

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, Tonciuc Mihai și Neagu Daniel-Puiu și Raportul de specialitate comun înregistrat sub nr. 273/24.06.2025 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 adresele Direcției Economice nr.DE 126/29.04.2025, nr.128/30.04.2025, nr.164/28.05.2025 și e-mailul din 28.05.2025;

Potrivit Procesului-verbal din data de 24.06.2025 al Comisiei speciale de inventariere a domeniului public și privat al Municipiului Ploiești desemnată prin Dispoziția nr. 1651/19.02.2025 a Primarului municipiului Ploiești;

În conformitate cu Avizul din data de 18.06.2025 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 și 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.7942/08.04.2025 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,
Laurențiu DIȚU**

ANEXA LA H.C.L. — L

FISA MIJLOCULUI FIX

Nr. inventar **1723** Cont: **213.01.00.02.A.06**

Fel, serie, nr, data document provenienta

Valoare **709.240**

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Sterilizator cu abur

Adr DTI 4520/01.04.2025,Pvb 6696/21.03.2025 si adr DGP 375/25.04.2025: model STR 5512D ERYIGIT/ TURCIA ; serie : 2025/01-012 ;din otel inox ;Trolu de incarcare/descarcare- 2 buc rabatabili;Cart intern de sterilizare- 1 buc;

Compresor de aer-1 buc;Cosuri de inox de 1 STU-4 buc;Statie de tratare apa cu osmoza inversa, Premium 140- 1 buc, Masina de sigilat pungi, EF101-CR - 1 buc; Volumul camerei de sterilizare-328,3 l, capacitatea de incarcare de 4 STU;Capacitatea de incarcare fizica este de 4 STU (1 STU = 0.3m x 0.3m x 0.6 m);Sterilizatorul are usi culisante pe verticala; Camera de sterilizare are dimensiunile frontale de 670 mm x 700 mm (latimea x inaltimea); Sterilizatorul este prevazut cu trei senzori de temperatura: doi in camera sterilizatorului si unul in generatorul de abur;Sterilizatorul este prevazut cu patru senzori de presiune: doi in camera sterilizatorului, unul in jacketa si unul in generatorul de abur;Sterilizatorul este prevazut cu pompa de vacuum cu inel de lichid, cu puterea de 2.2kw; Pompa este capabila sa realizeze vacuum mai jos de 60mbar; Sterilizatorul are display color cu touchscreen cu dimensiunea de 7 inch ; Sterilizatorul este prevazut cu manometre de monitorizare a presiunilor din camera si generator

Generator de abur incorporat: capacitate 60 litri; control al nivelului de apa cu electrozi imersati ; alimentare 3 x 400vca, 30kw; testat la presiune de 5 bari, presiune absoluta si la temperatura de 148 c; presiune de lucru: 2.8-4,2bar, presiune absoluta; temperatura de lucru: 145 c;Volumul camerei de sterilizare 328 l;Dimensiuni camera de sterilizare (lx hx a): 670mm x 700mm x 700mm ;Dimensiuni sterilizator (l x hx a) : 1080mm x 1950mm x 1000mm;Sterilizatorul are in componenta cart intern sterilizator-1 buc si carucior incarcare/descarcare sterilizator- 2 buc

/

CB : SANATATE
UNIT: SPITALUL DE PEDIATRIE

ACCESORII

Grupa **2**

Aparate si instrumente pentru oftalmologie, pentru oto-rino-laringologie. Aparata si instrumente pentru stomatologie. Ap:

Codul de clasificare **2.1.25.1**

Data darii in folosinta / intrarii in patrimoniul

Reabilitare / consolidare

Anul **2025**

Data

Luna **03**

DNF **ani**

Data amortizarii complete

Anul

Luna

Data ultimei reevaluati

Durata normala de functionare: **120** luni Luna casare: **03-2035**

Nr. inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatiile care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	UM (BUC)	Intrari	Debit	Iesiri	Credit	Sold	Sursa Tip buget	CF	CE
1723	30-04-2025; 80	Aditie (investitie, modernizare) PV 6696/21-03-2025 (Adr DTI 4520/01.04.2025 ob inv finalizat PNRR Reducerea riscului de infectii nosocomiale S.P.)	1	1,00	709.240			709.240,00	A b. local	66.02.06.01	60.01
CONT:					213.01.00.02.A.06	TOTAL SURSA:	709.240,00	0,00	709.240,00	A	
709.240,00											

Nr.
luni.
ram.

