

Nr. Lot	Denumire Lot	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic
1	Defibrilator extern, automat, manual, cardiostimulare externă (caracteristici avansate)	<p>Defibrilator extern, automat, manual, cardiostimulare externă (caracteristici avansate)</p> <p>Cod</p> <p>Descriere Defibrilator extern, automat, manual destinat utilizării personalului specializat cu caracteristici avansate</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Defibrilator Selectarea energiei adult 50-360 bifazic; 2-20 pediatric/nou-născut</p> <p>Controlul padelelor Setarea energiei obligatoriu</p> <p>Încărcare obligatoriu</p> <p>Descărcarea energiei obligatoriu</p> <p>Forma de undă la ieșire bifazică</p> <p>Sincronizator obligatoriu</p> <p>Regim de operare Defibrilare manuală obligatoriu</p> <p>Defibrilare Automată (AED) obligatoriu</p> <p>Monitor funcții vitale (ECG) obligatoriu</p> <p>Cardiostimulare externă (pacemaker) obligatoriu</p> <p>Display Mărimea display ≥ 6 inch</p> <p>TFT LCD color, LED obligatoriu</p> <p>Rezoluția 640 x 480 pix.</p> <p>Afișarea derivațiilor bipolare I, II, III</p> <p>Captarea semnalului ECG prin intermediul padelelor obligatoriu</p> <p>Afișarea ritmului cardiac obligatoriu</p> <p>Alarmer ale ritmului cardiac obligatoriu</p> <p>Frecvența de lucru diapazon min. 0.05-100 Hz</p> <p>Modul ECG Captarea semnalului ECG prin fir cu 3/5 electrozi obligatoriu</p> <p>Diapazon diapazon min. 30 - 300 BPM</p>	<p>Model: Cardiomax, Instramed, Brazilia</p> <p>Defibrilator extern, automat, manual, cardiostimulare externă (caracteristici avansate)</p> <p>Cod</p> <p>Descriere Defibrilator extern, automat, manual destinat utilizării personalului specializat cu caracteristici avansate</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Defibrilator Selectarea energiei adult 1-360 bifazic; 1-50 pediatric/nou-născut</p> <p>Controlul padelelor Setarea energiei obligatoriu</p> <p>Încărcare obligatoriu</p> <p>Descărcarea energiei obligatoriu</p> <p>Forma de undă la ieșire bifazică</p> <p>Sincronizator obligatoriu</p> <p>Regim de operare Defibrilare manuală obligatoriu</p> <p>Defibrilare Automată (AED) obligatoriu</p> <p>Monitor funcții vitale (ECG) obligatoriu</p> <p>Cardiostimulare externă (pacemaker) obligatoriu</p> <p>Display Mărimea display 8.5 inch</p> <p>TFT LCD color, LED obligatoriu</p> <p>Rezoluția 640 x 480 pix.</p> <p>Afișarea derivațiilor bipolare I, II, III</p> <p>Captarea semnalului ECG prin intermediul padelelor obligatoriu</p> <p>Afișarea ritmului cardiac obligatoriu</p> <p>Alarmer ale ritmului cardiac obligatoriu</p> <p>Frecvența de lucru diapazon 0.05-100 Hz</p> <p>Modul ECG Captarea semnalului ECG prin fir cu 3/5 electrozi obligatoriu sau obtional cu 10 fire</p> <p>Diapazon diapazon min. 15 - 350 BPM</p>

