 70 mm compatibil cu minerul, accesoriu detasabil,conector tip monoolar 3 pin cu diametru 4 mm.		
Lot 258: Set introducer 9Fr				9Fr, valva antireflux, cu port lateral pentru infuzie intravenoasă, pentru instalarea cateterului SwanGanz sau electrod transvenos bipolar. Setul sa includa introducer, dilatator, ghid metalic "J", ac pentru punctie		
Lot 259: Set introducer 8Fr				8Fr ; valva antireflux, cu port lateral pentru infuzie intravenoasă, pentru instalarea cateterului SwanGanz sau electrod transvenos bipolar. Setul sa includa introducer, dilatator, ghid metalic "J", ac pentru punctie		

Lot 260: Set Level 1 pentru infuzie rapidă				Set incalzire si administrare fluide, set produs compatibil cu dispozitivul Level 1® H-1200. Fast Flow Fluid Warmer with Integrated Air Detector/Clamp de Smiths Medical , care să corespundă vitezei de infuzie de la 950 pînă la 1400 ml pe minută		
Lot 261: Set ORL pentru 5 operații, jetabil				1. cîmp steril cu bord adeziv 140x110 cm (+/-10cm), gaură 7x45 cm) -5 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. 2. cîmp de masa 210x100cm (+/-10cm) - 5 buc. 3. servetele absorbante (20x20 cm) - 20 buc. 4. cerasaf combinat pentru masa de instrumente 140x80 cm (+/- 10cm) (Mayo) - 1 buc.- impermeabil, absorbant, zona abserbanta minim 65x85 cm (+/-5cm). Pictograma pentru ghidare.		
Lot 262: Set pentru drenarea vezicii urinare				Diametrul acului 5,6 mm , L – 12 cm , diametrul cateterului CH 12, Lungimea cateterului 65 cm , steril		
Lot 263: Set pentru inhalații cu oxigen (cateter nazal), pediatrice				pentru copii		

<p>Lot 264: Set pentru nefrostoma percutanata 10FR</p>			<p>Set pentru nefrostomie percutanata , sonda tip PIGTAL,dilatator cu teaca detasabila,ghidj 0,38x80cm,ac de punctie cu mandren 18sx20cm,seringa Iuerlok,bisturiu,Flansa de fixare,patch-uri de fixare steril.</p>		
<p>Lot 265: Set pentru operații proctologice mici,jetabil</p>			<p>1. Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare. 2. Cîmp de masă (210x100 cm) (+/-10cm) -1 buc.; Polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil, absorbant. 3. Cîmp steril cu bord adeziv (140x110 cm) (+/-10cm) - 2 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu . 4. Cearșaf steril cu bord adeziv 100x75 cm(+/-5cm) – 2 buc., Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu . 5. Servețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 2 buc.</p>		

Lot 266: Set pentru punctia si drenarea cavitatii peritoneale 14Fr				14 Fr Lungime ajustabila gradata, troacar de metal, canula de plastic 3*3,5*115mm,. Ctater 2,2*2,9*450mm.		
Lot 267: Set pentru punctie si cateterizare arteriala G20				G-20, pentru adulti, lungimea cateterului 160mm (+/-5mm), diametrul extern al cateterului – 1,0-1,1mm, lungimea ghidului 40cm (+/-5cm). Material: Etilen-propilen fluorurat sau poliuretan, radioopac, cu arpioare pentru fixare, ac pentru punctie, ghid (conductor) metalic drept, cu un capăt flexibil. Steril.		
Lot 268: Set pentru punctie si cateterizare arteriala G22				G-22, pentru copii (pediatric), lungimea cateterului 80mm (+/-5mm), diametrul extern al cateterului – 0,8-0,9mm, lungimea ghidului 25cm (+/-5cm). Material: Etilen-propilen fluorurat sau poliuretan, radioopac, cu arpioare pentru fixare, ac pentru punctie, ghid (conductor) metalic drept, cu un capăt flexibil. Steril.		
Lot 269: Set pentru punctie si cateterizare arteriala pentru nou-nascuti G24				G-24, pentru copii (pediatric), Lungime 5 cm, Material: P fluoretilenpropilen, Diametru extern 0,7-0,8 mm, Rentghencontrast, cu arpioare pentru fixare, Ac pentru punctie, Ghid (conductor) din oțel inoxidabil drept, cu un capăt flexibil Steril		

<p>Lot 270: Set pentru traheostomie transcutana</p>			<p>Trusa de traheostomie percutana care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger , compusa din: • Bisturiu, • Seringa de 10ml, • Ansamblu canula IV 14G • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu varf in “J” si aplicator cu varf detasabil • Dilatator • Canula de traheostomie cu balonas care trebuie sa intruneasca urmatoarele caracteristici: , termosensibil ce asigura o rigiditate initiala suficienta in momentul inserarii, pentru a deveni flexibila la temperatura corpului ,cu varf conic rotunjit. - Obturator cu varf conic rotunjit atraumatic, prevazut la capatul proximal cu cleme de fixare pentru a inlatura miscarea varfului obturatorului in momentul inserarii canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonasul trebuie sa fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, sa fie fabricat dintr-un material moale, sa se muleze pe canula la insertie sau suprimare. • Banda de fixare. Mărimea canulei traheostomice 7.5-9.0 (cu specificarea în solicitare)</p>		
---	--	--	---	--	--

Lot 271: Set PICCO			Cateter PICCO Diametru 5 Fr, lungimea activa 20cm, cu Luer conector trogamid si ghid nitinol (PV 2015L20-A)+set de monitorizare (PV8215); transducer cu presiune cu linia arteriala la 150cm; sensor de injectare (PV4046)		
Lot 272: Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice			<p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, dimensiuni minime: 70x70cm, cu 2 orificii de 7x10cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x220cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipsească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm(+/-5cm). Triplu stratificat pe toata suprafata : a) strat celuloza confort pentru pacient, b) strat impermeabil, c) strat absorbant; cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>3. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>4. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din</p>		

			<p>polietilenă, transparentă, cu elastic</p> <p>5. 1 buc.: câmp superabsorbant - 34x50cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi absorbante, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>6. 1 buc.: câmp de masă - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 75x190cm, 2 straturi, a) impermeabil, b) absorbant.</p> <p>7. 2X boluri de 100- 120ml transparent</p> <p>8. Bol tip renal 9. Recipient polipropilena 2500 ml cu aripioare</p> <p>10. minim 4 Servetele celuloza 40x50cm (+/-5cm)</p> <p>11. Forceps 12 cm (+/-2cm) verde din plastic</p> <p>12. bol 250ml gradat cu capac</p> <p>13. forceps pentru albituri 12cm (+/-2cm)</p> <p>14. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130 cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>15. Seringă luerlock 20 ml</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>rezistentă la proceduri sub presiune alunecarea glisant[a pistonului, se va exclude setringile cu miscare sacadata. *Certificat CE și declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura Participantului. *Certificat ISO 13485 cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit pe suport hârtie – copie – confirmată prin semnătura Participantului. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia</p>		
--	--	--	--	--	--

Lot 273: Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore

1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața.
a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, dimensiuni minime: 240x80cm, cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x220cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.
2. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.
3. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm(+/-5cm). Triplu stratificat pe toata suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.
4. 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi, impermeabil.
5. 4 buc.: șervețele pentru

			<p>mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 3 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130 cm (+/- 5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>7. minim 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,5 – 2 pereche; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; arirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75 cm din</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisiționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps – 15cm (+/- 3cm).</p> <p>15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/- 3cm).</p> <p>16. 1 buc.: Tăviță 2500 ml, rotundă, din polipropilen, color, cu „aripioare“, înălțimea minim 9cm (+/-1cm) – pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic și prevenirea alunecării acestuia.</p> <p>17. 1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robineți cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast din poliuretan minim 1800 mm; b) sistemul de perfuzie din poliuretan minim 1900 mm; c) tub din poliuretan, minim 1500 mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175 cm, J3, 0,034-0,036“.</p> <p>21. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>22. 1 buc.: Ac seringă 18G.</p> <p>23. 2 buc.: Ac seringă 21G.</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>24. 1 buc.: Ac seringă 22G 25. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml. 26. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml. 27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml. 28. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml. 29. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/- 3cm). 30. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150 cm (+/- 3cm).</p>	
Lot 274: Set TUR steril			<p>1.Cearșaf TUR cu leggiins incorporat și pungă în formă de pîlnie p/u colectarea materialului biologic înlăturat cu canula de drenare separată cu plasă pentru capturarea fragmentelor 200x250cm (+/- 5cm) - 1buc 2.Cearșaf steril p/u masă chirurgicală 15x200 cm (+/- 5cm) - 1buc 3.Cearșaf steril combinat p/u masă de istumente(Mayo)145x80cm (+/-5cm) - 1buc 4.Cearșaf steril 75x90cm (+/- 5cm) - 1buc 5.Șervețel steril -33x33cm (+/- 10cm) - 4buc 6. Husă p/u videocamera - 250x15cm - 1buc</p>	

Lot 275: Seturi drenaj toracic				cu trocar drenaj toracic, valve unidirectionale HEIMLICH uni/bicamerale si truse complete pentru drenaj toracic si peritoneal 10-12 Fr	
Lot 276: Seturi pentru cateterizarea vaselor centrale Bilumen G-13-12 (7Fr-8Fr)				G-13-12 (7Fr-8Fr), L=20 cm, Material: a.Poliuretan,antitrombogen, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu cablu pentru ECG-control al pozitiei cateterului in vasul magistral si electrocardiografie intracardiaca(EGC intraatrial) – obligatorCu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei	
Lot 277: Seturi pentru cateterizarea vaselor centrale Monulumen G-11 (9Fr)				G-11 (9Fr), Ac nu mai mare de 14 G, compatibil cu diametrul cateterului x 7cm; volum perfusie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metalic 60cm, seringă 10ml; Dilatator-12cm, roentghenocontrast Cu ghid metalic tip "J"	
Lot 278: Seturi pentru cateterizarea vaselor centrale Monulumen G-12 (8Fr)				G-12 (8Fr), Ac nu mai mare de 14 G, compatibil cu diametrul cateterului x 7cm; volum perfusie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metalic 60cm, seringă 10ml; Dilatator-12cm, roentghenocontrast Cu ghid metalic tip "J"	