FISA MIJLOCULUI FIX

Nr. inventar **1726** Cont: **213.01.00.02.A.06**
Fel, serie, nr, data document provenienta

Valoare **1.086.264,13**

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Robot cu functie dubla de dezinfectie

Adr DTI 5480 / 29.04.2025, Pvb 7928 / 08.04.2025 si adr DGP 375/25.04.2025: model : XENEX , seria : A000512 ;

Robot de dezinfectie nosocomiala cu lumina pulsata xenon; Lungimea de unda pe tot spectrul este intre 200-315 nm pentru a reduce timpul de distrugere a bacteriilor; Sistem de reflexie pentru a focaliza lumina UV pe suprafete.

Dotarile robotului permit dezinfectia atat a spatului cat si a echipamentelor mobile;

Echipamentul are o eficienta antibacteriana impotriva : Klebsiella spp., MRSA, CRE, VRE, Acinetobacter,

C.diff, Ebola, Antrax, MDR-A. Baumanii, Covid 19, Candida auris, K.pneumoniae, P. aeruginosa, E. coli,

S.aureus, G. Stearothermophilus, B. Atrophaeus, A. Niger, HIV etc ; Caracteristicile robotului: Interfata touchscreen ; Design ergonomic; Sistem integrat de racire ; Robotul inregistreaza automat fiecare utilizare pe o baza de date la bord; Iesirile sunt portul USB si conexiunea wireless la serverul de portal ; Xenex LightStrike permite generarea de rapoarte personalizate, capturarea datelor pentru fiecare ciclu de dezinfectie, poate specifica tipul de date capturate, de exemplu data, ora, durata ciclului, finalizarea cu succes a ciclului etc.

Sistem de monitorizare automata durata de viata lampa de dezinfectie. Soft-ul se actualizeaza automat adaugand noi caracteristici. Asigura o dezinfectie pe tot Spectrul UV-C folosind lumina pulsata cu xenon, 5 min/sesiune, cu rata de eficienta de pana la 99.9%. 4

Mecanisme de Distrugere: Fotodimerizare; deteriorarea ADN-ului; Fotosplit: ruperea ADN-ului ; Fotohidratare: inhibarea functiilor AND-ului ; Fotocrosslinking: deteriorarea peretelui celular si liza; Senzori cu ultrasunete pentru a detecta intrarea in camera. Un con de usa de avertizare cu oprire manuala si un indicator de lumina sigur pentru intrare impiedica expunerea accidentala. Semne de usa: semnele de advertizare cu nu Intrați, cord de

extindere: un cablu de putere

/

CB : SANATATE
UNIT: SPITALUL DE PEDIATRIE

ACCESORII

Nr. inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatiile care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	UM (BUC)	Intrari	Debit	Iesiri	Credit	Sold	Sursa Tip buget	CF	CE
1726	30-04-2025; 80	Aditie (investitie, modernizare) PV 7928/08-04-2025 (cf Adr DTI 5480 / 29.04.2025 ob inv finalizat PNRR Reducerea riscului de Infectii nosocomiale)	1	1,00	1.086.264,13			1.086.264,13	A b. local	66.02.06.01	60.01

CONT: 213.01.00.02.A.06

TOTAL SURSA:

1.086.264,13

0,00

1.086.264,13

A

1.086.264,13

Nr.
luni.
ram.

Grupa **2**

Aparate si instrumente pentru oftalmologie, pentru oto-rino-laringologie. Aparate si instrumente pentru stomatologie. Ap.

Codul de clasificare **2.1.25.1**

Data dării în folosință / intrării în patrimoniu

Anul **2025**

Luna **04**

Data amortizării complete

Anul

Luna

Reabilitare / consolidare

Data

DNF ani

Data ultimei reevaluări

Durata normală de funcționare: **120...luni**..... Luna casare: **04:2035**.....

FISA MIJLOCULUI FIX

Nr. inventar 1727 Cont: 213.01.00.02.A.06

Fel, serie, nr, data document provenienta

Valoare 1.086.264,13

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Robot cu functie dubla de dezinfectie

