

13

JUDEȚUL BACĂU
CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI COMĂNEȘTI
HOTĂRÂRE

**privind aprobarea de la bugetul local a unei cofinanțări către
Spitalul orașenesc "IOAN LASCĂR" Comănești**

**Consiliul Local al orașului Comănești, județul Bacău, întrunit în ședință ordinară
în data de 28.11.2024;**

Având în vedere:

- Adresa nr. 8899 din 18.11.2024 transmisă de echipa managerială a Spitalului orașenesc "IOAN LASCĂR" Comănești, prin care se solicită dotarea cu echipamente și aparatură medicală necesară desfășurării activității de sănătate publică;

- Referatul de aprobare nr. 48362 din 18.11.2024 a Primarului orașului Comănești;

- Raportul de specialitate nr.48362 B din 18.11.2024 întocmit de Serviciul Programe din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Comănești, propune aprobarea valorii totale de 17.092 mii lei pentru accesarea Programului de reglementare în domeniul sănătății publice conform Legii nr.95/2006, art.198, alin.1, lit. b);

- Avizele favorabile ale Comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al orașului Comănești.

În conformitate cu:

- prevederile Art.198 alin.1, litera b) din Legea nr.95/2006 republicată, privind reforma în domeniul sănătății;

În temeiul art. 129, alin.2, lit. b, art. 139, alin.1, art. 196, alin. 1, lit. a și art. 197 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, adoptă următoarea:

HOTĂRÂRE

Art.1. Consiliul Local al orașului Comănești aprobă din bugetul local suma de 1.709 mii lei, cofinanțare de 10% din total valoare necesară pentru dotarea cu echipamente și aparatură medicală pentru Spitalul orașenesc "IOAN LASCĂR" Comănești, în conformitate cu prevederile Art.198 alin.1, litera b) din Legea nr.95/2006 republicată, privind reforma în domeniul sănătății, conform anexei la prezenta.

Art.2. Prezenta hotărâre se va comunica Instituției Prefectului județului Bacău, Primarului orașului Comănești, precum și tuturor Direcțiilor, Serviciilor, Compartimentelor interesate din cadrul Orașul Comănești – U.A.T., pentru ducere la îndeplinire, cu drept de contestație în termen de 30 de zile de la comunicare la Tribunalul Bacău.

**Președinte de ședință,
Consilier local
Robert Constantin Laic**



**Contrasemnează,
Secretar general
jurist Daniela Chirilă**

Nr. 145
Data 28.11.2024

Propuneri cheltuieli de natura investițiilor pentru anul 2025 - Spitale publice din rețeaua Autoritatilor Administratiei Publice Locale

MII LEI (FARA ZECIMALE)

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Denumire unitate solicitanta	Specificatie privind solicitarea (aparatura / echipament medical / Reparatii capitale, Alte investitii)	Detaliere Caracteristici principale	Nota de fundamentare nr./data	Cantitate solicitata la finantare (buc)	Valoare individuala propusa la finantare (mii lei)	Valoare totala (mii lei)	din care cu Acord cadru valabil in 2025	Cofinantare (%)	Locatia unde urmeaza sa functioneze	Personal de specialitate existent (Da/Nu)
		Aparatura medicala, din care:									
		Echipamente Anestezie si Terapie Intensiva:									
		Aparat de anestezie de inalta performanta cu monitor functii vitale	aparat de anestezie monitor functii vitale	8688/11.11.2024	1	440	440	440	44	ATI	DA
		Sistem intubatie dificila	1- Videolaringoscop portabil, flexibil, de intubatie 1 buc. 2- Unitate de procesare si vizualizare imagini endoscopice 1buc. 3- Unitate de procesare si vizualizare imagini endoscopice HD 1 buc. 4- Tester de etanseitate -1 buc. 5- Accesorii		1	202	202	202	20	ATI	DA
		Turn 3 injectomate 1 perfuzomat	1. Injectomat: Pompa pentru seringi care poate fi utilizata la adulti, copii si nou-nascuti pentru administrare a lichidelor parenterale si enterale, cu posibilitate (optional) de administrare a substantelor in regim PCA si TCI 2. Pompa volumetrica peristaltica ce poate fi utilizata la adulti, copii si nou-nascuti pentru administrare a lichidelor parenterale, enterale si transfuzie 3. Statie andocare injectomat/perfuzomat		3	32	96	96	10	ATI	DA
		Injectomat	Pompa pentru seringi care poate fi utilizata la adulti, copii si nou-nascuti pentru administrare a lichidelor parenterale si enterale, cu posibilitate (optional) de administrare a substantelor in regim PCA si TCI		3	16	48	48	5	ATI	DA