<p>Lot 279: Seturi pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G14 (7Fr)</p>				<p>G14 (7Fr), Ac nu mai mare de 14 G, compatibil cu diametrul cateterului x 7cm; volum perfuzie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metallic 60cm, seringă 10ml; Dilator-12cm, roentghenocontrast Cu ghid metalic tip "J"</p>		
<p>Lot 280: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Bilumen G11-11 (9Fr-9Fr)</p>				<p>G11-11 (9Fr-9Fr), L- 20cm, Pentru dializa, Material: a.Poliuretan,antitrombogen, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu cablu pentru ECG-control al poziției cateterului în vasul magistral si electrocardiografie intracardiaca(ECG intraatrial) - obligator</p>		
<p>Lot 281: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Monolumen G-14 (7Fr),</p>				<p>G-14 (7Fr), L=20 cm, , Material: a.Poliuretan, antitrombogen b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu cablu pentru ECG-control al poziției cateterului în vasul magistral si electrocardiografie intracardiaca (ECG intraatrial)-obligatorCu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuzie</p>		

<p>Lot 282: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Quatrolumen G-16-18-18-14 (5Fr-4Fr-4Fr-7Fr)</p>			<p>L=15 cm, G-16-18-18-14 (5Fr-4Fr-4Fr-7Fr)Material: a. Poliuretan, antitrombogen, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip “J”, e.Cu cablu pentru ECG-control al poziției cateterului în vasul magistral si electrocardiografie intracardiaca(EGC intraatrial) - obligatorCu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei</p>		
<p>Lot 283: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Trilumen G-16-12-12 (5Fr-8,5Fr-8,5Fr)</p>			<p>G-16-12-12 (5Fr-8,5Fr-8,5Fr), L=15 cm, , Material: a. Poliuretan, antitrombogen, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip “J”, e.Cu cablu pentru ECG-control al poziției cateterului în vasul magistral si electrocardiografie intracardiaca(EGC intraatrial)-obligatorCu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei</p>		

<p>Lot 284: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Trilumen G-16-18-18</p>			<p>G-16-18-18 , L=15 cm , Material: a. Poliuretan, antitrombogen, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip “J”, e.Cu cablu pentru ECG-control al poziției cateterului în vasul magistral și electrocardiografie intracardiaca(EGC intraatrial)- obligatorCu valva de siguranța care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei</p>		
<p>Lot 285: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Trilumen G-20-22-22 (3Fr-2Fr-2Fr)</p>			<p>G-20-22-22 (3Fr-2Fr-2Fr), L=8 cm, Material: a. Poliuretan, antitrombogen, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip “J”, e.Cu cablu pentru ECG-control al poziției cateterului în vasul magistral și electrocardiografie intracardiaca(EGC intraatrial)- obligatorCu valva de siguranța care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei</p>		
<p>Lot 286: Seturi tournichet și șnururi pentru venele cave</p>			<p>Confecționate din tuburi rigide prevăzute pentru a strânge șnurul în jurul canulei,cantitatea în set 2 bucăți cu 2 șnuri de nylon,lungimea 13-14cm</p>		
<p>Lot 287: Sfere optice jetabile pentru sistemul de neuronavigație</p>			<p>Sfere optice jetabile pentru sistemul de neuronavigație. Compatibile cu echipamentul BrainLab Curve</p>		

<p>Lot 288: Sistem de aspiratie cu circuit inchis pentru adulti 14Fr/4.6mm</p>			<p>14Fr/4,6mm Sonda de aspiratie fabricata din PVC transparent, adaptor "pentru 72 ore, cot cu pivot dublu" endotraheal, de unica utilizare, destinata aspirarii secretiilor din arborele traheo-bronsic la pacientii cu ventilatie artificiala, cu linie radioopaca pe toata lungimea, protejata de o teaca anticontaminare, Capatul distal al sondei de aspiratie este prevazut cu varf atraumatic deschis si doua ochiuri laterale, iar capatul proximal este prevazut cu conector marcat cu dimensiunea sondei si valva de protectie si control, Dispozitiv pentru facilitarea deconectarii tubului de ventilatie.</p>		
<p>Lot 289: Sistem de aspiratie cu circuit inchis pentru adulti 14Fr/4mm</p>			<p>12Fr /4mm Sonda de aspiratie fabricata din PVC transparent, adaptor "pentru 72 ore, cot cu pivot dublu" endotraheal, de unica utilizare, destinata aspirarii secretiilor din arborele traheo-bronsic la pacientii cu ventilatie artificiala, cu linie radioopaca pe toata lungimea, protejata de o teaca anticontaminare, Capatul distal al sondei de aspiratie este prevazut cu varf atraumatic deschis si doua ochiuri laterale, iar capatul proximal este prevazut cu conector marcat cu dimensiunea sondei si valva de protectie si control, Dispozitiv pentru facilitarea deconectarii tubului de ventilatie.</p>		

<p>Lot 290: Sistem de aspiratie cu circuit inchis pentru adulti 16Fr/5.3mm</p>				<p>16Fr./5,3mm Sonda de aspiratie fabricata din PVC transparent, adaptor “pentru 72 ore, cot cu pivot dublu” endotraheal, de unica utilizare, destinata aspirarii secretiilor din arborele traheo-bronsic la pacientii cu ventilatie artificiala, cu linie radioopaca pe toata lungimea, protejata de o teaca anticontaminare, Capatul distal al sondei de aspiratie este prevazut cu varf atraumatic deschis si doua ochiuri laterale, iar capatul proximal este prevazut cu conector marcat cu dimensiunea sondei si valva de protectie si control, Dispozitiv pentru facilitarea deconectarii tubului de ventilatie.</p>		
<p>Lot 291: Sistem de aspirație traheală pentru luare de probe din trahee</p>				<p>Contine: Conector universal container pentru secretii traheale valva cu sistem de inchidere capacel de inchidere cu filet impachetat steril, 20 ml.</p>		

<p>Lot 292: Sistem de drenaj 12CH</p>				<p>1. Dren PVC 12CH, cu gradație și linie radiopacă , lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm și colector, gradat, cu supapă volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril.</p>		
<p>Lot 293: Sistem de drenaj 16CH</p>				<p>1. Dren PVC 16CH, cu gradație și linie radiopacă , lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm și colector, gradat, cu supapă volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril.</p>		
<p>Lot 294: Sistem de drenaj 18CH</p>				<p>1. Dren PVC 18CH, cu gradație și linie radiopacă , lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm și colector, gradat, cu supapă volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril.</p>		

Lot 295: Sistem de drenaj 20CH				<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 20CH, cu gradație și linie radiopacă , lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm și colector, gradat, cu supapă volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril. 		
Lot 296: Sistem de drenaj 22CH				<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 22CH, cu gradație și linie radiopacă , lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm și colector, gradat, cu supapă volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril. 		
Lot 297: Sistem de drenaj 24CH				<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 24CH, cu gradație și linie radiopacă , lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm și colector, gradat, cu supapă volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril. 		

Lot 298: Sistem de drenaj 26CH				<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 26CH, cu gradație și linie radiopacă , lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm și colector, gradat, cu supapă volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril. 		
Lot 299: Sistem de drenaj 28CH				<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 28CH, cu gradație și linie radiopacă , lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm și colector, gradat, cu supapă volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril. 		
Lot 300: Sistem de drenaj 30CH				<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 30CH, cu gradație și linie radiopacă , lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm și colector, gradat, cu supapă volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril. 		

<p>Lot 301: Sistem furtunuri pentru aspiratie si irigatie</p>				<p>Sistem furtunuri pentru aspiratie si irigatie de unica folosinta lungimea 5m. Format din 2 tuburi unul pentru aspiratie culoare violeta ; altul pentru irigatie culoare alba la un capat sa fie cu ac plastic pentru picuratoare. compatibil cu unitatea de disectie cu ultrasunet " SONOCA " 300 (Soring) cod de referință 700S0316, sau echivalent.</p>		
<p>Lot 302: Sistem inchis cu pompă cu vid redus (low-vaccum) pentru drenarea plăgilor postoperatorii</p>				<p>Sistem furtunuri pentru aspiratie si irigatie de unica folosinta lungimea 5m. Format din 2 tuburi unul pentru aspiratie culoare violeta ; altul pentru irigatie culoare alba la un capat sa fie cu ac plastic pentru picuratoare. compatibil cu unitatea de disectie cu ultrasunet " SONOCA " 300 (Soring) cod de referință 700S0316, sau echivalent.</p>		
<p>Lot 303: Sistem pentru drenare perman a plagilor (vaacum-aspirația permanent)</p>				<p>Sistem de vacuum cu presiune joasă "low-vacuum". Tub de conexiune la sitema de vacuum. Gradaiție în ml cu posibilitatea monitoringului eliminarilor la fiecare ora. Steril. Capacitatea colectorului de acumulare 600-800 ml</p>		

Lot 304: Sistem Recipient p/u acumularea eliminărilor biologice, V-1200ml				Sistem de vacuum cu presiune mare tip "Polyseal" Tub de conexiune la sitema de vacuum Tun de conexiune la dren pentru drenajul pleural transparent Gradaiție în ml cu posibilitatea monitoringului eliminărilor la fiecare ora Cu fixatoare metalice Steril Capacitatea colectorului de acumulare 1200 ml		
Lot 305: Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plaga 500ml				Volum 500ml		
Lot 306: Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plaga 800ml				Volum 800ml		
Lot 307: Sistemă de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix				Cu reglator al vitezei de perfuzie de la 0 pînă la -250 ml/ora. Material: poliuretan Cu scară fină de reglare al vitezei de perfuzie: Cu viteză constantă de perfuzare, Steril Transparenta, lungimea minim 180cm		
Lot 308: Sistema pentru respiratie artificiala manuala sac Ambu				transparent, steril, material polietilen, luer-loch, Adult, volumul sacului 2500ml; volumul aerului pompat 1500ml		