Adr DTI 5480 / 29.04.2025,Pvb 7928 / 08.04.2025 si adr DGP 375/25.04.2025: model : XENEX , seria : A000515 ; Robot de dezinfectie nosocomiala cu lumina pulsata xenon;Lungimea de unda pe tot spectrul este intre 200-315 nm pentru a reduce timpul de distrugere a bacteriilor;Sistem de reflexie pentru a focaliza lumina UV pe suprafete. Dotarile robotului permit dezinfectia atat a spatiului cat si a echipamentelor mobile; Echipamentul are o eficienta antibacteriana impotriva : Klebsiella spp., MRSA, CRE, VRE, Acinetobacter, C.diff, Ebola, Antrax, MDR-A. Baumanii, Covid 19, Candida auris, K.pneumoniae, P. aeruginosa, E. coli, S.aureus, G. Stearothermophilus, B. Atrophaeus, A. Niger, HIV etc ; Caracteristicile robotului: interfata touchscreen ; Design ergonomic; Sistem integrat de racire ; Robotul inregistreaza automat fiecare utilizare pe o baza de date la bord; iesirile sunt portul USB si conexiunea wireless la serverul de portal ; Xenex LightStrike permite generarea de rapoarte personalizate, capturarea datelor pentru fiecare ciclu de dezinfectie, poate specifica tipul de date capturate, de exemplu data, ora, durata ciclului, finalizarea cu succes a ciclului etc. Sistem de monitorizare automata durata de viata lampa de dezinfectie.Soft-ul se actualizeaza automat adaugand noi caracteristici. Asigura o dezinfectie pe tot Spectrul UV-C folosind lumina pulsata cu xenon, 5 min/sesiune, cu rata de eficienta de pana la 99.9%. 4 Mecanisme de Distrugere:Fotodimerizare; deteriorarea ADN-ului; Fotosplit: ruperea ADN-ului ;Fotohidratare:inhibarea functiilor AND-ului ;Fotocrosslinking: deteriorarea peretelui celular si liza; Senzori cu ultrasunete pentru a detecta intrarea in camera. Un con de usa de avertizare cu oprire manuala si un indicator de lumina sigur pentru intrare impiedica expunerea accidentala. Semne de usa: semnele de advertizare cu nu intrati, cord de extindere: un cablu de putere

/

CB : SANATATE
UNIT: SPITALUL DE PEDIATRIE

ACCESORII

Grupa 2

Aparate si instrumente pentru oftalmologie, pentru oto-rino-laringologie. Aparare si instrumente pentru stomatologie. Ap:

Codul de clasificare 2.1.25.1

Data darii in folosinta / intrarii in patrimoniu

Anul 2025

Luna 04

Reabilitare / consolidare

Data

DNF ani

Data amortizarii complete

Anul

Luna

Data ultimei reevaluar

Durata normala de functionare: 120...luni..... Luna casare: .04-2035.....

Nr. inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatiile care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	UM (BUC)	Intrari	Debit	Iesiri	Credit	Sold	Sursa Tip buget	CF	CE
1727	30-04-2025; 80	Aditie (investitie, modernizare) PV 7928/08-04-2025 (cf Adr DTI 5480 / 29.04.2025,ob inv finalizat PNRR Reducerea riscului de Infectii nosocomiale)	1	1,00	1.086.264,13			1.086.264,13	A b. local	66.02.06.01	60.01

CONT:	213.01.00.02.A.06	TOTAL SURSA:	1.086.264,13	0,00	1.086.264,13	A
-------	-------------------	--------------	--------------	------	--------------	---

1.086.264,13

Nr.
luni.
ram.

FISA MIJLOCULUI FIX

Nr. inventar **1728** Cont: **213.01.00.02.A.06**
Fel, serie, nr, data document provenienta

Valoare **1.086.264,13**

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Robot cu functie dubla de dezinfectie

Adr DTI 5480 / 29.04.2025;Pvb 7928 / 08.04.2025 si adr DGP 375/25.04.2025: model : XENEX , seria : A000517 ;
Robot de dezinfectie nosocomiala cu lumina pulsata xenon;Lungimea de unda pe tot spectrul este intre 200-315 nm pentru a reduce timpul de distrugere a bacteriilor;Sistem de reflexie pentru a focaliza lumina UV pe suprafete.
Dotarile robotului permit dezinfectia atat a spatiului cat si a echipamentelor mobile;
Echipamentul are o eficienta antibacteriana impotriva : Klebsiella spp., MRSA, CRE, VRE, Acinetobacter,
C.diff, Ebola, Antrax, MDR-A. Baumanii, Covid 19, Candida auris, K.pneumoniae, P. aeruginosa, E. coli,
S.aureus, G. Stearothermophilus, B. Atrophaeus, A. Niger, HIV etc ; Caracteristicile robotului: interfata touchscreen ; Design ergonomic; Sistem integrat de racire ; Robotul inregistreaza automat fiecare utilizare pe o baza de date la bord; Iesirile sunt portul USB si conexiunea wireless la serverul de portal ; Xenex LightStrike permite generarea de rapoarte personalizate, capturarea datelor pentru fiecare ciclu de dezinfectie, poate specifica tipul de date capturate, de exemplu data, ora, durata ciclului, finalizarea cu succes a ciclului etc.
Sistem de monitorizare automata durata de viata lampa de dezinfectie.Soft-ul se actualizeaza automat adaugand noi caracteristici. Asigura o dezinfectie pe tot Spectrul UV-C folosind lumina pulsata cu xenon, 5 min/sesiune, cu rata de eficienta de pana la 99.9%. 4 Mecanisme de Distrugere:Fotodimerizare; deteriorarea ADN-ului; Fotosplit; ruperea ADN-ului ;Fotohidratare:Inhibarea functiilor AND-ului ;Fotocrosslinking: deteriorarea peretelui celular si liza; Senzori cu ultrasunete pentru a detecta intrarea in camera. Un con de usa de avertizare cu oprire manuala si un indicator de lumina sigur pentru intrare impiedica expunerea accidentala. Semne de usa: semnele de advertizare cu nu intrati, cord de extindere: un cablu de putere

