

Primăria
Capitalei



ASS

Administrația Spitalelor și Servicii

Spitalul de boli
cronice Sf. LUCA
Sos. Berceni nr.12 Sec.4 Bucuresti
Nr. Reg. 4163
08/04/2024
Achizitii

SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr.inreg. ACH 255/af.oh.2024

AVIZAT

Director Financiar-Contabil
Ec. Nicolae Cristina

AVIZAT

Director Medical
Dr. Jianu Daiana

APROBAT

MANAGER

Dr. Ștolică Bogdan Romeo Constantin

CAIET DE SARCINI FURNIZARE MATERIALE SANITARE

Prezentul Caiet de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează Propunerea tehnică și Propunerea financiară de către fiecare operator economic, în conformitate cu necesitățile Achizitorului.

Acestea definesc, după caz, caracteristici referitoare la nivelul calitativ și tehnic precum și sisteme de asigurare a calității, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

Cerințele impuse în Caietul de sarcini vor fi considerate minime și obligatorii. În acest sens, orice ofertă prezentată care se abate de la prevederile prezentului Caiet de sarcini va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minime din Caietul de sarcini.

Orice ofertă de furnizare produse care se abate de la prevederile Caietului de sarcini sau prezintă caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în acesta sau care nu satisfac cerințele impuse în acesta, va fi respinsă ca neconformă.

I. SCOPUL ORGANIZARII PROCEDURII

Spitalul de Boli Cronice Sf. Luca intenționează să achiziționeze materiale sanitare pentru realizarea actelor medicale la standardele de calitate impuse de legislația în domeniul serviciilor medicale.

Codul de clasificare CPV 33140000-3 Consumabile medicale (Rev.2)

II. CADRUL GENERAL

Obiectivul general îl constituie ocrotirea sănătății populației prin intermediul unui act medical sigur, steril și asigurarea celor mai bune condiții de tratare a pacienților prin utilizarea de materiale și echipamente de cea mai bună calitate.

Obiectivul specific îl constituie achiziționarea materialelor și echipamentelor de cea mai bună calitate, cu respectarea principiului cheltuirii eficiente a banilor publici și asigurarea celor mai bune condiții pentru pacienții internați din cadrul spitalului.

III. OBIECTUL PROCEDURII

Obiectul procedurii îl reprezintă achiziționarea materialelor și echipamentelor pentru desfășurarea activității spitalicești la standardele de calitate impuse de legislația în domeniul serviciilor medicale, cu respectarea specificațiilor tehnice prin prezentul CAIET DE SARCINI.

IV. FACTORII INTERESATI SI ROLUL ACESTORA

Factorii interesati de finalizarea prezentei proceduri sunt : corpul medical al spitalului, pacientii si ofertantii care vor depune oferte.

V. ATRIBUȚIILE ȘI RESPONSABILITĂȚILE AUTORITĂȚII CONTRACTANTE ÎN IMPLEMENTAREA CONTRACTULUI

Autoritatea contractantă va asigura accesul la spațiul unde vor fi livrate materiale sanitare.

Autoritatea contractantă va pune la dispoziția ofertanților declarați câștigători, cu promptitudine, orice informații și/sau documentele pe care pot fi relevante pentru realizarea Acordului Cadru.

Autoritatea contractantă va colabora, atât cât este posibil, cu ofertantul declarat câștigător pentru furnizarea informațiilor pe care acesta din urmă le poate solicita în mod rezonabil pentru realizarea Acordului Cadru.

Autoritatea contractantă se obligă să piștească prețul Acordului Cadru către Furnizor, în termenul și în condițiile stabilite în



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

documentația de atribuire.

VI. RISCURILE CE POT APAREA ÎN PROCESUL DE IMPLEMENTARE A CONTRACTULUI

Cu ocazia executării contractului de achiziție publică, autoritatea contractantă identifică următoarele potențiale riscuri în legătură cu partenerul contractual:

- refuzul de livrare sau livrarea cu nerespectarea termenelor indicate în ofertă;
- livrarea produselor neconforme cu specificațiile tehnice indicate în caietul de sarcini și/sau oferta operatorului economic declarat câștigător al procedurii.

În prevenirea acestor riscuri și combaterea efectelor în ipoteza producerii riscurilor, autoritatea contractantă va întreprinde următoarele demersuri:

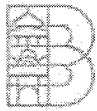
- va urmări ca produsele să fie livrate în conformitate cu propunerea tehnică și cu respectarea termenelor contractuale;
- va urmări ca produsele să fie livrate în cantitățile solicitate și în termenul indicat în contractul subsecvent;
- va imputa penalități de întârziere contractantului, conform legislației în vigoare.
- va emite certificat negativ privind îndeplinirea obligațiilor contractuale în cazul în care contractantul și-a încălcat grav obligațiile contractuale.

Riscul identificat în legătură cu autoritatea contractantă constă în plata cu întârziere a facturilor fiscale. Autoritatea contractantă va efectua demersurile să achite în termen toate facturile acceptate la plată.

VII. SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
LOT 1 - ALCOOL SANITAR			
1	Alcool sanitar	flacon 500 ml	Soluție pe bază de alcool etilic 70%, utilizată pentru uz extern, care acționează ca antiseptic față de bacterii. Ambalare : ambalaj individual, flacon 500 ml. Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 2 - CATETERE VENOASE PERIFERICE			
1	Cateter periferic venos cu sistem de pre-vizualizare a punctiei venoase 18G verde (1,2 x 32mm), cu debit minim de 103 ml/min; 20G roz (1,1 x 32mm), cu debit minim de 67 /min; 22G albastru (0,9 x 25mm), cu debit minim de 42 ml/min;	bucată	Canula cateterului trebuie să fie construită din poliuretan, material biologic, bine tolerat de intima venelor periferice, asigurând timp îndelungat de menținerea cateterului în vena și ameliorări ale terapiei. Materialul cateterului trebuie să prezinte rezistență înaltă la îndoire, proprietăți antitrombogenice și biocompatibilitate pentru a reduce riscul de apariție a flebitei. Peretele cateterului trebuie să fie transparent pentru o vizualizare rapidă a apariției sangelui. Acul trebuie să fie din oțel inoxidabil și să dispună de un orificiu suplimentar amplasat în imediată apropiere a vârfului acestuia care oferă posibilitatea de vizualizare rapidă a sangelui în momentul punctiei venei. Să dispună de port de injectare și aripioare flexibile cu înclinare anatomică; Conectare tip luer-lock, dop de închidere Luer Lok detașabil. Mecanismul de protecție împotriva înțepăturilor să fie din plastic, pentru a evita riscul de agățare a materialelor textile sau/și de contaminare cauzate de posibile zgârieturi ale tegumentului. Nu trebuie să conțină următoarele materiale: latex, PVC, DEHP, bisfenol A. Sterilizare EO. Ambalare : ambalaj individual care să păstreze integritatea și sterilitatea în momentul extragerii din acesta; maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
2	Cateter periferic venos cu circuit închis, tub prelungitor pre-atasat și port în Y 24G x 14 mm galben, cu debit de minim 19 ml/min, cu tub de extensie cu port în "Y" ;	bucată	Cateterul trebuie să fie cu circuit închis și să dispună de un sistem de protecție împotriva înțepăturilor accidentale care se activează automat atunci când acul este retras; Mecanismul de protecție împotriva înțepăturilor să fie din plastic, pentru a evita riscul de agățare a materialelor textile sau/și de contaminare cauzate de posibile zgârieturi ale tegumentului. Cateterul trebuie să dispună de un tub prelungitor flexibil, cu port în

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
	22G x 25 mm albastru, cu debit de minim 33 ml/min, cu tub de extensie cu port in "Y"; 20G x 25 mm roz, cu debit de minim 61 ml/min, cu tub de extensie cu port in "Y"; 18G x 45 mm verde, cu debit de minim 79 ml/min, cu tub de extensie cu port in "Y";		"Y" prevazut cu doi conectori (conector luer-lock female, cu filtru hidrofob și conector fara ac, cu sept despicat cu acces Luer Lock). Tubul de extensie trebuie sa aiba o clema de obturare/de oprire a fluxului, pentru evitarea refluxului de sange. Canula cateterului trebuie sa fie construita din poliuretan, material biologic, bine tolerat de intima venelor periferice, asigurand timpi indelungati de mentinerea cateterului in vena. Materialul cateterului trebuie sa prezinte rezistentă inalta la indoire. Acul trebuie sa dispuna de un orificiu suplimentar amplasat pe varful acestuia care ofera posibilitatea de vizualizare rapida a sangelui in momentul punctiei venei. Dupa retragerea acului septul trebuie sa se inchida automat, complet, pentru evitarea ocluziei mecanice a venei; Cateterul sa dispuna de arpioare pentru fixare cu inclinatie anatomică. Sterilizare EO. Nu contine latex; Ambalare : ambalaj individual care să păstreze integritatea și sterilitatea în momentul extragerii din acesta; maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
3	Cateter periferic venos cu sistem de previzualizare a punctiei venoase 24G x 19 mm galben; 26G x 19 mm violet;	bucată	Canula trebuie sa fie construita din poliuretan, material biologic, bine tolerat de intima venelor periferice, asigurand timpi indelungati de mentinerea cateterului in vena. Cateterul trebuie sa dispuna de un sistem de protecție împotriva înțepăturilor accidentale, sistem care se activeaza automat atunci cand acul este retras; Sistemul de protectie trebuie sa fie din plastic, pentru a preveni agățarea; Acul trebuie sa fie din otel inoxidabil; Cateterul să dispuna de port de injectare și arpioare cu inclinatie anatomică; Conectare tip luer-lock; Nu trebuie să conțină latex; Sterilizare EO Ambalare : ambalaj individual care să păstreze integritatea și sterilitatea în momentul extragerii din acesta; maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 3 - COMPRESE ȘI PANSAMENTE			
4	Comprese sterile 10/10	bucată	Compresă din tifon 22g/mp de uz medicinal cu capacitate mare de absorbție, tăiate 10 x 10 cm - minim 10 straturi, confecționată din țesătură cu fir radioopac, din bumbac netedă, albă și purificată, de culoare albă, inodoră. Marginile sunt securizate pentru a preveni eliberarea de orice fibre. Dimensiuni: 10cmx10cm; Sterilizare: EO Ambalare: individual într-un plic din hârtie medicinală și folie de protecție, ambalaj care să păstreze integritatea și sterilitatea în momentul extragerii din acesta; ambalaj secundar din carton pentru siguranță și rezistență la transport; maxim 100 buc/pachet. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
5	Pansament steril cu fereastra transparenta, pentru fixarea cateterelor periferice	bucată	Pansamentul trebuie sa fie steril;Trebuie sa dispuna de o fereastra transparenta din poliuretan pentru vizualizarea locului punctiei si a traseului canulei, cu scopul de a preveni dezvoltarea flebitelor de-a lungul traseului cateterului; Trebuie sa dispuna de un tampon de confort, care trebuie plasat sub aripile cateterului; Tamponul pentru leziune trebuie sa fie absorbant, pentru a mentine locul insertiei uscat; Sterilizare: EO. Nu trebuie sa contina DEHP, Latex si PVC; Ambalare : ambalaj individual care să păstreze integritatea și sterilitatea în momentul extragerii din acesta; maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
6	Pansament alginat calciu pentru plăgi	bucată	Pansament steril din fibre de alginat de calciu cu capacitate de absorbție ridicată, adaptată în special pentru tratamentul plăgilor cu un volum de exsudat moderat spre abundent. La contactul cu sărurile de sodiu din