Lot 309: Sisteme de infuzie pentru pompa de infuzie				Protecție flux liber, compatibile cu pompa de infuzie TERUMO TE-LM 800		
Lot 310: Sisteme pentru măsurarea presiunii arteriale directe jetabile, tip "Combitrans", 2 linii p/u monitor Dragaer				Cu 2 linii, Diapazonul de măsurare 50 mmHg - 300 mmHg 5mv/v/mmHg± 1% Sensibilitatea min 4,0 kV, Protecție de impulsul defibrilatorului suport pentru amplasarea și fixarea senzorilor de presiune arterială și venoasă. Compatibil cu cablul cu 4 pini (tip BBraun, aflat în dotare).		
Lot 311: Sisteme pentru măsurarea presiunii arteriale directe jetabile, tip "Combitrans", 2 linii p/u monitor Nihon				Cu 2 linii, Diapazonul de măsurare 50 mmHg - 300 mmHg 5mv/v/mmHg± 1% Sensibilitatea min 4,0 kV, Protecție de impulsul defibrilatorului suport pentru amplasarea și fixarea senzorilor de presiune arterială și venoasă. Compatibil cu cablul cu 4 pini (tip BBraun, aflat în dotare).		
Lot 312: Sisteme stomice				1. Flanșă plană adezivă pentru protezarea ileostomelor/colostomelor alcătuită din hidrocoloid și un strat din polimer, rezistent la eroziune și protejează pielea de iritare, asigurând aderența sigură de piele și absorbția excesului de umiditate din piele, pentru fixare ~ 72 ore, delicat de îndepărtat. Flanșa ce se poate decupa până la 80mm. 2. Pungă cu evacuare: - Dimensiuni ~ 30x15 cm - cu filtrul integrat ce evită riscul ca punga să se „baloneze”,		

				<ul style="list-style-type: none"> - transparent pe o față, ce permite aplicarea corectă, - tapetat pe partea ce intră în contact cu pielea cu material nețesut - hipoalergic, moale pe piele, ce nu se agață de haine și se usucă rapid. - mecanism de evacuare de tip deschis, cu sistem de închidere etanș. 		
Lot 313: Sondă (cateter) urinară Foley CH 6 (F) două canale				<ul style="list-style-type: none"> 1.Dimensiuni: CH 6 (F), lungimea 30-35cm, balon simetric rotund cu volumul 3-5ml 2.Model: cu 2 (două) canale 3.Material: silicon, transparent, 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac. 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală 		
Lot 314: Sondă (cateter) urinară Foley CH 10 (F) două canale				<ul style="list-style-type: none"> 1.Dimensiuni: CH 10 (F), lungimea 30-35cm, balon simetric rotund cu volumul 3-5ml 2.Model: cu 2 (două) canale 3.Material: silicon, transparent, 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac. 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală 		

<p>Lot 315: Sondă (cateter) urinară Foley CH 16 (F) trei canale</p>				<p>1.Dimensiuni: CH 16 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală</p>		
<p>Lot 316: Sondă (cateter) urinară Foley CH 18 (F) trei canale</p>				<p>1.Dimensiuni: CH 18 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală</p>		
<p>Lot 317: Sondă (cateter) urinară Foley CH 20 (F) trei canale</p>				<p>1.Dimensiuni: CH 20 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală</p>		

<p>Lot 318: Sondă (cateter) urinară Foley CH 22 (F) trei canale</p>				<p>1.Dimensiuni: CH 22 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30- 50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringa 8.Ambalare individuală</p>		
<p>Lot 319: Sondă (cateter) urinară Foley CH 24 (F) trei canale</p>				<p>1.Dimensiuni: CH 24 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30- 50ml 2.Model: cu trei canale 3. Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringa 8.Ambalare individuală</p>		
<p>Lot 320: Sondă (cateter) urinară Foley CH 26 (F) trei canale</p>				<p>1.Dimensiuni: CH 26 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30- 50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringa 8.Ambalare individuală</p>		

<p>Lot 321: Sondă (cateter) urinară Foley CH 8 (F) două canale</p>				<p>1.Dimensiuni: CH 8 (F), lungimea 30-35cm, balon simetric rotund cu volumul 3-5ml 2.Model: cu 2 (două) canale 3.Material: silicon, transparent, 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac. 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală</p>		
<p>Lot 322: Sonda Blakmore din cauciuc</p>				<p>din cauciuc</p>		
<p>Lot 323: Sonda pentru alimentatie 4F</p>				<p>Marcarea FG - 4(F) Lungimea - 50cm x 1.33mm Material PVC (Polyvinil chloride) transparent cu linie XRO Perforat - 7cm Marcat la - 10cm de la capatul distal Marcare in cm,interval 1cm Atraumatic Ambalare individuala Pe ambalajul produsului sa fie indicat ca cateterul este pentru aspiratie cu vacuum control</p>		

<p>Lot 324: Sonda pentru alimentatie 5F</p>				<p>Marcarea FG - 5(F) Lungimea - 50cm x 1.67mm Material PVC (Polyvinil chloride) transparent cu linie XRO Perforat - 7cm Marcat la - 10cm de la capatul distal Marcare in cm,interval 1cm Atraumatic Ambalare individuala Pe ambalajul produsului sa fie indicat ca cateterul este pentru aspiratie cu vacuum control</p>		
<p>Lot 325: Sonde pentru alimentare 10Fr</p>				<p>10 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale (8-12) Fr Marcaj in cm (5-35 cm sonde 8-10Fr) Sonde (8-12Fr) strict pentru alimentare Steril</p>		
<p>Lot 326: Sonde pentru alimentare 12Fr</p>				<p>12 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale (8-12) Fr Marcaj in cm (5-35 cm sonde 8-10Fr) Sonde (8-12Fr) strict pentru alimentare Steril</p>		

Lot 327: Sonde pentru alimentare 8Fr				8 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale (8-12) Fr Marcaj in cm (5-35 cm sonde 8-10Fr) Sonde (8-12Fr) strict pentru alimentare Steril		
Lot 328: Sonde gastro-duodenale 16Fr				16 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale(14-16Fr) Marcaj in cm.(5-70cm sonde 14-16Fr) Sonde (14-16Fr) - gastro-duodenale Cupa mica la extremitatea proximala, Steril		
Lot 329: Sonde gastro-duodenale 14Fr				14 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale(14-16Fr) Marcaj in cm.(5-70cm sonde 14-16Fr) Sonde (14-16Fr) - gastro-duodenale Cupa mica la extremitatea proximala, Steril		
Lot 330: Sonde tip Fogarty 3F				tip Fogarty 3F / 80 cm verde diametru balonului 6 mm volum de balonas implut cu solutie 0.20 ml		
Lot 331: Sonde tip Fogarty 4F				tip Fogarty 4F / 80 cm rosu, diametru balonului 8 mm volum de balonas implut cu solutie 0.70 ml		
Lot 332: Sonde tip Fogarty 5F				tip Fogarty 5F / 80 cm alb, diametru balonului 10 mm volum de balonas implut cu solutie 1.5 ml		
Lot 333: Sonde tip Fogarty 6F				tip Fogarty 6F / 80 cm albastru, diametru balonului 12 mm volum de balonas implut		

				cu solutie 2 ml		
Lot 334: Sonde tip Fogarty 7F				tip Fogarty 7F / 80 cm galben, diametru balonului 14 mm volum de balonas implut cu solutie 2.5 ml		
Lot 335: Spirometru pentru stimulare pulmonara V-1500-2500 cm ³				Spirometru de stimulare din polistiren netoxic cu volumul 1500-2500 cm ³ , cu furtun flexibil cu adaptor pentru gura.		
Lot 336: Splinturi nazale interne din silicon cu tub de aerisire				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.		
Lot 337: Stent traheal TD-13mm/8cm				Confectionate din silicon de uz medical transparent sau radioopac.Este stentul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stentului.		

Lot 338: Stent traheal TD-14mm/8cm				<p>Confectionate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stentul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stentului.</p>		
Lot 339: Stent traheal TD-15mm/8cm				<p>Confectionate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stentul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stentului.</p>		
Lot 340: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5Fr				<p>5Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 6 luni. Pigtail, cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi</p>		

<p>Lot 341: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6Fr</p>				<p>6Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari</p>		
<p>Lot 342: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6Fr</p>				<p>6Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari</p>		
<p>Lot 343: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7Fr</p>				<p>7Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari</p>		

Lot 344: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7Fr				7Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari		
Lot 345: Stilet (bougie) intubație pentru intubație dificilă. Adulți				Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Adult. Lungimea 65-75cm, 15Fr, gradat la fiecare 10 cm. Vîrf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului pînă la 15 l/min. Fără latex. Reutilizabil		
Lot 346: Stilet (bougie) intubație pentru intubație dificilă. Neonatal				Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Neonatal. Lungimea 45-55cm, Fr, gradat. Vîrf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului pînă la 5 l/min. Fără latex. Reutilizabil		
Lot 347: Stilet (bougie) intubație pentru intubație dificilă. Pediatric				Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Pediatric. Lungimea 55-65cm, Fr, gradat. Vîrf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului pînă la 10 l/min. Fără latex. Reutilizabil		

Lot 348: Stilet de intubație cu lubrifiant 10Fr				10Fr Miez din aluminiu, cu lubrifiant. Steril		
Lot 349: Stilet de intubație cu lubrifiant 12Fr				12 FR, Fără latex. Confeționat din aluminiu maleabil, acoperit cu plastic medical lubricat. Steril. Ambalat individual.		
Lot 350: Stilet de intubație cu lubrifiant 14Fr				14 FR Miez din aluminiu, cu lubrifiant. Steril		
Lot 351: Stilet de intubație cu lubrifiant 16Fr				16FR, Fără latex. Confeționat din aluminiu maleabil, acoperit cu plastic medical lubricat. Steril. Ambalat individual.		
Lot 352: Termofor combinat 2500ml				2500 ml		
Lot 353: Termomentru medical electronic				Tip: electronic Sfera de aplicare: axilar, rectal, oral Interval temperatura masurata: 36-43 °C Eroare admisibila: 0.1 °C		