Anexa nr. 1 la Specificatii Tehnice

	<p>Acuratețea ± 1 BPM Depistare pacemaker obligatoriu Protecție înotriva șocurilor de defibrilare ≥ 400 J Mesaje de alarmă HR, Asistola, VF, VT Cardiostimulare externă (Pacemaker) Pacemaker obligatoriu Modul de stimulare cu rată fixă obligatoriu Modul de stimulare deamand obligatoriu Rata de stimulare diapazon min. 30-200 bpm, ± 1bpm Curentul de ieșire diapazon min. 0 - 200 mA Lățimea pulsului diapazon min. 5 - 40 msec. Rezoluția, curent de ieșire 1 mA Durată puls >20 ms Imprimantă pentru ECG Viteza hîrtiei min. 25, 50 mm/sec Imprimantă termică încorporată obligatoriu Printare auto sau manuală Adnotări ora obligatoriu data obligatoriu derivația obligatoriu ritmul cardiac obligatoriu modul de operare obligatoriu forma undei descărcate obligatoriu Funcția sumară obligatoriu Memorie Memorie internă sau Posibilitatea de instalarea a cartelei de memorie obligatoriu Informația stocată ECG, șoc, vocele din anturaj Capacitatea de stocare ≥ 3 ore Alimentarea Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu Baterie internă reîncărcabilă obligatoriu timp de lucru baterie ≥ 3 ore ECG continuu sau 100 descărcări Greutatea < 8 kg Accesorii</p>	<p>Acuratețea ± 1 BPM Depistare pacemaker obligatoriu Protecție înotriva șocurilor de defibrilare ≥ 400 J Mesaje de alarmă HR, Asistola, VF, VT Cardiostimulare externă (Pacemaker) Pacemaker obligatoriu Modul de stimulare cu rată fixă obligatoriu Modul de stimulare deamand obligatoriu Rata de stimulare diapazon min. 30-180 bpm, ± 1bpm Curentul de ieșire diapazon min. 5 - 200 mA Lățimea pulsului diapazon min. 20 msec. Rezoluția, curent de ieșire 1 mA Durată puls >20 ms Imprimantă pentru ECG Viteza hîrtiei min. 25, 50 mm/sec Imprimantă termică încorporată obligatoriu Printare auto sau manuală Adnotări ora obligatoriu data obligatoriu derivația obligatoriu ritmul cardiac obligatoriu modul de operare obligatoriu forma undei descărcate obligatoriu Funcția sumară obligatoriu Memorie Memorie internă sau Posibilitatea de instalarea a cartelei de memorie – nu Informația stocată ECG, șoc, vocele din anturaj Capacitatea de stocare ≥ 3 ore Alimentarea Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu Baterie internă reîncărcabilă obligatoriu timp de lucru baterie ≥ 2 ore ECG continuu sau 100 descărcări Greutatea 6.6 kg Accesorii</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Anexa nr. 1 la Specificatii Tehnice