/

CB : SANATATE
UNIT: SPITALUL DE PEDIATRIE

ACCESORII

Grupa **2**

Aparate si instrumente pentru oftalmologie, pentru oto-rino-laringologie. Aparate si instrumente pentru stomatologie. Ap:

Codul de clasificare **2.1.25.1**

Data darii in folosinta / intrarii in patrimoniul

Anul **2025**

Luna **04**

Reabilitare / consolidare

Data

DNF ani

Data amortizarii complete

Anul

Luna

Data ultimei reevaluări

Durata normala de functionare: **120...luni** Luna casare: **04-2035**

Nr. inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatiile care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	UM (BUC)	Intrari	Debit	Iesiri	Credit	Sold	Sursa Tip buget	CF	CE
1728	30-04-2025; 80	Aditie (Investitie, modernizare) PV 7928/08-04-2025 (cf Adr DTI 5480 / 29.04.2025, ob inv finalizat PNRR Reducerea riscului de Infectii nosocomiale)	1	1,00	1.086.264,13			1.086.264,13	A b. local	66.02.06.01	60.01

CONT:	213.01.00.02.A.06	TOTAL SURSA:		1.086.264,13		0,00	1.086.264,13	A
-------	-------------------	--------------	--	--------------	--	------	--------------	---

1.086.264,13

Nr.
luni.
ram.

FISA MIJLOCULUI FIX

Nr. inventar1729

Cont: 213.01.00.02.A.06

Fel, serie, nr., data document provenienta

Valoare1.086.264,13

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Robot cu functie dubla de dezinfectie

Adr DTI 5480 / 29.04.2025,Pvb 7928 / 08.04.2025 si adr DGP 375/25.04.2025: model : XENEX , seria : A000592 ; Robot de dezinfectie nosocomiala cu lumina pulsata xenon;Lungimea de unda pe tot spectrul este intre 200-315 nm pentru a reduce timpul de distrugere a bacteriilor;Sistem de reflexie pentru a focaliza lumina UV pe suprafete. Dotariile robotului permit dezinfectia atat a spatului cat si a echipamentelor mobile; Echipamentul are o eficienta antibacteriana impotriva : Klebsiella spp., MRSA, CRE, VRE, Acinetobacter, C.diff, Ebola, Anthrax, MDR-A. Baumanii, Covid 19, Candida auris, K.pneumoniae, P. aeruginosa, E. coli, S.aureus, G. Stearothermophilus, B. Atrophaeus, A. Niger, HIV etc ; Caracteristicile robotului: interfata touchscreen ; Design ergonomic; Sistem integrat de racire ; Robotul inregistreaza automat fiecare utilizare pe o baza de date la bord; iesirile sunt portul USB si conexiunea wireless la serverul de portal ; Xenex LightStrike permite generarea de rapoarte personalizate, capturarea datelor pentru fiecare ciclu de dezinfectie, poate specifica tipul de date capturate, de exemplu data, ora, durata ciclului, finalizarea cu succes a ciclului etc. Sistem de monitorizare automata durata de viata lampa de dezinfectie.Soft-ul se actualizeaza automat adaugand noi caracteristici. Asigura o dezinfectie pe tot Spectrul UV-actualizeaza automat saxenon, 5 min/sesiune, cu rata de eficienta de pana la 99.9%. 4 C folosind lumina pulsata cu xenon, Fotodimerizare; deteriorarea ADN-ului; Fotosplit: ruperea ADN-ului ;Fotohidratare;inhibarea functiilor AND-ului ;Photocrosslinking: deteriorarea peretelui celular si liza; Senzori cu ultrasunete pentru a detecta intrarea in camera. Un con de usa de avertizare cu oprire manuala si un indicator de lumina sigur pentru intrare impiedica expunerea accidentala. Semne de usa: semnele de avertizare cu nu intrati, cord de extindere: un cablu de putere

/

CB : SANATATE

UNIT: SPITALUL DE PEDIATRIE

ACCESORII

Nr. inventar de la numarul	Documentul (data, felul, numarul)	Operatiile care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	UM (BUC)	Intrari	Debit	Iesiri	Credit	Sold	Sursa Tip buget	CF	CE
1729	30-04-2025; 80	Aditie (investitie, modernizare) PV 7928/08-04-2025 (cf Adr DTI 5480 / 29.04.2025, ob inv finalizat PNRR Reducerea riscului de infectii nosocomiale)	1	1,00	1.086.264,13			1.086.264,13	A b. local	66.02.06.01	60.01