Perfuzomat	Pompa volumetrica peristaltica ce poate fi utilizata la adulti, copii si nou-nascuti pentru administrare a lichidelor parenterale, enterale si transfuzie
Defibrilator	Echipament necesar in cazul tipului cardiorespirator la adulti si copii. Utilizare in camera de garda si pediatrie. Defibrilator portabil de inalta performanta
Sistem incalzire pacient pe masa de operatie	Sistemul mobil de incalzire a pacientului cu aer cald pentru protejarea impotriva instalarii hipotermiei Sistem de incalzire pacient sa se livreze cu suport mobil usor de manipulat si sa aiba suport de depozitare a furtunului de conectare aparat si patura sa aiba nivel zgomot: <55 dBA
Sistem compresie pneumatica intermitenta	Sistem profesional de terapie prin compresie a aerului cu functii esentiale pentru diferite tipuri de pacienti. Sa ofere 3 moduri de compresie (undă, strângere, strângere dublă), setări de compresie inversă, funcții de salt pentru a selecta direct piesa de presurizat si controler de viteză de compresie.
Sistem de incalzire sange si solutii perfuzabile	1. Pompă infuzie 2. Incalzitot solutii infuzie
Monitor functii vitale de inalta performanta	Monitor pacient destinat pentru monitorizarea continua, afisarea, revizuirea, stocarea, alarmarea si transferului parametrilor hemodinamici, cu ecran de min 15 inch si cu slot pentru 6 module.
Ventilator pacienti	1. Unitate de baza - ventilator mecanic - 1 buc. 2. Suport mobil cu 4 roti cu sistem de franare - 1 buc. 3. Sistem de umidificare si incalzire - 1 buc. 4. Kit circuit adult unica folosinta - 1 buc. 5. Nebulizator pneumatic - 1 buc.
Echipeamente CPU :	
Pulsoximetru	Pulsoximetru cu accesorii necesare pentru pacienti adulti, pediatrici si nou-nas
Statie modulara diagnostic (tensiometru+termometru+stetoscop+oftalmoscop)	Statie de diagnostic modulara - LED - 240 V, 50/60 Hz Include 2 manere, LED cap otoscop si oftalmic, dozator de specule auriculare, ceas + tensiometru

8688/11.11.2024

3	10	30	30	3	ATI	DA
1	56	56	56	6	ATI	DA
1	21	21	21	2	ATI	DA
1	25	25	25	3	ATI	DA
2	9	18	18	2	ATI	DA
1	237	237	237	24	ATI	DA
2	155	310	310	31	ATI	DA
Echipeamente CPU :						
1	5	5	5	1		
1	12	12	12	1		