Lot 354: Test fluorescein				Benzi de testare Fluoresceină: cu capăt absorbant oval, secțiune colorată cu margine rotunjite, ambalaj individual steril, fiecare bandă conține 1mg fluoresceină sodică, porțiunea colorată produsă din hârtie absorbantă, impregnată cu colorant.		
Lot 355: Test Schirmer				Benzi de testare Schirmer: confectionate din hârtie filtru special, cu lățimea 5mm, lungimea 4-5cm, cu capăt oval, ambalaj individual steril. Gradație milimetrică.		
Lot 356: Test-indicator de control al sterilitatii 132/20 extern				Indicator chimic de control al sterilizării cu abur 132+/-2 C, expoziția 20min., presiunea 0,21+/-0,02 MPa, extern. Ambalaj 1000 buc, 1 registru de evidență a sterilizării, cu pretaiere		
Lot 357: Test-indicator de control al sterilitatii 132/20 intern				Indicator chimic de control al sterilizării cu abur 132+/-2 C, expoziția 20min., presiunea 0,21+/-0,02 MPa, extern. Ambalaj 1000 buc, 1 registru de evidență a sterilizării, cu pretaiere		

<p>Lot 358: Tifon medical nesteril, cupon, 90 cmx5m, densitatea 32 g/m²</p>				<p>Tifon medical, nesteril - Bumbac 100 %; numar de fire pe cm²= 20-24 fire; -este rulat si conditionat in ambalaj individual, fara cusaturi si defecte de tesere - tesatura fesii nu permite desprinderea de fire libere pe margini; Caracteristici fizico-mecanice: - latime 90cm ±1.5cm, lungime 5m; - densitate minima 32 g/m² ±2g - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie pina la 10 sec. - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non- inflamabil - fabricat conform standartului SM SR EN 14079:2003</p>		
<p>Lot 359: Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0</p>				<p>6,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa</p>		
<p>Lot 360: Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5</p>				<p>6,5; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa</p>		

Lot 361: Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0				7,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu additional lateral); manseta de fixare, presiune joasa		
Lot 362: Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5				7,5; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu additional lateral); manseta de fixare, presiune joasa		
Lot 363: Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0				8,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu additional lateral); manseta de fixare, presiune joasa		
Lot 364: Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5				8,5; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu additional lateral); manseta de fixare, presiune joasa		
Lot 365: Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0				9,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu additional lateral); manseta de fixare, presiune joasa		
Lot 366: Tub Kher nr.14				Nr. 14,silicon,radiopac		

Lot 367: Tub Kher nr.16				Nr. 16,silicon,radiopac		
Lot 368: Tub Kher nr.18				Nr. 18,silicon,radiopac		
Lot 369: Tub pentru drenaj pleural. CH 16				CH 16 , apirogen, din silicon, cu gradație la cm, linie radiopacă, conector, tub drept, lungimea 520 mm, ambalaj steril.		
Lot 370: Tub pentru drenaj pleural. CH 20				CH 20 , apirogen, din silicon, cu gradație la cm, linie radiopac, conector, tub drept, lungimea 520 mm,ambalaj steril.		
Lot 371: Tub pentru drenaj pleural. CH 24				CH 24 ,apirogen, din silicon, cu gradație la cm,linie radiopacă, conector, tub drept, lungimea 520 mm, ambalaj steril.		
Lot 372: Tub pentru drenaj pleural. CH 28				CH 28 , apirogen, din silicon, cu gradație la cm,linie radiopacă, conector, tub drept, lungimea 520 mm,ambalaj steril.		
Lot 373: Tub pentru drenaj pleural. CH 30				CH 30, apirogen, din silicon, cu gradație la cm,linie radiopac,conector, tub drept,,lungimea 520 mm,ambalaj steril		

<p>Lot 374: Tub pentru intubație endotraheală cu manjetă 5.5</p>				<p>5.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, balonetă de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: pînă la 40mmHg. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid</p>		
<p>Lot 375: Tub pentru intubație endotraheală cu manjetă 6.0</p>				<p>6.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, balonetă de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: pînă la 40mmHg. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid</p>		
<p>Lot 376: Tub pentru intubație endotraheală fără manjetă 3.5</p>				<p>3.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, balonetă de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: pînă la 40mmHg. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid</p>		

<p>Lot 377: Tub pentru intubație endotraheală fără manjetă 2.5</p>				<p>2.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, balonetă de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: pînă la 40mmHg. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid</p>		
<p>Lot 378: Tub pentru intubație endotraheală fără manjetă 5.5</p>				<p>5.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, balonetă de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: pînă la 40mmHg. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid</p>		

<p>Lot 379: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 10.0</p>			<p>10.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R\ddot{u}-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Până la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril</p>		
<p>Lot 380: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 3.5</p>			<p>3.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R\ddot{u}-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Până la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un</p>		

				contact cat mai bun cu traheea. Steril	
Lot 381: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 4.0				4.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rö-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	

<p>Lot 382: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 4.5</p>			<p>4.5, material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopacă, R\ddot{u}-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Până la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonșului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril</p>		
---	--	--	--	--	--

Lot 383: Tub pentru intubare
endotraheală cu manjetă 5.0

5.0, material polivinilclorid,
termoplastic, linie radiopaca,
Rö-contrastă, termoplastic la
37C, baloneta de presiune
joasă, presiunea admisibilă în
manjeta: Până la 40 mmHg,
Marcaj în cm pe toată lungimea
tubului, sterilizare cu
etilenoxid;conector care să nu
se detașeze cu
ușurință;Balonasul să fie mobil
pentru scăderea riscului de
detubare accidentală, să
prezinte balonșă adiacentă cu
dispozitiv pentru umflarea
balonasului cu supapă, să fie
cât mai aproape de capatul
distal al sondei, să aibă o formă
cilindrică și o lungime cât mai
mică pentru a scădea riscul de
microaspirație, să permită un
contact cât mai bun cu traheea.
Steril

Lot 384: Tub pentru intubare
endotraheală cu manjetă 6.5

6.5, material polivinilclorid,
termoplastic, linie radiopaca,
Rö-contrastă, termoplastic la
37C, baloneta de presiune
joasă, presiunea admisibilă în
manjeta: Până la 40 mmHg,
Marcaj în cm pe toată lungimea
tubului, sterilizare cu
etilenoxid;conector care să nu
se detașeze cu
ușurință;Balonasul să fie mobil
pentru scăderea riscului de
detubare accidentală, să
prezinte balonas adiacent cu
dispozitiv pentru umflarea
balonasului cu supapă, să fie
cât mai aproape de capatul
distal al sondei, să aibă o formă
cilindrică și o lungime cât mai
mică pentru a scădea riscul de
microaspirație, să permită un
contact cât mai bun cu traheea.
Steril

<p>Lot 385: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 7.0</p>			<p>7.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R\ddot{u}-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril</p>		
<p>Lot 386: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 7.5</p>			<p>7.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R\ddot{u}-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea.</p>		

				Steril		
Lot 387: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 8.0				8.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Până la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonă adiacentă cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril		
Lot 388: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 8.5				8,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Până la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonă adiacentă cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un		

				contact cat mai bun cu traheea. Steril	
Lot 389: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 9.0				9,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta; Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	
Lot 390: Tub pentru intubare endotraheală fără manjetă 4.0				4.0, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Ttrmoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: Pina la 40 mmHg, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	
Lot 391: Tub pentru intubare endotraheală fără manjetă 4.5				4.5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Ttrmoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: Pina la 40 mmHg, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	

Lot 392: Tub pentru intubare endotraheală fără manjetă 5.0				5.0, material Polivinilclorid, termoplatic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplatic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: Pina la 40 mmHg, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid		
Lot 393: Tub pentru timpanostomie,tip Mini-Tef				Dimensiune pentru aplicatii pediatrice,canalul auditiv extern mic si canalul urechii intortocheate.Tuburile mini-tef sunt confectionate din fluoroplastic alb si prezinta o flanta interioara cu diametru mai mare.Diametrul intern a fetii externe 0,89 mm,diametrul tot al circumferintii fetii externe 2,0 mm.Diametrul circumferintei fetii interne 1,6 mm.Lungimea bratului 1,0 mm.Lungimea totala a tubului 1,5 mm.Steril.De unica folosinta.		
Lot 394: Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 7.5				Tub pentru traheostomie cu balon si cu canula interna (tip Shiley) 7.5material polivinilclorid, termoplatic, linie radiopacă.		
Lot 395: Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.0				Tub pentru traheostomie cu balon si cu canula interna (tip Shiley) 8.0material polivinilclorid, termoplatic, linie radiopacă.		

Lot 396: Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5				Tub pentru traheostomie cu balon și cu canula internă (tip Shiley) 8.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopacă.		
Lot 397: Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 10				Tub pentru traheostomie cu balon și cu canula internă (tip Shiley) 10 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopacă.		
Lot 398: Tub polimer 10mm/8mm				Diametru extern 10mm, Diametru intern 8mm		
Lot 399: Tub polimer 8mm/6mm				Diametru extern 8mm, Diametru intern 6mm		
Lot 400: Tub traheostomic cu manjetă nr.7				Nr.7; material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manjetă până la 20 mm H ₂ O		
Lot 401: Tub traheostomic cu manjetă nr.8				Nr.8 ; material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manjetă până la 20 mm H ₂ O		
Lot 402: Tub traheostomic cu manjetă nr.8.5				Nr.8,5; material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manjetă până la 20 mm H ₂ O		

Lot 403: Tub traheostomic cu manjetă tip Portex nr.3.5				Nr.3,5 – material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manjetă pînă la 20 mm H2O		
Lot 404: Ulei pentru masaj 1 litru				ulei pentru masaj, ambalaj 1l. Hipoalergic, testat dermatologic.		
Lot 405: Urinar pentru barbate				volum 1200ml, material plastic		
Lot 406: introducer pentru electrolizi endocardiali 8FR				introducer pentru electrolizi endocardiali 8FR		
Lot 407: Cartridj cu set de tuburi pentru irigatie				Silicon ,transparent, de unica folosinta compatibil cu aparatajul in dotare cu codul 031524-01		
Lot 408: Saci cadaverici				Sac pentru cadaver, impermeabil, format din două straturi, de culoare neagră, închidere ermetică cu fermoar, cel puțin 4 mînere de prindere. Cu capacitate de cel puțin 130 kg. Densitate 190-210 mkm. Dimensiuni: de la 750x2100 la 800x2300 mm.		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție _____ din _____
Obiectul achiziției: necesarul de consumabile medicale (listă suplimentară) pentru anul 2022

