

### Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție		ocds-b3wdp1-MD-1721140613863 din 21.08.2024					
Obiectul achiziției:		Achiziționarea Dispozitivelor medicale cu coduri generice conform necesităților instituțiilor-medico sanitare publice (partea I)					
Nr. Lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
6	Lampă pentru examinare, braț articulat (caracteristici medii) 130110	KS-Q7 E (GIMA 49041)	Italia / China	Gima S.p.A. (prod.Shantou Easywell Electronic Technologies Co.,Ltd)	Lampă pentru examinare, braț articulat (caracteristici medii) Cod 130110 Descriere Lampă de examinare cu braț articulat pe suport mobil Alimentare 220V, 50Hz. Dimensiunea cîmpului luminos $\geq 150$ mm Temperatura culorii 4000 - 5500 K Ajustarea intensității luminii obligatoriu Cu înălțime reglabilă diapazon minim 1400-1900 mm Suport cu acoperire anticorozivă reglabil pe verticala Baza cu acoperire anticorozivă Tehnologia Iluminarea bazată pe tehnologia LED Timpul de viață a LED-urilor $\geq 50\ 000$ h Creșterea temperaturii în cîmpul luminos $\leq 1$ grad Braț articulat obligatoriu Nivelul de iluminare la distanță de 50 cm minim 60 000 lux Mobil pe suport cu minim 5 roți obligatoriu "Mîner pentru ajustarea înclinării reflectorului lămpii" obligatoriu	Lampă pentru examinare, braț articulat (caracteristici medii) Cod 130110 Descriere Lampă de examinare cu braț articulat pe suport mobil Alimentare 220V, 50Hz. Dimensiunea cîmpului luminos $\geq 150$ mm, Da, pina 200mm, p.3 Temperatura culorii 4000 - 5500 K, DA, p.8 Ajustarea intensității luminii obligatoriu, DA, p.8 Cu înălțime reglabilă diapazon minim 1400-1900 mm , DA, 980-1920mm, p.8 Suport cu acoperire anticorozivă reglabil pe verticala, p.8 Baza cu acoperire anticorozivă, p.8 Tehnologia Iluminarea bazată pe tehnologia LED, p.8 Timpul de viață a LED-urilor $\geq 50\ 000$ h, p.8 Creșterea temperaturii în cîmpul luminos $\leq 1$ grad, p.3 Braț articulat obligatoriu, p.8 Nivelul de iluminare la distanță de 50 cm minim 60 000 lux, Da, 90000 lux, p.8 Mobil pe suport cu minim 5 roți obligatoriu, p.8 "Mîner pentru ajustarea înclinării reflectorului lămpii" obligatoriu, p.8 <b>Vezi catalogul cu numarul lotului corespuzator.</b> <b>Inregistrat la AMDM cu nr. DM000420834</b>	<b>DM000420834</b>
12	Aspirator urgențe 130320	Super Vega Battery, 28190 + filtre	Italia	Gima S.p.A.	Aspirator urgențe Cod 130320 Descriere Aspiratoarele portabile de urgență alimentate cu baterii care sînt utilizate în situații de urgență în afecțiuni ale căilor respiratorii în spitale și în teritoriu. Aspiratoarele portabile de urgență sunt utilizate pentru a elimina secreții, sînge, vomă care obstrucționează căile respiratorii ale pacientului și păstrează căile deschise către plămîni pentru a permite ventilarea spontană sau mecanică. Parametru Specificația Vas colector Capacitatea $\geq 1,000$ (1 L) Protecție la umplere obligatoriu Vasul să fie bine fixat de dispozitiv și montat ergonomic pentru posibilitatea manipularilor rapide asupra pacientului obligatoriu Reutilizabil obligatoriu Suport/diviziune pentru atașare a tubului de aspirare de dispozitiv obligatoriu Vacuum Rata, mm Hg 0 la $\geq 600$ Timpul pînă cînd ajunge la 300 mm Hg, sec. $\leq 6$ Rata de flux la vacuum maxim, l/min. $\geq 36$ Reglator aspirație da Baterie internă reutilizabilă obligatoriu Timp de lucru la vacuum maxim $\geq 60$ min Semnal baterie descărcată acustic vizual Greutatea totală inclusiv accesoriile $< 6$ kg Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz Accesorii Filtru antibacterian "15 buc., să se indice codul sau modelul produsului oferit" Vas colector Reutilizabil "1 buc., să se indice codul sau modelul produsului oferit"	Aspirator urgențe Cod 130320 Descriere Aspiratoarele portabile de urgență alimentate cu baterii care sînt utilizate în situații de urgență în afecțiuni ale căilor respiratorii în spitale și în teritoriu. Aspiratoarele portabile de urgență sunt utilizate pentru a elimina secreții, sînge, vomă care obstrucționează căile respiratorii ale pacientului și păstrează căile deschise către plămîni pentru a permite ventilarea spontană sau mecanică. Parametru Specificația Vas colector Capacitatea $\geq 1,000$ (1 L), DA, p.1. Protecție la umplere obligatoriu, DA, p.1. Vasul să fie bine fixat de dispozitiv și montat ergonomic pentru posibilitatea manipularilor rapide asupra pacientului obligatoriu Reutilizabil obligatoriu, DA, p.1. Suport/diviziune pentru atașare a tubului de aspirare de dispozitiv obligatoriu, DA, p.1. Vacuum Rata, mm Hg 0 la $\geq 600$ , DA, p.1. Timpul pînă cînd ajunge la 300 mm Hg, sec. $\leq 6$ , DA, p.1. Rata de flux la vacuum maxim, l/min. $\geq 36$ , DA, p.1. Reglator aspirație da, DA, p.1. Baterie internă reutilizabilă obligatoriu, DA, p.1. Timp de lucru la vacuum maxim $\geq 60$ min, DA, p.1. Semnal baterie descărcată acustic vizual, DA, p.1. Greutatea totală inclusiv accesoriile $< 6$ kg , DA, oferit 4.05kg, p.1. Tensiunea de alimentare 220 V, 50, DA, p.1. Hz Accesorii Filtru antibacterian "15 buc., să se indice codul sau modelul produsului oferit", DA, incluse, cod 28229 Vas colector Reutilizabil "1 buc., să se indice codul sau modelul produsului oferit", DA, cod 28226. <b>Vezi catalogul cu numarul lotului corespuzator.</b> <b>Inregistrat la AMDM cu nr. DM000420834</b>	<b>DM000660988</b>

Nr. Lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
13	Aspirator chirurgical portabil (caracteristici de baza) 130330	Super Vega Battery, 28193+ filtre	Italia	Gima S.p.A.	Aspirator chirurgical portabil (caracteristici de baza) Cod 130330 Descriere Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid > 600 mm Hg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului. Parametru Specificația Vacuum Limita maximă ≥ 600 mm Hg Rata de flux, l/min. ≥ 36 Reglator aspirație obligatoriu Nivelul de zgomot, dBA ≤ 65 dBA Vas colector Material excepție sticla Numărul "1 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)" Capacitatea, L ≥ 2 L Protecție la umplere obligatoriu Vas tip reutilizabil obligatoriu Aspirator mobil pe suport cu roțile ≥ 4 roți Roți cu frina da, ≥ 2 buc. Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz Baterie internă reutilizabilă obligatoriu Timp operare > 1 h Accesorii Filtru antibacterian "15 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)"	Aspirator chirurgical portabil (caracteristici de baza) Cod 130330 Descriere Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid > 600 mm Hg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului. Parametru Specificația Vacuum Limita maximă ≥ 600 mm Hg, Da, p1. Rata de flux, l/min. ≥ 36, Da, p1. Reglator aspirație obligatoriu, Da, p1. Nivelul de zgomot, dBA ≤ 65 dBA, Da, p1. Vas colector Material excepție sticla, Da, p1, Macrolon. Numărul "1 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)", Da, p1. Capacitatea, L ≥ 2 L, Da, p1. Protecție la umplere obligatoriu, Da, p1. Vas tip reutilizabil obligatoriu, Da, p1. Aspirator mobil pe suport cu roțile ≥ 4 roți, Da, p1. Roți cu frina da, ≥ 2 buc., Da, p1. Tensiunea de alimentare 220 V, 50 H, Da, p1.z Baterie internă reutilizabilă obligatoriu, Da, p1. Timp operare > 1 h, Da, p1. Accesorii, Da, p1. Filtru antibacterian "15 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)", Da, p1. <b>Vezi catalogul cu numarul lotului corespunzator.</b> <b>Inregistrat la AMDM cu nr. DM000149363</b>	<b>DM000149363</b>
