

Anexa 1 la Specificații tehnice

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1721140613863 din 21.08.2024

Denumirea licitației: Achiziționarea Dispozitivelor medicale cu coduri generice conform necesităților instituțiilor-medico sanitare publice (partea I) Pagina: __ din __

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Cantitatea	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină oferită	
1	2			3	4	5	6	7	8
33100000-1	15	Pompă de infuzie (perfuzor), volum mare (caracteristici de bază) 130500	Pompă de infuzie (perfuzor), volum mare (caracteristici de bază) 130500	Infusomat Compact Plus 8717050	2	B.Braun Melsungen, Germania	<p>Pompă de infuzie (perfuzor), volum mare (caracteristici de bază) Cod 130500 Descriere Acest grup de produse include pompe de infuzie pentru volume mari cu cerințe de bază; pot avea 2 sau mai multe canale. Fluxul este calibrat în ml/oră. Au posibilitatea de a efectua calcule a raportului medicament/doză, ce permite programarea fluxului reeșind direct din indicațiile medicului.</p> <p>Parametrul Specificația Display Date afișate LCD posibilitatea de ajustare a luminozității Alarmer Rata Volum infuzat Timpul infuzat Rata KVO Nivelul de încărcare a bateriei Nivelul de ocluzie Evenimente ≥ 1000 Istoria Data, ora</p>	<p>Pompă de infuzie (perfuzor), volum mare (caracteristici de bază) Cod 130500 Descriere Acest grup de produse include pompe de infuzie pentru volume mari cu cerințe de bază; pot avea 2 sau mai multe canale. Fluxul este calibrat în ml/oră. Au posibilitatea de a efectua calcule a raportului medicament/doză, ce permite programarea fluxului reeșind direct din indicațiile medicului.</p> <p>Parametrul Specificația Display Date afișate LCD posibilitatea de ajustare a luminozității Alarmer Rata Volum infuzat Timpul infuzat Rata KVO Nivelul de încărcare a bateriei Nivelul de ocluzie Evenimente ≥ 1000 Istoria Data, ora Capacitatea pompei Diapazonul volumului</p>	DM-000617741