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Bunuri								
33140000-3	Lot 1: Absorbent CO2 pentru aparat de anaestezie	canistre	130					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 2 :Ac cu filtru pentru colectarea soluțiilor	Bucată	24000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 3: Ac getabil p-u ORL 23G (ac lung pentru anestezie locala)	Bucată	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 4: Ace atraumatice lungi cu destinatie stomatologica	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 5: Ace chirurgicale BE - 560 - 10	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 6: Ace chirurgicale BE - 560 - 16	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 7: Ace chirurgicale BE-560-6	Bucată	684					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 8: Ace chirurgicale BE-560-8	Bucată	576					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 9: Ace chirurgicale BER - 562-17	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 10: Ace chirurgicale BER - 562-22	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 11: Ace chirurgicale BR - 510-11	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 12: Ace chirurgicale BR - 510-12	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 13: Ace chirurgicale BR-510-10	Bucată	292					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 14: Ace chirurgicale BR-510-15	Bucată	432					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 15: Ace chirurgicale BR-510-7	Bucată	48					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 16: Ace chirurgicale BR-510-8	Bucată	98					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 17: Ace chirurgicale BT-512-15	Bucată	256					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 18: Ace chirurgicale BT-512-4	Bucată	86					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 19: Ace chirurgicale BT-512-8	Bucată	36					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 20: Ace chirurgicale E-530-00	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 21: Ace chirurgicale E-530-1	Bucată	414					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 22: Ace chirurgicale G-504-12	Bucată	394					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 23: Ace chirurgicale GAR-498-6	Bucată	572					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 24: Ace chirurgicale GAR-498-7	Bucată	442					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 25: Ace chirurgicale GE-548-10	Bucată	278					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 26: Ace chirurgicale GE-548-12	Bucată	532					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 27: Ace chirurgicale GR-514-10	Bucată	438					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 28: Ace chirurgicale GR-514-11	Bucată	722					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 29: Ace chirurgicale GR-514-3	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 30: Ace chirurgicale GR-514-4	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 31: Ace chirurgicale GR-514-5	Bucată	678					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 32: Ace chirurgicale GR-514-7	Bucată	328					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 33: Ace chirurgicale GR-514-8	Bucată	388					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 34: Ace chirurgicale GR-514-9	Bucată	86					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 35: Ace chirurgicale GT-516-10	Bucată	444					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 36: Ace chirurgicale GT-516-12	Bucată	394					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 37: Ace chirurgicale GT-516-13	Bucată	294					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 38: Ace chirurgicale GT-516-9	Bucată	44					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 39: Ace chirurgicale PB-538-0	Bucată	292					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 40: Ace chirurgicale PB-538-1	Bucată	472					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 41: Ace chirurgicale PB-538-2	Bucată	98					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 42: Ace chirurgicale PB-538-4	Bucată	658					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 43: Ace chirurgicale PB-538-6	Bucată	498					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 44: Ace chirurgicale PB-538-8	Bucată	428					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 45: Ace chirurgicale PB-538-9	Bucată	298					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 46: Ace chirurgicale PD-534-2	Bucată	248					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 47: Ace chirurgicale PD-534-4	Bucată	708					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 48: Ace de unică folosință pentru seringi 21G 1 ½	Bucată	2400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 49: Ace de unică folosință pentru seringi 22G 1 ½	Bucată	1000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 50: Ace pentru biopsie prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern G11/150mm	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 51: Ace pentru biopsie prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern G16	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 52: Ace Spinale 90 mm tip Atraucan G18	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 53: Ace Spinale tip Quincke G25	Bucată	230					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 54: Ace Spinale tip Quincke G25	Bucată	1500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 55: Ace Spinale tip Quincke G26	Bucată	70					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 56: Ace Spinale tip Quincke; G22	Bucată	1800					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 57: Adaptor Ref : YG-111T pentru conturul respirator compatibil cu sensor CO2,Ref: TG121T,Nihon Kohden	Bucată	90					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 58: Agent de sterilizare (Peroxid de hidrogen 50%)	Bucată	1400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 59: Aleze 60x90cm	Bucată	44000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 60: Ansă pentru tonsilotomie	set	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 61: Aparat de ras de unica folosință	Bucată	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 62: Azopiram pentru probă la instrumentariu	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 63: Balon hemostatic (epistaxis anterior)	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 64: Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior)	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 65: Balon hemostatic (epistaxis posterior)	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 66: Bandaj de fixare a cateterelor i/v , steril, hipoalergic, material neșesut	Bucată	70000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 67: Bande elastice 1metru	metru	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 68: Bonetă chirurgicală bărbați	Bucată	16000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 69: Bonetă chirurgicală bărbați cu banda absorbanta	Bucată	26000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 70: Bonetă chirurgicală femei	Bucată	80000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 71: Burete hemostatic tip Merocel	Bucată	110					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 72: Canula nazala pentru oxygen	Bucată	10000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 73: Canula pentru arteriotomie pentru artera mamara	Bucată	165					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 74: Canula pentru recoltare venei folosite la bypass Ao-coronarian	Bucată	75					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 75: Canula Traheala Montgomery StandardTD-13mm/69/24/34/55/11.	Bucată	2					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 76: Canula Traheala Montgomery StandardTD-14mm/71/25/35/59/11.	Bucată	2					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 77: Canula Traheala Montgomery StandardTD-15mm/73/26/36/56/11	Bucată	2					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 78: Căpăcele pentru obturarea cateterelor central și periferice vasculare	Bucată	15000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 79: Cateter cu electrod bipolar p/t cardiostimulare electrică intracardiacă, transvenos cu balon, 5Fr	Bucată	5					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 80: Cateter de aspiratie CH 10	Bucată	2500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 81: Cateter de aspiratie CH 12	Bucată	2500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 82: Cateter de aspiratie CH 6	Bucată	1200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 83: Cateter de aspiratie CH 8	Bucată	3200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 84: Cateter Foley 18 Fr, silicon, tip Dufour, cu 3 canale, steril	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 85: Cateter Foley 20 Fr, silicon, tip Dufour, cu 3 canale, steril	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 86: Cateter Foley 22 Fr, silicon, tip Dufour, cu 3 canale, steril	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 87: Cateter i/v periferic 14G	Bucată	3000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 88: Cateter i/v periferic 16G	Bucată	7000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 89: Cateter i/v periferic 18G	Bucată	13000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 90: Cateter i/v periferic 20G	Bucată	20000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 91: Cateter i/v periferic 22G	Bucată	9000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 92: Cateter i/v periferic 24G	Bucată	1700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 93: Cateter i/v periferic 26G	Bucată	380					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 94: Cateter p/u aspir. a căilor endotraheale superioare Fr 10	Bucată	700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 95: Cateter p/u aspir. a căilor endotraheale superioare Fr 12	Bucată	1700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 96: Cateter p/u aspir. a căilor endotraheale superioare Fr14	Bucată	1500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 97: Cateter p/u aspir. a căilor endotraheale superioare Fr16	Bucată	1900					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 98: Cateter Pizzer Fr -30	Bucată	25					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 99: Cateter Pizzer Fr -32	Bucată	25					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 100: Cateter toracic cu trocar 14FR	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 101: Cateter toracic cu trocar 16FR	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 102: Cateter toracic cu trocar 18FR	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 103: Cateter toracic cu trocar 20FR	Bucată	40					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 104: Cateter toracic cu trocar 24FR	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 105: Cateter toracic cu trocar 26FR	Bucată	40					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 106: Cateter ureteral,steril Fr5	Bucată	25					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 107: Cateter ureteral,steril Fr6	Bucată	40					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 108: Cateter ureteral,steril Fr7	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 109: Cearșaf cu bord adeziv 175x175 cm (+/-10cm) – 2 buc., jetabil	Bucată	1400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 110: Cearșaf steril cu bord adeziv absorbant 100x70 cm (+/-5cm) (+/-5cm) – 4 buc., jetabil	Bucată	3300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 111: Cîmp chirurgical cu orificiu adeziv 75 x 90 cm	Bucată	3000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 112: Cîmp operații cerebrale neurochirurgie adulti steril jetabil	Set	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 113: Cîmp operații spinale neurochirurgie adulti steril jetabil	Set	250					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 114: Cîmp pentru masă de instrumente. Jetabil. Steril	Bucată	3800					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 115: Cîmp superabsorbant steril jetabil dim. minime 55x70 cm (±5 cm)	Bucată	375					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 116: Clame Michel, 11x 2 cm	Bucată	1500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 117: Clipătoare pentru clipse LT-100	Bucată	3					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 118: Clipătoare pentru clipse LT-200	Bucată	4					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 119: Clipse LT-100	Bucată	11000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 120: Clipse LT-200	Bucată	8000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 121: Clipuri din titan sterile medium large cu 6 clipaplicatoare laparoscopice 33cm.Medium Large	Bucată	9000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 122: Clipuri plastice tip HEMOLOK-L	Bucată	180					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 123: Clipuri plastice tip HEMOLOK-XL	Bucată	90					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 124: Colac antiescare din cauciuc	Bucată	50					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 125: Container pentru drenaje toracice (container universal pentru aspirație)1000-2000ml,	Bucată	54					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 126: Electrode neutral monoutilizabil copii	Bucată	250					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 127: Electrode neutral monoutilizabil maturi	Bucată	1850					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 128: Electrode sterilizabil tip lama	Bucată	150					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 129: Electrozi ECG copii	Bucată	2600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 130: Electrozi ECG (adulti)	Bucată	60000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 131: Emplastru ~ 2.5x500cm	Bucată	22000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 132: Emplastru ~ 5x500cm	Bucată	8000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 133: Emplastru 1x500cm	Bucată	7000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 134: Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei	Bucată	5000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 135: Filtre antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala adulti	Bucată	20000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 136: Filtre antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala neonatali	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 137: Filtre antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala pediatrice	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 138: Filtru antibacterial	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 139: Fixatoare pentru miini, (Hand fix), adult	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 140: Fixatoare pentru miini, (Hand fix), pediatrice.	Bucată	900					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 141: Gel ultrasonografie (ecografie), 5000ml	Flacon	70					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
Lot 142: Glucometru, Lancete, Teste									
33140000-3	Lot 142.1: Glucometru	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 142.2: Lancete pentru glucometre	Bucată	100000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 142.3: Teste pentru glucometre	Bucată	100000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 143: Halat chirurgical eurostandard XL ranforsat	Bucată	2000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 144: Halat chirurgical eurostandard XXL ranforsat	Bucată	2300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 145: Hîrtie pentru EKG compatibilă cu electrocardiograful model GE Mac-2000	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 146: Hîrtie termo-chimică, compatibil cuaparatură ECG, CardiofaxM, Nihon Kohden, EKG-1350K	Bucată	180					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 147: Hîrtie termo-chimică, 11 mm , compatibil cu CardiMaxFX7202	Bucată	600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 148: Hîrtie termo-chimică, 210mm x 40m m-z-11, compatibil cu Schiller AT-102 Plus	Bucată	60					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 149: Hirtie termo-chimica, compatibil cu EDAN 47mm x 30m	Bucată	650					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 150: Husă pt tub camera video sterile	Bucată	4000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 151: Husa sterila pentru cateter transvenos central	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 152: Lama 10mm	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 153: Lama 5 mm	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 154: Lame microchirurgicale pentru arterele coronare	Bucată	150					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 155: Lame microchirurgicale pentru arterele coronare	Bucată	150					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 156: Lame pentru bisturiu nr.10	Bucată	1700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 157: Lame pentru bisturiu nr.20	Bucată	4000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 158: Lame pentru bisturiu nr.22	Bucată	7000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 159: Lame pentru bisturiu nr.23	Bucată	6000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 160: Lame pentru bisturiu nr. 11	Bucată	4600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 161: Lame pentru bisturiu nr. 15	Bucată	4600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 162: Lentă pentru turnichet	Bucată	760					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 163: Mandren pentru sonde nazogastrice 12fr	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 164: Mâner Yankauer fin	Bucată	145					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 165: Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului	Bucată	1000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 166: Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.0	Pereche	5000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 167: Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.5	Pereche	6000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 168: Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.0	Pereche	6500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 169: Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.5	Pereche	3500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 170: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 7.0	Pereche	8000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 171: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 7.5	Pereche	10000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 172: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 8.0	Pereche	14000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 173: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 8.5	Pereche	5000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 174: Mănuși din polietilenă	Bucată	200000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 175: Mască chirurgicală anti ceață cu bandă	Bucată	14000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 176: Masca chirurgicala simpla, 3 straturi cu legatori	Bucată	100000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 177: Mască facială pentru oxigen, tip HiOx, adulti	Bucată	800					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 178: Mască inhalare oxigen cu prelungitor	Bucată	2700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 179: Masca Nebulizer	Bucată	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 180: Mască resuscitare pentru ventilatie mecanică, reciclabilă, autoclavabila, fara latex, diferite marimi	Bucată	50					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 181: Mască resuscitare pentru ventilatie mecanică, reciclabilă, autoclavabila, fara latex, diferite marimi	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 182: Matras chirurgical magnitic .	