	<p>Padele Adult, reutilizabile 1 set., (codul produsului oferit)</p> <p>Pediatrice, reutilizabile (padele sau adaptoare pediatrice) 1 set., (codul produsului oferit)</p> <p>Electrozi reutilizabili de defibrilare interna (pe cord), diametru electrodului $\geq 4,5$ cm 1 set., (codul produsului oferit)</p> <p>Electrozi reutilizabili de defibrilare interna (pe cord) diametru electrodului ≥ 7 cm 1 set., (codul produsului oferit)</p> <p>Electrozi de defibrilare AED de unică utilizare Adult, unică utilizare, cu termenul de valabilitate 2 ani la momentul livrării 1 set., (codul produsului oferit)</p> <p>Electrozi pacemaker Adult, unică utilizare, cu termenul de valabilitate 2 ani la momentul livrării 1 set., (codul produsului oferit)</p> <p>Cablu ECG reutilizabil 3 fire 1 buc., (codul produsului oferit)</p> <p>Electrozi ECG Adult, unică utilizare, cu termenul de valabilitate 2 ani la momentul livrării 100 buc., (codul produsului oferit)</p> <p>Hîrtie termică 5 buc., (codul produsului oferit)</p> <p>Gel de contact 250 ml., (codul produsului oferit)</p>	<p>Padele Adult, reutilizabile 1 set., (cod: 27009, incluse in set standart)</p> <p>Pediatrice, reutilizabile (adaptoare pediatrice) 1 set., (incluse in set standart, cod: 27009)</p> <p>Electrozi reutilizabili de defibrilare interna (pe cord), diametru electrodului $\geq 4,5$ cm 1 set., (Cod: 79013)</p> <p>Electrozi reutilizabili de defibrilare interna (pe cord) diametru electrodului ≥ 7 cm 1 set., (Cod: 79013)</p> <p>Electrozi de defibrilare AED de unică utilizare Adult, unică utilizare, cu termenul de valabilitate 2 ani la momentul livrării 1 set., (cod: 79047 sau 20637)</p> <p>Electrozi pacemaker Adult, unică utilizare, cu termenul de valabilitate 2 ani la momentul livrării 1 set., (cod: 79047 sau 20637)</p> <p>Cablu ECG reutilizabil 3 fire 1 buc., (cod 26005)</p> <p>Electrozi ECG Adult, unică utilizare, cu termenul de valabilitate 2 ani la momentul livrării 100 buc., (cod 21669)</p> <p>Hîrtie termică 5 buc., (cod: 11858 sau 10766)</p> <p>Gel de contact 250 ml., (cod 4529)</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5	Lampa chirurgicala cu 2 sateliti (caracteristici avansate)	<p>Lampa chirurgicala cu 2 sateliti (caracteristici avansate) Cod 130250 Descriere Lampă chirurgicală fără umbre destinată pentru iluminare în investigații chirurgicale majore cu fixare pe tavan cu 2 sateliți Parametrul Specificația Caracterisitici tehnice Sistem de iluminare bazat pe tehnologia LED (Light Emitting Diodes) obligatoriu Numărul de sateliți 2 Temperatura culorii 4,500 ±500 K reglabilă Reglarea intensității luminei obligatoriu Indexul de culoare ≥ 95 Dimensiunea câmpului, cm Focusabil obligatoriu Diametrul ajustabil diapazon minim 24 - 33 cm Adâncimea ≥ 80 cm Distanța de lucru 0.7-1.5 m Nivelul de iluminare la 1 m distanță satelitul nr.1 ≥ 160 000 lux, satelitul nr.2 ≥ 160 000 lux Rotația 360 grade Ajustare pe verticală, cm ≥80 Cresterea temperaturii în campul operator <1° C Alimentarea Rețeaua electrică 220V, 50Hz Durata medie de viață a LED-urilor min. 50000 h Mișcarea capului luminos ≥ 4 grade de libertate Mînere detașabile sterilizabile Panou de control integrat în lampa principal Posibilitatea integrării sistemului de telemedicine și a sistemelor de înregistrare video obligatoriu Înălțimea podului 3-4 m</p>	<p>Model: Nexus (OL-01), Infimed, Polonia Lampa chirurgicala cu 2 sateliti (caracteristici avansate) Cod 130250 Descriere Lampă chirurgicală fără umbre destinată pentru iluminare în investigații chirurgicale majore cu fixare pe tavan cu 2 sateliți Parametrul Specificația Caracterisitici tehnice Sistem de iluminare bazat pe tehnologia LED (Light Emitting Diodes) obligatoriu Numărul de sateliți 2 Temperatura culorii 3,800-4,800 K reglabilă Reglarea intensității luminei obligatoriu Indexul de culoare ≥ 95 Dimensiunea câmpului, cm Focusabil obligatoriu Diametrul ajustabil diapazon minim 24 - 34 cm Adâncimea ≥ 1300 cm Distanța de lucru 0.6-1.5 m Nivelul de iluminare la 1 m distanță satelitul nr.1 ≥ 160 000 lux, satelitul nr.2 ≥ 160 000 lux Rotația 360 grade Ajustare pe verticală, cm ≥80 Cresterea temperaturii în campul operator <1° C Alimentarea Rețeaua electrică 220V, 50Hz Durata medie de viață a LED-urilor min. 50000 h Mișcarea capului luminos ≥ 4 grade de libertate Mînere detașabile sterilizabile Panou de control integrat în lampa principal Posibilitatea integrării sistemului de telemedicine și a sistemelor de înregistrare video obligatoriu Înălțimea podului 3-4 m</p>
---	------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6	Masă pentru operații, cu 6 secții	<p>Masă pentru operații cu 6 secții (caracteristici avansate) Cod 140150 Parametrul Specificația Descriere Masa de operatii oferă o suprafață corespunzătoare care susține corpul pacientului în timpul procedurilor chirurgicale, stabilizarea poziției pacientului și furnizarea câmpului chirurgical de expunerea optimă. Tip masă Electrohidraulică obligatoriu Mărimile mesei Lungimea ≥ 210 cm Lățimea ≥ 55 cm Poziționarea mesei Reglarea înălțimii minim 75 - 100 cm Deplasarea longitudinală ≥ 34 cm Trendelemburg ≥ 35 grade Inversarea trendelemburgului ≥ 35 grade Secțiile mesei ≥ 6 secții Înclinarea: Laterală ≥ 30 grade Secția din spate de la +80 la -40 grade (minim) Secția de la talpa/picior de la +25 la - 90 grade (minim) detașabilă divizată Secția cap de la +45 la - 45 grade (minim) Greutatea pacientului ≥ 250 kg Utilizarera radiografiei sau fluoroscopie Tunel pentru casete X-ray pe toată lungimea mesei Radiotransparență obligatoriu Accesibilitatea brațului C obligatoriu Mărimea casetelor minim 35x43 cm Atașarea de bază mobilă Rotile obligatoriu Sistem de frinare a bazei cu pedal, tip hidraulic sau electrohidraulica Motor electric pentru miscarea sus/jos, lateral, trendelenburg, inverstrendelenburg a mesei cu acumulator</p>	<p>Model: Vivax (OT-02), Infimed, Polonia</p> <p>Masă pentru operații cu 6 secții (caracteristici avansate) Cod 140150 Parametrul Specificația Descriere Masa de operatii oferă o suprafață corespunzătoare care susține corpul pacientului în timpul procedurilor chirurgicale, stabilizarea poziției pacientului și furnizarea câmpului chirurgical de expunerea optimă. Tip masă Electrohidraulică obligatoriu Mărimile mesei Lungimea 230 cm Lățimea 56 cm Poziționarea mesei Reglarea înălțimii 73 - 108 cm Deplasarea longitudinală 35 cm Trendelemburg 40 grade Inversarea trendelemburgului 40 grade Secțiile mesei 6 secții Înclinarea: Laterală 30 grade Secția din spate de la +85 la -45 grade Secția de la talpa/picior de la +25 la - 90 grade detașabilă divizată Secția cap de la +45 la - 45 grade Greutatea pacientului 250 kg Dinamic, 300 kg Static Utilizarera radiografiei sau fluoroscopie Tunel pentru casete X-ray pe toată lungimea mesei Radiotransparență obligatoriu Accesibilitatea brațului C obligatoriu Mărimea casetelor minim 35x43 cm Atașarea de bază mobilă Rotile obligatoriu Sistem de frinare a bazei cu pedal, tip hidraulic Motor electric pentru miscarea sus/jos, lateral,</p>
---	-----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Anexa nr. 1 la Specificatii Tehnice