14	Aspirator chirurgical (performanță avansată) 130350	Hospi Plus, 28204 + filtre	Italia	Gima S.p.A.	Aspirator chirurgical (performanță avansată) Cod 130350 Descriere Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid > 600 mmHg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului. Parametru Specificația Vacuum Limita maximă ≥ 670 mmHg Rata de flux, l/min. ≥ 80 l/min Indicator vacuum da, eroarea ≥±5% Reglator aspirație obligatoriu Nivelul de zgomot, dBA ≤ 50 dBA Vas colector "În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector" obligatoriu Selector mecanic de vas obligatoriu Numărul vaselor 2 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit) Capacitatea, L ≥ 4 L Protecție la umplere pentru fiecare vas obligatoriu Vas tip reutilizabil obligatoriu "Suport mobil (să se indice codul sau modelul oferit)" "Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare" obligatoriu Suport cu roțile ≥ 4 roți Roți cu frina da, ≥ 2 buc. Mîner pentru transportare obligatoriu Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației obligatoriu "Suport/diviziune pentru fixarea/păstrarea cablului de alimentare 220 V, 50 Hz" obligatoriu Filtru antibacterian 15 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit) Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz	Aspirator chirurgical (performanță avansată) Cod 130350 Descriere Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid > 600 mmHg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului. Parametru Specificația Vacuum Limita maximă ≥ 670 mmHg, Da, 675mmHg, p1. Rata de flux, l/min. ≥ 80 l/min, Da, 90 l/min, p.1. Indicator vacuum da, eroarea ≥±5%, Da. Reglator aspirație obligatoriu, Da. Nivelul de zgomot, dBA ≤ 50 dBA, Da, 46.4 dBA, p.1 Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector obligatoriu Da, p.1 Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector obligatoriu Da, p.1 Numărul vaselor 2 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit), Da, p.1 Capacitatea, L ≥ 4 L, Da, p.1 Protecție la umplere pentru fiecare vas obligatoriu, Da, p.1 Vas tip reutilizabil obligatoriu Da, p.1 Suport mobil (să se indice codul sau modelul oferit), Da, p.1 Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare obligatoriu, Da, p.1 Suport cu roțile ≥ 4 roți, Da, p.1 Roți cu frina da, ≥ 2 buc., Da, p.1 Mîner pentru transportare obligatoriu, Da, p.1 Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației obligatoriu, Da, p.1 Suport/diviziune pentru fixarea/păstrarea cablului de alimentare 220 V, 50 Hz obligatoriu Filtru antibacterian 15 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit), Da, p.1 Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz, Da, p.1 <b>Vezi catalogul cu numarul lotului corespunzator.</b> <b>Inregistrat la AMDM cu nr. DM000660989</b>	<b>DM000660989</b>
15	Pompă de infuzie (perfuzor), volum mare (caracteristici de bază) 130500	Infusomat Compact Plus Ref. N8717050	Germania	B.Braun Melsungen	Conform invitației	Corespunde cu specificații, Vezi Anexa 1 la Specificații tehnice	<b>DM000617741</b>