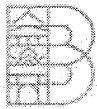
3

A. Popescu, J. F. Lăzărescu, M. Popescu



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			exsudatul plăgii, fibrele de alginat se transformă în gel, menținând un mediu umed la nivelul acesteia. Materialul se adaptează perfect conturului plăgii, prevenind uscarea. Dimensiune: 10 x 10 cm. Sterilizare: EO. Ambalare : cutie cu maxim 10 bucăți. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
7	Pansament standard escara zona sacroiliacă	bucată	Pansament steril, absorbant autoadeziv cu hidrocoloid, cu un strat superior semipermeabil, impermeabil pentru organisme și apă. Hidrocoloidul se transformă în gel la contactul cu exsudatul din plagă, formând un mediu umed cu efect stimulant asupra granulației și epitelizării. Sterilizare: EO. Ambalare : cutie cu maxim 10 bucăți Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării; marcaj CE.
LOT 4 - FEȘE			
2	Feșe tifon	rolă	Rolă tifon din țesătură hidrofilă albă, rezistentă la sterilizare, curată, uniformă, din bumbac 100%, greutate minim 32 gr/mp, lungime 10 metri, lățime de 10 cm. Densitate în urzeală și bătătură pe 10 cm – 114-126 fire. Rezistență la rupere în urzeală > 60N și în bătătură > 50N. Ambalare: rolă în ambalaj individual din hârtie medicinală care să păstreze integritatea și sterilitatea în momentul extragerii din acesta. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 5 - LEUCOPLAST			
1	Leucoplast hipoalergenic cu autoadeziv 5/10; 10/10; 15/10 (tip Omnifix)	rolă	Plasture hipoalergenic autoadeziv, pe suport de material netesut, pentru fixarea pansamentului, cu adeziv sintetic. Material elastic Dimensiuni: 5 cm x 10 m liniari; 10 cm x 10 m liniari; 15 cm x 10 m liniari. Ambalare: individual ; maxim 10 buc/cutie. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
2	Leucoplast pe suport mătase	rolă	Bandă adezivă pe suport de mătase țesută, care conține un adeziv de tip copolymer acrilat hipoalergic, folosită pentru fixarea pansamentelor, a dispozitivelor și tuburilor medicale. Elongatie maximă de 15% pentru a fi ușor de tăiat în ambele direcții cu ajutorul degetelor. Dimensiuni: minim 5 cm x 10 m liniari. Permie trecerea transpirației (pentru a nu crea un mediu propice infecțiilor) fiind în același timp rezistent la apă, putând fi folosit pentru fixarea tuburilor cu risc înalt de desprindere deoarece se află în zone umede (sonde nasogastrice, sonde vezicale). Ambalare: ambalaj individual care să păstreze integritatea și sterilitatea în momentul extragerii din acesta. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 7 - VATĂ			
1	Vată hidrofilă	bucată	Vată hidrofilă cu uz medicinal de culoare albă, cu conținut de bumbac 100%, fără impurități în țesut, pachet de minim 200 gr – maxim 400 gr. Ambalare: în pungă de plastic / ambalaj individual care să păstreze integritatea și sterilitatea în momentul extragerii din acesta; în pachet să fie dispusă în straturi ușor separabile. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 8 - SETURI RECOLTARE SÂNGE VENOS			



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

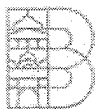
Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
1	Ac recoltare 21G, cu mecanism de siguranta si camera prevadata	bucată	Ac pentru recoltare sange venos cu mecanism de protectie, camera prevadata si holder integrat. Dimensiuni: 21G (verde) 0.8x25mm. Să nu contina latex. Protectia din plastic trebuie sa aiba forma ergonomica astfel incat sa impiedice alunecarea in timpul manipularii. Orientarea protectiei trebuie sa fie in prelungirea amboului astfel incat sa indice pozitionarea corecta a acului pentru punctie. Camera prevadata sa permita observarea momentului intrarii in vena. Produsul sa fie Certificat ca respecta EN 556:1995. Sterilizare EO; Ambalare: individual ; maxim 100 buc/cutie Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
2	Ac recoltare 22G, cu mecanism de siguranta si camera prevadata	bucată	Ac pentru recoltare sange venos cu mecanism de protectie camera prevadata si holder integrat. Dimensiuni : 22G (negru) 0.7x25mm. Să nu contina latex. Protectia din plastic trebuie sa aiba forma ergonomica astfel incat sa impiedice alunecarea in timpul manipularii. Orientarea protectiei trebuie sa fie in prelungirea amboului astfel incat sa indice pozitionarea corecta a acului pentru punctie. Camera prevadata sa permita observarea momentului intrarii in vena Produsul sa fie Certificat ca respecta EN 556:1995. Sterilizare EO; Ambalare: individual ; maxim 100 buc/cutie Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
3	Set recoltare 21G, cu mecanism de siguranta	bucată	Set de recoltare tip fluturas cu ac de 21G cu tub flexibil, adaptor luer integrat. Dimensiunile acului sa fie de 0.8x19 mm. Acul să aiba mecanism de protectie ce permite activare imediat dupa de recoltare prin o tehnica cu o singura mana si procesul să nu fie reversibil. Seturile de recoltare sa poata fi folosite ca micro perfuzoare pentru administrare IV pe o perioada de maxim 2 ore. Sterilizare EO; Ambalare : individual, împachetat in blister de plastic ; maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
4	Set recoltare 23G, cu mecanism de siguranta	bucată	Set de recoltare tip fluturas cu ac de 23G cu tub flexibil, adaptor luer integrat. Dimensiunile acului sa fie de 0.6x19 mm. Acul sa aiba mecanism de protectie ce permite activare imediat dupa de recoltare prin o tehnica cu o singura mana si procesul să nu fie reversibil. Seturile de recoltare sa poata fi folosite ca micro perfuzoare pentru administrare IV pe o perioada de maxim 2 ore. Sterilizare EO; Ambalare : individual, împachetat in blister de plastic ; maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
5	Set recoltare sange venos 23G, cu mecanism de siguranta si holder pre-atasat	bucată	Set de recoltare tip fluturas cu ac de 23G cu tub flexibil cu mecanism de protectie cu declansare automata pe buton si adaptor luer integrat. Setul de recoltare trebuie sa aiba holder pre-atasat, in acelasi blister, steril. Dimensiuni acului sa fie 0.6x19 mm si diametru intern de 0.533mm pentru reducerea riscului de hemoliza. Seturile de recoltare sa poată fi folosite si ca micro perfuzor pentru administrare IV pe o perioada de maxim 2 ore. Sterilizare EO; Ambalare : individual, împachetat in blister de plastic ; maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 9 - SISTEME PENTRU ADMINISTRAREA SOLUȚIILOR PERFUZABILE			
1	Perfuzor gravitacional	bucată	Tubul perfuzorului trebuie sa fie transparent, pentru o vizualizare buna a coloanei de lichid. Camera de picurare ventilate trebuie sa prezinte filtru si spike ascutit, din plastic.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Primăria
Capitalei



ASSM
Administrația Spitalilor și Serviciilor Medicale București

SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			Setul trebuie sa aiba clema cu rotita de reglare a picaturilor. La capatul distal trebuie sa prezinta conexiune male luer lock si capac de protectie cu filtru hidrofob. Lungimea perfuzorului trebuie sa fie de minim 150 cm. Tubul trebuie sa fie steril. Sterilizare EO; Ambalare : individual, împachetat in blister de plastic ; maxim 50 buc/pachet. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
3	Perfuzor gravitacional cu regulator de debit	bucată	Canula pentru introducerea in flacon trebuie sa fie din plastic si sa fie prevazuta cu un dispozitiv de aerisire manual cu capac de protectie. Camera de picurare trebuie sa aiba filtru. Capacul de protectie pentru conexiunea de tip luer lock trebuie prevazut cu filtru hidrofob. Setul trebuie sa fie prevazut cu regulator de debit cu scara unica pentru precizia setarii debitului de curgere a perfuziei, de la 5 la 250 ml/h. Lungimea setului sa fie de minim 150 cm, pentru asigurarea mobilitatii pacientului. Trebuie sa dispună de un dispozitiv pentru stoparea perfuzarii. Setul nu trebuie sa contina Latex si DEHP. Sterilizare EO; Ambalare : individual, împachetat in blister de plastic ; maxim 50 buc/cutie. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
12	Dispozitiv transfer solutii	bucată	Sistem de transfer al solutiilor medicamentoase intre diverse flacoane/fiole. Sistemul trebuie sa dispuna de doua canule pentru punctia flacoanelor integrate intr-un corp; Trebuie sa ofere o conexiune stabila intre cele doua flacoane si sa realizeze un sistem inchis intre cele doua parti; Sa nu contina PVC, DEHP sau Latex; Sterilizare EO; Ambalare : individual, împachetat in blister de plastic ; steril ; maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
15	Perfuzor cu filtru intrapur	bucată	Rezistență la perfuzii sub presiune (maxim 4,5 bari), diametru 3 mm x 4,1 mm, lungime maxim 150 cm. Canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două orificii : Dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 μm și căpăcel de protecție. Cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent, rigid cu formator de picături performant – 20 picături 1 ml, cel inferior flexibil) și cu filtru hidrofob pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului. Filtru de 15 μm în camera de picurare. Dispozitiv de reglare a ritmului de picurare cu șanț în formă de V pentru posibilitatea de reglare la ritmuri mici de picurare, element de fixare / parcare a tubului de perfuzie, canal de introducere a vârfului canulei de plastic. Conexiune la cateter de tip luer-lock cu căpăcel de plastic cu membrană hidrofoabă ce asigură umplerea trusei fără aer și fără pierdere de substanță. Fără latex și fără PVC. Sterilizare prin iradiere (nu EO). Ambalare : individual, împachetat in blister de plastic ; steril ; maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare: denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate: minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 10 - SERINGI ȘI ACE			
1	Seringa 2ml	bucată	Seringa sa fie din 3 componente cu ac preatasat 23G, 0.6x25 mm, să aibă ambou cu conectare de tip Luer Slip, să aibă pereti transparenti si gradatii de culoare neagra pentru contrast si vizibilitate buna. Interval de gradatie al seringii sa fie de 0,1 ml; Acul trebuie sa fie steril, din otel inoxidabil, prevazut cu capac de protectie; Ambou acului trebuie sa aiba conectare de tip luer-slip sau luer-lock. Corpul seringii sa fie prevazut cu un sistem de siguranta care nu permite iesirea pistonului din cilindru la o aspiratie maxima; Sa nu contina DEHP sau Latex; Sterilizare EO;