CONT:

213.01.00.02.A.06

TOTAL SURSA:

1.086.264,13

0,00

1.086.264,13

A

1.086.264,13

Grupa2

Aparate si instrumente pentru oftalmologie, pentru oto-rino-laringologie. Aparare si instrumente pentru stomatologie. Ap:

Codul de clasificare2.1.25.1

Data darii in folosinta / intrarii in patrimoniul

Anul2025

Luna04

Reabilitare / consolidare

Date

DNF ani

Data ultimei reevaluare

Data amortizarii complete

Anul

Luna

Durata normala de functionare: 120...luni..... Luna casare: 04-2035.....

Nr.
luni.
ram.

FISA MIJLOCULUI FIX

Nr. inventar **1730** Cont: **213.01.00.02.A.06**
Fel, serie, nr, data document provenienta

Valoare **1.086.264,13**

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Robot cu functie dubla de dezinfectie

Adr DTI 5480 / 29.04.2025,Pvb 7928 / 08.04.2025 si adr DGP 375/25.04.2025: model : XENEX , seria : A000533 ;

Robot de dezinfectie nosocomiala cu lumina pulsata xenon;Lungimea de unda pe tot spectrul este intre 200-315 nm pentru a reduce timpul de distrugere a bacteriilor;Sistem de reflexie pentru a focaliza lumina UV pe suprafete.

Dotarile robotului permit dezinfectia atat a spatiului cat si a echipamentelor mobile; Echipamentul are o eficienta antibacteriana impotriva : Klebsiella spp., MRSA, CRE, VRE, Acinetobacter,

C.diff, Ebola, Antrax, MDR-A. Baumanii, Covid 19, Candida auris, K.pneumoniae, P. aeruginosa, E. coli,

S.aureus, G. Stearothermophilus, B. Atrophæus, A. Niger, HIV etc ; Caracteristicile robotului: Interfata touchscreen ; Design ergonomic; Sistem integrat de racire ; Robotul inregistreaza automat fiecare utilizare pe o baza de date la bord; Iesirile sunt portul USB si conexiunea wireless la serverul de portal ; Xenex LightStrike permite generarea de rapoarte personalizate, capturarea datelor pentru fiecare ciclu de dezinfectie, poate specifica tipul de date capturate, de exemplu data, ora, durata ciclului, finalizarea cu succes a ciclului etc.

Sistem de monitorizare automata durata de viata lampa de dezinfectie.Soft-ul se actualizeaza automat adaugand noi caracteristici. Asigura o dezinfectie pe tot Spectrul UV-C folosind lumina pulsata cu xenon, 5 min/sesiune, cu rata de eficienta de pana la 99.9%. 4 Mecanisme de Distrugere:Fotodimerizare; deteriorarea ADN-ului; Fotosplit; ruperea ADN-ului ; Fotohidratare:inhibarea functiilor AND-ului ;Fotocrosslinking: deteriorarea peretelui celular si liza; Senzori cu ultrasunete pentru a detecta intrarea in camera. Un con de usa de avertizare cu oprire manuala si un indicator de lumina sigur pentru intrare impiedica expunerea accidentala. Semne de usa: semnele de advertizare cu nu intrati, cord de extindere: un cablu de putere

/

CB : SANATATE
UNIT: SPITALUL DE PEDIATRIE

ACCESORII

Grupa **2**

Aparate si instrumente pentru oftalmologie, pentru oto-rino-laringologie. Aparate si instrumente pentru stomatologie. Ap:

Codul de clasificare **2.1.25.1**

Data darii in folosinta / intrarii in patrimoniul

Anul **2025**

Luna **04**

Reabilitare / consolidare

Data

DNF ani

Data amortizarii complete

Anul

Luna

Data ultimei reevaluar

Durata normala de functionare: **120...luni**..... Luna casare: **04-2035**.....

Nr. inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatiile care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	UM (BUC)	Intrari	Debit	Iesiri	Credit	Sold	Sursa Tip buget	CF	CE
1730	30-04-2025; 80	Aditie (Investitie, modernizare) PV 7928/08-04-2025 (cf Adr DTI 5480 / 29.04.2025,ob inv finalizat PNRR Reducerea riscului de Infectii nosocomiale)	1	1,00	1.086.264,13			1.086.264,13	A b. local	66.02.06.01	60.01

CONT: 213.01.00.02.A.06

TOTAL SURSA:

1.086.264,13

0,00

1.086.264,13

A

1.086.264,13

Nr.
luni.
ram.