						<p>Capacitatea pompei Diapazonul volumului infuzat 0.1 - 9999 ml</p> <p>Rata fluxului diapazon min. 0.1 - 1,200 ml/h</p> <p>Setarea prin incrementare incepind cu 0.1 ml</p> <p>Regim de lucru KVO - menținerea venei deschise 0.1 - 3 ml/h</p> <p>Acurateția infuziei $\leq 5\%$</p> <p>Funcția bolus obligatoriu</p> <p>Funcția de reglare a vitezei de infuzie în bolus diapazon min. 0.1 - 1000 ml/h</p> <p>Selectarea volumului infuzat obligatoriu</p> <p>Selectarea ratei de infuzie obligatoriu</p> <p>Calcularea dozei/medicament obligatoriu</p> <p>Regim de lucru în flux (setarea fluxului) obligatoriu</p> <p>Carcasa ermetizată pentru a preveni scurgerea de lichide în interiorul dispozitivului minim IP23</p> <p>Nivelul presiunii de ocluzie maxime min. 4 nivele</p> <p>Funcția de evacuare a bulei de aer din sistema IV pînă la conectarea circuitului la pacient obligatoriu</p> <p>Blocarea panoului de control obligatoriu</p> <p>Alarmă sonoră obligatoriu</p> <p>Alarmă vizuală obligatoriu</p> <p>Fixarea perfuzorului pe rampă verticală obligatoriu</p> <p>Alarmer și indicatori Ocluzie obligatoriu</p> <p>Nivelul presiunii de ocluzie obligatoriu</p> <p>Afișarea ocluziei în timp real obligatoriu</p>	<p>infuzat 0.1 - 9999 ml</p> <p>Rata fluxului diapazon min. 0.1 - 1,200 ml/h</p> <p>Setarea prin incrementare incepind cu 0.1 ml</p> <p>Regim de lucru KVO - menținerea venei deschise 0.1 - 3 ml/h</p> <p>Acurateția infuziei $\leq 5\%$</p> <p>Funcția bolus obligatoriu</p> <p>Funcția de reglare a vitezei de infuzie în bolus diapazon min. 0.1 - 1000 ml/h</p> <p>Selectarea volumului infuzat obligatoriu</p> <p>Selectarea ratei de infuzie obligatoriu</p> <p>Calcularea dozei/medicament obligatoriu</p> <p>Regim de lucru în flux (setarea fluxului) obligatoriu</p> <p>Carcasa ermetizată pentru a preveni scurgerea de lichide în interiorul dispozitivului minim IP23</p> <p>Nivelul presiunii de ocluzie maxime min. 4 nivele</p> <p>Funcția de evacuare a bulei de aer din sistema IV pînă la conectarea circuitului la pacient obligatoriu</p> <p>Blocarea panoului de control obligatoriu</p> <p>Alarmă sonoră obligatoriu</p> <p>Alarmă vizuală obligatoriu</p> <p>Fixarea perfuzorului pe rampă verticală obligatoriu</p> <p>Alarmer și indicatori Ocluzie obligatoriu</p> <p>Nivelul presiunii de ocluzie obligatoriu</p> <p>Afișarea ocluziei în timp real obligatoriu</p> <p>Bula de aer obligatoriu</p> <p>Eroare de sistem obligatoriu</p> <p>Set decuplat obligatoriu</p> <p>Rezervor gol obligatoriu</p> <p>Ușă deschisă obligatoriu</p> <p>Senzor de picături sau altă tehnologie de depistare a fluxului soluției infuzate obligatoriu</p> <p>Infuzia completă obligatoriu</p> <p>Baterie descărcată obligatoriu</p> <p>Alimentarea electrică Rețea electrică 220 V,</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>Bula de aer obligatoriu Eroare de sistem obligatoriu Set decuplat obligatoriu Rezervor gol obligatoriu Ușă deschisă obligatoriu Senzor de picături sau altă tehnologie de depistare a fluxului soluției infuzate obligatoriu Infuzia completă obligatoriu Baterie descărcată obligatoriu Alimentarea electrică Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu Baterie încorporată obligatoriu Durata de operare autonomă ≥ 5 h la fluxul de 25ml/h Acesorii Suport Sistem de fixare a pompei de stativul de infuzie obligatoriu Circuite ≥ 200 buc. pentru fiectare pompă procurată da, să se indice codul produsului oferit</p>	<p>50 Hz obligatoriu Baterie încorporată obligatoriu Durata de operare autonomă ≥ 5 h la fluxul de 25ml/h Acesorii Suport Sistem de fixare a pompei de stativul de infuzie obligatoriu Circuite ≥ 200 buc. pentru fiectare pompă procurată da, să se indice codul produsului oferit.</p>	
33100000-1	16	Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici de bază) 130600	Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici de bază) 130600	Perfuzor Compact Plus 8717030	2	B.Braun Melsungen, Germania	<p>Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici de bază) Cod 130600 Descriere Perfuzor cu seringă este un dispozitiv care permite administrarea intravenoasă a fluidelor medicale cu o acuratețe ridicată. Parametrul Specificația Caracteristici generale Tipul Cu un canal Display LCD posibilitatea de ajustare a luminozității Mîner încorporat obligatoriu Display Date afișate Viteza de infuzie obligatoriu Volumul de infuzie obligatoriu Timpul de infuzie obligatoriu</p>	<p>Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici de bază) Cod 130600 Descriere Perfuzor cu seringă este un dispozitiv care permite administrarea intravenoasă a fluidelor medicale cu o acuratețe ridicată. Parametrul Specificația Caracteristici generale Tipul Cu un canal Display LCD posibilitatea de ajustare a luminozității Mîner încorporat obligatoriu Display Date afișate Viteza de infuzie obligatoriu Volumul de infuzie obligatoriu Timpul de infuzie obligatoriu Timpul pînă la final de infuzie obligatoriu</p>	DM-000462570