[Handwritten signatures and initials]



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			Ambalare : ambalaj individual, maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
2	Seringa 5ml	bucată	Seringa sa fie din 3 componente cu ac preatasat ; gradatie 0.2 ml/cu ac preatasat 21G, 0.8 x 40 mm. Acul trebuie sa fie steril, din otel inoxidabil, cu capac de protectie; Amboul acului trebuie sa aiba conectare de tip luer-slip sau luer-lock. Seringa sa aiba pereti transparenti si gradatii de culoare neagra pentru contrast si vizibilitate buna. Interval de gradatie al seringii sa fie de 0,2 ml; Corpul seringii sa fie prevazut cu un sistem de siguranta care nu permite iesirea pistonului din cilindru la o aspiratie maxima. Sa nu contina DEHP sau Latex; Sterilizare EO; Ambalare : ambalaj individual, maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
4	Seringa 10 ml	bucată	Seringa sa fie din 3 componente cu ac preatasat 21G, 0.8 x 40 mm; gradatie 0.2 ml/cu. Acul trebuie sa fie steril din otel inoxidabil, cu capac de protectie; Amboul acului trebuie sa aiba conectare de tip lue-slip sau luer-lock. Seringa sa aiba pereti transparenti si gradatii de culoare neagra pentru contrast si vizibilitate buna. Corpul seringii sa fie prevazut cu un sistem de siguranta care nu permite iesirea pistonului din cilindru la o aspiratie maxima. Sa nu contina DEHP sau Latex; Sterilizare EO; Ambalare : ambalaj individual, maxim 100 buc/cutie. Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
6	Seringa 20 ml	bucată	Seringa sa fie din trei componente cu ac detasat de 21G (0,8x40mm). Acul trebuie sa fie steril din otel inoxidabil, prevazut cu capac de protectie. Amboul acului trebuie sa aiba conectare de tip Luer-Slip sau luer-lock. Seringa sa aiba pereti transparenti si gradatii de culoare neagra pentru contrast si vizibilitate buna. Interval de gradatie al seringii sa fie de 1 ml. Materialul de constructie al serngii si pistonului sa fie polipropilena; Corpul seringii sa fie prevazut cu un sistem de siguranta care nu permite iesirea pistonului din cilindru la o aspiratie maxima. Sa nu contina DEHP, Latex, PVC sau Bisphenol A; Sterilizare EO; Ambalare : ambalaj individual, maxim 50 buc/cutie. Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
8	Seringa 50ml, cu varf luer-lock, din 3 componente, cu ac bont pre-atasat	bucată	Seringa sa aiba ambou cu conectare de tip Luer lock. Acul trebuie sa fie pre-atasat de seringa, in acelasi blister si sa aiba dimensiunile 18G 1,2 x 40mm, cu varf bont (neascutit). Seringa sa aiba pereti transparenti si gradatii de culoare neagra pentru contrast si vizibilitate buna. Interval de gradatie al seringii sa fie de 1 ml. Materialul de constructie al serngii sa fie polipropilena, iar pistonul din polietilena. Corpul seringii sa fie prevazut cu un sistem de siguranta care nu permite iesirea pistonului din cilindru la o aspiratie maxima. Pistonul seringii sa fie prevazut cu inel de etansare din cauciuc sintetic de culoare neagra; Sa nu contina DEHP, Latex, PVC sau Bisphenol A; Sterilizare EO; Ambalare : ambalaj individual, in blister, maxim 50 buc/cutie. Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
10	Seringa pre-umpluta cu NaCl 0.9%	bucată	Sa fie disponibila in 3 variante de volum: 3 ml, 5 ml, 10 ml Trebuie sa aiba acelasi diametru al cilindrului indiferent de capacitate (3 ml, 5 ml, 10 ml), referinta diametrului este seringa de 10 ml. Pistonului seringii trebuie sa aiba mansoa de cauciuc larg pentru a preveni contaminarea in

[Handwritten signatures and initials]



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			<p>timpul aspiratiei. Sa aiba capat Luer Lok pentru o conectare sigura cu cateterul.</p> <p>Sa aiba capac cu luer lok care sa previna contaminarea varfului seringii si permite aplicarea tehnicilor antiseptic, fara cauciuc natural. Continutul seringii sa fie steril. Sa nu contina DEHP, Latex, PVC sau Bisphenol A; Sterilizare EO;</p> <p>Ambalare : ambalaj individual, în blister, maxim 100 buc/cutie.</p> <p>Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs.</p> <p>Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
11	<p>Ace seringă 16G 1,6 x 40mm, alb 18G 1,2 x 40mm, roz 19G 1.10 x 40 mm 20G 0.90 x 40 mm, galben 21G 0,8 x 40mm, verde 22G 0.70 x 40 mm, negru 23G 0,6 x 25mm, albastru 24G 0.55x25mm, mov 25G 0,50 x 25 mm, portocaliu 26G (0,45 x 10 mm), maro 27G 0,4 x 13mm, gri</p>	bucată	<p>Acul trebuie sa fie steril, Acul trebuie sa fie ambalat individual, de unica utilizare, materialul acului sa fie din otel inoxidabil, cu capac cu protecție.</p> <p>Amboul acului trebuie sa aiba conectare de tip lue-slip sau luer-lock. Sa nu contina DEHP, Latex, PVC sau Bisphenol A; Sterilizare EO;</p> <p>Ambalare : ambalaj individual, în blister, maxim 100 buc/cutie.</p> <p>Marcare / etichetare : denumire d.m. tip, dimensiune și adresa producător, data fabricației, nr.lot, modul de utilizare, termenul de valabilitate, data sterilizării, cod produs.</p> <p>Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
LOT 11 - TAMPOANE RECOLTARE			
1	Tampon exudat faringian	bucată	<p>Tampon recoltare în tub, din lemn + bumbac sau plastic + bumbac, steril. Dimensiune: 12x150 mm și volum de 15 ml.</p> <p>Ambalare: maxim 100 buc/pungă</p> <p>Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs.</p> <p>Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
2	Tampon exudat faringian în tub cu mediu amies	bucată	<p>Tampon recoltare în tub, plastic + bumbac, cu mediu de transport AIMES, steril. Dimensiune: 12x150 mm și volum de 15 ml.</p> <p>Ambalare: maxim 100 buc/pungă</p> <p>Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs.</p> <p>Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
LOT 12 - TUBURI RECOLTARE			
1	Urocoltoare cu capac	bucată	<p>Recipient de unică folosință, steril. Capacitate: 60 ml.</p> <p>Ambalare: individuală, steril, maxim 100 buc/cutie.</p> <p>Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs.</p> <p>Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
2	Coprocultor cu gel	bucată	<p>Recipient steril de recoltare din prolipropilenă cu filet interior si cu mediu de transport, cu gel. Capacitate: 20 ml</p> <p>Ambalare: individuală, maxim 50 buc / pungă.</p> <p>Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs.</p> <p>Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
4	Eprubetă sumar urină cu dop	bucată	<p>Eprubete cu fundul rotund și dop atașat. Capacitate: 10ml</p> <p>Ambalare: individual (eprubetă cu dop atașat) în blister, maxim 200 buc/cutie.</p> <p>Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs.</p> <p>Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>

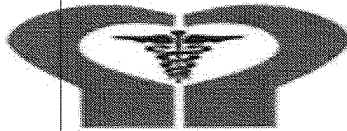
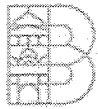
8