FISA MIJLOCULUI FIX				Grupa 2								
Nr. inventar 1731 Cont: 213.01.00.02.A.06 Fel, serie, nr, data document provenienta				Aparate si instrumente pentru oftalmologie, pentru oto-rino-laringologie. Aparate si instrumente pentru stomatologie. Ap:								
Valoare 1.086.264,13												
Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice												
Robot cu functie dubla de dezinfectie												
<p> Adr DTI 5480 / 29.04.2025,Pvb 7928 / 08.04.2025 si adr DGP 375/25.04.2025: model : XENEX , seria : A000560 ; Robot de dezinfectie nosocomiala cu lumina pulsata xenon;Lungimea de unda pe tot spectrul este intre 200-315 nm pentru a reduce timpul de distrugere a bacteriilor;Sistem de reflexie pentru a focaliza lumina UV pe suprafete. Dotarile robotului permit dezinfectia atat a spatiului cat si a echipamentelor mobile; Echipamentul are o eficienta antibacteriana impotriva : Klebsiella spp., MRSA, CRE, VRE, Acinetobacter, C.diff, Ebola, Antrax, MDR-A. Baumanii, Covid 19, Candida auris, K.pneumoniae, P. aeruginosa, E. coli, S.aureus, G. Stearothermophilus, B. Atrophaeus, A. Niger, HIV etc ; Caracteristicile robotului: interfata touchscreen ; Design ergonomic; Sistem integrat de racire ; Robotul inregistreaza automat fiecare utilizare pe o baza de date la bord; iesirile sunt portul USB si conexiunea wireless la serverul de portal ; Xenex LightStrike permite generarea de rapoarte personalizate, capturarea datelor pentru fiecare ciclu de dezinfectie, poate specifica tipul de date capturate, de exemplu data, ora, durata ciclului, finalizarea cu succes a ciclului etc. Sistem de monitorizare automata durata de viata lampa de dezinfectie.Soft-ul se actualizeaza automat adaugand noi caracteristici. Asigura o dezinfectie pe tot Spectrul UV-C folosind lumina pulsata cu xenon, 5 min/sesiune, cu rata de eficienta de pana la 99.9%. 4 Mecanisme de Distrugere:Fotodimerizare; deteriorarea ADN-ului; Fotosplit: ruperea ADN-ului ;Fotohidratare;inhibarea functiilor AND-ului ;Fotocrosslinking: deteriorarea peretelui celular si liza; Senzori cu ultrasunete pentru a detecta intrarea in camera. Un con de usa de avertizare cu oprire manuala si un indicator de lumina sigur pentru intrare impiedica expunerea accidentala. Semne de usa: semnele de advertizare cu nu intrati, cord de extindere: un cablu de putere </p>												
Data darii in folosinta / intrarii in patrimoniu Anul 2025 Luna 04				Reabilitare / consolidare Data DNF ani Data ultimei reevaluare								
Data amortizarii complete Anul Luna												
Durata normala de functionare: 120...luni Luna casare: 04-2035												
CB : SANATATE UNIT: SPITALUL DE PEDIATRIE ACCESORII												
Nr. inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatiile care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	UM (BUC)	Intrari	Debit	lesiri	Credit	Sold	Sursa Tip buget	CF	CE	
1731	30-04-2025; 80	Aditie (investitie, modernizare) PV 7928/08-04-2025 (cf Adr DTI 5480 / 29.04.2025,ob inv finalizat PNRR Reducerea riscului de Infectii nosocomiale)	1	1,00	1.086.264,13			1.086.264,13	A b. local	66.02.06.01	60.01	
CONT:		213.01.00.02.A.06	TOTAL SURSA:		1.086.264,13		0,00	1.086.264,13	A			
1.086.264,13												

Nr.
luni.
ram.