							<p> Timpul pînă la final de infuzie obligatoriu Mărimea seringii obligatoriu Nivelul de ocluzie obligatoriu Rata KVO obligatoriu Data, ora obligatoriu Nivelul de încărcare a baterii obligatoriu Evenimente obligatoriu Alarmer obligatoriu Proprietățile pompei Rata fluxului diapazon 0.1 - 999 ml/h Pasul de incrementare ≤ 0.01 mL/h Dozarea bolusului diapazon min. 0.01 - 1800 ml/h Rata KVO diapazon min. 0.01 - 3 ml/h Acuratețea $\leq 2\%$ Compatibil cu toate marimile de seringi solicitate produse de diferiți producători min. 8 producători, cu prezentarea listei de producători Posibilitate de adăugare a noilor tipuri de seringi în bibliotecă obligatoriu Seringi acceptate 5, 10, 20, 30, 50, 60 Detectare automată a seringii obligatoriu Nivelul presiunii de ocluzie maxime min. 4 nivele Protecție la pătrunderea lichidelor în dispozitiv minim IP24 Moduri de infuzie Rata de perfuzie obligatoriu Dozarea în timp obligatoriu Modul crescător și descrescător obligatoriu Alarmer și indicatori Ocluzie obligatoriu Eroare de sistem obligatoriu Seringă goală obligatoriu Perfuzia pe sfîrșite obligatoriu Baterie descărcată obligatoriu Alarmă sonoră Volum reglabil </p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Alarmer și indicatori Ocluzie obligatoriu</p> <p>Eroare de sistem obligatoriu</p> <p>Seringă goală obligatoriu</p> <p>Perfuzia pe sfârșite obligatoriu</p> <p>Baterie descărcată obligatoriu</p> <p>Alarmă sonoră Volum reglabil obligatoriu</p> <p>Buton mod silențios obligatoriu</p> <p>Jurnalul de evidență Evenimente stocate Butoane apășate obligatoriu</p> <p>Coduri de eroare obligatoriu</p> <p>Alarmer obligatoriu</p> <p>Medicamente injectate obligatoriu</p> <p>Cantitatea infuzată obligatoriu</p> <p>Setări obligatoriu</p> <p>Bolus solicitat obligatoriu</p> <p>Alimentarea Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu</p> <p>Baterie internă Reîncărcabilă obligatoriu</p> <p>Timpe de operare ≥ 5 h la 5 mL/h</p> <p>Accesorii incluse separat pentru fiecare pompă procurată</p> <p>Suport sistem de fixare a pompei de stativul de infuzie obligatoriu</p> <p>Seringi 50 ml 100 buc. , să se indice codul produsului oferit</p> <p>Circuite circuit de interconectare a seringi 100 buc. , să se indice codul produsului oferit</p>	<p>Buton mod silențios obligatoriu</p> <p>Jurnalul de evidență Evenimente stocate</p> <p>Butoane apășate obligatoriu</p> <p>Coduri de eroare obligatoriu</p> <p>Alarmer obligatoriu</p> <p>Medicamente injectate obligatoriu</p> <p>Cantitatea infuzată obligatoriu</p> <p>Setări obligatoriu</p> <p>Bolus solicitat obligatoriu</p> <p>Alimentarea Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu</p> <p>Baterie internă Reîncărcabilă obligatoriu</p> <p>Timpe de operare ≥ 5 h la 5 mL/h</p> <p>Accesorii incluse separat pentru fiecare pompă procurată</p> <p>Suport sistem de fixare a pompei de stativul de infuzie obligatoriu</p> <p>Seringi 50 ml 100 buc. , să se indice codul produsului oferit</p> <p>Circuite circuit de interconectare a seringi 100 buc. , să se indice codul produsului oferit.</p>	
33100000-1	17	Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici	Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici avansate) 130610	Perfuzor Compact Plus 8717030	5	B.Braun Melsungen, Germani a	<p>Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici avansate) Cod 130610</p> <p>Descriere Perfuzor cu seringă este un dispozitiv care permite</p>	<p>Descriere Perfuzor cu seringă este un dispozitiv care permite administrarea intravenoasă a fluidelor medicale cu o acuratețe ridicată.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Caracteristici generale Tipul Cu un canal Da.</p>	DM-000462570