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

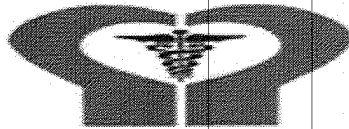
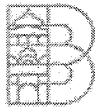
Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
LOT 13 - TUBURI RECOLTARE SANGE			
2	Tub vidat de recoltare sange venos - 3 ml Hematologie (mov)	bucată	<p>Recipient recoltare sânge cu capac de culoare mov și dop perforabil, impermeabil, având ca aditiv K3EDTA, confecționate din material plastic, vacuumat, ce permite recoltarea unui volum exact predefinit de sânge, steril, 13x75mm, pentru 3 ml sânge, pentru analize hematologice.</p> <p>Capacul format din 3 componente (una fabricată din polietilenă, una din butil-cauciuc și o a treia din polipropilenă) prezintă filet, este ușor de desfăcut chiar și cu o singură mână și garantează păstrarea integrității probei recoltate.</p> <p>Eticheta trebuie să conțină marcajul CE, marcaj IVD, logo-ul producătorului, codul produsului, nr. lotului, data expirării, linia ce indică volumul de umplere, aditivul, simbolul sterilității și tipul metodei prin care s-a sterilizat, simbolul care indică faptul că nu se reutilizează, cu spații speciale pentru a se completa datele de identificare ale pacientului.</p> <p>Tub vidat de recoltare sânge venos – HEMATOLOGIE trebuie să fie compatibile cu analizorul de coagulare deținut de spital – VES MATIC CUBE 30 și PENTRA XLR.</p> <p>Ambalare: maxim 100 buc/pachet.</p> <p>Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs.</p> <p>Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
3	Tub vidat de recoltare sânge venos clot activator și gel separator (rosu)	bucată	<p>Recipient recoltare sânge cu capac rosu, având un inel de culoare galbenă și dop perforabil, impermeabil, cu peretele interior căptușit cu microparticule de dioxid de siliciu ce favorizează coagularea, din plastic (PET-polietilentereftalat) , vacuumat, ce permite recoltarea unui volum exact predefinit de sânge, steril, 13x100mm, pentru 5 ml sânge, pentru analize biochimice.</p> <p>Capacul format din 3 componente (una fabricată din polietilenă, una din butil-cauciuc și o a treia din polipropilenă) prezintă filet, este ușor de desfăcut chiar și cu o singură mână și garantează păstrarea integrității probei recoltate.</p> <p>Tubul să conțină gel separator, care după centrifugare asigură o barieră stabilă între elementele figurate ale sângelui și ser.</p> <p>Etichetă trebuie să conțină marcajul CE, marcaj IVD, logo-ul producătorului, codul produsului, nr. lotului, data expirării, linia ce indică volumul de umplere, aditivul, simbolul sterilității și tipul metodei prin care s-a sterilizat, simbolul care indică faptul ca nu se reutilizează, cu spații speciale pentru a se completa datele de identificare ale pacientului.</p> <p>Tub vidat de recoltare sânge venos clot activator și gel separator trebuie să fie compatibile cu analizorul de biochimie deținut de spital BT3500 și BT4500.</p> <p>Ambalare: maxim 100 buc/pachet.</p> <p>Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs.</p> <p>Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
4	Tub vidat de recoltare sânge venos pentru teste de coagulare INR (albastru)	bucată	<p>Recipient recoltare sânge, de tip sandwich (având pereți dublii) cu capac de culoare bleu și dop perforabil, impermeabil, având ca anticoagulant citrat de sodiu având o concentrație de 3.2%, confecționate din material plastic (perete extern PET, iar cel intern PP), vacuumat, ce permite recoltarea unui volum exact predefinit de sânge, steril, 13x75mm, pentru exact 3.5 ml sânge, pentru analize de coagulare. Structura tubului asigură un raport sânge: anticoagulant de 9:1, integritatea probei după recoltare. Capacul format din 3 componente (una fabricată din polietilenă, una din butil-cauciuc și o a treia din polipropilenă) prezintă filet, este ușor de desfăcut chiar și cu o singură mână și garantează păstrarea integrității probei recoltate. Eticheta trebuie să conțină marcajul CE, marcaj IVD, logo-ul producătorului, codul produsului, nr. lotului, data expirării, linia ce indică volumul de umplere, aditivul, simbolul sterilității și tipul metodei prin care s-a sterilizat, simbolul care indică faptul că nu se reutilizează, cu spații speciale pentru a se completa datele de identificare ale pacientului. Tub vidat de recoltare sânge</p>

9



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			<p>venos pentru teste de coagulare INR trebuie să fie compatibile cu analizorul de coagulare deținut de spital - SYSMEX CA560. Ambalare: maxim 100 buc/pachet. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
LOT 14 – TUB VASELINA PENTRU AUTOCLAV			
1	Tub vaselină pentru autoclav 50 gr	bucată	<p>Destinată pentru lubrifierea garniturilor de usa a sterilizatoarelor Sterivap, cu rezistența în timp pentru temperaturi înalte, a o excelentă rezistența la temperaturi înalte și medii agresive și, compatibilă cu materiale plastice și elastomeri. Interval temperatură -40°C până la 260°C; Baza chimică: polietilene perfluorurat, PTFE; Culoare albă; Densitate la 20 °C, [g/cm³], cca. 1.95; Vâscozitate dinamică aparentă, clasa de vâscozitate Klüber: M = consistență medie, mod de ambalare: 50 gr/tub. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
LOT 15 - SONDE / PUNGI			
2	Sondă nasogastrică cu fir radiotransparent	bucată	<p>Sondă nasogastrică pentru administrarea nutriției enterale la nivel gastric. - diametru extern 4,5 mm, diametru intern 3,5 mm - lungime maxim 120 cm - dimensiuni sonda: de la CH 12 la CH 22 - trei linii radioopace înglobate în structura tubului - scala de marcaj cu diviziuni a câte 5 cm - conector ENFit (în conformitate cu standardul internațional pentru siguranța ISO 80369-3) - materialului tubului permite un debit constant și reduce riscul de ocluzie - banda adezivă de fixare la nivelul nasului - 2 fiole cu lubrifianț (trigliceride cu lant mediu). Ambalare: ambalaj individual care să păstreze integritatea dispozitivului și sterilitatea acestuia și în momentul extragerii din ambalaj pentru folosire. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
3	Sondă urinară Foley 2 căi	bucată	<p>Sonda Foley sau cateter urinar, un tub cu două căi, realizat din latex, prevăzute cu balonaș cu volum corespunzător dimensiunii sondei. Vârf cilindric, atraumatic, drept sau curbat. Mărimea sondei de la 8Fr până la 30Fr. Lungimea sondei: 300mm(8-10Fr) / 400mm pentru toate celelalte mărimi Steril. Dimensiuni: CH12, CH14, CH16, CH18, CH20, CH22, CH24 Ambalare: ambalaj individual care să păstreze integritatea dispozitivului și sterilitatea acestuia și în momentul extragerii din ambalaj pentru folosire. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
6	Pungă urină	bucată	<p>Sterile, capacitate de minim 1500 ml și maxim 2500 ml, transparente, confecționate din PVC, gradate, prevăzute cu supapă de evacuare; sterilizate cu etilen-oxid. Ambalare: ambalaj individual care să păstreze integritatea dispozitivului și sterilitatea acestuia și în momentul extragerii din ambalaj pentru folosire. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
LOT 16 - BARBOTOARE / NARINE / MĂȘTI			



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

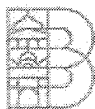
Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
1	Barbotor de unică folosință pentru concentrație O2 5l; 10l	bucată	Barbotor oxigen preumplut cu apa sterilă 350 ml. Barbotor oxigen preumplut cu apa sterilă 350 ml cu adaptor conectare UNF 9/16, cu valva de presiune în relief și alarma auditivă este utilizat pentru terapia respiratorie la un singur pacient. Conținutul intern al flaconului este steril. Să se potrivească cu concentratoarele de la nivelul unității (5l, 10l). Ambalare: ambalaj individual care sa pastreze integritatea dispozitivului și sterilitatea acestuia și în momentul extragerii din ambalaj pentru folosire. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
2	Canulă nazală O2 Narină	bucată	Din PVC non-iritant și non-toxic, atraumatică, rotundă în secțiune, distal se conectează la instalația de oxigen, cele două vârfuli ce se introduc în narine sunt foarte fine. Sondă nazală de oxigen, de unică folosință, este sterilizată cu oxid de etilenă. Ambalare: ambalaj individual care sa pastreze integritatea dispozitivului și sterilitatea acestuia și în momentul extragerii din ambalaj pentru folosire. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 17 - ALEZE / HUSE / CEARCEAFURI			
1	Aleze de unică folosință	bucată	Destinat prevenirii escarelor și ulcerelor sacrale de decubit asociate incontinenței și pierderii altor lichide biologice, prin reducerea presiunii și a fricțiunii la nivelul acestei zone. Destinat prevenirii afecțiunilor pulmonare asociate imobilizării prelungite, prin facilitarea mobilizării (rotirii) și susținerii pacientului în poziție lateral. Folie protecție pat cu două fețe (una lucioasă pentru o alunecare ușoară pe pat în timpul mobilizării pacientului și una moale, ce permite respirația tegumentelor, și aderența pentru menținerea alezei în poziție corectă). Aleză pat cu păstrarea microclimatului pacientului, cu strat intern de gel puternic absorbant, cu absorbție rapidă a lichidelor și mirosurilor. Dimensiune: 60 x 90 cm. Ambalare: maxim 30 buc/pachet. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 18 - MATERIALE DE PROTECȚIE			
8	Mănuși de unică folosință (nesterile) nepudrate din latex	bucată	Mănuși de unică folosință din latex, nepudrate la interior și siliconate la exterior, mărimea de la S la XXL. Cu indice de protecție de nivel 6 pentru clorhexidina 4% AQL 0.65 Ambalare: minim 100 bucăți/cutie - maxim 200 bucăți/cutie Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: modul de utilizare, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
10	Mănuși de unică folosință (nesterile) nepudrate din nitril	bucată	Mănuși examinare de unică folosință recomandate persoanelor alergice la pudră și latex, ambidextre, rezistente la rupere și perforare, cu o bună elasticitate. Culoare albastră, din nitril, nepudrate, nesterile. Mărimea de la XS la XXL. Micro-rugoase la nivelul degetelor, cu manșetă lungă. Fără latex și fără tiuram. Se îmbracă ușor și nu alunecă. Lungimea: min. 240 mm pentru toate mărimile. Grosimea: ≥ 0,08 mm la nivelul degetelor. ≥ 0,05 mm la nivelul palmei. ≥ 0,04 mm la nivelul manșetei. Protecție la substanțe chimice. Să prezinte dovada posibilității de utilizare pentru administrarea citostaticeilor / chimioterapiceilor (ASTM 6978-5) Rezistență la rupere - 6 N în perioada de valabilitate. Clorinate la interior. Caracteristici de deformare și rezistență la rupere conforme cu standardele: PR EN 455-2, Certificat de conformitate GMP, Directiva Europeană 93/42