FISA MIJLOCULUI FIX				Grupa 2							
Nr. inventar 1740 Cont: 213.01.00.02.A.06				Alte masini, utilaje si instalatii neregasite in cadrul clasei 2.1.17							
Fel, serie, nr, data document provenienta				Codul de clasificare 2.1.17.7							
Valoare 4.095.765,8				Data darii in folosinta / intrarii in patrimoniu				Reabilitare / consolidare			
Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice Sistem de climatizare si ventilare cu flux laminar PLOIESTI str. MIHAI EMINESCU, Nr. 4-6 Adr DTI 6564/27.05.2025;6153/16.05.2025 (Pvb de receptie si Fisa tehnica) si e-mail 27.05.2025 DGP : Centrala tratare aer igienica DIN 1946-4 cu recuperare de caldura, debit refulat 11.200 mc/h, CTA 4-OHA 11200b HR/TECNAIR S.P.A. ITALY - 1 BUC; Centrala tratare aer igienica DIN 1946-4 cu recuperare de caldura, debit refulat 7000 mc/h, CTA 4-OHA 7000 b HR/TECNAIR S.P.A. ITALY - 1 BUC; Tavan flux de aer unidirectional Sala Op., 3000 mc/h - 2 buc ; Grila de aspirare Sala Op, Dn=450 m3/h - 8 buc ; Grila de aspirare Sala Op, Dn=650 m3/h - 8 buc; Anemostat refulare cu plenum spalator medici, clapeta de reglaj, grila de refulare swirl si filtru H13, 581x581x360 mm - 2 buc ; Anemostat aspirare cu plenum spalator medici, clapeta de reglaj, grila de evacuare swirl si filtru M5, 500x500x360 mm - 2 buc ; Anemostat refulare cu plenum salon ATI, clapeta de reglaj, grila de refulare swirl si filtru H13, 581x581x360 mm - 6 buc ; Anemostat aspirare cu plenum salon ATI, clapeta de reglaj, grila de evacuare swirl si filtru M5, 500x500x360 mm 6 buc; Clapeta de reglaj 400x200 mm- 6 buc; Tubulatura metalica pentru ventilatie confectionata din otel galvanizat- 2 buc; Platforme metalice-2buc; Set accesorii SISTEM DE CLIMATIZARE VENTILARE CU FLUX LAMINAR (executie instalatie agent termic, executie instalatie apa rece, executie instalatie electrica de forta, reparatii si finisaje) 6€ 2 buc (Instalatia de agent termic compusa din teava de otel zincat de diferite diametre, robineti de izolare;Instalatia de apa rece compusa din teava de otel zincat de diferite diametre, robineti de izolare;Instalatia de alimentare cu energie electrica -tubulatura exteriora de aspiratie si exhaustare;Tubulatura interioara racordata la tavanului filtrant;Elementele de fixare si prindere) CB : SANATATE UNIT: SPITALUL DE PEDIATRIE ACCESORII				Anul 2025				Data			
				Luna 04				DNF ani			
				Data amortizarii complete				Data ultimei reevaluare			
				Anul				Luna			
Durata normala de functionare: 96luni..... Luna casare: 04-2033											
Nr. inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatiile care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	UM (BUC)	Intrari	Debit	iesiri	Credit	Sold	Sursa Tip buget	CF	CE
1740	27-05-2025; 80	Aditie (investitie, modernizare) PV 8627/16-04-2025 (se inreg cf Adr DTI 6153 /16.05.2025 ;6564/ 27.05.2025 ob inv finalizat si receptionat)	1	1,00	4.095.765,8			4.095.765,80	A b. local	66.02.06.01	60.01
CONT:		213.01.00.02.A.06	TOTAL SURSA:		4.095.765,80		0,00	4.095.765,80	A		
4.095.765,80											

Nr.
luni.
ram.

Balanta produse Ob.de inventar in folosinta - SP.PEDIATRIE -
NOSOCOMIALE-
In perioada 01-11-2024 -- 12-03-2025

MUNICIPIUL PLOIESTI

Nr. crt.	Denumire	Cod UM	Pret	Stoc initial ianuarie		Intrari luna		Iesiri luna		Rulaj cumulat intrari		Rulaj cumulat iesiri		Stoc final	
				Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare
PMP -															
Cont :															
Denumire categorie : OBIECTE DE INVENTAR															
1	nopliera confectionata din ABS	00001 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
2	nopliera confectionata din ABS	00002 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
3	nopliera confectionata din ABS	00003 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
4	nopliera confectionata din ABS	00004 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
5	nopliera confectionata din ABS	00005 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
6	nopliera confectionata din ABS	00006 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
7	nopliera confectionata din ABS	00007 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
8	nopliera confectionata din ABS	00008 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
9	nopliera confectionata din ABS	00009 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
10	nopliera confectionata din ABS	00010 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
11	nopliera confectionata din ABS	00011 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
12	nopliera confectionata din ABS	00012 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
13	nopliera confectionata din ABS	00013 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
14	nopliera confectionata din ABS	00014 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
15	nopliera confectionata din ABS	00015 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
16	nopliera confectionata din ABS	00016 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
17	nopliera confectionata din ABS	00017 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
18	nopliera confectionata din ABS	00018 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
19	nopliera confectionata din ABS	00019 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
20	nopliera confectionata din ABS	00020 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
21	nopliera confectionata din ABS	00021 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
22	nopliera confectionata din ABS	00022 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
23	nopliera confectionata din ABS	00023 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
24	nopliera confectionata din ABS	00024 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
25	nopliera confectionata din ABS	00025 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
26	nopliera confectionata din ABS	00026 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
27	nopliera confectionata din ABS	00027 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
28	nopliera confectionata din ABS	00028 BUC	1.877,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82