Bucată	8					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 183: Membrană hemostatică (tip surgicel) 10x20cm	Bucată	125					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 184: Membrană hemostatică (tip surgicel) 5x7cm	Bucată	350					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 185: Mușama medicală	Metru	600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 186: Ozocherită medicală	kg	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 187: Pansament adeziv hipoalergen pentru ochi	Bucată	4000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 188: Pansament steril adeziv Dimesniuni: 10x10 cm (-/+ 1cm)	Bucată	3700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 189: Pansament steril adeziv Dimesniuni: 5x7 cm (-/+ 1cm)	Bucată	1400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 190: Pansamente adezive Dimensiuni: 9x20 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15 cm (-/+ 0.5 cm)	Bucată	22000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 191: Pansamente adezive Dimensiuni: 9x35 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30 cm (-/+ 0.5 cm)	Bucată	28000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 192: Parafină Medicală	kg	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 193: Perforator pentru aortă destinat chirurgiei coronariene pentru a decupa o rondelă de aortă ascendentă realizând conturi precise	Bucată	40					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 194: Perforator pentru aortă destinat chirurgiei coronariene pentru a decupa o rondelă de aortăa scendentăre alizândcontur précis	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 195: Perii pentru prelucrarea mâinilor preoperator	Bucată	30000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 196: Piesă bucală de uz unic diametru 33mm	Bucată	2500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 197: Plasa (implant) pentru hernioplastie Siliconata (bifațetată)	Bucată	2					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 198: Plasă (implant) pentru hernioplastie 30x30cm	Bucată	145					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 199: Ploșcă pentru femei	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 200: Prelungitoare pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 201: Prelungitoare pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente	Bucată	38000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 202: Prelungitor pentru cateter intravenos	Bucată	2100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 203: Prelungitor pentru tubul endotraheal l-120mm	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 204: Prelungitor pentru tubul endotraheal l-180mm	Bucată	15000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 205: Prezervativ pentru USG	Bucată	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 206: Proteza tip "Teflon-Piston"	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 207: Pungă igienică pentru vomă	Bucată	1000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 208: Punga Sterilă pentru transportarea organelor la prelevare transplant	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 209: Pungi sterilizare autoclav (temperatura 120-180 grade C.) 250mmx200m	Bucată	120					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 210: Pungi sterilizare autoclav (temperatura 120-180 grade C.) 300mmx200m	Bucată	120					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 211: Pungi sterilizare cu plazma (54%) 250mmx70m	Bucată	120					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 212: Retractor chirurgical din silicon radiopac bumbac sau polyester	Bucată	40					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 213: Retractor chirurgical din silicon radiopac	Bucată	160					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 214: Robinete 3-directionale	Bucată	38000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 215: Rolă de bandă indicator chimic sterilizare cu plasmă	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 216: Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare ~ 100 litri	Bucată	30000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 217: Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare ~ 120 litri	Bucată	3000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 218: Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare ~ 240 litri	Bucată	2000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 219: Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare ~ 50 litri	Bucată	30000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 220: Saltea pentru încălzire pacientului	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 221: Saltea pentru încălzire pacientului	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 222: Sare pastile (25x12mm) pentru dedurizarea apei	Kilogram	2500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 223: Sârma "GIGLI" nesterilă	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 224: Sârma pentru ansa amigdalectomia ORL	Bucată	50					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 225: Scutece-adulți L	Bucată	8000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 226: Scutece-adulți M	Bucată	4000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 227: Scutece-adulți XL	Bucată	11000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 228: Scutece-copii 2-5kg	Bucată	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 229: Scutece-copii 4-9kg	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 230: Scutece-copii 7-14kg	Bucată	4000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 231: Sensor pentru măsurarea saturației de oxigen la deget (SpO2) adulti, p/u Drager Infiniti XL	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 232: Sensor pentru măsurarea saturației de oxigen la deget (SpO2) adulti, p/u Nihon Kohden	Bucată	700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 233: Sensor pentru măsurarea saturației de oxigen la deget (SpO2) pediatrice, p/u Nihon Kohden	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 234: Seringă hipodermică Luer-Lock cu capacitatea 5ml	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 235: Seringă opacă pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50ml	Bucată	350					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 236: Seringă pentru irigare cu para din cauciuc	Bucată	70					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 237: Seringă transparentă pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50ml	Bucată	38000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 238: Servețele umede pentru igienă personală	Set	5000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 239: Set canule pentru irigații	Bucată	1000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 240: Set cardiovascular adulți steril jetabil	Bucată	415					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 241: Set cardiovascular By-pass steril jetabil	Bucată	170					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 242: Set cardiovascular copii steril jetabil	Bucată	75					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 243: Set chirurgical mare p/u operații cu risc sporit de lichide, jetabil	Bucată	1500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 244: Set chirurgical standard steril	Bucată	4700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 245: Set de aspirație Yankauer (ORL)	Bucată	800					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 246: Set de aspirație cu mîner Yankauer	Bucată	6150					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 247: Set de irigare/aspiratie pentru endourologie	Bucată	1300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 248: Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.35	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 249: Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.37	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 250: Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.39	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 251: Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.35	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 252: Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.37	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 253: Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.39	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 254: Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), adulti	Bucată	6000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 255: Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), neonatali	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 256: Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), pediatrice	Bucată	370					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 257: Set electrocauter	Bucată	120					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 258: Set introducer 9Fr	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 259: Set introducer 8Fr	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 260: Set Level 1 pentru infuzie rapidă	Bucată	40					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 261: Set ORL pentru 5 operații, jetabil	Bucată	600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 262: Set pentru drenarea vezicii urinare	Bucată	70					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 263: Set pentru inhalatii cu oxigen (cateter nazal), pediatrie	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 264: Set pentru nefrostoma percutanata 10FR	Bucată	15					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 265: Set pentru operații proctologice mici,jetabil	Bucată	800					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 266: Set pentru punctia si drenarea cavitatii peritoneale 14Fr	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 267: Set pentru punctie si cateterizare arteriala G20	Bucată	800					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 268: Set pentru punctie si cateterizare arteriala G22	Bucată	250					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 269: Set pentru punctie si cateterizare arteriala pentru nou-nascuti G24	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 270: Set pentru traheostomie transcutana	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 271: Set PICCO	Bucată	80					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 272: Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice	Bucată	600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 273: Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore	Bucată	850					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 274: Set TUR steril	Bucată	1300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 275: Seturi drenaj toracic	Bucată	60					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 276: Seturi pentru cateterizarea vaselor centrale Bilumen G-13-12 (7Fr-8Fr)	Bucată	1700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 277: Seturi pentru cateterizarea vaselor centrale Monulumen G-11 (9Fr)	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 278: Seturi pentru cateterizarea vaselor centrale Monulumen G-12 (8Fr)	Bucată	130					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 279: Seturi pentru cateterizarea vaselor centrale Monulumen G14 (7Fr)	Bucată	130					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 280: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Bilumen G11-11 (9Fr-9Fr)	Bucată	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 281: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Monolumen G-14 (7Fr),	Bucată	230					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 282: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Quatrolumen G-16-18-18-14 (5Fr-4Fr-4Fr-7Fr)	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 283: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Trilumen G-16-12-12 (5Fr-8,5Fr-8,5Fr)	Bucată	700					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 284: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Trilumen G-16-18-18	Bucată	550					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 285: Seturi pentru cateterizarea venelor centrale: Trilumen G-20-22-22 (3Fr-2Fr-2Fr)	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 286: Seturi tournichet și șnururi pentru venele cave	Bucată	90					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 287: Sfere optice jetabile pentru sistemul de neuronavigație	Bucată	270					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 288: Sistem de aspiratie cu circuit inchis pentru adulti 14Fr/4.6mm	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 289: Sistem de aspiratie cu circuit inchis pentru adulti 14Fr/4mm	Bucată	50					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 290: Sistem de aspiratie cu circuit inchis pentru adulti 16Fr/5.3mm	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 291: Sistem de aspirație traheală pentru luare de probe din trahee	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 292: Sistem de drenaj 12CH	Bucată	115					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 293: Sistem de drenaj 16CH	Bucată	250					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 294: Sistem de drenaj 18CH	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 295: Sistem de drenaj 20CH	Bucată	2500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 296: Sistem de drenaj 22CH	Bucată	1400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 297: Sistem de drenaj 24CH	Bucată	2800					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 298: Sistem de drenaj 26CH	Bucată	3300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 299: Sistem de drenaj 28CH	Bucată	2000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 300: Sistem de drenaj 30CH	Bucată	800					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 301: Sistem furtunuri pentru aspiratie si irigatie	Bucată	24					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 302: Sistem inchis cu pompă cu vid redus (low-vaccum) pentru drenarea plăgilor postoperatorii	Bucată	600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 303: Sistem pentru drenare perman a plagilor (vaacum-aspirația permanent)	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 304: Sistem Recipient p/u acumularea eliminarilor biologice, V-1200ml	Bucată	50					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 305: Sistem Recipient pentru acumularea eliminarilor biologice din plaga 500ml	Bucată	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 306: Sistem Recipient pentru acumularea eliminarilor biologice din plaga 800ml	Bucată	80					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 307: Sistemă de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix	Bucată	3000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 308: Sistema pentru respiratie artificiala manuala sac Ambu	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 309: Sisteme de infuzie pentru pompa de infuzie	Bucată	7000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 310: Sisteme pentru masurarea presiunii arteriale directe jetabile, tip "Combitrans", 2linii p/u monitor Dragaer	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 311: Sisteme pentru masurarea presiunii arteriale directe jetabile, tip "Combitrans", 2linii p/u monitor Nihon	Bucată	1000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 312: Sisteme stomice	Bucată	2000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 313: Sondă (cateter) urinară Foley CH 6 (F) două canale	Bucată	70					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 314: Sondă (cateter) urinară Foley CH 10 (F) două canale	Bucată	180					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 315: Sondă (cateter) urinară Foley CH 16 (F) trei canale	Bucată	1000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 316: Sondă (cateter) urinară Foley CH 18 (F) trei canale	Bucată	1000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 317: Sondă (cateter) urinară Foley CH 20 (F) trei canale	Bucată	1200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 318: Sondă (cateter) urinară Foley CH 22 (F) trei canale	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 319: Sondă (cateter) urinară Foley CH 24 (F) trei canale	Bucată	80					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 320: Sondă (cateter) urinară Foley CH 26 (F) trei canale	Bucată	70					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 321: Sondă (cateter) urinară Foley CH 8 (F) două canale	Bucată	150					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 322: Sonda Blakmore din cauciuc	Bucată	70					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 323: Sonda pentru alimentare 4F	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 324: Sonda pentru alimentatie 5F	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 325: Sonde pentru alimentare 10Fr	Bucată	70					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 326: Sonde pentru alimentare 12Fr	Bucată	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 327: Sonde pentru alimentare 8Fr	Bucată	170					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 328: Sonde gastro-duodenale 16Fr	Bucată	140					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 329: Sonde gastro-duodenale 14Fr	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 330: Sonde tip Fogarty 3F	Bucată	70					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 331: Sonde tip Fogarty 4F	Bucată	80					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 332: Sonde tip Fogarty 5F	Bucată	40					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 333: Sonde tip Fogarty 6F	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 334: Sonde tip Fogarty 7F	Bucată	80					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 335: Spirometru pentru stimulare pulmonara V-1500-2500 cm3	Bucată	600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 336: Splinturi nazale interne din silicon cu tub de aerisire	Bucată	50					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 337: Stent traheal TD-13mm/8cm	Bucată	2					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 338: Stent traheal TD-14mm/8cm	Bucată	3					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 339: Stent traheal TD-15mm/8cm	Bucată	1					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 340: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5Fr	Bucată	55					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 341: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6Fr	Bucată	190					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 342: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6Fr	Bucată	150					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 343: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7Fr	Bucată	65					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 344: Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7Fr	Bucată	60					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 345: Stilet (bougie) intubație pentru intubație dificilă. Adulți	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 346: Stilet (bougie) intubație pentru intubație dificilă. Neonatal	Bucată	5					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 347: Stilet (bougie) intubație pentru intubație dificilă. Pediatric	Bucată	5					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 348: Stilet de intubație cu lubrifiant 10Fr	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 349: Stilet de intubație cu lubrifiant 12Fr	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 350: Stilet de intubație cu lubrifiant 14Fr	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 351: Stilet de intubație cu lubrifiant 16Fr	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 352: Termofor combinat 2500ml	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 353: Termomentru medical electronic	Bucată	1500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 354: Test fluorescein	Bucată	1000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 355: Test Schirmer	Bucată	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 356: Test-indicator de control al sterilitatii 132/20 extern	Bucată	20000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 357: Test-indicator de control al sterilitatii 132/20 intern	Bucată	200000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 358: Tifon medical nesteril, cupon, 90 cmx5m, densitatea 32 g/m2	Bucată	20000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 359: Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 360: Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 361: Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0	Bucată	40					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 362: Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5	Bucată	50					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 363: Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 364: Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5	Bucată	90					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 365: Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0	Bucată	40					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 366: Tub Kher nr.14	Bucată	35					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 367: Tub Kher nr.16	Bucată	45					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 368: Tub Kher nr.18	Bucată	55					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 369: Tub pentru drenaj pleural. CH 16	Bucată	200					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 370: Tub pentru drenaj pleural. CH 20	Bucată	75					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 371: Tub pentru drenaj pleural. CH 24	Bucată	75					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 372: Tub pentru drenaj pleural. CH 28	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 373: Tub pentru drenaj pleural. CH 30	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 374: Tub pentru intubație endotraheală cu manjetă 5.5	Bucată	35					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 375: Tub pentru intubație endotraheală cu manjetă 6.0	Bucată	60					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 376: Tub pentru intubație endotraheală fără manjetă 3.5	Bucată	15					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 377: Tub pentru intubație endotraheală fără manjetă 2.5	Bucată	15					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 378: Tub pentru intubație endotraheală fără manjetă 5.5	Bucată	25					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 379: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 10.0	Bucată	150					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 380: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 3.5	Bucată	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 381: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 4.0	Bucată	65					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 382: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 4.5	Bucată	65					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 383: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 5.0	Bucată	50					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 384: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 6.5	Bucată	50					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 385: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 7.0	Bucată	400					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 386: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 7.5	Bucată	1500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 387: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 8.0	Bucată	3000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 388: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 8.5	Bucată	2300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 389: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 9.0	Bucată	750					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 390: Tub pentru intubare endotraheală fără manjetă 4.0	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 391: Tub pentru intubare endotraheală fără manjetă 4.5	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 392: Tub pentru intubare endotraheală fără manjetă 5.0	Bucată	25					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 393: Tub pentru timpanostomie, tip Mini-Tef	Bucată	100					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 394: Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 7.5	Bucată	3					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 395: Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.0	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 396: Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5	Bucată	3					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 397: Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 10	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 398: Tub polimer 10mm/8mm	Metru	600					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 399: Tub polimer 8mm/6mm	Metru	500					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 400: Tub traheostomic cu manjetă nr.7	Bucată	15					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 401: Tub traheostomic cu manjetă nr.8	Bucată	15					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 402: Tub traheostomic cu manjetă nr.8.5	Bucată	30					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 403: Tub traheostomic cu manjetă tip Portex nr.3.5	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