11



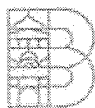
SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			<p>CEE si normativele UNI EN 455. Să prezinte dovada posibilității de utilizare în zonele de preparare a hranei (1935/2004/EEC). Coeficient de calitate AQL 1.5. Specificații tehnice, standarde, farmacopee aplicabile : ASTM D6319, EN 374 1-3, EN 420, ASTM D6978, ASTM F1671, ISO 11193-1 Ambalare: minim 100 bucăți/cutie - maxim 200 bucăți/cutie Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: modul de utilizare, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
11	Șorț unică folosință	bucată	<p>Sorturi unica folosinta din polietilena 100 buc/set. Protejeaza impotriva contaminarii. Grosime : 20 microni -7 grame Dimensiune: 70x120 cm Material: polietilena Ambalare: minim 100 bucăți/pachet - maxim 200 bucăți/pachet Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: modul de utilizare, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
LOT 19 - ACȚESORII EKG / ECOGRAF / HOLTER			
1	Electrozi holter EKG de unică folosință	bucată	<p>Electrozi de unică folosință din Ag/AgCl antiatergici; Nu trebuie să producă iritații ale pielii; Trebuie să aibă o buna aderență la piele. Dimensiune: Ø 50 mm. Electrozii trebuie să fie fabricați din următoarele materiale: capsă din otel inoxidabil; eticheta din folie PET (PET foil); suportul din PE foam; adezivul din medical-grade acrilat; senzorul din Ag/AgCl peste care trebuie să fie aplicat un strat consistent de gel solid, pentru o mai bună conductivitate; să nu conțină latex și/sau PVC. Testele de biocompatibilitate trebuie să fie conforme cu standardul ISO:10993-1. Testele valorice trebuie să fie în conformitate cu standardele AAMI. Ambalare: minim 30 bucăți/pachet maxim 50 bucăți / pachet, ambalajul să aibă un strat de polietilenă la interior, un strat de aluminiu la mijloc și un strat de hârtie la exterior. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: modul de utilizare, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
2	Gel EKG	flacon 250ml	<p>Substanță gelatinoasă albă, transparentă, apoasă, vâscozitate ridicată, solubilă în apă, fără grăsime, necorozivă; Nu conține material abraziv; PH neutru: 6,5-7; Să nu conțină glicerină. Nu se usucă repede; Produs cu conductibilitate ridicată ce permite transmiterea undelor electromagnetice; Ambalare: flacoane 250 ml, ambalaj individual care sa pastreze integritatea dispozitivului si sterilitatea acestuia si in momentul extragerii din ambalaj pentru folosire. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
3	Gel ecograf	flacon 250ml	<p>Substanță gelatinoasă, transparentă, complet apoasă, nu pătează pielea sau țesăturile, hipoalergen, bacteriostatic, neiritant; Permite transmiterea undelor sonore; Ambalare: flacon 250 ml, ambalaj individual care sa pastreze integritatea dispozitivului si sterilitatea acestuia si in momentul extragerii din ambalaj pentru folosire. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.</p>
4	Hirtie EKG BTL	bucată	<p>Hârtie milimetrică pentru electrocardiografe, dimensiune 112 mm x 25 mm, compatibilă cu aparatul BTL08MT. Ambalare: ambalaj individual sau colectiv Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație:</p>



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

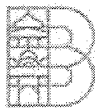
Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 21 - TEST GLICEMIE			
1	Test glicemie	bucată	Benzi de unică folosință care permit determinarea glicemiei prin plasarea unei picături de sânge la nivelul benzii și afișarea rezultatului pe un aparat electronic de citire în care se introduce banda. Banda de testare a glicemiei sa fie calibrată cu plasmă. Să se extragă automat sângele în banda de test. Aparatul nu trebuie sa vină în contact cu sângele. Timp de măsurare a glicemiei: max. 5 secunde. Interval de testare: min. 20-600 mg/dl. Temperatura de utilizare: min. 5-30 °C. La fiecare 1000 de benzi achiziționate distribuitorul va include în ofertă un aparat electronic pentru citirea rezultatelor. Aparatul este prevăzut cu o husă de protecție care conține și un spațiu pentru o cutie de benzi. Fiecare bandă de testare să fie însoțită de ac (separat). Ambalare: ambalaj individual care sa pastreze integritatea dispozitivului si sterilitatea acestuia si in momentul extragerii din ambalaj pentru folosire ; 50 buc/cutie plus 50 ace. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 22 - ULEI DE MASAJ			
1	Ulei de masaj	flacon 1 litru	Ulei de masaj pentru toate tipurile de piele, calmant, fără parabeni și uleiuri minerale. Ambalare: flacon de maxim 1000 ml, ambalaj individual Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 23 - SCUTECE ADULȚI			
1	Scutece adulți	bucată	Scutecele pentru adulți să fie confecționate după formă anatomică a zonei pelvine; să se muleze perfect pe corp. Să ofere confort și securitate prin elementele elastice înglobate în sistemul de prindere din jurul taliei și prin manșetele elastic pentru picior, împiedicând scurgerile laterale. Să prezinte sistem de prindere pe lateral tip arici. Să nu conțină latex. Să permită pielii să respire. Să fie prevăzute cu sistem de neutralizare a mirosurilor neplăcute. Să fie concepute pentru persoanele imobilizate cu gravă incontinență urinară și fecală; să prezinte un miez absorbant dublu confecționat din material superabsorbant cu capacitate de absorbție grad de incontinență grea. Dimensiuni: S, M, L, XL, XXL. Ambalare: minim 10 buc/pachet, maxim 30 buc/pachet. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 25 - ANSE			
1	ANSE STERILE 1 MICROLITRU	bucată	Anse calibrate 1 microlitru, din polistiren, transparente, sterile, ambalate individual Ambalare: set de maxim 20 buc Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

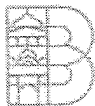
Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
2	ANSE STERILE 10 MICROLITRI	bucată	Anse calibrate 10 microlitru, din polistiren, transparente, sterile, ambalate individual Ambalare: set de maxim 20 buc Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 27 - FORMOL ÎMBĂLSĂMARE			
1	FORMOL ÎMBĂLSĂMARE	flacon 1 litru	Formol/Formaldehidă 37% pentru analize de laborator sau îmbălsămare. Valori STF: continut (CH ₂ O) %min 37, Cloruri (Cl) %max 0,001, Alcool metilic %max 8-12, Aciditate (HCOOH) %max 0,03. Păstrare la T° > 15°C. Aspect limpede, incolor, lipsit de suspensie. Miros înțepător. Ambalare: flacon 1 litru Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 29 - LAME/LAMELE MICROSCOPIE			
1	LAME MICROSCOP BANDĂ MATĂ	bucată	Lame microscop 76x26mm, bandă mată diferite culori, cap mat și colțuri finisate în unghiuri de 45°, din sticlă subțire borosilicată. Ambalare: maxim 50 buc/cutie Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
2	LAMELE ACOPERITE PENTRU MICROSCOPIE	bucată	Lamele din sticlă, transparente, lungime 18 x 18 mm și grosime de 0.13-0.17 mm, diferite culori. Lamele sunt învelite într-o pelicula de 0,013 mm pentru a se preveni zgârierea cât și lipirea lamelor între ele Ambalare: maxim 100 buc/set. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 30 - MICROCLISMA/ MACROCLISME			
1	MACROCLISMĂ	bucată	Macroclisma conține o soluție apoasă salină și constă într-un flacon moale și ușor de manevrat din polipropilenă, care are și funcția de dispozitiv de administrare, prevăzut cu canula rectală atraumatică prelubrifiată, dotată cu o valvă brevetată pentru reglarea vitezei de scurgere cu mecanism antiscurgere. Soluție apoasă salină are în compoziție pentru 100ml: fosfat sodic monobazic anhidro (NaH ₂ PO ₄) g 13,91; fosfat sodic bibazic anhidro (Na ₂ HPO ₄)g 3,18g; hidroxid de sodiu; benzoat de sodiu; metilparahidroxibenzoat, apa distilată c.s. la 100ml. Ambalare: maxim 20 flacoane / cutie Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
2	MICROCLISME	bucată	Dispozitiv medical de unică folosință pe bază de glicerol pentru administrare intrarectală. Ambalat în doze de 9 gr. Ambalare: maxim 6 buc / set (cutie). Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 33 - POMPE ELASTOMERICE			
1	POMPE ELASTOMERICE	bucată	Pompă elastomerică de perfuzie continuă cu capacitate de 275 ml si debit de 0,5 pana la 5 ml/h. Se folosește pentru administrarea continuă de substanțe citostatice, citotoxice sau medicamente pentru ameliorarea durerii. Ambalată steril, de unică folosință. Datorită energiei elastomerice nu necesită baterii.

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



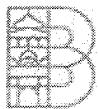
SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			Constă într-un balon elastomeric cu capac de protecție, un piston, clemă și tub de filtrare; rezervorul balon este confecționat din material elastomeric (elastomer). Exerciță presiune constantă asupra fluidului conținut în interior, lichidul este pompat prin linia de perfuzie direct în venă, sub piele. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 34 - ROTOARE APARAT DE BIOCHIMIE compatibil cu analizorul Hb1 SKYLA			
1	Panel biochimie ER III	bucată	Panel biochimie 12 parametri calculati ER III - compatibil cu analizorul Hb1 SKYLA ALT- alanin-aminotransferaza, AST- aspartat-aminotransferaza, BUN- uree, CREA- creatinina, GGT- gamma glutamiltransferaza, GLU- glucoza, TBIL- bilirubina totala, Na - sodium K - potasiu CRP - proteina C reactiva LIPA - lipaza AMY - amilaze Calculati: eGFR#, rata filtrării glomerulare. Ambalare: ambalaj individual care să păstreze integritatea dispozitivului și sterilitatea acestuia și în momentul extragerii din ambalaj pentru folosire. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 35 - SARE DE DEDURIZARE APA			
1	SARE DE DEDURIZARE APĂ		Sare sub formă de tablete ambalate la sac, cu următoarele proprietăți fizico-chimice: Clorură de sodiu (NaCl) – minim 99.50%, umiditate – maxim 0.15%, granulatie 10-14gr / tabletă. Produsul trebuie să îndeplinească condițiile de calitate prevăzute în SF nr. 25/2009. Ambalare: sac 25 kg Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
LOT 36 - CONSUMABILE AUTOCLAV/ STERILIZATOR			
1	INDICATOR INTEGRATOR CLASA V PT ABUR	strip	STRIP INTEGRATOR PENTRU STERILIZARE CU ABUR, CLASA 5, AUTOADEZIV. MONITORIZEAZA TOTI PARAMETRII CRITICI: TIMP, TEMPERATURA, ABSENTA AERULUI SI CALITATEA ABURULUI. MONITORIZEAZA TOATE CICLURILE DE STERILIZARE CU ABUR (121°C-132°C) SI TOTI PARAMETRII CICLULUI. PRODUSUL DETECTEAZA EVENTUALELE DEFICIENTE IN FUNCTIONAREA ECHIPAMENTULUI SAU GRESLI IN CEEA CE PRIVESTE TEHNICA IMPACHETARIII MATERIALELOR SUPUSE STERILIZARII. INDICATOR DE CULOARE: DE LA ROZ LA NEGRU (DUPA STERILIZARE). Ambalare: cutie de 250 stripuri Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
2	INDICATOR BIOLOGIC STERILIZARE ABUR (AUTOCLAV) GEOBACILLIUS STEAROTHERMOPHILIUS	fiola	Indicator biologic cu spori de Geobacillus stearothermophilus inoculați în hârtie de filtru plasată într-un tub de plastic rezistent la temperatură. În interiorul tubului de plastic există o mică fiolă de sticlă ce conține mediul de cultură și un indicator de pH. Rezultatele se evaluează vizual, putând fi citite la 24h. Este folosit pentru controlul sterilizării cu abur la 121-134°. Indicatorul biologic trebuie să fie compatibil cu Incubatorul Browne deținut de spital. Ambalare: 100 buc / cutie Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
3	ROLA HARTIE TERMICA 110 cm (autoclav)	rola	HARTIE TERMOSENSIBILA ALBA PENTRU STERILIZARE SAU ORICE APARAT CE FOLOSESTE HARTIE TERMOSENSIBILA, 110 mm latime x 30ml