Carucior transport pacienti	Structura sa fie din oțel vopsită cu pulberi epoxidice de înaltă rezistență mecanică, chimică și la coroziune
masa chirurgicala electrică mici intervenții	capacitate sustinere 350 kg sistem electric de control telecomanda si panou de control al coloanei radiotransparenta
Targa	Targa transport pentru urgente Construcție metalica vopsita in câmp electrostatic Platforma saltea din HPL Tapiserie anti bacteriana, lavabila Reglare spate cu sistem piston cu gaz min 60 grade Înălțime reglabila hidrolic de la pedale 70-100 cm +/-2 cm Trendelenburg si revers Trendelenburg minim 12 grade Baza acoperita cu carcasa de plastic cu spațiu depozitare tub oxigen
Targă lopată	Structura sa fie aluminiu pentru a avea o greutate redusă Traga sa poata fi desfacută in 2 părți (stanga/dreapta) Targa sa fie prevăzută cu 3 chingi de fixare a pacientului Sa aiba sistem deschidere la ambele extremități Sa aiba sistem de reglare pe lungime cu 3 poziții Traga sa fie plialibă(se inchide)
Set de materiale de resuscitare pentru adulți (balon, măști faciale, laringoscop, sonde de intubație, căi orofaringene, sonde de aspirație flexibile, sonde de aspirație Yankauer etc.) care conține toate mărimile necesare	Setul să fie livrat într-un rucsac din poliester, modular mare prevăzut cu 8 pungi interne, 4 colorate cu mâner și 4 colorate cu perete transparent Benzi interioare Velcro pentru fixarea pungilor Dimensiune minime: 40 x 30 x 55 cm.
Set de materiale de resuscitare pentru pediatrie (balon, măști faciale, laringoscop, sonde de intubație, căi orofaringene, sonde de aspirație flexibile, sonde de aspirație Yankauer etc.) care conține toate mărimile necesare	Setul să fie livrat într-un rucsac din poliester, modular mare prevăzut cu 8 pungi interne, 4 colorate cu mâner și 4 colorate cu perete transparent Benzi interioare Velcro pentru fixarea pungilor Dimensiune minime: 40 x 30 x 55 cm

3	3	9	9	1
1	120	120	120	12
4	25	100	100	10
1	6	6	6	1
2	12	24	24	2
2	12	24	24	2

Set de materiale resuscitare de bază pentru noul-născuți (balon, măști faciale, laringoscop, sonde de intubație, căi orofaringene, sonde de aspirație flexibile etc.) care conține toate mărimile necesare	Setul să fie livrat într-un rucsac din poliester, modular mare prevăzut cu 8 pungi interne, 4 colorate cu mâner și 4 colorate cu perete transparent Benzii interioare Velcro pentru fixarea pungilor Dimensiune minimă: 40 x 30 x 55 cm.
Echipament pentru intubație dificilă (bronhoscop sau alt mijloc pentru intubație dificilă)	Echipament pentru intubație dificilă: 1- Videolaringoscop portabil, flexibil, de intubație 1 buc. 2- Unitate de procesare și vizualizare imagini endoscopice 1 buc. 3- Unitate de procesare și vizualizare imagini endoscopice HD 1 buc. 4- Tester de etanșitate -1 buc. 5- Accesorii
Ventilator ventilație controlată	1. Unitate de bază - ventilator mecanic - 1 buc. 2. Suport mobil cu 4 roți cu sistem de frânare - 1 buc. 3. Sistem de umidificare și încălzire - 1 buc. 4. Kit circuit adult unică folosință - 1 buc. 5. Nebulizator pneumatic - 1 buc.
Sistem de perfuzie sub presiune	1. Injectomat: Pompa pentru seringi care poate fi utilizată la adulți, copii și nou-născuți pentru administrare a lichidelor parenterale și enterale, cu posibilitate (opțional) de administrare a substanțelor în regim PCA și TCI 2. Pompa volumetrică peristaltică ce poate fi utilizată la adulți, copii și nou-născuți pentru administrare a lichidelor parenterale, enterale și transfuzie 3. Stație andocare injectomat/perfuzomat
Sistem de perfuzie sub presiune cu încălzire	1. Pompă infuzie 2. Încălzitor soluții infuzie
Sistem de încălzire pentru pacienți adulți/copii	1. Sistem de încălzire pentru pacienți adulți/copii - 1 buc. 2. Paturi încălzire adult - 10 buc. 3. Paturi încălzire pediatrică - 10 buc.