		avansate) 130610				<p>administrarea intravenoasă a fluidelor medicale cu o acuratețe ridicată.</p> <p>Parametrul</p> <p> Specificația</p> <p>Caracteristici generale Tipul</p> <p> Cu un canal</p> <p> Display LCD</p> <p>posibilitatea de ajustare a luminozității</p> <p>Posibilitate de amplasare într-o coloană cu fixare obligatoriu</p> <p> Display Date afișate Viteza de infuzie obligatoriu</p> <p>Volumul de infuzie obligatoriu</p> <p> Timpul de infuzie obligatoriu</p> <p> Timpul până la final de infuzie obligatoriu</p> <p> Mărimea seringii obligatoriu</p> <p> Producatorul seringii obligatoriu</p> <p> Nivelul de ocluzie obligatoriu</p> <p> Rata KVO obligatoriu</p> <p> Data, ora obligatoriu</p> <p> Nivelul de încărcare a baterii obligatoriu</p> <p> Evenimente obligatoriu</p> <p> Alarmer obligatoriu</p> <p>Proprietățile pompei Rata fluxului</p> <p> diapazon 0.01 - 999</p> <p> ml/h</p> <p>Pasul de incrementare ≤ 0.01 mL/h</p> <p> Dozarea bolusului diapazon</p> <p> min. 1 - 1800 ml/h</p> <p> Rata KVO diapazon</p> <p> min. 0.01 - 3 ml/h, cu pas de incrementare 0.1 ml/h</p> <p> Acuratețea ≤2%</p> <p>Compatibil cu toate marimile de seringi solicitate produse de diferiți producători min. 8 producători, cu prezentarea listei de producători</p>	<p>Broșura Compact Plus.</p> <p>Display LCD. Da. Broșura Compact Plus.Pag.7</p> <p>posibilitatea de ajustare a luminozității. Da.</p> <p>Instrucțiuni de Utilizare. Setarea luminozității. Pag.23</p> <p>Posibilitate de amplasare într-o coloană cu fixare obligatoriu. Da. nstrucțiuni de Utilizare.Șine de ghidare. Pag.14</p> <p> Display Date afișate Viteza de infuzie obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Prezentare generală a afișajului. Pag.18</p> <p>Volumul de infuzie obligatoriu Da. Instrucțiuni de Utilizare.Prezentare generală a afișajului. Pag.18</p> <p>Timpul de infuzie obligatoriu Da. Instrucțiuni de Utilizare.Prezentare generală a afișajului. Pag.18</p> <p>Timpul până la final de infuzie obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare. Presentare generală a afișajului. Pag.18</p> <p>Mărimea seringii obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.26</p> <p>Producatorul seringii obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.26</p> <p>Nivelul de ocluzie obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.18</p> <p> Rata KVO obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.34</p> <p> Data, ora obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.20</p> <p> Nivelul de încărcare a baterii obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare. Starea acumulatorului. Pag.26</p> <p> Evenimente obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare. Protocol istoric. Pag.49</p> <p> Alarmer obligatoriu</p> <p>Proprietățile pompei Rata fluxului diapazon 0.01 - 999 ml/h. Da. Broșura Compact Plus. Basal rates. Pag.7, Instrucțiuni de Utilizare.Pag.49</p> <p> Pasul de incrementare ≤ 0.01 mL/h. Da.</p>	
--	--	---------------------	--	--	--	--	---	--