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
4	ROLA INDICATOR FIZICO-CHIMIC	rola	Bandă adezivă cu utilizare pentru sterilizarea la căldură umeda (abur). Suport din hârtie creponată semi-alba rezistent la temperaturi ridicate, ușor de lipit și imprimată cu cerneală- indicator sub forma de linii verticale. După finalizarea ciclului de sterilizare cu abur, cerneala indicator specială își schimbă culoarea de la albastru la verde. Suportul este silicon bază adezivă rezistent la temperaturi ridicate și umiditate, acorda o aderență bună pe hârtie, plastic, metal, prosoape și material netesute. Lungimea 50 m x lățimea min. 19 mm. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
5	PUNGĂ AUODOEZIVĂ 200 X 330 MM	bucată	Pungi obținute dintr-un material plastic - film laminat transparent, care provine dintr-un strat subțire special de polyester / polipropilenă și hârtie medicală - netedă pe ambele părți, de culoare albă, destinate procesului de sterilizare a tuturor dispozitivelor și materialelor medicale. În partea deschisă a pungii prezintă un sistem de sigilare bazat pe o bandă adezivă specială, care închide ermetic și asigură o protecție antimicrobiană excelentă. Odata folosite, pungile nu se mai pot folosi la sterilizare, însă conferă protecție optimă împotriva contaminării chimice și biologice din momentul sterilizării. Durata menținerii sterilității materialelor ambalate în pungi de plastic sudate este de 2 luni de la sterilizare. Punga trebuie să aibă indicator fizico-chimic pe toată lungimea benzii. Dimensiune: 200 x 330 mm Ambalare: 100 buc Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
6	PUNGĂ AUODOEZIVĂ 300 X 450 MM	bucată	Pungi obținute dintr-un material plastic - film laminat transparent, care provine dintr-un strat subțire special de polyester / polipropilenă și hârtie medicală - netedă pe ambele părți, de culoare albă, destinate procesului de sterilizare a tuturor dispozitivelor și materialelor medicale. În partea deschisă a pungii prezintă un sistem de sigilare bazat pe o bandă adezivă specială, care închide ermetic și asigură o protecție antimicrobiană excelentă. Odata folosite, pungile nu se mai pot folosi la sterilizare, însă conferă protecție optimă împotriva contaminării chimice și biologice din momentul sterilizării. Durata menținerii sterilității materialelor ambalate în pungi de plastic sudate este de 2 luni de la sterilizare. Punga trebuie să aibă indicator fizico-chimic pe toată lungimea benzii. Dimensiune: 300 x 450 mm Ambalare: 100 buc Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
7	BANDĂ ADEZIVĂ PENTRU ETICHETARE	rola	Adeziv pe bază de cauciuc cu aderență bună utilizată pentru sigilarea truselor medicale ce urmează a li sterilizate. Dimensiune: 19 mm x 50 m. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
8	Etichete dublu adezive trasabilitate sterilizare abur 32x28 indicator abur rola	rola	Etichete cu suport dublu adeziv și indicator de proces pentru sterilizarea cu abur. Dimensiunea etichetei: 32x28mm. Eticheta din hârtie pe suport dublu adeziv acrilic. Produs fara latex. Fabricat conform Standard STEAM ISO11140-1 Cerneală netoxică clasa 1 Indicatorul de proces, după ciclul de sterilizare la autoclav, se transformă de la roz la maro. Rola cu 500 de etichete dublu adezive. Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație:



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Nr. Crt	DENUMIRE PRODUS	UM	DESCRIERE PRODUS
			steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.
9	Test Bowie - Dick	bucată	Testul Bowie-Dick tip card este conceput ca o metodă ecologică sigură (produsul nu conține plumb) pentru monitorizarea zilnică a sterilizatoarelor cu aburi în vederea detectării pierderilor de aer, a penetrării inadecvate a aburului la 134° C timp de 3.5 minute. Testul este prevăzut cu spații pentru completarea următoarelor date: localizare, departament, serie / nr. sterilizator, nr. ciclu, nume operator, data sterilizării, rezultat. Dimensiune: lungime 8.9 cm, lățime 4.7 cm Ambalare: 50 buc/pachet Marcare / etichetare: denumire d.m.- tip, dimensiune, denumire și adresa producător, data fabricației, nr. lot, specificație: unică utilizare, specificație: steril, modul de utilizare, data sterilizării, termenul de valabilitate, cod produs. Valabilitate : minim 1 an de la data livrării ; marcaj CE.

STANDARDELE LA CARE SE FACE TRIMITERE ÎN PREZENTUL CAIET DE SARCINI, TREBUIE ÎNTELESE CA FIIND ÎNSOȚITE DE MENȚIUNEA „SAU ECHIVALENT”

Ofertantul va descrie specificațiile produselor oferite prin raportare la cerințele minime descrise în caietul de sarcini.

Pentru a dovedi îndeplinirea cerințelor menționate mai sus ofertantul va depune rapoarte de evaluare /avize /certificate de înregistrare/ fișe de măsurători din care să reiasă îndeplinirea specificațiilor tehnice solicitate.

Se vor depune, pe lângă cele deja solicitate la nivelul documentației, fișa tehnică/documentație tehnică/manual de utilizare a produsului și declarație de conformitate.

VIII. VALORI ȘI CANTITĂȚI

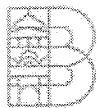
IX.

- Valorile și cantitățile ce urmează a fi livrate sunt următoarele:

#	DENUMIRE PRODUS	UM	Preț unitar fără TVA	Cantitate ESTIMATĂ	Valoare LEI fără TVA
LOT 1 - ALCOOL SANITAR					
1	Alcool sanitar	flacon 500 ml	3.60	408	1,468.80
	Total valoarea LOT 1 fara TVA				1,468.80
	Total valoarea LOT 1 cu TVA				1,747.87
LOT 2 - CATETERE VENOASE PERIFERICE					
2	Cateter periferic venos cu sistem de pre-vizualizare a punctiei venoase 20G roz (1,1 x 32mm), cu debit minim de 67 ml/min;	bucată	2.50	250	625.00
3	Cateter periferic venos cu sistem de pre-vizualizare a punctiei venoase 22G albastru (0,9 x 25mm), cu debit minim de 42 ml/min;	bucată	2.50	3,000	7,500.00

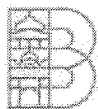
[Handwritten signatures]

[Handwritten signatures]



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

8	Cateter periferic venos cu sistem de previzualizare a punctiei venoase 24G x 19 mm galben;	bucată	2.50	2,800	7,000.00
9	Cateter periferic venos cu sistem de previzualizare a punctiei venoase 26G x 19 mm violet;	bucată	2.50	450	1,125.00
Total valoarea LOT 2 fara TVA					16,250.00
Total valoarea LOT 2 cu TVA					19,337.50
LOT 3 - COMPRESE ȘI PANSAMENTE					
5	Pansament steril cu fereastra transparenta, pentru fixarea cateterelor periferice	bucată	1.00	1,002	1,002.00
6	Pansament alginat calciu pentru plăgi	bucată	10.00	5	50.00
7	Pansament standard escara zona sacroiliacă	bucată	14.00	5	70.00
Total valoarea LOT 3 fara TVA					1,122.00
Total valoarea LOT 3 cu TVA					1,335.18
LOT 4 - FEȘE					
3	Feșe tifon mici	rolă	1.50	183	274.50
Total valoarea LOT 4 fara TVA					274.50
Total valoarea LOT 4 cu TVA					326.66
LOT 5 - LEUCOPLAST					
1	Leucoplast hipoalergenic cu autoadezic 5/10 (tip Omnifix)	rolă	6.00	51	306.00
2	Leucoplast hipoalergenic cu autoadezic 10/10 (tip Omnifix)	rolă	8.00	26	208.00
3	Leucoplast hipoalergenic cu autoadezic 15/10 (tip Omnifix)	rolă	12.00	25	300.00
4	Leucoplast pe suport mătase	rolă	1.60	269	430.40
Total valoarea LOT 5 fara TVA					1,244.40
Total valoarea LOT 5 cu TVA					1,480.84
LOT 7 - VATĂ					
1	Vată hidrofila	bucată	3.00	256	768.00
Total valoarea LOT 7 fara TVA					768.00
Total valoarea LOT 7 cu TVA					913.92