33140000-3	Lot 404: Ulei pentru masaj 1 litru	litru	20					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 405: Urinar pentru barbate	Bucată	300					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 406: introducer pentru electrolizi endocardiali 8FR	Bucată	15					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 407: Cartridj cu set de tuburi pentru irigatie	Bucată	10					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA
33140000-3	Lot 408: Saci cadaverici	Bucată	1000					în termen de 30 zile din data comenzii	MD38TRPCCC518430A00076AA

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____
Ofertantul: _____ Adresa: _____

CONTRACT Nr.
privind achiziția necesarului de consumabile medicale (listă suplimentară) pentru anul
2022,

I PARTEA GENERALĂ

Obiectul achiziției necesarului de consumabile medicale (listă suplimentară) pentru anul
2022,

Cod CPV: 33140000-3

“ _____ ” _____ 2021

mun. Chișinău

Furnizorul/Prestatorul de bunuri /servicii	Autoritatea contractantă
_____, <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i> reprezentată prin _____, <i>(funcția, numele, prenumele)</i> care acționează în baza _____, <i>(statut, regulament, hotărîre etc.)</i> denumit(a) în continuare <i>Furnizor/Prestator</i> _____, <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i> pe de o parte,	<u>IMSP SCR „Timofei Moșneaga”</u> , <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i> reprezentată prin <u>dl director Andrei UNCUTA</u> , <i>(funcția, numele, prenumele)</i> care acționează în baza <u>regulamentului</u> , <i>(statut, regulament, hotărîre etc.)</i> denumit(a) în continuare <i>Cumpărător</i> <u>18.03.2003, IDNO: 1003600150783</u> <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i> pe de altă parte,

ambii (denumiți(te) în continuare Părți), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

a. Achiziționarea necesarului de consumabile medicale (listă suplimentară) pentru anul
2022,,

(denumirea bunului)

denumite în continuare Bunuri, conform procedurii de achiziții publice de tip LD nr. _____
din _____,

în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului „_____” _____.

b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:

- a) Specificația tehnică;
- b) Specificația de preț;
- c) Caietul de sarcini.

c. În cazul unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.

d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător, Furnizorul se obligă prin prezentul contract să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.

e. Cumpărătorul se obligă prin prezentul contract să plătească Furnizorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor, prețul Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

1.1. Furnizorul își asumă obligația de a livra/presta Bunurile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.

1.2. Cumpărătorul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Furnizorul.

1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin avizele sanitare pentru apă și butelie.