8691/11.11.2024

2	11	22	22	2
1	211	211	211	21
1	153	153	153	15
4	34	136	136	14
4	9	36	36	4
2	21	42	42	4

CPU

DA

Injectomat	Pompa pentru seringi care poate fi utilizata la adulti, copii si nou-nascuti pentru administrare a lichidelor parenterale si enterale, cu posibilitate (optional) de administrare a substantelor in regim PCA si TCI – 1 buc
Perfuzomat	1. Pompa volumetrica peristaltica ce poate fi utilizata la adulti, copii si nou-nascuti pentru administrare a lichidelor parenterale, enterale si transfuzie – 1 buc.
Monitor functii vitale EKG/pulsoximetrie/capnometrie/tensiune arterială invazivă/tensiune arterială neinvazivă/temperatură centrală	Monitor functii vitale EKG/pulsoximetrie/capnometrie/tensiune arterială invazivă/tensiune arterială neinvazivă/temperatură central – 1 buc
Monitor functii vitale EKG/pulsoximetrie/tensiune arterială neinvazivă	1. Monitor functii vitale EKG/pulsoximetrie/tensiune arterială neinvazivă – 1 buc. 2. Accesorii de SPO2, NIBP, EKG, temperatura adult – 1 set 3. Stand mobil 4. Card SD 16 GB
Defibrilator manual cu posibilitate de electroversie sincronă și stimulare cardiacă externă	Defibrilator manual cu posibilitate de electroversie sincronă și stimulare cardiacă externă – 1 buc

4	13	52	52	5
4	11	44	44	4
4	84	336	336	34
4	56	224	224	22
1	58	58	58	6

Județul
BACĂU

Spitalul public local
"IOAN LASCAR"
Comanesti

Truse de mică chirurgie	<p>Pensa hemostatica tip Pean (Rochester) curba lungime 24 cm/ 9½", fara dinti, varf rotunjit cu striatii orizontale pe toata lungimea, brate cu sistem de strangere in min.trei puncte care sa asigure o inchidere perfecta - 10buc</p> <p>Pensa hemostatica tip Kocher (Rochester-Ochsner) curba lungime 24cm/ 9½", varf drept cu 1x2 dinti si striatii orizontale pe toata lungimea, brate cu sistem de strangere in min.trei puncte care sa asigure o inchidere perfecta - 10buc</p> <p>Pensa anatomica standard dreapta lungime 25cm/ 10", fara dinti, varf rotunjit cu striatii orizontale, manerul cu striatii fine pentru prindere facila, articulatie elastica - 10buc</p> <p>Pensa chirurgicala standard dreapta lungime 25 cm/ 10", varf drept cu 1x2 dinti, manerul cu striatii fine pentru prindere facila, articulatie elastica - 10buc</p> <p>Portac tip Mayo-Hegar lungime 16 cm/ 6¼", cu varf cu striatii oblice intretaiate si canal median pentru o buna fixare a acului de sutura, brate cu sistem de strangere in min.trei puncte care sa asigure o inchidere perfecta - 10buc</p> <p>Portac tip Mayo-Hegar lungime 24 cm/ 9½", cu varf cu striatii oblice intretaiate si canal median pentru o buna fixare a acului de sutura, brate cu sistem de strangere in min.trei puncte care sa asigure o inchidere perfecta - 10buc</p>	2	30	60	60	6
Ecograf multidisciplinar	<p>Ecograf multidisciplinar de ultrasonografie, portabil cu ecran tactil, dedicat examinărilor abdominale, cardiace, toracice, neonatale, pediatrice, transcraniale, ginecologice, obstetrice, vasculare periferice, oftalmologice, musculoscheletale, parti moi, transesofagiene proceduri interventionale si intraoperative precum si in anestezie si terapie intensivă.</p>	1	500	500	500	50
Aparat EKG	<p>Inregistrare si tiparire pe 12 canale</p> <p>Ecran tactil cu o diagonala de minim 20 cm</p> <p>Rezolutie ecran minima 600x400 pixeli</p> <p>Tastatura pe ecran pentru o utilizare usoara, rapida si de introducere facila a datelor</p> <p>Avertizare pentru pierderea contactului electrozilor cu pacientul</p>	2	40	80	80	8