intern, de la telecomanda obligatoriu
Alimentarea 220 V, 50 Hz
Baterie internă cu autonomia ≥ 60 manipulări
Telecomandă obligatoriu
Șine laterale pentru accesorii pe toată lungimea mesei
Pupitru de comandă obligatoriu
Accesorii suport cot 2 unit., să se indice codul produsului
suport umăr 2 unit., să se indice codul produsului
suport picioare 2 unit., să se indice codul produsului
suport torace 2 unit., să se indice codul produsului
suport mână (decubit lateral) 1 unit., să se indice codul produsului
stand pentru perfuzie 1 unit., să se indice codul produsului
curea pentru fixarea corpului 1 unit., să se indice codul produsului
suport pentru ecran de anestezie 1 unit., să se indice codul produsului

trendelenburg, inverstrendelenburg a mesei cu acumulator intern, de la telecomanda obligatoriu
Alimentarea 220 V, 50 Hz
Baterie internă cu autonomia ≥ 65 manipulări
Telecomandă obligatoriu
Șine laterale pentru accesorii pe toată lungimea mesei
Pupitru de comandă obligatoriu
Accesorii
suport cot 2 unit., EB-05
suport umăr 2 unit., EB-07
suport picioare 2 unit., EB-03
suport torace 2 unit., ES-12
suport mână (decubit lateral) 1 unit., EB-14
stand pentru perfuzie 1 unit., EB-11
curea pentru fixarea corpului 1 unit., ES-03
suport pentru ecran de anestezie 1 unit., EB-09

<p>15</p> <p>Aspirator chirurgical (performanță avansată)</p>	<p>Cod 130350</p> <p>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.</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Vacuum Limita maximă ≥ 670 mmHg</p> <p>Rata de flux, l/min. ≥ 80 l/min</p> <p>Indicator vacuum da, eroarea $\geq \pm 5\%$</p> <p>Reglator aspirație obligatoriu</p> <p>Nivelul de zgomot, dBA ≤ 50 dBA</p> <p>Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector obligatoriu</p> <p>Selector mecanic de vas obligatoriu</p> <p>Numărul vaselor 2 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)</p> <p>Capacitatea, L ≥ 4 L</p> <p>Protecție la umplere pentru fiecare vas obligatoriu</p> <p>Vas tip reutilizabil obligatoriu</p> <p>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</p> <p>Suport cu roțile ≥ 4 roți</p> <p>Roți cu frina da, ≥ 2 buc.</p> <p>Mîner pentru transportare obligatoriu</p> <p>Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației obligatoriu</p> <p>Suport/diviziune pentru fixarea/păstrarea cablului de alimentare 220 V, 50 Hz obligatoriu</p> <p>Filtru antibacterian 15 buc. (să se indice codul sau</p>	<p>Model: New Hospivac 400 (RE.410350/47), Ca-Mi, Italia</p> <p>Aspirator chirurgical (performanță avansată)</p> <p>Cod 130350</p> <p>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.</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Vacuum Limita maximă 675 mmHg</p> <p>Rata de flux, l/min. 90 l/min</p> <p>Indicator vacuum da, eroarea $\geq \pm 5\%$</p> <p>Reglator aspirație obligatoriu</p> <p>Nivelul de zgomot, 46.4 dBA</p> <p>Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector obligatoriu</p> <p>Selector mecanic de vas obligatoriu</p> <p>Numărul vaselor 2 buc. (Cod: RE 210010/01)</p> <p>Capacitatea, 5 L</p> <p>Protecție la umplere pentru fiecare vas obligatoriu</p> <p>Vas tip reutilizabil obligatoriu</p> <p>Suport mobil (Dispozitiv cu roți integrate, nu necesită troleu) Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare obligatoriu</p> <p>Suport cu roțile ≥ 4 roți</p> <p>Roți cu frina da, ≥ 2 buc.</p> <p>Mîner pentru transportare obligatoriu</p> <p>Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației obligatoriu</p> <p>Suport/diviziune pentru fixarea/păstrarea</p>
---------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Anexa nr. 1 la Specificatii Tehnice

modelul produsului oferit)
Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz

cablului de alimentare 220 V, 50 Hz obligatoriu
Filtru antibacterian 15 buc. (Cod: SP0047)
Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz