

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL PRAHOVA**  
**CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI PLOIEȘTI**

**HOTĂRÂREA NR. ....**  
**privind înscrierea în „Inventarul bunurilor care alcătuiesc domeniul**  
**public al municipiului Ploiești” a unor echipamente medicale și**  
**transmiterea acestora în folosință gratuită către**  
**Spitalul de Pediatrie Ploiești**

**Consiliul Local al municipiului Ploiești:**

Văzând Referatul de aprobare al domnilor consilieri: Vîscan Robert-Ionuț, Marcu Valentin, Palaș-Alexandru Paul, Sandu Octavian-Andrei, Popa Gheorghe, Tonsciuc Mihai și Neagu Daniel-Puiu și Raportul de specialitate comun înregistrat sub nr. 422/27.11.2024 la Direcția Gestiune Patrimoniu și sub nr..... la Direcția Administrație Publică, Juridic –Contencios, Achiziții Publice, Contracte referitor la înscrierea în „Inventarul bunurilor care alcătuiesc domeniul public al municipiului Ploiești” a unor echipamente medicale și transmiterea acestora în folosință gratuită către Spitalul de Pediatrie Ploiești;

Ținând cont de adresa Direcției Economice nr. 207/16.10.2024, adresa nr.1559/31.10.2024 a Serviciului Juridic Contencios, Contracte si adresa nr.1184/13.11.2024 a Serviciului Relatii Internationale, Proiecte cu Finantare Internationala, O.N.G. si Implementare Proiecte ;

Având în vedere Procesul verbal din data de 26.11.2024 al Comisiei speciale de inventariere a domeniului public si privat al Municipiului Ploiesti desemnată prin Dispoziția nr.3998/22.11.2024 a Primarului municipiului Ploiești;

În conformitate cu Avizul din data de 22.11.2024 al Comisiei de specialitate nr.2 a Consiliului Local – Valorificarea Patrimoniului, Servicii către Populație, Comerț, Turism, Agricultură, Promovare Operațiuni Comerciale;

În temeiul prevederilor art. 129 alin.1 și alin. 2 lit.c), art.139, art.196 alin(1) lit.a), art. 286, alin.(4), art.297 si art.349 din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 3 iulie 2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1.** Se aprobă înscrierea în „Inventarul bunurilor care alcătuiesc domeniul public al municipiului Ploiești” a unor echipamente medicale identificate în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre și transmiterea acestora în folosință gratuită către Spitalul de Pediatrie Ploiești.

**Art.2.** Se aprobă semnarea Actului adițional la Contractul de administrare nr.2652/03.02.2024 încheiat între Municipiul Ploiești și Spitalul de Pediatrie Ploiești privind transmiterea în folosință gratuită a bunurilor menționate mai sus.

**Art.3.** Direcția Gestiune Patrimoniu, Direcția Economică și Spitalul de Pediatrie Ploiești vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**Art.4.** Direcția Administrație Publică, Juridic–Contencios, Achiziții Publice, Contracte va aduce la cunoștința direcțiilor din aparatul de specialitate al primarului și Spitalului de Pediatrie Ploiești prevederile prezentei hotărâri.

Data în Ploiești, astăzi .....

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,**

**CONTRASEMNEAZĂ  
SECRETAR GENERAL,  
Mihaela Lucia Constantin**

ANEXA LA HCL NR

MUNICIPIUL PLOIESTI

BALANTA ANALITICA - 213.01.00.02.A.03  
01-08-2024 - 17-10-2024

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
Gestiune : SPITALUL DE PEDIATRIE												
GRUPA: 2			213.01.00.02.A.03									
1	<b>Analizor point-of-care hematologie</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Microsemi CRP / HORIBA ABX SAS, Franta ,Serie 69310087 ;MicroSEMI CRP este un analizor de hematologie automat folosit pentru diagnosticarea in vitro si testarea tuturor esantioanelor de sange. Descriere: Analizor complet automat de hematologie 3 DIFF + CRP Specificatii fizice:Capacitate de lucru: Pana la 15 de probe/ora in modul CBC + CRP;Pana la 55 de probe/ora in modulul CBC;Intensitate sonora: < 65 dBA;Temperatura/umiditate: 18 - 30;Umiditate relativa maxima de 25% - 85% pentru temperaturi de pana la 30 ;Volum de proba: CBC 10 ; CBC + CRP 18 ;Alimentare: de la 100 Vac la 240 Vac; de la 50 Hz la 60 Hz;Consum de energie: Maxim 85 VA ;Reactivi: 4 reactivi	2128	0	0	BUC	254.093,56	254.093,56	1	0	0	254.093,56	1
2	<b>Analizor point-of-care biochimie</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : SMT 120 / Chengdu Seamaty Technology. China;Serie :120008293 , Nume produs: Analizor bio-chimie complet automat, Model : SMT-120, Dim.:191*213*220mm Greutate: 4.2Kg, Dim.:191*213*220mm Greutate: 4.2Kg. Accesorii: Adaptor, cablu de alimentare si pipetor.	2129	0	0	BUC	88.947,74	88.947,74	1	0	0	88.947,74	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold Initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
3	<b>Analizor point-of-care examen urina</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : R300 / Chengdu Seamaty Technology, China;Serie : 11240135 ;Principiu de masurare:Fotometru de reflectanta, Lungimi de unda:460, 550, 650 nm, Dimensiuni:275*250*70mm,Greutate:130 0 g, Viteza de lucru:300 teste / ora (Maxim 800 teste / ora), Memorie:Pana la 20.000 probe,Conditii de operare:Temperatura (2â•• °C - 30â•• °C) / Umiditate (10% - 70%),Comunicare serial:Port RS232C, Accesorii optionale disponibile:Tastatura / Cititor (scanner) coduri de bare	2130	0	0	0 BUC	31.756,34	31.756,34	1	0	0	31.756,34	1
4	<b>Statie modulara de diagnostic (otoscop, oftalmoscop, lantern de examinare, tensiometru, termometru digital)</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Integrated Diagnostic Station / Chengdu Seamaty Technology, China;Serie :M1-M6- 001;OTOSCOP cu iluminare LED, cu maner cu acumulator reincarcabil 1 buc.,Sistem de alimentare al manerului, cu transformator cu incarcare la priza 1 buc.,Cablul cu mufa USB, pentru incarcare prin port USB 1 buc.,Speculi reutilizabili 4 buc.,Speculi de unica folosinta cu diametrul 4 mm 10 buc.,Speculi de unica folosinta - 2,5 mm diametru ( pentru copii) Pach cu 1000 buc.,Speculi de unica folosinta- 4 mm diametru ( pentru adulti) Pach cu 1000 buc.,Suport pentru speculi de unica folosinta 1 buc.,Casete depozitare 1 buc.	2131	0	0	0 BUC	11.703,65	11.703,65	1	0	0	11.703,65	1

01-08-2024 - 17-10-2024

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret		Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.		Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
5	<b>Statie modulara de diagnostic (otoscop, oftalmoscop, lantern de examinare, tensiometru, termometru digital)</b> ADRESA DTI/SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Integrated Diagnostic Station / Chengdu Seamaty Technology, China;Serie :M1-M6-002;OTOSCOP cu iluminare LED, cu maner cu acumulator reincarcabil 1 buc.,Sistem de alimentare al manerului, cu transformator cu incarcare la priza 1 buc.,Cablu cu mufa USB, pentru incarcare prin port USB 1 buc.,Speculi reutilizabili 4 buc.,Speculi de unica folosinta cu diametrul 4 mm 10 buc.,Speculi de unica folosinta - 2,5 mm diametru ( pentru copii) Pach cu 1000 buc.,Speculi de unica folosinta- 4 mm diametru ( pentru adulti) Pach cu 1000 buc.,Suport pentru speculii de unica folosinta 1 buc.,Casete depozitare 1 buc.	2132	0	0	0 BUC	11.703,65	1	11.703,65	0	0	0	11.703,65	1
6	<b>Statie modulara de diagnostic (otoscop, oftalmoscop, lantern de examinare, tensiometru, termometru digital)</b> ADRESA DTI/SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Integrated Diagnostic Station / Chengdu Seamaty Technology, China;Serie :M1-M6-003;OTOSCOP cu iluminare LED, cu maner cu acumulator reincarcabil 1 buc.,Sistem de alimentare al manerului, cu transformator cu incarcare la priza 1 buc.,Cablu cu mufa USB, pentru incarcare prin port USB 1 buc.,Speculi reutilizabili 4 buc.,Speculi de unica folosinta cu diametrul 4 mm 10 buc.,Speculi de unica folosinta - 2,5 mm diametru ( pentru copii) Pach cu 1000 buc.,Speculi de unica folosinta- 4 mm diametru ( pentru adulti) Pach cu 1000 buc.,Suport pentru speculii de unica folosinta 1 buc.,Casete depozitare 1 buc.	2133	0	0	0 BUC	11.703,65	1	11.703,65	0	0	0	11.703,65	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
7	<b>Statie modulara de diagnostic (otoscop, oftalmoscop, lantern de examinare, tensiometru, termometru digital)</b> ADRESA DTI/SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Integrated Diagnostic Station / Chengdu Seamaty Technology, China;Serie :M1-M6-004;OTOSCOP cu iluminare LED, cu maner cu acumulator reincarcabil 1 buc.,Sistem de alimentare al manerului, cu transformator cu incarcare la priza 1 buc. Cablu cu mufa USB, pentru incarcare prin port USB 1 buc.,Speculi reutilizabili 4 buc.,Speculi de unica folosinta cu diametrul 4 mm 10 buc. ,Speculi de unica folosinta - 2,5 mm diametru ( pentru copii) Pach cu 1000 buc.,Speculi de unica folosinta- 4 mm diametru ( pentru adulti) Pach cu 1000 buc.,Suport pentru speculi de unica folosinta 1 buc.,Casete depozitare 1 buc.	2134	0	0	BUC	11.703,65	11.703,65	1	0	0	11.703,65	1
8	<b>Statie modulara de diagnostic (otoscop, oftalmoscop, lantern de examinare, tensiometru, termometru digital)</b> ADRESA DTI/SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Integrated Diagnostic Station / Chengdu Seamaty Technology, China;Serie :M1-M6-005;OTOSCOP cu iluminare LED, cu maner cu acumulator reincarcabil 1 buc.,Sistem de alimentare al manerului, cu transformator cu incarcare la priza 1 buc., Cablu cu mufa USB, pentru incarcare prin port USB 1 buc.,Speculi reutilizabili 4 buc.,Speculi de unica folosinta cu diametrul 4 mm 10 buc. ,Speculi de unica folosinta - 2,5 mm diametru ( pentru copii) Pach cu 1000 buc.,Speculi de unica folosinta- 4 mm diametru ( pentru adulti) Pach cu 1000 buc.,Suport pentru speculi de unica folosinta 1 buc.,Casete depozitare 1 buc.	2135	0	0	BUC	11.703,65	11.703,65	1	0	0	11.703,65	1

01-08-2024 - 17-10-2024

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
9	Statie modulara de diagnostic (otoscop, oftalmoscop, lantern de examinare, tensiometru, termometru digital) ADRESA DT1/SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Integrated Diagnostic Station / Chengdu Seamaty Technology, China;Serie :M1-M6-006;OTOSCOOP cu iluminare LED, cu maner cu acumulator reincarcabil 1 buc.,Sistem de alimentare al manerului, cu transformator cu incarcare la priza 1 buc.,Cablu cu mufa USB, pentru incarcare prin port USB 1 buc.,Speculi reutilizabili 4 buc.,Speculi de unica folosinta cu diametrul 4 mm 10 buc.,Speculi de unica folosinta - 2,5 mm diametru ( pentru copii) Pach cu 1000 buc.,Speculi de unica folosinta- 4 mm diametru ( pentru adulti) Pach cu 1000 buc.,Suport pentru speculii de unica folosinta 1 buc.,Caseta depozitare 1 buc.	2136	0	0	BUC	11.703,65	11.703,65	1	0	0	11.703,65	1
10	Defibrilator ADRESA DT1/SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Rescue SAM / Suzhou Coming Chengye Medical Technology, China ;SERIE :230133863 ;Dimensiune:(29 x 28 x 9 cm),Greutate:Aproximativ 2,2 kg cu acumulator.Temperatură:-5Â°C.Ă.Ă. 46Â°C (23 F.Ă. 115 F),Umiditate:5% - 95% (fara condensare) 20% - 80% (cu electrozi de unicaĂf folosinta), Toleranta la abuzul de soc / cadere:IEC 60601-1 clauza 21	2137	0	0	BUC	12.450,97	12.450,97	1	0	0	12.450,97	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret		Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.		Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
11	<b>Aparat de vizualizare a venelor</b> ADRESA DTI/SDAMGUISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator :VeinViewer / Christie Medical Holding SUA ;SERIE :B4569 / 16D202008318A; Greutate : 700 grame, Brat S-mount, clema C-Clamp : 13 mm 64 mm, Deschidere Brat S-mount, clema Super C-Clamp: maxim 32 mm pentru suprafata neteda: 13-53 mm pentru suprafata rotunda,Extensia Maxima pentru bratul S-mount : 49.8 cm, Sursa de alimentare compatibila : Clasa II, cablu de alimentare la curent, Input: 100-240 VAC, 0.6 A, 50/60 Hz, Incarcator baterie : Input 9-12 VDC, 2A,Baterie : 2 baterii reincarcabile de Litiu-Ion , fiecare baterie stocheaza 100Wh de energie,Ciclu de functionare : continuu, Temperatura de operare : +16 pina la +35Â°C, Temperatura de stocare : - 23Â°C pina la +60Â°C, Umiditate de stocare : 0-90 % fara condens,Presiune atmosferica de stocare si operare : 700hPa 1060 hPa	2138	0	0	BUC	62.885,55	1	62.885,55	0	0	0	62.885,55	1



Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret		Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.		Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
12	<b>Ecograf portabil cu sonda liniara pt realizarea ecografiilor musculoscheletale</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : HM70 EVO / Samsung Medison Coreea ,serie :HM70 EVO SN: S2EBM3HWA00027J ;Sonda liniara LA3-16AD SN: K0SDM3GX100136W Printer SN: 7219038 ;Ă,Ă%ñĂ,ĂfIAŒĂ€ime: 67.2 mm.LĂ,ĂfĂŒĂ€ime: 383.5 mm.AdĂ,Ăncime: 355 mm,Greutate: Aprox. 6,0 kg (inclusiv baterie), 256( 8bit).Focalizare cu transmitere, maximum opt puncte (patru puncte selectabile simultan).Focalizare digitalĂ,Ăf dinamicĂ,Ăf la receptie (continuuĂf), Sonde (tip BF/IPX7), Monitor Full LCD de 15 unitate de iluminare de fundal cu LED-uri, denumit in continuare monitorul LCD), acumulator, Dispozitive auxiliare:ECG USB,Comutator USB cu pedale (IPX8), Monitor extern ,;DVD Multi extern;ImprimantaĂf video USB;ImprimantĂf cu laser USB ;unitate hard disk USB;Unitaile de memorie Flash USB Adaptor Wi-Fi USB, Limite de presiune:FuncĂŒĂ€ionare: 700-1,060 hPa Depozitare: 700-1,060 hPa.Limite de umiditate:Functionare: 30 - 75% Depozitare si transport: 20 - 90% Limite de temperature functionare: 10- 35Ă°C Depozitare si transport: -25Ă°C-60Ă°C	2139	0	0	BUC	223.593,86	1	223.593,86	0	0	0	223.593,86	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
13	<b>Ecograf portabil cu sonda cardio</b> ADRESA DTI /SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator V8 /Samsung Medison Coreea ,serie SN: S301M3HX400007K ;Sonda cardio PA1- 5A ;SN: KOS8M3GW7000065J;;Sonda cardio PA3-8B ; SN: K0JRM3GX400014H;Sonda cardio PA4-12B; SN: K0JTM3GX400014N;Printer SN: 7219045 ;ĂznĂfIÊime: 1.370-1.698 mm (cu monitor), LĂfEime: 559 mm, AdĂncime: 964 mm,Greutate: 80 kg (cu monitor),Greutate: Cca 105 kg (incl. sarcina de lucru sigurĂf), 256 (8 biÊi), Focalizare cu transmitere, maximum opt puncte (patru puncte selectabile simultan);Focalizare digitalĂf dinamicĂf la recepÊie (continuuĂf), Sondele (Tip BF/IPX7), Monitorul principal:NumĂfr de pixeli: 1920 x 1080 Monitor LCD de 23,8 inci ;(unitate cu iluminare de fundal cu LED-uri, denumit Ăen continuare Ăczmonitorul;LCDĂe ), Monitorul cu ecran tactil NumĂfr de pixeli: 1920 x 1080;Monitor LCD de 14 inci (unitate cu iluminare de fundal cu LED-uri, denumit Ăen continuare Ăczmonitorul LCDĂe ), ECG Tip USB (tip CF rezistent la defibrilare), Stocare imagini Maximum 23.910 cadre pentru memoria de imagini cinematice Maximum 13.146 rĂnduri pentru memoria de bucle Sistem de arhivare a fiÊ™jerelor , Dispozitive auxiliare ImprimantĂf video digitalĂf alb- negru;ImprimantĂf video digitalĂf color ImprimantĂf USB;Comutator cu pedale (IPX8);Dispozitiv de stocare USB ECG (Tip USB);	2140	0	0	BUC	753.931,64	753.931,64	1	0	0	753.931,64	1