Echipele Bloc Operator:

Aparat electrocauter pentru chirurgia laparoscopica	1. Unitatea de electrochirurgie 2. Evacuator de fum 3. Accesorii	1	267	267	267	27
Laser urologie	1. Unitatea laser Holmium a. Fibre laser reutilizabila b. Pedala dubla de activare c. Accesorii	1	1.166	1.166	1.166	117
Aspirator chirurgical	Aspirator chirurgical cu vacuum și debit ridicat pentru spital. Pompa tip piston, care sa nu necesite lubrifiere si intretinere. Sa fie disponibil cu filtru bacterian hidrofob 99%, manometru pentru control si 2 vase colectoare sterilizabile de 4 litri, fabricate din makrolon cu gradatii si valva de siguranta dubla. Comanda la pedala si regulator de debit, 230 V. 4 roti antistatice, din care 2 cu blocare	3	15	45	45	5
Turn chirurgie laparoscopie (chirurgie generala+ginecologie)	Turn laparoscopie (chirurgie generala+ginecologie)	1	1.241	1.241	1.241	124
Turn chirurgie laparoscopica/ urologica	Turn laparoscopie urologie	1	2.441	2.441	2.441	244
Rezectoscop	instrument chirurgical pentru rezectia prostatei sau excizia tumorilor de vezică urinară	1	105	105	105	11
ureteroscop semirigid	ureteroscop cu accesorii, cablu ghidare lumină, tavă ureteroscop, capac etansare și pensă apucare	1	74	74	74	7
Sistem automat de sterilizare cu UV a sondelor pentru ecografie generala	Destinat din constructie pentru dezinfectia la nivel inalt sau sterilizare sonde ecografie externa, vaginala sau rectal	1	172	172	172	17
Ecograf intraoperator (chirurgie vasculara)	1. Consola ecografica care să îndeplinească toate cerințele de la punctul 2. Traductori: traductor de tip sectorial arie traductor de tip convex traductor de tip linear intraoperator 3. Periferice si accesorii Imprimanta	1	476	476	476	48
Fibroskop ORL	1. Rinolaringoscop pentru examinare si diagnostic in ORL 1 buc. 2. Sistem vizualizare / stocare imagini si filme HD 1 buc. 3. Tester de etansitate 1 buc. 4. Cuve pentru dezinfectie 3 buc.	1	76	76	76	8
Sistem microdebrider	pentru proceduri endoscopice rinosinusale	1	140	140	140	14
lupă binoculară	iluminare led, carcasă aluminiu, lentile tratate	1	20	20	20	2
Lampa frontala (chirurgie vasculara)	Sistem de iluminare cu LED HQ (high quality) Sistem optic cu iluminare coaxiala	1	16	16	16	2