2. Termeni și condiții de livrare

2.1. Livrarea Bunurilor se efectuează de către Furnizor în termen de 30 zile din data comenzii, la necesitatea Autorității Contractante.

2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor include: Certificate de conformitate sau declarație de conformitate, instrucțiuni de utilizare (la caz).

2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Cumpărătorului cel târziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală. Livrarea bunurilor se consideră încheiată în momentul în care sunt prezentate documentele de mai sus.

3. Prețul și condiții de plată

3.1. Prețul Bunurilor livrate conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești, fiind indicat Specificația prezentului Contract.

3.2. Suma totală a prezentului Contract, inclusiv TVA, se stabilește în lei moldovenești și constituie:
_____ lei MD.

(suma cu cifre și litere)

3.3. Achitarea plăților pentru Bunurile livrate va efectua în lei moldovenești.

3.4. Metoda și condițiile de plată de către Cumpărător vor fi: Achitarea în termen de 30 de zile de la data prezentării și acceptării facturii fiscale de către Cumpărător.

3.5. Plățile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Furnizorului indicat în prezentul Contract.

4. Condiții de predare-primire

4.1. Bunurile se consideră predate de către Furnizor și recepționate de către Cumpărător dacă:

a) cantitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Lista bunurilor și graficul livrării și documentele de însoțire conform punctului 2.2 al prezentului Contract;

b) calitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație;

c) ambalajul și integritatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație și Caietul de Sarcini.

4.2. Furnizorul este obligat să prezinte Cumpărătorului un exemplar original al facturii fiscale odată cu livrarea Bunurilor, pentru efectuarea plății. Pentru nerespectarea de către Furnizor a prezentei clauze, Cumpărătorul își rezervă dreptul de a majora termenul de achitare prevăzut în punctul 3.4 corespunzător numărului de zile de întârziere și de a fi exonerat de achitarea penalității stabilite în punctul 10.3.

5. Standarde

5.1. Bunurile furnizate în baza contractului vor respecta standardele prezentate de către furnizor în propunerea sa tehnică.

5.2. Când nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a Bunurilor.

6. Obligațiile părților

6.1. În baza prezentului Contract, Furnizorul se obligă:

- a) să livreze Bunurile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;
- b) să anunțe Cumpărătorul după semnarea prezentului Contract, în decurs de 5 zile calendaristice, prin telefon/fax sau mijloace electronice, despre disponibilitatea livrării Bunurilor;
- c) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea Bunurilor de către Cumpărător în termenele stabilite, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- d) să asigure integritatea și calitatea Bunurilor pe toată perioada de până la recepționarea lor de către Cumpărător.

6.2. În baza prezentului Contract, Cumpărătorul se obligă:

- a) să întreprindă toate măsurile necesare pentru asigurarea recepționării în termenul stabilit a Bunurilor livrate în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- b) să asigure achitarea Bunurilor livrate, respectând modalitățile și termenele indicate în prezentul Contract.

7. Circumstanțe care justifică neexecutarea contractului

7.1. Părțile sunt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor conform prezentului Contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor cazuri de circumstanțe care justifică neexecutarea contractului (războaie, calamități naturale: incendii, inundații, cutremure de pământ, precum și alte circumstanțe care nu depind de voința Părților).

7.2. Partea care invocă clauza circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului este obligată să informeze imediat (dar nu mai târziu de 10 zile) cealaltă Parte despre survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului.

7.3. Survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului, momentul declanșării și termenul de acțiune trebuie să fie confirmate printr-un aviz de atestare, eliberat în mod corespunzător de către organul competent din țara Părții care invocă asemenea circumstanțe.

7.4. În cazul în care în circumstanțele care justifică neexecutarea contractului, acesta se modifică prin acordul adițional, inclusiv modificarea termenilor de executare, în cazul unei executări ulterioare a contractului. Când se execută pct.7.1 și pct. 7.3, părțile modifică contractul prin acord - adițional, privind neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor, inclusiv modificarea termenilor în cazul suspendării și executării ulterioare a contractului.

8. Rezoluțiunea

8.1. Rezoluțiunea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

8.2. Contractul poate fi rezolvit în mod unilateral de către:

- a) Cumpărător în caz de refuz al Furnizorului de a livra Bunurile prevăzute în prezentul Contract;
- b) Cumpărător în caz de nerespectare de către Furnizor a termenelor de livrare stabilite;
- c) Furnizor în caz de nerespectare de către Cumpărător a termenelor de plată a Bunurilor;
- d) Furnizor/Prestator sau Cumpărător/Beneficiar în caz de nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract.

8.3. Cumpărătorul are dreptul de a rezolvi unilateral contractul în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

- a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice;
- b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesita o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice;
- c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a

obligațiilor ce rezultă din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

8.4. Partea inițiatore a rezoluției Contractului este obligată să comunice în termen de 10 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

8.5. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 10 zile lucrătoare de la primirea notificării. În cazul în care litigiul nu este soluționat în termenele stabilite, partea inițiatore va iniția rezoluțiunea.

9. Reclamații

9.1. Reclamațiile privind cantitatea Bunurilor livrate sunt înaintate Furnizorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Furnizorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea bunurilor livrate sunt înaintate Furnizorului în termen de 10 zile de la depistarea deficiențelor de calitate și trebuie confirmate printr-un certificat eliberat de o organizație independentă neutră și autorizată în acest sens sau constatarea de către persoanele responsabile a Cumpărătorului.

9.3. Furnizorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 10 zile de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Furnizorul este obligat, în termen de 10 zile, să livreze suplimentar Cumpărătorului cantitatea nelivrată de bunuri, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le substituie sau să le corecteze în conformitate cu cerințele Contractului.

9.5. Furnizorul poartă răspundere pentru calitatea Bunurilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunse.

9.6. În cazul devierii de la calitatea confirmată prin certificatul de calitate întocmit de organizația independentă neutră sau autorizată în acest sens, cheltuielile pentru staționare sau întârziere sunt suportate de partea vinovată.

10. Sancțiuni

10.1. Forma de garanție de bună executare a contractului agreeată de Cumpărător este prin transfer la contul Beneficiarului, în cuantum de 5% din valoarea contractului.

10.2. Pentru refuzul de a vinde Bunurile prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 10.1., în caz contrar Furnizorul suportă o penalitate în valoare de 5% din suma totală a contractului.

10.3. Pentru livrarea cu întârziere a Bunurilor, Furnizorul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,1% din suma Bunurilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 30 % din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întârzierea depășește 30 zile, Furnizorul prezintă Cumpărătorului o explicație în formă scrisă. Dacă Cumpărătorul acceptă, Furnizorul prelungeste termenul de valabilitate a garanției de bună executare (dacă garanția era în termen de expirare), în caz contrar se consideră ca fiind refuz de a livra Bunurile prevăzute în prezentul Contract și Furnizorului i se va reține garanția de bună executare a Contractului, în cazul în care a fost constituită în conformitate cu prevederile pct.10.1.

10.4. Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,1 % din suma Bunurilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 15 % din suma totală a prezentului contract.

10.5. Prima zi lucrătoare ulterioară datei ce constituie termenul limită de livrare/prestare, precum și, termenul limită de achitare se consideră zi lucrătoare de întârziere.

10.6. Suma penalității calculate Furnizorului conform prezentului Contract poate fi dedusă (reținută) de către Cumpărător din suma plății pentru Bunurile livrate.

11. Drepturi de proprietate intelectuală

11.1. Furnizorul are obligația să despăgubească achizitorul împotriva oricăror:

a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală

(brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate, și

b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

12. Dispoziții finale

12.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă conform legislației Republicii Moldova.

12.2. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin acord adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului. Modificările și completările la prezentul Contract sînt valabile numai în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

12.3. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane fără acordul în scris al celeilalte părți.

12.4. Prezentul Contract în cazul în care este semnat electronic, de către ambele părți, acesta este remis în mod automat prin mijloacele electronice, dar în cazul când contractul este semnat olografic se întocmește în două exemplare în limba română, câte un exemplar pentru Furnizor/Prestator, Cumpărător/Beneficiar.

12.5. Prezentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare la data înregistrării la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor, în cazul în care sursele financiare se alocă din bugetul de stat/bugetul local, sau la data semnării sau la o altă dată ulterioară indicată în acest contract în cazul în care gestionarea surselor financiare nu se efectuează prin intermediul sistemului trezorerial.

12.6. Prezentul contract este valabil până la **31.12.2022**.

12.7. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una din părți.

12.8. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

II. CONDIȚIILE SPECIALE A CONTRACTULUI

13.1 Cumpărătorul va solicita livrarea bunurilor –la necesitate, în dependență de consumurile reale ale instituției și fluxul de pacienți.

13.2 Cumpărătorul este în drept să nu solicite executarea Contractului în proporții de 100%. Executarea contractului este determinată de factori ce nu depind de voința Cumpărătorului precum ar fi: fluxul de pacienți, diversitatea intervențiilor/ tratamentelor, situații de urgență (ex. Covid-19) și alți factori care influențează cantitatea de bunuri utilizată în activitatea instituției.

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

Adresa poștală:
Telefon:
Cod fiscal:
Banca:
Cod:
IBAN

Adresa poștală:
Telefon:
Cod fiscal:
Banca:
Cod:
IBAN

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

.

Anexa nr. 1
la contractul nr. _____
Din „_____” _____ 20_____

SPECIFICAȚII TEHNICE - conform datelor din anexa nr. 22

SEMĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

Anexa nr. 2
la contractul nr. _____
din “ ____ ” _____ 20__

SPECIFICAȚII DE PREȚ - conform datelor din anexa nr. 23

SEMĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