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

LOT 8 - SETURI RECOLTARE SÂNGE VENOS					
1	Ac recoltare 21G, cu mecanism de siguranta si camera prevadata	bucată	2.00	1,220	2,440.00
2	Ac recoltare 22G, cu mecanism de siguranta si camera prevadata	bucată	2.00	1,400	2,800.00
3	Set recoltare 21G, cu mecanism de siguranta	bucată	2.50	200	500.00
4	Set recoltare 23G, cu mecanism de siguranta	bucată	2.50	600	1,500.00
5	Set recoltare sange venos 23G, cu mecanism de siguranta si holder pre-atasat	bucată	3.00	700	2,100.00
Total valoarea LOT 8 fara TVA					9,340.00
Total valoarea LOT 8 cu TVA					11,114.60
LOT 9 - SISTEME PENTRU ADMINISTRAREA SOLUȚIILOR PERFUZABILE					
1	Perfuzor gravitacional	bucată	1.50	7,600	11,400.00
3	Perfuzor gravitacional cu regulator de debit	bucată	1.50	50	75.00
12	Dispozitiv transfer solutii	bucată	3.50	130	455.00
14	Perfuzor cu filtru intrapur	bucată	39.40	400	15,760.00
Total valoarea LOT 9 fara TVA					27,690.00
Total valoarea LOT 9 cu TVA					32,951.10
LOT 10 - SERINGI ȘI ACE					
1	Seringa 2 ml	bucată	0.15	3,505	525.75
2	Seringa 5 ml	bucată	0.16	7,410	1,185.60
4	Seringa 10 ml	bucată	0.30	6,905	2,071.50
6	Seringa 20ml	bucată	0.37	5,150	1,905.50
8	Seringa 50ml, cu varf luer-lock, din 3 componente, cu ac bont pre-atasat	bucată	0.85	200	170.00
10	Seringa pre-umpluta cu NaCl 0.9%	bucată	1.50	1,200	1,800.00
12	Ace seringă 18G 1,2 x 40mm, roz	bucată	0.30	3,200	960.00
13	Ace seringă 21G 0,8 x 40mm, verde	bucată	0.30	800	240.00
14	Ace seringă 23G 0,6 x 25mm, albastru	bucată	0.30	400	120.00

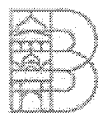
Handwritten signatures and initials on the left side of the page.

Handwritten signatures and initials on the right side of the page.



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

15	Ace seringă 22G 0,4 x 13mm, negru	bucată	0.30	800	240.00
Total valoarea LOT 10 fara TVA					9,218.35
Total valoarea LOT 10 cu TVA					10,969.84
LOT 11 - TAMPOANE RECOLTARE					
2	Tampon exudat faringian în tub cu mediu amies	bucată	0.90	500	450.00
Total valoarea LOT 11 fara TVA					450.00
Total valoarea LOT 11 cu TVA					535.50
LOT 12 - TUBURI RECOLTARE					
1	Urocultoare cu capac	bucată	0.45	1,550	697.50
2	Coprocultor cu gel	bucată	1.90	480	912.00
4	Eprubetă sumar urină	bucată	0.60	2,350	1,410.00
Total valoarea LOT 12 fara TVA					3,019.50
Total valoarea LOT 12 cu TVA					3,593.21
LOT 13 - TUBURI RECOLTARE SANGE					
6	Tub vidat de recoltare sange venos - 3 ml Hematologie (mov)	bucată	0.70	2,750	1,925.00
7	Tub vidat de recoltare sânge venos clot activator si gel separator (rosu)	bucată	0.70	6,550	4,585.00
8	Tub vidat de recoltare sânge venos pentru teste de coagulare inr (albastru)	bucată	0.70	510	357.00
Total valoarea LOT 13 fara TVA					6,867.00
Total valoarea LOT 13 cu TVA					8,171.73
LOT 14 - TUB VASELINA PENTRU AUTOCLAV					
1	Tub vaselină pentru autoclav 50 gr	bucată	250.00	1	250.00
Total valoarea LOT 14 fara TVA					250.00
Total valoarea LOT 14 cu TVA					297.50
LOT 15 - SONDE / PUNGI					
2	Sondă nasogastrică cu fir radiotransparent	bucată	3.90	100	390.00



Primăria
Capitalei



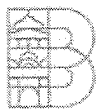
ASSM

Administrația Spitalului și Serviciilor Medicale București

SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

3	Sondă urinară Foley 2 căi	bucată	1.60	110	176.00
6	Pungă urină	bucată	0.90	1,060	954.00
Total valoarea LOT 15 fara TVA					1,520.00
Total valoarea LOT 15 cu TVA					1,808.80
LOT 16 - BARBOTOARE / NARINE / MĂȘTI					
1	Barbotor de unică folosință pentru concentrație O2 5l	bucată	13.00	245	3,185.00
2	Barbotor de unică folosință pentru concentrație O2 10l	bucată	13.00	145	1,885.00
3	Canulă nazală O2 Narină	bucată	1.87	215	402.05
Total valoarea LOT 16 fara TVA					5,472.05
Total valoarea LOT 16 cu TVA					6,511.74
LOT 17 - ALEZE / HUSE / CEARCEAFURI					
1	Aleze de unică folosință 60/90	bucată	0.95	1,600	1,520.00
Total valoarea LOT 17 fara TVA					1,520.00
Total valoarea LOT 17 cu TVA					1,808.80
LOT 18 - MATERIALE DE PROTECȚIE					
8	Mănuși de unică folosință (nesterile) nepudrate din latex	bucată	0.23	1,000	230.00
10	Mănuși de unică folosință (nesterile) nepudrate din nitril	bucată	0.11	78,700	8,657.00
11	Șorț unică folosință	bucată	0.12	1,200	144.00
Total valoarea LOT 18 fara TVA					9,031.00
Total valoarea LOT 18 cu TVA					10,746.89
LOT 19 - ACCESORII EKG / ECOGRAF / HOLTER					
1	Electrozi holter EKG de unică folosință	bucată	0.25	800	200.00
2	Gel EKG 250 ml	flacon 250ml	4.00	51	204.00
3	Gel ecograf 250ml	flacon 250ml	3.90	50	195.00
4	Hîrtie EKG BTL	bucată	9.00	127	1,143.00
Total valoarea LOT 19 fara TVA					1,742.00
Total valoarea LOT 19 cu TVA					2,072.98

21



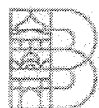
Primăria
Capitala



ASSM
Administrația Spitalului și Serviciilor Medicale București

SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

LOT 21 - TEST GLICEMIE						
1	Test glicemie + glucometru cu titlu gratuit + ace	cutie	41.00	105	4,305.00	
Total valoarea LOT 21 fara TVA					4,305.00	
Total valoarea LOT 21 cu TVA					5,122.95	
LOT 22 - ULEI DE MASAJ						
1	Ulei de masaj	litru	31.00	10	310.00	
Total valoarea LOT 22 fara TVA					310.00	
Total valoarea LOT 22 cu TVA					368.90	
LOT 23 - SCUTECE ADULȚI						
1	Scutece adulți	bucată	4.00	6,000	24,000.00	
Total valoarea LOT 23 fara TVA					24,000.00	
Total valoarea LOT 23 cu TVA					28,560.00	
LOT 25 - ANSE						
1	ANSE STERILE 1 MICROLITRU	bucată	0.20	900	180.00	
1	ANSE STERILE 10 MICROLITRI	bucată	0.56	150	84.00	
Total valoarea LOT 25 fara TVA					264.00	
Total valoarea LOT 25 cu TVA					314.16	
LOT 27 - FORMOL ÎMBĂLSĂMARE						
1	FORMOL ÎMBĂLSĂMARE	litru	9.50	180	1,710.00	
Total valoarea LOT 27 fara TVA					1,710.00	
Total valoarea LOT 27 cu TVA					2,034.90	
LOT 29 - LAME/LAMELE MICROSCOPIE						
1	LAME MICROSCOP BANDĂ MATĂ	bucată	0.10	300	30.00	
2	LAMELE ACOPERIRE LAMELOR PENTRU MICROSCOPIE	bucată	0.10	150	15.00	
Total valoarea LOT 29 fara TVA					45.00	
Total valoarea LOT 29 cu TVA					53.55	
LOT 30 - MICROCLISMA/ MACROCLISME						



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

1	MACROCLISMĂ	bucată	5.00	155	775.00
2	MICROCLISME	bucata	0.65	230	149.50
Total valoarea LOT 30 fara TVA					924.50
Total valoarea LOT 30 cu TVA					1,100.16

LOT 33 - POMPE ELASTOMERICE

1	POMPE ELASTOMERICE 275 ml	bucată	95.00	80	7,600.00
Total valoarea LOT 33 fara TVA					7,600.00
Total valoarea LOT 33 cu TVA					9,044.00

LOT 34 - ROTOARE APARAT DE BIOCHIMIE compatibil cu analizorul Hb1 SKYLA

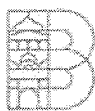
1	Panel biochimie ER III	bucată	120.00	20	2,400.00
Total valoarea LOT 34 fara TVA					2,400.00
Total valoarea LOT 34 cu TVA					2,856.00

LOT 35 - SARE DE DEDURIZARE APA

1	SARE DE DEDURIZARE APĂ	sac	37.00	6	222.00
Total valoarea LOT 35 fara TVA					222.00
Total valoarea LOT 35 cu TVA					264.18

LOT 36 - CONSUMABILE AUTOCLAV/ STERILIZATOR

1	INDICATOR INTEGRATOR CLASA V PT ABUR	stip	0.45	500	225.00
2	INDICATOR BIOLOGIC STERILIZARE ABUR (AUTOCLAV) GEOBACILLIUS STEAROTHERMOPHILIUS	fiola	7.50	80	600.00
3	ROLA HARTIE TERMICA 110 cm (autoclav)	rola	10.00	2	20.00
4	ROLA INDICATOR FIZICO-CHIMIC	rola	10.00	1	10.00
5	PUNGĂ AUODOEZIVĂ 200 X 330 MM	bucată	3.00	500	1,500.00
7	BANDĂ ADEZIVĂ PENTRU ETICHETARE	rola	30.00	1	30.00
8	Etichete dublu adezive trasabilitate sterilizare abur 32x28 indicator abur rola	rola	30.00	7	210.00
9	Test Bowie - Dick	bucată	4.98	75	373.50
Total valoarea LOT 36 fara TVA					2,968.50



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Total valoarea LOT 36 cu TVA	3,532.52
TOTAL VALOARE FARA TVA	141,996.60
TOTAL VALOARE CU TVA	168,975.95

X. GARANȚIA PRODUSELOR

Ofertantul are obligația de a garanta că produsele furnizate prin contract sunt sigilate și nu prezintă vicii ascunse. Perioada de garanție acordată produselor achiziționate este cea dată de producător. Garanția produsului acordată de către furnizor trebuie să fie de minim 1 an de la recepție.