Sistem multicanal pentru diagnostic vascular	1. Sistem multicanal pentru diagnostic vascular" - unitate principală; - - modul de presiune – manșete cu tuburi de conectare; - - modul tcpO2/ tcpCO2; - - modul Temp (măsurarea permeabilității vasculare); - - sondă termostatică – lungime minim 2,5 m; - - dispozitiv pentru calibrare; - - comutator acționat de picior; - - cameră foto; - - trolu pentru transport; - - imprimantă color; - - sistem PC all in one cu software integrat; - - accesorii și cabluri de interconectare.
Trusa departatoare abdominale chirurgie abdominala (chirurgie generala)	Trusa departatoare abdominale chirurgie abdominala (chirurgie generala)
Trusa instrumentar chirurgical specific chirurgie generala	Trusa instrumentar chirurgical specific chirurgie generala
Trusa instrumentar chirurgical specific ORL	Trusa instrumentar chirurgical specific ORL
Trusa instrumentar chirurgical specific ginecologie	Trusa instrumentar chirurgical specific ginecologie
Trusa instrumentar chirurgical ortopedie (ortopedie)	Trusa instrumentar chirurgical ortopedie (ortopedie)
Trusa instrumentar chirurgical specific chirurgie vasculara (chirurgie vasculara)	Trusa instrumentar chirurgical specific chirurgie vasculara (chirurgie vasculara)
Trusa instrumentar chirurgical specific urologie 2 (fimoza-hidrocel-uretra-perineu-cistopexie)	Trusa instrumentar chirurgical specific urologie 2 (fimoza-hidrocel-uretra-perineu-cistopexie)
Trusa instrumentar chirurgical specific urologie 3 (prostata-calcul vezical)	Trusa instrumentar chirurgical specific urologie 3 (prostata-calcul vezical)
Trusa instrumentar chirurgical specific urologie 4 (nefrectomie)	Trusa instrumentar chirurgical specific urologie 4 (nefrectomie)
Trusa instrumentar chirurgical specific urologie 5 (set orhiectomie)	Trusa instrumentar chirurgical specific urologie 5 (set orhiectomie)
Trusa instrumentar laparoscopic	Trusa instrumentar laparoscopic
Masa de operatie chirurgicala patru specialitati (Chirurgie Generala+Urologie+Ginecologie+ORL)	MASA DE OPERATIE MOBILA CU ACTIONARE ELECTROHIDRAULICA PRIN TELECOMANDA SI TABLOU COMANDA PE COLOANA
Masa de operatie chirurgicala trei specialitati (ortopedie + chirurgie vasculara+oftalmo)	MASA DE OPERATIE MOBILA CU ACTIONARE ELECTROHIDRAULICA PRIN TELECOMANDA SI TABLOU COMANDA PE COLOANA

8692/11.11.20024

1	893	893	893	89
1	26	26	26	3
1	112	112	112	11
1	197	197	197	20
1	60	60	60	6
1	70	70	70	7
1	119	119	119	12
1	123	123	123	12
1	104	104	104	10
1	137	137	137	14
1	20	20	20	2
1	233	233	233	23
1	660	660	660	66
1	917	917	917	92

Cabinet modular mobil cu 2 coloane de stocare	Cabinet modular mobil cu 2 coloane de stocare, prevazut cu cosuri si polite; standard medical Cabinet modular mobil, prevazut cu doua coloane si doua usi, utilizabil pentru stocarea materialelor		6	19	114	114	11		
Set mobilier medical sala de operatie	1. Scara chirurgicala cu 2 trepte – 2 buc. 2. Masa instrumentar tip Mayo – 2 buc. 3. Masa statica din otel inoxidabil – 1 buc. 4. Scaun chirurg/anesteziat – 2 buc.		3	86	258	258	26		
Troliu urgenta cu suport pentru defibrilator	Carucior urgenta cu suport pentru defibrilator prevazut cu 5 sertare telescopice, fiecare fiind echipat cu cosuri din policarbonat si dotate cu manere.		3	27	81	81	8		
Troliu multifunctional pentru depozitare si transport consumabile medicale	Troliu medical prevazut cu 5 sertare, fiecare fiind echipat cu cosuri din policarbonat transparent. Inaltimea totala a troliului este de 1160 mm (+/- 0.5%), latime 730mm (+/- 0.5%), adancime 530 mm (+/- 0.5%).		3	25	75	75	8		
Troliu transport materiale nesterile	Dimensiuni: latime 600mm (±10mm) adancime 400mm (±10mm) inaltime 960mm (±10mm) Sa fie fabricat din otel inoxidabil Sa fie prevazut cu 3 polite fixe/detasabile Sa fie prevazut cu 2 manere pentru manevrare usoara Caruciorul sa fie prevazut cu 4 roți pivotante, cu diametrul de 100mm, două dintre ele fiind prevăzute cu frâne.		3	23	69	69	7		
Brancard mobil pacienti	Targa transport pentru urgente Construcția sa fie metalica si vopsita in câmp electrostatic Platforma saltelei sa fie din HPL Tapiterie sa fie anti bacteriana si lavabila Reglarea spatarului sa se faca cu sistem piston cu gaz min 60 grade		1	16	16	16	2		
Sterilizator cu plasmă	sterilizator plasmă cu 2 usi, container sterilizare și 2 casolete endoscoape	8692/11.11.2024	1	535	535	535	54	bloc operator	da
Echipamente Anatomie Patologica:									
Procesor automat de tesuturi	procesor automat de tesuturi (capacitate min.80 casete)		1	298	298	298	30		
Trusa autopsie si fierastrau oscilant	Trusa autopsie/necropsie		1	61	61	61	6		
Microtom semiautomat	Microtom rotativ semiautomat cu doua moduri de taiere		1	131	131	131	13		