16	Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici de bază) 130600	Perfusor Compact Plus Ref. N8717030	Germania	B.Braun Melsungen	Conform invitației	Corespunde cu specificații, Vezi Anexa 1 la Specificații tehnice	<b>DM000462570</b>
17	Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici avansate) 130610	Perfusor Compact Plus Ref. N8717030	Germania	B.Braun Melsungen	Conform invitației	Corespunde cu specificații, Vezi Anexa 1 la Specificații tehnice	<b>DM000462570</b>

Nr. Lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
30	Pat multifuncțional pentru adulți (5-6 poziții) caracteristici de baza 140390	TM-D 4056 cu accesorii	Turcia	TUR-MED HASTANE MALZEMELERI SAN. VE TIC. LTD. STI.	Pat multifuncțional pentru adulți (5-6 poziții) caracteristici de baza Cod 140390 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 5-6 poziții Tip pacient adult Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Controlul de către asistentă Blocarea control pacient obligatoriu Greutatea maximă admisă de încărcare Cadru pentru etichetă pe spetează ≥220 kg Înălțime Ajustabilă ≥ 74 cm Rotile Diametru ≥ 12.5 cm Sistem de blocare la minim 2 rotile Parapete de protecție laterale formate din minim 2 secțiuni separate pe fiecare parte a patului (stânga, dreapta) Bampere/rotile pe fiecare colț a patului fabricat din cauciuc sau alt material moale amortizator Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică opțională Alimentare 220 V, 50 Hz Saltea ortopedică, lavabilă da, să se indice codul produsului oferit grosimea min. 14 cm husă cu fermoar da, să se indice codul produsului oferit Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime da, să se indice codul produsului oferit	Pat multifuncțional pentru adulți (5-6 poziții) caracteristici de baza Cod 140390 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare , Da, p.1. Parametrul Specificația, Da, p.1. Tip multifuncțional cu 5-6 poziții, Da, p.1. Tip pacient adult, Da, p.1. Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice, Da, p.1. Funcționalități poziționare sedentară, Da, p.1. poziționare Trendelenburg, Da, p.1. poziționare anti-Trendelenburg, Da, p.1. Controlul de către asistentă Blocarea control pacient obligatoriu, Da, p.1. Greutatea maximă admisă de încărcare Cadru pentru etichetă pe spetează ≥220 kg, Da, 300kg, p.1. Înălțime Ajustabilă ≥ 74 cm, Da, 75cm p.1. Rotile Diametru ≥ 12.5 cm, Da, p.1. Sistem de blocare la minim 2 rotile, Da, p.1. Parapete de protecție laterale formate din minim 2 secțiuni separate pe fiecare parte a patului (stânga, dreapta), Da, p.1. Bampere/rotile pe fiecare colț a patului fabricat din cauciuc sau alt material moale amortizator, Da, p.1. Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică opțională, Da, p.1. Alimentare 220 V, 50 Hz, Da, p.1. Saltea ortopedică, lavabilă da, să se indice codul produsului oferit grosimea min. 14 cm, husă cu fermoar da, să se indice codul produsului oferit , Da, TM-D 4069 p.6. Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime da, să se indice codul produsului oferit, Da, p.1. <b>Vezi catalogul cu numărul lotului corespunzător.</b> <b>Înregistrat la AMDM cu nr. DM000626998</b>	DM000626998