Termenul de valabilitate să fie de minim 1 an de la momentul livrării pentru toate produsele.

XI. CONDIȚII DE LIVRARE ȘI TRANSPORT

Produsele vor fi livrate și recepționate în maxim 48 ore de la primirea unei comenzi ferme trimisă prin fax sau email. Furnizorul va trebui să asigure pe cheltuiala proprie furnizarea produselor la sediul beneficiarului, respectiv Spitalul de Boli Cronice Sf. Luca cu respectarea și în condițiile INCOTERMS 2010, precum și în conformitate cu oferta depusă. Transportul și manipularea produselor se va realiza de către furnizor cu mijloace de transport și personal propriu incluse în prețul produselor.

Dacă produsele nu corespund cerințelor din caietul de sarcini sau a cantităților convenite a fi livrate, atunci autoritatea contractantă are dreptul de a refuza primirea, respectiv plata produselor.

XII. AMBALAREA PRODUSELOR

Toate produsele livrate vor fi noi, fără a fi utilizate anterior și vor fi ambalate, sigilate și etichetate în mod corespunzător de către producător.

Furnizorul are obligația de a ambala produsele pentru ca acestea să facă față, fără limitare, la manipularea dură din timpul transportului, tranzitului și expunerii la temperaturi extreme, la soare și la precipitațiile care ar putea să apară în timpul transportului și depozitării în aer liber, în așa fel încât să ajungă în bună stare la destinația finală.

În cazul ambalării greutăților și volumelor în cutii, furnizorul va lua în considerare, unde este cazul, distanța mare până la destinația finală a produselor și absența facilităților de manipulare grea în toate punctele de tranzit.

Ambalarea, marcarea și documentația din interiorul sau din afara pachetelor vor respecta strict reglementările legale privind aceste aspecte.

Ambalarea și etichetarea conform EU-MDD (EU Medical Devices Directive) – numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod sterilizare, dimensiuni, adresa producătorului etc.

Toate materialele de ambalare a produselor, precum și toate materialele necesare protecției coletelor (paleti de lemn, foi de protecție etc.) raman în proprietatea achizitorului.

XIII. RECEPȚIA ȘI VERIFICAREA PRODUSELOR

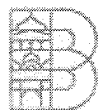
Recepția se va face la livrarea produselor, în prezența furnizorului, la sediul beneficiarului, prin încheierea unui proces-verbal de recepție semnat, fără obiecțiuni de către ambele părți.

Produsele neconforme cu specificațiile tehnice oferite sau deteriorate vor fi înlocuite pe cheltuiala furnizorului, în maxim 72 ore.

La recepția produselor, achizitorul va notifica imediat furnizorul, în scris, în privința oricărei neconformități de calitate sau cantitate a produselor, iar furnizorul are obligația de a remedia defecțiunea sau de a înlocui produsul furnizat în perioada convenită, fără costuri suplimentare pentru achizitor. Produsele care, în timpul perioadei de garanție, le înlocuiesc pe cele defecte, beneficiază de nouă perioadă de garanție care curge de la data înlocuirii produsului.

Dacă furnizorul, după ce a fost înștiințat, nu reușește să înlocuiască produsul în perioada convenită, achizitorul are dreptul de a lua măsuri de remediere pe riscul și pe cheltuiala furnizorului și fără a aduce prejudiciu oricăror altor drepturi pe care achizitorul le poate avea față de furnizor prin condițiile contractuale.

24



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

XIV. MODALITATEA DE PLATĂ

Plata se va face în termen de 60 zile de la data primirii facturii la sediul beneficiarului.

Factura electronica va fi însoțită:

- procesul-verbal de recepție a produselor semnat fără obiecțiuni de către ambele părți;
- aviz de însoțire marfă (după caz);
- pe fiecare produs trebuie inscripționat numărul lotului și data de valabilitate a produsului.

Mecanismele de plată, stabilirea penalităților pentru neîndeplinirea sau îndeplinirea defectuoasă a obligațiilor contractuale sunt prezentate și detaliate în modelul de Acord Cadru și în modelul de Contract Subsecvent pentru procedura în cauză.

XV. MODUL DE ELABORARE A PROPUNERII TEHNICE

Propunerea tehnică trebuie să corespundă cerințelor din caietul de sarcini, în acest sens, ofertantul având obligația de a prezenta în propunerea tehnică toate caracteristicile solicitate, precum și de a-și asuma toate celelalte cerințe din caietul de sarcini.

Ofertanții vor prezenta un Tabel pentru produsele oferite care să cuprindă specificațiile tehnice pentru fiecare produs oferit. Se va face dovada conformității produselor care urmează să fie furnizate cu cerințele prevăzute în caietul de sarcini.

Nu se acceptă descrierea specificațiilor din propunerea tehnică a ofertantului cu sintagme de genul "conform caietului de sarcini", "ne însușim caietul de sarcini" ș.a.m.d., o astfel de modalitate de elaborare a propunerii tehnice urmând a conduce la declararea acesteia ca neconformă. Propunerea tehnică nu trebuie să aibă caracter general.

Eventualele specificații tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabricație sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, vor fi considerate "sau echivalent".

Ofertantul are obligația de a face dovada conformității produsului care urmează să fie livrat cu cerințele minime prevăzute în Caietul de sarcini (descrieri, fotografii, pagini de catalog, fișe tehnice ale producătorului).

Specificațiile tehnice ale materialelor sanitare prevăzute în prezentul Caiet de sarcini sunt minimale și reprezintă condiții obligatorii, în cazul nerespectării acestora, ofertele vor fi declarate neconforme.

Perioada de valabilitate a produselor se va evidenția pentru fiecare lot în parte, în cadrul propunerii tehnice.

Pe fiecare produs trebuie să apară informații referitoare la data fabricării, precum și la perioada de valabilitate a produsului.

Nu se acceptă o perioadă de valabilitate a produselor mai mica de 12 LUNI.

Orice necorelare, omisiune ori neconformitate constatată în privința documentelor oferte, în raport cu caietul de sarcini ori cu prevederile legislației în vigoare poate conduce la respingerea ofertei, dacă nu este soluționată în etapa de clarificări. Prin urmare, în cazul lipsei unui document aferent propunerii tehnice și/sau completarea greșită a unui document ori neprezentarea acestuia în forma solicitată sunt incedențe prezentate în prevederile de mai sus.

Cerințele de calitate prezentate în caietul de sarcini vor fi considerate minimale. În acest sens, orice ofertă prezentată care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini.

Cerințele care indică o anumită origine, sursă, producție, procedeu special, marcă de fabrică sau de comerț, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori sau a anumitor produse.

Se vor depune, în mod obligatoriu, o declarație pe proprie răspundere privind perioada de valabilitate a produselor oferite.

XVI. MODUL DE ELABORARE A PROPUNERII FINANCIARE

Lipsa formularului de ofertă reprezintă lipsa propunerii financiare, respectiv lipsa actului juridic de angajare în contract, ceea ce atrage încadrarea ofertei în categoria ofertelor inacceptabile.



SPITALUL DE BOLI CRONICE "SF. LUCA"

Propunerea financiară va fi prezentată numai în SEAP și numai până la data limită de depunere a ofertelor. Se va completa Formularul de Ofertă, care se va întocmi având în vedere cantitățile maxime prevăzute în Caietul de sarcini și va conține un centralizator valoric pentru fiecare lot ofertat.

Oferta financiară se va depune pentru cantitatea aferentă fiecărui lot, exprimată în lei fără TVA.

Evaluarea ofertelor se va realiza prin compararea propunerilor financiare determinate prin înmulțirea prețului unitar (care va sta la baza încheierii contractului) cu cantitatea estimată, aferentă contractului. Se vor preciza prețurile unitare/lot și valoarea aferentă cantității estimate pentru fiecare lot, **ÎN LEI FĂRĂ TVA CU MAXIM DOUĂ ZECIMALE.**

Prețul include valoarea cheltuielilor de transport și a ambalajului aferent, precum și toate cheltuielile care vor fi angajate de către vânzător în condițiile de livrare.

Operatorul economic va confirma în Formularul de ofertă termenul de plată solicitat, precum și termenul de livrare ofertat, termenul de valabilitate al ofertei solicitat.

Evaluarea ofertelor se va realiza prin compararea propunerilor financiare determinate prin înmulțirea prețurilor unitare cu cantitatea contractului pentru fiecare lot, prin raportare la valoarea contractului aferent fiecărui lot în parte.

Nota:

Prețul total al Ofertei nu va fi transmis confidențial. Celelalte informații incluse în Propunerea Financiară nu vor fi considerate confidențiale, cu excepția acelor care sunt în mod clar indicate și motivate de către Ofertant ca fiind confidențiale sau clasificate.

Autoritatea Contractantă își rezervă dreptul de a utiliza în procesul de evaluare și toate celelalte informații financiare incluse în Oferta Financiară a Ofertantului.

XVII. CRITERIUL DE ATRIBUIRE

Criteriul de atribuire utilizat pentru atribuirea acestui contract este în conformitate cu art. 187, alin. (3), lit. a) din Legea 98/2016, cu modificările și completările ulterioare – **pretul cel mai scazut.**

Intocmit,

Asistent Sef Sectie Recuperare Neuroloie ANGHEL Rodica

Asistent Sef Sectie Oncologie COLEF Madalina

Asistent Sef Clinica Geriatrie si Gerontologie DUMITRESCU Marina

Asistent Sef Sectie Medicina Interna NASTASĂ Georgeta

Asistent Sef Sectie RMFB IANCU Andrei

Coordonator Lab. RMFB

Coordonator Anatomie patologică

Coordonator Camera de gardă

Coordonator Sterilizare

Coordonator Laborator analize