01-08-2024 - 17-10-2024

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
14	<b>Videobronhoscop</b> ADRESA DTI /SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator BR-1242 / Zhuhai Seesheen Medical Technology, China;serie :SN 396630010E ;Conditii normale de functionare: Temperatura ambiantăf: 15C ~ 37C, Presiunea atmosferica: 700hPa ~ 1060hPa, Umiditate relativa: 30% ~85%, Depozitare si transport: Temperatura ambianta: -47C ~ +70C,Presiunea atmosferica: 700hPa ~ 1060hPa, Diametru exterior:4.2mm, Minim canal de aspiratie diametrul interior:2.0mm, Unghi de vizualizare:120Â°, Directia de vedere:0Â°, Adancimea campului:3-50mm, Gama de unghiuri:Up210Â°/ Down130, Tub de inserție unghi de rotație:Left 120Â°/ Right 120Â° , Lungimea efectivă a secțiunii de inserție:610mm	2141	0	0	BUC	241.061,87	241.061,87	1	0	0	241.061,87	1
15	<b>Naso-faringo-laringoscop flexibil</b> ADRESA DTI /SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator ECLERIS (USA) â€" model FE 102 + Sursa de lumina PORTALED ;serie SN 31500 ;Nazolaringoscopul 3.4mm Unghi de vizualizare 85 grade, Diametrul exterior al mansonului 3.4mm, Lungime de lucru 130 grade sus/jos, Conectare mecanica - compatibil Storz, greutate lampa PORTALED 68,1 grame(0.15 pounds) tip iluminare - lumina extrem de stralucitoare, LED de 5W, durata de viata continua a LED-ului >50000 ore, nu este necesara inlocuirea ledului, bateria cu litiu 4,2 V.c. Durata de utilizare 2 ore de utilizare cu bateria complet incarcata. Conditii de utilizare - temperatura mediu ambiant de la +10A°C la +40A°C	2142	0	0	BUC	83.567,75	83.567,75	1	0	0	83.567,75	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
16	<b>Microscop ORL</b> ADRESA DTI/SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator :ASOM-510 / Suzhou Coming Chengye Medical Technology, China ;serie :21002446 ;Ocular: magnificare 12.5x, interval ajustare distanta pupilara 55mm~75mm, Tub binocular:luminozitate mare 90Â° tub binocular drept, Magnificare:Incarcator manual in 3 pasi, Iluminare:Lampa LED (40V 40W), luminozitate reglabila la infinit, Diametrul de iluminare al spotului luminos 1:50mm, intensitatea iluminării 174250000 lx, câmp de vedere 1:16mm. Filtru de lumina f albastru f ăncorporat pentru puncte mici, Obiective:F250mm(175mm,200mm,250mm, m.300mm,350mm,400mm etc ), Focus Interval traseu + -15mm,Unghei maxim de rotire 360Â° Unghei ajustabil ai cantileverului -30Â°1/21/4/30Â°, echivalentul intervalului sus-jos: 0.6m, Lungimea maxima a bratului 1100mm, Greutate suportata 317/28kg, Putere AC220A±22V1/4CE300W, Dimensiuni 1350mmÂ—600mmÂ—1600mm, Greutate 50kg	2143	0	0	BUC	88.668,09	88.668,09	1	0	0	88.668,09	1
17	<b>Videoendoscop ORL</b> ADRESA DTI/SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator :TELEPACK+ / Storz Germania, serie OL 10374;Dimensiuni: 470mmx387mmx222mm (lxhxa); greutate 9 kg; temperatura de depozitare -10Â° C pana la +60Â°C; umiditate fara condens - functionare: 15%...80%. depozitare/transport 5%...85%. temperatura de functionare 0Â°C pana la 40A °C, sursa de lumina LED, afisaj: dimensiune ecran 13,5", rezolutie 1920x1080p; difuzor 3,2W; interfata unitate de stocare USB, format imagine : JPEG.	2144	0	0	BUC	1.258.415,48	1.258.415,48	1	0	0	1.258.415,48	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret		Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.		Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
18	<b>Unit dentar cu compresor si pompa de aspiratie</b> ADRESA DTI/SDAMCUIISC NR.950/16.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Compact i Classic, Planmeca Finlanda,serie:UCIG 188830 ;Dimensiuni: (lxAxI) 1210mmx963mmx1990mm; Greutate 150kg, Conditii de functionare: Temperaturi: intre 15Â°C si +35Â°Cm, Presiunea aerului: intre 800hPa si 1060 hPa, Tensiunea de alimentare: 100 V 115v 220-240 V; Frecventa de alimentare 50 sau 60 Hz; Consum de putere: aparat inactiv 60VA, medie tipica 350VA, Maxim 1450VA.	2145	0	0	BUC	416.094,21	1	416.094,21	0	0	0	416.094,21	1
19	<b>Aparat de radiologie intraorala cu RVG</b> ADRESA DTI/SDAMCUIISC NR.950/16.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Planmeca ProX cu ProSensor, Planmeca Finlanda;serie IPX051425 / DSH 294219;Generator potential constant, controlat prin microprocesor,frecventa de operare de 66kHz; tub raze X D-041SB; dimensiune focar 0,4mm conf. IEC 60336, diametrul conului 60mm(2.36in.), dreptunghiular 36x45mm(1.42x1.77in.), tensiune maxima anod nominala 70kV. Greutate 33 KG, Cap tub 4,2 kg cu con standard, 4,5 kh cu con lungTemperatura: functionare +5Â°C - +40Â°C, depozitare -10Â°C - +50Â°C, transport intre -10Â°C - +50Â°C; umiditate 25%-75%; interval de presiune atmosferica 700 hPa - 1060hPa	2146	0	0	BUC	141.003,1	1	141.003,1	0	0	0	141.003,1	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
20	<b>Dermatoscop</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator :Heine Mini 3000 Dermatoscop LED / Suzhou Coming Chengye Medical Technology, China :serie: 000021;Dermatoscop de buzunar cu optica f de A@naltă f calitate. mĂfire de 10x cu optica f focalizare, cap metalic. Iluminare de A@naltă f performanĂ f, cu o redare excelentă f a culorilor (index >95). Temperatura culorii 4.000 k. De două f ori mai luminos A@n comparaĂ ie cu xenon Halogen. Indicator de performanĂ f a bateriei E™i A@ntreĂ inere gratuit. FuncĂ ia de estompare; reduce intensitatea iluminĂ frii cu nivelul bateriei pentru a vĂ f anunĂ a cĂ end sĂ f o A@nlocuieĂ i Timp de funcĂ ionare de pĂ gnĂ f la 10 ore. Bec xenon halogen; luminĂ f concentrată f, stră f l u c i t o a r e , p e n t r u iluminare uniformă f, cu redare exactă f a culorilor. Sistemul optic neutru din punct de vedere al- neutral culorilor, de A@naltă f calitate, cu lentile acromatice, oferĂ f imagini clare. PlacĂ f de contact fĂ f rĂ f scaiĂ f. Furnizat cu compendiu dermatoscopic E™i ulei. FuncĂ ionează f cu baterii AA sau baterii reĂ ncĂ frcabile.	2147	0	0	BUC	12.450,97	1	12.450,97	0	0	12.450,97	1
21	<b>Unitate de electrochirurgie mono si bipolara</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator :Diatermo MB122 / Suzhou Coming Chengye Medical Technology. China :serie 152028021 ; Greutate kg: 7,Dimensiune LxHxD mm: 260 x 110 x 265, tensiune de functionare (comutabilă f): 115 -230, Frecventa de lucru: 600 kHz, . Comutator de picior MB, Set de 6 electrozi scurta autoclavabili, diam. 2,4 mm	2148	0	0	BUC	125.631,87	1	125.631,87	0	0	125.631,87	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
22	<b>Spirometru</b> ADRESA DTI /SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator CHESTGRAPH HI-301 cu turbina reutilizabila / Chest Japonia;serie :31050796 ;Dimensiuni si greutate:(85 x 230 x 240)mm; 2kg, Alimentare:100-240Vca; 50/60Hz; Consum:700-350mA, Conditii de mediu de functionare:Temperatura:De la +10Â°C la +40Â°C, Umiditate:De la 10% la 95%, fara condens, Presiune atmosferica:De la 800hPa la 1060hPa, Senzorul de debit la spirometrul HI-301 este echipat cu doua traductoare ultrasonice functionand ca transmitator si respectiv ca receptor, montate oblic pe partea de sus si de jos a canalului de debit, prin care trece aerul exhalat si inhalat. Rata de debit este calculata pe baza intervalului de timp in care sunt transmise impulsurile ultrasonice prin fluxul de aer.	2149	0	0	BUC	31.442,18	31.442,18	1	0	0	31.442,18	1
23	<b>Computer tomograf in coarenta optica</b> ADRESA DTI /SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Cirrus HD OCT 5000 Producator Carl Zeiss;serie : SN 500-38403 ;Greutate 36 kg (80 lbs) Dimensiuni 65L x 46W x 53H (cm) Input devices keyboard mouse Fixation Internal, external Intern Fixare (concentrare ajustare) -20D la +20D (dioptrii) SpecificaŃii computer CIRU 500/5000 Procesor i7 IntelÂ® procesor (a 4-a gen) Intern depozitare > 80.000 scaneazĂ f USB porturi 6 MonitorizaŃii 19â€• culoare apartament panou afiĂa De operare sistem (Instrument) Windows 10 De operare sistem (afce StaŃie de AnalizaĂe ) Windows 10 Windows 8.1 Windows 7 (64 Bit SpecificaŃii Electric Rating CIRRUSS 500/5000 Electrical (115V) 100-120 V~ 50-60 Hz 6.3A 220-240 V~ 50-60 Hz 3.15A Fuse T 6.3A L 250V Electrical (230V) 220-240 V~ 50-60 Hz 3.15A CondiŃii de utilizare CIRRUSS 500/5000 Temperature +10Â° C la +35Â° C Relativ umiditate 30% la 75% (excluzĂnd condens.)	2150	0	0	BUC	1.063.749,33	1.063.749,33	1	0	0	1.063.749,33	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
24	<b>Aparat de analiza digitala a posturii (posturometru)</b> ADRESA DTI /SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : ProKin Easy / TechnoBody Italia ,seria: PKE-0230 ;Dimensiuni: 66,2cm x 55cm x 150cm (LxAxAZ) , Greutate sistem: 20 kg ,Dimensiuni cu suport: 160cm x 90cm x 185cm (LxAxAZ), Greutatea sistemului cu suport: 70 kg, 10 niveluri diferite de instabilitate selectabile,MA/surarea greutateiEii totale: RezoluEie 0-150kg100g, precizie 0,2kg ,FrecvenEa de eE m antionare: 20 Hz.Senzor de trunchi fA f rA f fir cu unghiuri de detectEie de + / -30 A° AP - ML cu rezoluEie de 0,1A°, Computer All In One Monitor cu ecran tactil de 16", RezoluEie: 1366 x 768 pixeli, CPU: 1.8 GHz - Memorie RAM: 4 GB, TastaturA f + mouse fA f rA f fir	2151	0	0	BUC	231.838,18	231.838,18	1	0	0	231.838,18	1
25	<b>Aparat electroterapie</b> ADRESA DTI /SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator Stimulur 701 / TUR Germania ;serie :SN 01264 ;Conditii de operare Temperatura ambianta Intra +10 si +40 C Umiditate relativa Intra 30% A.ASACeE i 75% Presiune atmosferica 700 hPa pA .AcSA.A na la 1060 hPa Conditii de transport A.ASACeE i depozitare Temperatura ambianta Intra -10 A .AcSA.A C A.ASACeE i + 55 A .AcSA.A C Umiditate relativa Intra 25% si 85% Presiune atmosferica 650 hPa paA na la 1100 hPa Durata max. de depozitare 2 ani Greutate unitate principala cu ecran si carucior 6 kg curatur 701 Greutate cap ultrasunete max. 200 g Dimensiunile unitatii complete (l x h x d) : 290 x 135 x 268 mm curatur 701 . stimulur 701 ,sonotur 701 Unitate de afisare Ecran tactil color grafic diag. 10,4 Intrarea maxima a unitatii principale 150 Vc.a. Tensiune retea 100,240 (+-10%) V ~ Frecventa 50-60 Hz	2152	0	0	BUC	52.089,87	52.089,87	1	0	0	52.089,87	1



Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
26	<b>Aparat terapie combinata electroterapie</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : CURATURA/ TUR Germania;serie : SN 100308	2153	0	0	BUC	76.859,72	76.859,72	1	0	0	76.859,72	1
27	<b>Aparat terapie ultrasunete</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator SONOTUR 701 / TUR Germania, SERIE: SN 02183	2154	0	0	BUC	43.076,81	43.076,81	1	0	0	43.076,81	1
28	<b>Banda de alergare pentru copii</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Gardian G6;SERIE : SN IN 16086	2155	0	0	BUC	38.744,02	38.744,02	1	0	0	38.744,02	1
29	<b>Bicicleta copii</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator : Halimed;SERIE:SN 1905044028	2156	0	0	BUC	27.843,62	27.843,62	1	0	0	27.843,62	1
30	<b>Stepper</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator Stepper ;SERIE : JX-SM 91	2157	0	0	BUC	3.947,23	3.947,23	1	0	0	3.947,23	1
31	<b>Bare paralele pentru copii cu placa separatoare</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : : SN F.54N	2158	0	0	BUC	17.642,94	17.642,94	1	0	0	17.642,94	1
32	<b>Placa balans Bobath</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica serie :SN 2302770/5	2159	0	0	BUC	5.715,57	5.715,57	1	0	0	5.715,57	1
33	<b>Electroencefalograf</b> ADRESA DTI /SDAMCUIISC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator BrainQuick Micromed Italia;seria: RO2024051937986942A	2160	0	0	BUC	164.200,96	164.200,96	1	0	0	164.200,96	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.		Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
34	<b>Electromiograf</b> ADRESA DTI /SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14331/12.08.2024 si fisa tehnica : Model / Producator MyoQuick / Micromed Italia ,serie RO2024051937986942B	2161	0	0	BUC	280.749,56	1	0	0	280.749,56	1
35	<b>Aparat de radiologie digital mobil</b> ADRESA DTI /SDAMCUI SC NR.950/18.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14332/12.08.2024 Model / Producator : GM85 / Samsung;serie : 585BM33X500001R :Aparat de radiologie digital mobil cu 1 (unu) detector digital wireless; generator de inalta frecventa :brat articulat;ansamblu tub-cupola;colimator;detectorul digital mobil wireless;sistem digital de imagistica; accesorii; Tip stalp: rabatabil Inaltime stalp: min.1396 mm / max 2152 mm Marime Latime (cm) x Lungime (cm) x Inaltime; 55,5x125,8x139,6 Greutate (kg): 349;Lungime tub (cm): 79,3 -135,5 (centru stalp, pana la punctul focal);Putere (KW):32;kVp: 40-150 (treapta I kV);mA: 10-500;mAs: 0,1-500 Intervalul duratei de expunere: de la 1 ms la 10 s	2162	0	0	BUC	1.079.449	1	0	0	1.079.449	1
36	<b>Aparat radiologic pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID</b> ADRESA DTI NR: 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model : GM85 / Samsung :serie : 585BM33X500002Z ; Aparat de radiologie digital mobil cu 1 (unu) detector digital wireless; generator de inalta frecventa ; brat articulat , ansamblu tub-cupola ; collimator ; detectorul digital mobil wireless ; sistem digital de imagistica: accesorii ; Tip stalp: rabatabil ;Inaltime stalp: min 1396 mm / max 2152 mm Marime Latime (cm) x Lungime (cm) x Inaltime; 55,5x125,8x139,6 Greutate (kg): 349 ;Lungime tub (cm): 79,3 -135,5 (centru stalp pana la punctul focal) Putere (KW):32 ;kVp: 40-150 (treapta I kV) ;mA: 10-500 mAs: 0,1-500 ;Intervalul duratei de expunere: de la 1 ms la 10 s	2163	0	0	BUC	1.165.486	1	0	0	1.165.486	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
37	<b>Platforma de electrochirurgie</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model : Spectrum / Emed Polonia :seria: SN 50 2698 ;Platforma de electrochirurgie compusa din: aparat electrochirurgie, unitate electrochirurgie cu argon, aspirator de fum si cart.	2164	0	0	BUC	187.835,55	187.835,55	1	0	0	187.835,55	1
38	<b>Bisturiu armonic cu accesorii pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model : Sistem Disecle si Sigilare Vasculara cu Ultrasunete LG4 / BOWA/ Germania;seria:LG4-2310; Dimensiuni:Generator:340 mm (latime) x 95 mm (inaltime) x 340 mm (adancime), Masa:4.3 kg, Tensiune de alimentare:100- 240 V, 50/60 Hz, Putere consumata:150 VA, Putere utila:70 W - 30 W *	2165	0	0	BUC	58.716,98	58.716,98	1	0	0	58.716,98	1
39	<b>Pendant pentru chirurg pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model Ambia / Drager, seria : ASTF-0146 ;	2166	0	0	BUC	113.029,77	113.029,77	1	0	0	113.029,77	1
40	<b>Pendant pentru chirurg pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model Ambia / Drager, seria : ASTF-0147 ;	2167	0	0	BUC	113.029,77	113.029,77	1	0	0	113.029,77	1
41	<b>Pendant pentru anestezist pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model : Ambia / Drager seria : ASTF-0148	2168	0	0	BUC	195.233,78	195.233,78	1	0	0	195.233,78	1

BALANTA ANALITICA - 213.01.00.02.A.03  
01-08-2024 - 17-10-2024

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
42	<b>Pendant pentru anestezist pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 ,model : Ambia / Drager ,serie: ASTF-0149	2169	0	0	BUC	195.233,78	195.233,78	1	0	0	195.233,78	1
43	<b>Aspirator chirurgical pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 ,model 28204 / Gima Italia; seria : 4042 ;Greutate:20 Kg, Dimensiuni 460 x 850 (h) x 420 mm, Dimensiune tub din silicon A~ 8x14 mm,Precizie de detectare indicator de vacuum 5%, Putere absorbita 385 VA Siguranta fuzibila F 1 x 4A L 250V ;Aspiratie maxima (fara conectare vase) - 90kPa / -0.90 Bar / -675mmHg Debit maxim de aspiratie (fara conectare vase) 90 l/min.	2170	0	0	BUC	13.298,25	13.298,25	1	0	0	13.298,25	1
44	<b>Aspirator chirurgical pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model 28204 / Gima Italia; seria : 4043 ;Greutate:20 Kg, Dimensiuni 460 x 850 (h) x 420 mm, Dimensiune tub din silicon A~ 8x14 mm,Precizie de detectare indicator de vacuum 5%, Putere absorbita 385 VA Siguranta fuzibila F 1 x 4A L 250V ;Aspiratie maxima (fara conectare vase) - 90kPa / -0.90 Bar / -675mmHg Debit maxim de aspiratie (fara conectare vase) 90 l/min.	2171	0	0	BUC	13.298,25	13.298,25	1	0	0	13.298,25	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
45	Trusa ortopedie pentru osteosinteza cu tije elastice pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 . PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model : Mikron Makina, Turcia;Burghiu prindere AO, diametre 3.2x180mm si 5.0x180mm ;Burghiu prindere AO, diametru 5.0x180mm, Instrument modelare tije elastic cu maner ergonomic, antialunecareSuruburi canulate de 3,5 mm; 4,5mm ; 6,5mm ; 7,3mm stift steril (01,5 x 180); Freza canulata (03.2) & Dispozitiv limitare glisare surubelnita canulata (I-Lex/ SW3.5) si ghidaj de sustinere surubului ; Freza canulata ingropare cap surub(SR 3,5); Cieste talere tija Cieste dedicat extractie tije elastice,Tepusa universala cu maner ergonomic, antialunecare, canulatie de 3.2; Tepusa curba cu maner ergonomic, antialunecare, din elastosii; canulatie de 3.2; Trusa de instrumente. Instrument specific pentru curatare tepusa universala, capat cu oliva,Cutie de instrumentar pentru sterilizare cu tava de sterilizare si indicarea locului fiecarui instrument	2172	0	0	BUC	411.018,86	411.018,86	1	0	0	411.018,86	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
46	Trusa ortopedie pentru osteosinteza cu tije elastice pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID ADRESA DTI NR.9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model : Mikron Makina, Turcia;Burghiu prindere AO, diametre 3.2x180mm si 5.0x180mm :Burghiu prindere AO, diametru 5.0x180mm; Instrument modelare,tije elastic cu maner ergonomic, antialunecareSuruburi canulate de 3.5 mm; 4,5mm ; 6,5mm ; 7,3mm stift sterili (Ø1,5 x 180); Freza canulata (Ø3.2) & Dispozitiv limitare glisare surubelnita canulata (I-Hex/ SW3.5) si ghidaj de sustinere surubului ; Freza canulata ingropare cap surub(SR 3.5); Cleste taieri tija Cleste dedicat extractie tije elastice,Tepusa universala cu maner ergonomic, antialunecare, canulatie de 3.2; Tepusa curba cu maner ergonomic, antialunecare, din elastosil, canulatie de 3.2; Trusa de instrumente, Instrument specific pentru curatare tepusa universala, capat cu oliva;Cutie de instrumentar pentru sterilizare cu tava de sterilizare si indicarea locului fiecarui instrument	2173	0	0	BUC	411.018,86	411.018,86	1	0	0	411.018,86	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
47	Trusa ortopedie pentru osteosinteza cu tije elastice pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model : Mikron Makina, Turcia;Burghiu prindere AO, diametre 3.2x180mm si 5.0x180mm :Burghiu prindere AO, diametru 5.0x180mm; Instrument modelare tije elastic cu maner ergonomic, antialunecareSuruburi canulate de 3,5 mm; 4,5mm ; 6,5mm ; 7.3mm stift steril (01,5 x 180); Freza canulata (03.2) & Dispozitiv limitare glisare surubelnita canulata (I-lex/ SW3.5) si ghidaj de sustinere surubului : Freza canulata ingropare cap surub(SR 3.5); Cleave taiera tija Cleave dedicat extractie tije elastice,Tepusa universala cu maner ergonomic, antialunecare, canulatie de 3.2; Tepusa curba cu maner ergonomic, antialunecare, din elastosil; canulatie de 3.2; Trusa de instrumente, instrument specific pentru curatare tepusa universala, capat cu oliva;Cutie de instrumentar pentru sterilizare cu tava de sterilizare si indicarea locului fiecarui instrument	2174	0	0	BUC	411.018,86	411.018,86	1	0	0	411.018,86	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
48	Masa de operatie Ortopedie cu unitate de aer steril cu flux laminar focusat pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM si cu infectii cu Clostridium Difficile, pacienti COVID ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model:Masa de operatii RAPSODIA cu unitate de aer steril cu flux laminar focusat OPERIO:seria: SN 24000868061 SN 3785;Lungimea totala a mesei cu blat modular: 2110 mm +/- 20 mm, Lungimea totala a mesei cu blat modular cu suport pentru picioare motorizat:2125 mm +/- 20 mm, Lungimea totala a mesei cu blat in 5 sectiuni:2115 mm +/-20 mm.Latimea blatului de masa:500 mm +/- 15 mm,Latimea blatului (cu sine laterale):560 mm +/-15 mm,Reglarea inaltimii (fara tampon):610 mm - 1240 mm +/-20 mm, Greutatea mesei:300 kg,Capacitate maxima de incarcare dinamica:275 kg, Capacitate maxima de incarcare statica (SWL ) (peste baza):320 kg,Alimentarea cu energie electrica:24V / Siguranta principala: 2 x 3,15A; M. 250VAC, 5x20mm, Presiunea nominala in sistemul hidraulic:120 +/- 5 bar, Presiunea maxima in sistemul hidraulic:210 +/- 5 bar	2175	0	0	BUC	958.466,46	958.466,46	1	0	0	958.466,46	1



Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
49	<b>Aparat de vizualizare a venelor</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 : model:VeinViewer / Christie Medical Holding SUA; seria:B4568/ 16D2020083189;Caracteristicile suportului mobil compatibil :Lungimea maxima a bratului : 71,1 cm, Inaltimea maxima de la podea a clemiei reglabile : 144.7 cm,Greutatea minima a bazei : 7.5 kg,Dimensiunea minima a bazei : 48.3 cm,Diametrul capatului superior : 1.9 cm - 2.5 cm,Diametrul minim al rotilor : 7 cm,Numarul minim de roti : 5;  Caracteristicile suportului de perfuzie compatibil:Lungimea maxima a bratului : 71,1 cm,Inaltimea maxima de la podea a clemiei reglabile : 157.5 cm,Greutatea minima a bazei : 1.8 kg,Dimensiunea minima a bazei : 59 cm,Diametrul capatului superior : 1.9 cm - 2.5 cm,Diametrul minim al rotilor : 5 cm,Numarul minim de roti : 5	2179	0	0	BUC	58.129,12	58.129,12	1	0	0	58.129,12	1
50	<b>Autoclav pt inactivare produse biologice</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model Autester ST Dry PV III (cod vechi 4002517) cod nou 4002519 / J.P. Selecta SUA;serie:687748; Greutate 136 Kg; Capacitate 80 litri; inaltime/latime/adancime (exterior) cm 119/58/72, Temp.C: 105 pana la 134, Capacitate cosuri: 2, Rezervor apa capacitate 10 litri; Putere 4850 w/230v;	2180	0	0	BUC	123.305,42	123.305,42	1	0	0	123.305,42	1
51	<b>Frigider dedicat probe biologice</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model . Pharnalow (cod vechi 2101275) cod nou 2101300 / J.P. Selecta SUA; serie:674552;Capacitate bruta: 250L, Dimensiuni exterioare: 168 x 60 x 65 cm (inaltime x latime x adancime), Saroina maxima per rack: 45kg, Termostat regulator de temperatura. Control electronic digital al temperaturii	2181	0	0	BUC	70.459,9	70.459,9	1	0	0	70.459,9	1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
52	<b>Analizor urini - automat cu sedimen</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model ATELLICA 1500 / Siemens Healthineers AG;seria:H101349 / SN: S005252 ;Grosime (cu suportul pentru rack-uri) 625 mm (24,60 inci),inaltime (cu manipulatorul de rack-uri) 625 mm (24,60 inci),Latime (cu manipulatorul de rack-uri) 625 mm (24,60 inci),Greutate (fara manipulatorul de rack-uri) 52 kg (114,64 livre). Tensiune: Sursa de alimentare: 100 - 240 V Toleranta (85 - 264 V c.a.)	2182	0	0	BUC	767.841,55	767.841,55	1	0	0	767.841,55	1
53	<b>Analizor urini - semiautomat</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model R-720 / Chengdu Seamaty Technology co., Ltd;serie : 71124002;Dimensiuni:260*320*178mm,G reutate:2400g, Viteza de lucru:720 / Ora (Max. Aprox.), Memorie:Pana la 20000 probe,Impresimanta termica (Dimensiune harte:51(W)*50(D)mm), Metoda de masurare:Fotometru de reflectanta, Lungimi de unda:460, 550, 650 nm, COM 1: Comunicare cu PC, COM 2: Comunicare cu sistemul de coduri de bare	2183	0	0	BUC	29.358,49	29.358,49	1	0	0	29.358,49	1
54	<b>Centrifuga</b> ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model : Centrifriger BLT (7001769) / J.P. Selecta SUA;seria: 687736;Controlata de microprocesor :Carcasa externa din aliaji DUR-AL cu vas din otel inoxidabil AISI 304 acoperit cu plastic ABS ;Rotor unghiular cu capac, din aluminiu anodizat, cu sistem de identificare, autoclavabil ;Capacitate tuburi: 18 x 15 ml ;Dimensiuni tuburi (Å x Lungime) (mm): 16.5 x 100 RPM maxim: 4200 ;Posibilitate de setare functii si repelabilitate :Panoa de control intuitiv ;Control electronic al vitezei si al timpului ;Echipata cu suport pentru fixarea pe masa de lucru	2184	0	0	BUC	67.818,1	67.818,1	1	0	0	67.818,1	1
GRUPA: 3			213.01.00.02.A.03		0	351.975,82	351.975,82	0	0	0	351.975,82	