						<p>Posibilitate de adăugare a noilor tipuri de seringi în bibliotecă obligatoriu</p> <p>Seringi acceptate 2, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60</p> <p>Detectare automată a seringii obligatoriu</p> <p>Nivelul presiunii de ocluzie maxime min. 75 - 880 mmHg min. 9 nivele</p> <p>Posibilitate de adăugare în bibliotecă alte denumiri medicamente obligatoriu</p> <p>Protecție la pătrunderea lichidelor în dispozitiv minim IP23</p> <p>Moduri de infuzie Rata de perfuzie obligatoriu</p> <p>Dozarea în timp obligatoriu</p> <p>Modul crescător și descrescător obligatoriu</p> <p>Dozarea micro-perfuzie obligatoriu</p> <p>Alarmer și indicatori Ocluzie obligatoriu</p> <p>Eroare de sistem obligatoriu</p> <p>Seringă goală obligatoriu</p> <p>Perfuzia pe sfârșite obligatoriu</p> <p>Baterie descărcată obligatoriu</p> <p>Alarmă sonoră Volum reglabil obligatoriu</p> <p>Buton mod silențios obligatoriu</p> <p>Numărul de evenimente memorate min. 1000</p> <p>Jurnalul de evidență Evenimente stocate Butoane apășate obligatoriu</p> <p>Coduri de eroare obligatoriu</p>	<p>Instrucțiuni de Utilizare.Pag.49</p> <p>Dozarea bolusului diapazon min. 1 - 1800 ml/h. Da. Instrucțiuni de Utilizare. Viteza bolus. Pag.49</p> <p>Rata KVO diapazon min. 0.01 - 3 ml/h, cu pas de incrimetare 0.1 ml/h. Da.Instrucțiuni de Utilizare. Pag.49</p> <p>Acuratețea ≤2% Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.49</p> <p>Compatibil cu toate marimile de seringi solicitate produse de diferiți producători min. 8 producători, cu prezentarea listei de producători. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.44-46.</p> <p>Posibilitate de adăugare a noilor tipuri de seringi în bibliotecă obligatoriu. Da. Service Tool CP v.1.2.</p> <p>Seringi acceptate 2, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.49</p> <p>Detectare automată a seringii obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.26</p> <p>Nivelul presiunii de ocluzie maxime min. 75 - 880 mmHg min. 9 nivele. Da. 9 nivele. 75-900 mmHg. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.24</p> <p>Posibilitate de adăugare în bibliotecă alte denumiri medicamente obligatoriu. Da. 3000 de denumiri de medicamente. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.29</p> <p>Protecție la pătrunderea lichidelor în dispozitiv minim IP23. Da. IP34. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.47</p> <p>Moduri de infuzie Rata de perfuzie obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.18</p> <p>Dozarea în timp obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.18</p> <p>Modul crescător și descrescător obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.18</p> <p>Dozarea micro-perfuzie obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.18</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Alarmer obligatoriu</p> <p>Medicamente injectate obligatoriu</p> <p>Cantitatea infuzată obligatoriu</p> <p>Setări obligatoriu</p> <p>Bolus solicitat obligatoriu</p> <p>Alimentarea Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu</p> <p>Baterie internă Reîncărcabilă obligatoriu</p> <p>Timp de operare ≥ 10 h la 5 mL/h</p> <p>Accesorii incluse separat pentru fiecare pompă procurată</p> <p>Suport sistem de fixare a pompei de stativul de infuzie obligatoriu</p> <p>Seringi 50 ml 100 buc. , să se indice codul produsului oferit</p> <p>Circuite circuit de interconectare a seringii 100 buc. , să se indice codul produsului oferit</p>	<p>Alarmer și indicatori Ocluzie obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.34</p> <p>Eroare de sistem obligatoriu. Da.</p> <p>Perfuzor_Compact_Plus_Service Instrucție Seringă goală obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.34</p> <p>Perfuzia pe sfârșite obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.34</p> <p>Baterie descărcată obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.34</p> <p>Alarmă sonoră Volum reglabil obligatoriu. Da. 9 nivele. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.20</p> <p>Buton mod silențios obligatoriu. Da. 9 nivele. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.20</p> <p>Numărul de evenimente memorate min. 1000. Da. 1000 Evenimente. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.49</p> <p>Jurnalul de evidență Evenimente stocate Butoane apășate obligatoriu. Da. Service Tool CP v.1.2.</p> <p>Coduri de eroare obligatoriu. Da. Service Tool CP v.1.2.</p> <p>Alarmer obligatoriu. Da. Service Tool CP v.1.2.</p> <p>Medicamente injectate obligatoriu. Da. Service Tool CP v.1.2.</p> <p>Cantitatea infuzată obligatoriu. Da. Service Tool CP v.1.2.</p> <p>Setări obligatoriu. Da. Service Tool CP v.1.2.</p> <p>Bolus solicitat obligatoriu. Da. Service Tool CP v.1.2.</p> <p>Alimentarea Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.47</p> <p>Baterie internă Reîncărcabilă obligatoriu. Da. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.47</p> <p>Timp de operare ≥ 10 h la 5 mL/h. Da. 10 h la 5 mL/h. Instrucțiuni de Utilizare.Pag.47</p> <p>Accesorii incluse separat pentru fiecare pompă procurată. Da.</p> <p>Suport sistem de fixare a pompei de stativul de infuzie obligatoriu. Da. Instrucțiuni de</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

								Utilizare.Clemă suport. Pag.15 Seringi 50 ml 100 buc. , să se indice codul produsului oferit. Da. Perfusor syringe 50 ml Ref.N8728844F - 100 buc.; Circuite circuit de interconectare a seringii 100 buc. , să se indice codul produsului oferit. Da. Perfusor Tubing Line PVC LL 150 cm 1.5x2.7 Ref.N8722960 - 100 buc.	
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Igor Perepețița În calitate de: Administrator
 Ofertantul: Tetis International Co SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Calea Orheiului 103/3