Balanta produse Ob.de inventar in folosinta - SP.PEDIATRIE -
NOSOCOMIALE-

in perioada 01-11-2024 -- 12-03-2025

Nr. crt.	Denumire	Cod	UM	Stoc initial Ianuarie		Intrari luna		Iesiri luna		Rulaj cumulat intrari		Rulaj cumulat iesiri		Stoc final	
				Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare
29	nopiera confectionata din ABS	00029	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
30	nopiera confectionata din ABS	00030	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
31	nopiera confectionata din ABS	00031	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
32	nopiera confectionata din ABS	00032	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
33	nopiera confectionata din ABS	00033	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
34	nopiera confectionata din ABS	00034	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
35	nopiera confectionata din ABS	00035	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
36	nopiera confectionata din ABS	00036	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
37	nopiera confectionata din ABS	00037	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
38	nopiera confectionata din ABS	00038	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
39	nopiera confectionata din ABS	00039	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
40	nopiera confectionata din ABS	00040	BUC	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1.877,82	0	0,00	1	1.877,82
Total categorie OBIECTE DE INVENTAR :					0,00		0,00		0,00		75.112,80		0,00		75.112,80
Total cnt :					0,00		0,00		0,00		75.112,80		0,00		75.112,80
Total PMP :					0,00		0,00		0,00		75.112,80		0,00		75.112,80
TOTAL GENERAL :					0,00		0,00		0,00		75.112,80		0,00		75.112,80

Balanta produse SPITALUL DE PEDIATRIE - DOTARI
ECHIPAMENTE MEDICALE
in perioada 01-11-2024 -- 12-03-2025

Nr. crt.	Denumire	Cod	UM	Pret	Stoc initial ianuarie		Intrari luna		Iesiri luna		Rulaj cumulat intrari		Rulaj cumulat iesiri		Stoc final	
					Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare	Cant	Valoare
PMP -																
Cont :																
Denumire categorie : OBIECTE DE INVENTAR																
1	NEBULIZATOR- dispozitiv medical Spitalul de Pediatrie	00001	BUC	978,18	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	978,18	0	0,00	1	978,18
Total categorie OBIECTE DE INVENTAR :						0,00		0,00		0,00		978,18		0,00		978,18
Total cont :						0,00		0,00		0,00		978,18		0,00		978,18
Total PMP :						0,00		0,00		0,00		978,18		0,00		978,18
TOTAL GENERAL :						0,00		0,00		0,00		978,18		0,00		978,18

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI PLOIEȘTI

NR. 362/25.06.2025

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.*”

Intre Municipiul Ploiesti si Spitalul de Pediatrie Ploiesti a fost incheiat Contractul de administrare nr.7942/08.04.2025 privind transmiterea in administrare a imobilelor in care acesta isi desfasoara activitatea.

Directia Economica, Serviciul Financiar-Contabilitate a comunicat faptul ca a procedat la inregistrarea unor bunuri rezultate in urma finalizarii si receptionarii obiectivului de investitii “*Dotari Echipamente medicale pentru Reducerea riscului de infectii nosocomiale in Spitalul de Pediatrie Ploiesti*”.

Avand in vedere ca prin Hotararea nr.155/31.03.2025 a Consiliului Local au fost înscrise în „Inventarul bunurilor care alcătuiesc domeniul public al municipiului Ploiești” și transmise în folosință gratuită către Spitalul de Pediatrie Ploiești echipamente medicale care au fost receptionate tot in proiectul PNNR “*Reducerea riscului de infectii nosocomiale in Spitalul de Pediatrie Ploiesti*”, se constata ca si

pentru bunurile ce fac obiectul acestui proiect de hotarare se va proceda similar, respectiv vor fi înscrise în „Inventarul bunurilor care alcătuiesc domeniul public al municipiului Ploiești” a unor echipamente medicale și transmise în folosință gratuită către Spitalul de Pediatrie Ploiești

Avand in vedere cele mentionate mai sus, precum si afectatiunea bunurilor se constata necesitatea promovarii proiectului de hotarare privind înscrierea în „Inventarul bunurilor care alcătuiesc domeniul public al municipiului Ploiești” a echipamentelor medicale identificate în anexa care face parte integranta din prezenta hotarâre și transmiterea acestora în folosință gratuită către Spitalul de Pediatrie Ploiești. De asemenea, se impune încheierea unui act aditional la Contractul de administrare nr.7942/08.04.2025 încheiat între Municipiul Ploiesti si Spitalul de Pediatrie Ploiesti privind transmiterea în 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 Ionuț

Marcu Valeriu

Palaș-Alexandru Paul

Sandu Octavian-Andre

Popa Gheorghe

Tonsciuc Mihai

Neagu Daniel-Puiu