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
55	Set mobilier bloc operator (dulapuri confectionate din otel inoxidabil AISI 304 cu proprietati antibacteriene, usor de igienizat si dezinfectat pentru tratarea dedicata / separata a pacientilor cu IAAM ) ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model :27918/ Gima Italia ; seria : 000070 ;Dulap din sticla-INOX, Fabricat din otel inoxidabil AISI 304 cu doua usi inculabile din sticla securizata de 5 mm : grosime, 4 rafturi din sticla securizata de 6 mm grosime si 4 picioare reglabile,Dimensiuni: 100x48xh 190 cm, Greutate: 105 kg	2176	0	0	BUC	327.850,95	327.850,95	1	0	0	327.850,95	1
56	Mobilier medical inox (dulap medicamente si masa instrumentar) ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 :model : 27903+27425 / Gima Italia;seria : 000242 / 000163 ;Dulap cu structura din otel acoperit cu epoxi si sticla securizata. Rafturi reglabile din sticla montate pe rack.Picioare din cauciuc, Usi: 4 ; Rafturi reglabile: 2; Greutate: 45 kg , Dimensiune: 75 x 38 x h 169 cm	2177	0	0	BUC	14.114,59	14.114,59	1	0	0	14.114,59	1
57	Scaun de recoltare sange ADRESA DTI NR. 9743/ 23.09.2024 , PROCES-VERBAL DE RECEPTIE 14839 / 22.08.2024 : MODEL:27557/ Gima Italia , seria: 000070;Platforma din spuma poliuretunica de inalta densitate cu baza din lemn acoperita cu tapiterie din piele. Rezistent la flacara Clasa 1 IM. Sarcina: 150 kg. Dimensiune: 175 x 55 x h 51 cm. inclinarea spatelui de la +60Â° la -5Â° in pozitia Trendelenburg, suport pentru picioare de la -80Â° la +5	2178	0	0	BUC	10.010,28	10.010,28	1	0	0	10.010,28	1
TOTAL:			0				12.697.697,46		0		12.697.697,46	

Gestiune : SPITALUL DE PEDIATRIE												
GRUPA: 2 213.01.00.02.A.03												
			0,00		0	BUC			0,00		12.345.721,64	54
GRUPA: 3 213.01.00.02.A.03												
			0,00		0	BUC			0,00		351.975,82	3
BUC			0,00		0				0,00		12.697.697,46	57

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr Inventar	Sold initial		UM	Pret	Intrari		Iesiri		Sold final	
			Valoare	Cant.			Valoare	Cant.	Valoare	Cant.	Valoare	Cant.
213.01.00.02.A.03							12.697.697,46		0,00		12.697.697,46	
TOTAL:							12.697.697,46		0,00		12.697.697,46	

**REFERAT DE APROBARE**

**la proiectul de hotarare privind înscrierea în „Inventarul bunurilor care alcătuiesc domeniul public al municipiului Ploiești” a unor echipamente medicale și transmiterea acestora în folosință gratuită către Spitalul de Pediatrie Ploiești**

Potrivit prevederilor art. 129 alin.1 și alin. 2 lit.b) și c) din Ordonanța de urgență nr. 57 din 3 iulie 2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, Consiliul Local are inițiativă și hotărăște, în condițiile legii, în toate problemele de interes local, cu excepția celor care sunt date prin lege în competența altor autorități ale administrației publice locale sau centrale având atribuții privind dezvoltarea economico-socială și de mediu a comunei, orașului sau municipiului precum și atribuții privind administrarea domeniului public și privat al comunei, orașului sau municipiului.

În conformitate cu prevederile art.286 alin.4 al Ordonanței de Urgență nr. 57 din 3 iulie 2019 privind Codul administrativ *„Domeniul public al comunei, al orașului sau al municipiului este alcătuit din bunurile prevăzute în anexa nr. 4, precum și din alte bunuri de uz sau de interes public local, declarate ca atare prin hotărâre a consiliului local, dacă nu sunt declarate prin lege ca fiind bunuri de uz sau de interes public național ori județean.”*

Prin Hotararea nr. 642/13.12.2022 a Consiliului Local al Municipiului Ploiesti s-a aprobat participarea Municipiului Ploiești în cadrul programului Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta C12 – Sănătate - Investiția 2. Dezvoltarea infrastructurii medicale prespitalicești - I1.3 Unități de asistență medicală ambulatorie, apelul de proiecte MS-0013 și a depunerii proiectului *Reabilitarea, modernizarea și dotarea infrastructurii ambulatorii existente din Spitalul de Pediatrie Ploiesti*

Prin adresa nr.DE 207/16.10.2024 Directia Economica, Serviciul Financiar-Contabilitate a transmis *“balanta mijloacelor fixe inregistrate in contul 213.01.00.02.A.03 (domeniul public), Gestiunea: Spitalul de Pediatrie pentru luarea masurilor ce se impun.”*

Prin raspunsurile nr.1559/31.10.2024 si nr.1184/13.11.2024 directiile de specialitate implicate in acest proiect au transmis punctul de vedere cu privire la procedura ce trebuie urmata in vederea transmiterii echipamentelor medicale catre Spitalul de Pediatrie (daca acestea trebuie inscrite ca pozitii distincte in Inventarul bunurilor care alcătuiesc domeniul public al Municipiului Ploiesti, modalitatea de

transmitere: administrare, comodat, ce documente trebuie incheiate in vederea transmiterii,etc.).

Avand in vedere cele mentionate mai sus, precum si afectatiunea bunurilor se constata necesitatea promovarii proiectului de hotarare privind includerea in „Inventarul bunurilor care alcatuiesc domeniul public al municipiului Ploiesti” a echipamentelor medicale identificate in anexa care face parte integranta din prezenta hotarare și transmiterea acestora în folosință gratuită către Spitalul de Pediatrie Ploiești. De asemenea, se impune incheierea unui act aditional la Contractul de administrare nr.2652/03.02.2024 incheiat intre Municipiul Ploiesti si Spitalul de Pediatrie Ploiesti privind transmiterea in folosinta gratuita a bunurilor mentionate mai sus.

Față de cele prezentate mai sus propunem spre analiză și aprobare Consiliului Local al municipiului Ploiești, în regim de urgență, proiectul de hotărâre alăturat.

#### **Consilieri:**

Vîscan Robert-Ion

Marcu Valentin

Palaș-Alexandru

Sandu Octavian-And

Popa Gheorghe

Tonsciuc Mihai

Neagu Daniel-Puiu