39	Glucometru (caracteristici de bază) 151200	Glucometru Yuwell 710	China	JIANGSU YUYUE MEDICAL EQUIPMENT & SUPPLY CO., LTD	Glucometru (caracteristici de bază) Cod 151200 Descriere "Analizatoare de glicemie mobile (portabile) pentru folosirea acasă, în biroul medicului, mașini de ambulanță sau spitale. Parametru Specificația Metoda Electrochimică Tip probă Capilar Volumul minimal al probei ≤ 0.7 μL Gama de măsurare 1.1-30.0 mmol/L Gama hematocritului 25-60 % Timpul de măsurare ≤ 10 sec. Ecran LCD obligatoriu Calibrarea Fără calibrare sau calibrare automată Opreire automată obligatoriu Memoria numărul de teste ≥ 300 Data/ora și rezultatul probei obligatoriu Baterie internă obligatoriu Autonomie de la baterie ≥ 700 teste Indicator baterie descărcată obligatoriu Păstrarea datelor din memorie la înlocuirea bateriei obligatoriu Accesorii, consumabile Toate accesoriile și consumabile să fie compatibile obligatoriu Baterie ≥ 1 buc. "Geantă de transport pentru glucometru si accesorii (ace, dispozitiv de întepare, teste)" obligatoriu Dispozitiv de întepare cu nivel reglabil de strângere obligatoriu Ace sterile de unică utilizare ≥ 400 buc. Teste cu termenul de valabilitate min. 18 luni ≥ 400 buc.	Glucometru (caracteristici de bază) Cod 151200 Descriere "Analizatoare de glicemie mobile (portabile) pentru folosirea acasă, în biroul medicului, mașini de ambulanță sau spitale. Parametru Specificația Metoda Electrochimică Tip probă Capilar Volumul minimal al probei ≤ 0.7 μL Gama de măsurare 1.1-30.0 mmol/L Gama hematocritului 25-60 % Timpul de măsurare ≤ 10 sec. Ecran LCD obligatoriu Calibrarea Fără calibrare sau calibrare automată Opreire automată obligatoriu Memoria numărul de teste ≥ 300 Data/ora și rezultatul probei obligatoriu Baterie internă obligatoriu Autonomie de la baterie ≥ 700 teste Indicator baterie descărcată obligatoriu Păstrarea datelor din memorie la înlocuirea bateriei obligatoriu Accesorii, consumabile Toate accesoriile și consumabile să fie compatibile obligatoriu Baterie ≥ 1 buc. "Geantă de transport pentru glucometru si accesorii (ace, dispozitiv de întepare, teste)" obligatoriu Dispozitiv de întepare cu nivel reglabil de strângere obligatoriu Ace sterile de unică utilizare ≥ 400 buc. Teste cu termenul de valabilitate min. 18 luni ≥ 400 buc. <b>Corespunde cu specificații, Vezi catalogul cu numărul lotului corespunzător.</b> <b>Înregistrat la AMDM cu nr. DM000507760</b>	DM000507760
43	Autorefractometru cu keratomie 170410	PRK-8000	Coreea de Sud	POTEC CO., LTD.	Autorefractometru cu keratomie Cod 170410 Descriere Autorefractometru este un dispozitiv utilizat în timpul unui examen oftalmologic pentru a oferi o măsurare obiectivă a erorilor și de prescripție de refracție a unei persoane pentru ochelari sau lentile de contact. Parametru Specificație Gama măsurilor de refracție Distanța vertex, mm diapazon minim 0, 10, 12, 13.5, 15 Putere sferă (SPH) "diapazon minim -25 ~ +25D (pasul 0,12/0,25D)" Putere cilindru(CYL) "diapazon minim -10 ~ +10D (pasul 0,12/0,25D)" Axa diapazon minim 0-180 (pasul 1 ) Distanța pupilară, mm diapazon minim 10 - 85 (pasul 1) Diametru pupilar minim, mm 2 Keratomie Obligatoriu Display LCD Printer Obligatoriu Alimentare 220 V, 50 Hz	Autorefractometru cu keratomie Cod 170410 Descriere Autorefractometru este un dispozitiv utilizat în timpul unui examen oftalmologic pentru a oferi o măsurare obiectivă a erorilor și de prescripție de refracție a unei persoane pentru ochelari sau lentile de contact. Parametru Specificație Gama măsurilor de refracție Distanța vertex, mm diapazon minim 0, 10, 12, 13.5, 15 - Da, p1. Putere sferă (SPH) "diapazon minim -25 ~ +25D (pasul 0,12/0,25D)" - Da, p1. Putere cilindru(CYL) "diapazon minim -10 ~ +10D (pasul 0,12/0,25 - Da, p1.D)" Axadiapazon minim 0-180 (pasul - Da, p1.1 ) Distanța pupilară, mm diapazon minim 10 - 85 (pasul 1) - Da, p1. Diametru pupilar minim, mm - 2.0mm Keratomie Obligatoriu - Da, p1. DisplayLCD - Da, p1. Printer Obligatoriu - Da, p1. Alimentare 220 V, 50 Hz <b>Corespunde cu specificații, Vezi p1 catalogul cu numărul lotului corespunzător.</b> <b>Înregistrat la AMDM cu nr. DM000507760</b>	DM000507761