	Automat de colorare lame cuplata cu Statie de montare lame		8693/11.11.2024	1	673	673	673	67	ANATOMIE PATOLOGICA	DA
	Statie de includere a tesutului	Statie de includere cuplata cu plita rece Sistemul sa fie alcatuit din maxim 2 module (modul rece si modul cald);		1	131	131	131	13		
Echippinge UTS:										
	Banca sange	Banca sange		1	50	50	50	5		
	Analizator imunohematologie	determinari de sânge în sistemul ABO/Rh. Contine: incubator, centrifugă, pipetă electronică, suport probe		1	42	42	42	4		
	Dispozitiv medical pentru încălzirea și dezghețarea produselor sanguine	timp decongelare - 20 min pt pungii plasmă de 450ml mod decongelare - pentru dezghețarea pungilor de plasmă sistem de dezghețare uscată		1	45	45	45	5		
	Incintă termică	interval temperatură +25°-35° compatibil agitator trombocite	8690/11.11.2024	1	35	35	35	4	UTS	DA
	Agitator trombocite	capacitate pungii - 24 viteza agitare 63 rpm		1	19	19	19	2		
	congelator stocare plasmă	afișaz digital pt afisare temperatură temperatură de funcționare -32°		1	46	46	46	5		
	centrifugă	turatie maxima 4350 rpm, include 4 adaptoare pentru 4 tuburi conice de 50 ml, 4 adaptoare pentru 8 tuburi conice de 15 ml		1	23	23	23	2		
Echippinge alte compartimente :										
	Generator de abur	Cazan de aburi medie presiune, bitubular din otel de inalta calitate, pe combustibil gazos, cu capacitatea de 500kg/h, presiunea de lucru 8 bar, capacitatea calorica min. 345 kw, randament min. 90% complet echipat)	8695/11.11.2024	1	200	200	200	20	Centrala termica	DA

Sistem de uscare și depozitare endoscoape ED 100, cu set conectori universali	710*785*1900mm, coșuri cu plasă, tavi colectare, conectori endoscoape, sistem de filtrare HEPA H14	8694/11.11.2024	2	150	300	300	30	Laborator endoscopie	DA
Lampa ultravioletă bactericidă	Aparat de sterilizare a aerului pe baza de radiații ultraviolete, 50m ³ /30 minute Aparat de sterilizare a aerului pe baza de radiații ultraviolete, 100m ³ /45minute	8696/11.11.2024	3	21	63	63	6	ATI	DA
Electroencefalograf	EEG + EMG 2 in 1 sistem cu 41 canale	8697/11.11.2024	1	120	120	120	12	Neurologie	DA
TARGA COMPATIBILA CU ECHIPAMENTE RM SIGNA	TARGA COMPATIBILA CU ECHIPAMENTE RM SIGNA	8689/11.11.2024	1	60	60	60	6	LAB IMAGISTICA SI RADIOLOGIE	DA
Total aparatura medicala					17.092	17.092	1.709		
Reparatie capitala					0	0	0		
Consolidari, modernizari, extinderi cladiri					0	0	0		
TOTAL GENERAL					17.092	17.092	1.709		

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Consilier Local,
LAIC ROBERT CONSTANTIN



CONTRASEMNEAZĂ,
Secretar General,
Jr. Chirilă Daniela

Manager interimar
Ec. OLARU CONSTANTIN