Nr. Lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
44	Oftalmoscop direct 170500	Gima Ophtalmoscop 31582+31586+31587	Italia	Gima S.p.A.	Oftalmoscop direct Cod 170500 Descriere Oftalmoscop - dispozitiv pentru examinarea fundului de ochi Parametru Specificație Tip Portabil Diapazon focusare -20 - +20 D pasii de Dioptrii 1-10; 15; 20 Sistem iluminare LED 5 fante spot mare obligatoriu spot mic obligatoriu stea de fixatie optional jumătate de spot obligatoriu filtru rosu optional filtru albastru optional filtru verde optional Alimentare Baterie reincărcabilă "da, să se indice codul produsului" Încărcător de la retea 220V 50Hz obligatoriu	Oftalmoscop direct Cod 170500 Descriere Oftalmoscop - dispozitiv pentru examinarea fundului de ochi Parametru Specificație Tip Portabil Diapazon focusare -20 - +20 D pasii de Dioptrii 1-10; 15; 20 Sistem iluminare LED 5 fante spot mare obligatoriu spot mic obligatoriu stea de fixatie optional jumătate de spot obligatoriu filtru rosu optional filtru albastru optional filtru verde optional Alimentare Baterie reincărcabilă "da, să se indice codul produsului" Încărcător de la retea 220V 50Hz obligatoriu <b>Corespunde cu specificatii, Vezi p1 catalogul cu numarul lotului corespuzator.</b> <b>Inregistrat la AMDM cu nr.DM000152164</b>	<b>DM000152164</b>
47	Negatoscop un cadru 210700	BFAL 43.43 OR, art. 27364	Italia	Gima S.p.A. (prod. BIEFFE ITALIA S.R.L.)	Negatoscop un cadru Cod 210700 Descriere Dispozitiv destinat pentru vizualizarea filmelor radiografice sau tomografice Parametru Specificație Nr. de cadre ≥ 1 Nr. de lampe ≥ 1 Fixarea filmelor obligatoriu Fixare masă/perete Ecran anti-glare da Alimentare 220V, 50H	Negatoscop un cadru Cod 210700 Descriere Dispozitiv destinat pentru vizualizarea filmelor radiografice sau tomografice Parametru Specificație Nr. de cadre ≥ 1 Nr. de lampe ≥ 1 Fixarea filmelor obligatoriu Fixare masă/perete Ecran anti-glare da Alimentare 220V, 50H <b>Corespunde cu specificatii, Vezi p1 la catalogul cu numarul lotului corespuzator.</b> <b>Inregistrat la AMDM cu nr. DM000676127</b>	<b>DM000676127</b>
48	Negatoscop doua cadruri 210710	BFAL 43.90 OR/VE/OV art. 27366	Italia	Gima S.p.A. (prod. BIEFFE ITALIA S.R.L.)	Negatoscop doua cadruri Cod 210710 Descriere Dispozitiv destinat pentru vizualizarea filmelor radiografice sau tomografice Parametru Specificație Nr. de cadre ≥2 Nr. de lampe ≥2 Fixarea filmelor obligatoriu Fixare masă/perete Ecran anti-glare obligatoriu Alimentare 220V, 50Hz	Negatoscop doua cadruri Cod 210710 Descriere Dispozitiv destinat pentru vizualizarea filmelor radiografice sau tomografice Parametru Specificație Nr. de cadre ≥2 Nr. de lampe ≥2 Fixarea filmelor obligatoriu Fixare masă/perete Ecran anti-glare obligatoriu Alimentare 220V, 50Hz <b>Corespunde cu specificatii, Vezi p1 la catalogul cu numarul lotului corespuzator.</b> <b>Inregistrat la AMDM cu nr.DM000676132</b>	<b>DM000676132</b>

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: **Perepelita Igor**

În calitate de: **Administrator**

Adresa: **mun. Chisinau, Str. Calea**