

Špecifikácia predmetu zákazky:

Infúzna technika s požiadavkou na zabezpečenie kompatibility s existujúcim technickým vybavením. Verejný obstarávateľ umožňuje predloženie ponuky, ktorá neprihliada na kompatibilitu, avšak úspešný uchádzač v prípade úspešnej ponuky na vlastné náklady zabezpečí komplétnu výmenu existujúcej techniky. Je požadovaná kompatibilita s existujúcou technikou od spoločnosti B.Braun.

ID	Technické špecifikácie	Parametre	Bodové kritérium	Počet bodov	áno/nie
LIN OAIM	Infúzia				
LIN OAIM	Rýchlosť prietoku	0,01 - min 999 ml/h bez preferencie			áno
LIN OAIM	Možnosť zvyšovania prietoku o 0,01	max + - 3%			áno
LIN OAIM	Presnosť rýchlosťi prietoku prístroja so striekačkou	min 5, 10, 20, 30, 50, 60 ml			áno
LIN OAIM	Objem používateľných striekačiek	min. BD, B. Braun, Terumo, Fresenius			áno
LIN OAIM	Databáza kompatibilných striekačiek dostupných na SK trhu				
LIN OAIM	Režimy infúzie				
LIN OAIM	Kontinuálny režim				áno
LIN OAIM	Režim - Dávka/objem za čas				áno
LIN OAIM	Režim - Nábeh a pokles				bez preferencie
LIN OAIM	Režim - Viacnásobná dávka				áno
LIN OAIM	Programovateľný režim				bez preferencie
LIN OAIM	Možnosť zmeniť rýchlosť prietoku alebo dávky bez nutnosti prerušenia terapie				áno
LIN OAIM	PCA (pacientom kontrolovaná analgézia)				nie
LIN OAIM	TIVA				nie
LIN OAIM	TCI (Target controlled infusion)				nie
LIN OAIM	TOM (Take over mode)				áno
LIN OAIM	Možnosť dodatočného naištalovania softvéru TCI				áno
LIN OAIM	Možnosť dodatočného naištalovania softvéru PCA				áno
LIN OAIM	Možnosť dodatočného naištalovania softvéru TOM				áno
LIN OAIM	Možnosť podania dávky s graviitačnou infúziou				nie
LIN OAIM	Režim dávky - podávanie na základe koncentrácie lieku				áno
LIN OAIM	Výpočet dávky priamo v pumpe				áno
LIN OAIM	Minimálne dostupné jednotky dávky: µg, mg, g, mmol, IU, mEq				áno

LIN OAIM	Možnosť nastavenia dávky vzhládom na hmotnosť, plochu tela v m ² , čas	áno
LIN OAIM	Prednastavenie celkového požadovaného objemu infúzie (VTBI)	min 0,1 - 999 ml
LIN OAIM	Prednastavenie celkového požadovaného času infúzie (TTBI)	min 0,01 - hodina
LIN OAIM	Bolus	min 50 - 1 200 ml/h
LIN OAIM	Objem bolusu	min 0,1 - 50,00 ml
LIN OAIM	Manuálny bolus	áno
LIN OAIM	Automatický bolus	áno
LIN OAIM	KVO	áno
LIN OAIM	ZáZNAM udalostí s dátumom a časom	bez preferencie
LIN OAIM	Grafická história (objem/dávka, tlak, prietok)	min počet 1000
LIN OAIM	Nastavenie osvetlenia displeja	bez preferencie
LIN OAIM	Nastavenie osvetlenia tlačidiel	bez preferencie
LIN OAIM	Dlhá pauza - Standby	bez preferencie
LIN OAIM	Knižnica liekov	min 1 min - 24 hodín
LIN OAIM	- možnosť vzdialeného nastavovania knižnice liekov	áno
LIN OAIM	- možnosť vytvorenia individuálnej knižnice liekov	bez preferencie
LIN OAIM	Počet liekov v knižnici liekov	áno
LIN OAIM	Možnosť nastavenia Soft a Hard limitov u každého lieku	min 256
LIN OAIM	Možnosť použitia čiarového kódu	áno
LIN OAIM	Riadenie tlaku	bez preferencie
LIN OAIM	Tlakové limity oklúzneho tlaku	áno min 75 - 750 mmHG
LIN OAIM	Počet stupňov nastavenia oklúzneho tlaku	min 9
LIN OAIM	Špeciálny softvér na sledovanie tlakov - nadstavba	áno
LIN OAIM	System dynamického tlaku	áno
LIN OAIM	Bezpečnostné prvky	áno
LIN OAIM	Automatické uchytanie striekačky pri vkladaní	bez preferencie
LIN OAIM	Manuálne uchytanie striekačky pri vkladaní	min. manuálne (ak nemá automatické)
LIN OAIM	Nemožnosť úplne vypnúť prístroj ak je vložená striekačka	bez preferencie
LIN OAIM	Kontrola polohy a uchytenia striekačky	áno
LIN OAIM	Mechanická ochrana proti nežiaducemu bolusu	áno
LIN OAIM	Alarms a predalarmy	áno
LIN OAIM	Signalizácia alarmu zvukovo a vizuálne	áno
LIN OAIM	Textová identifikácia alarmu	áno

LIN OAIM	Možnosť nastavenia hlasitosti zvukového alarmu	áno
LIN OAIM	Alarm nesprávnej polohy a uchytenia striekačky	áno
LIN OAIM	Tlakový alarm s automatickým odbúraním bolusu do striekačky	áno
LIN OAIM	Alarm konca striekačky	áno
LIN OAIM	Alarm odpojenia od elektrickej siete	áno
LIN OAIM	Dlhá nečinnosť zapnutého prístroja/nepotvrdené zadanie	áno
LIN OAIM	Koniec Standby (dlhá pauza)	áno
LIN OAIM	Alarm výbitej batérie	áno
LIN OAIM	Porucha prístroja	áno
LIN OAIM	Alarm prekročenia Soft a Hard limitov rýchlosťi	áno
LIN OAIM	Alarm pri zadaní hodnoty mimo povolený rozsah	áno
LIN OAIM	Predalarm konca striekačky	áno
LIN OAIM	Predalarm vybitia batérie	áno
LIN OAIM	Predalarm dosiahnutia nastaveného objemu a času	áno
Technické špecifikácie		
LIN OAIM	Jednofarebný LCD displej	bez preferencie
LIN OAIM	Ovládanie bez dotykovového displeja	bez preferencie
LIN OAIM	Farebný LCD displej	bez preferencie
LIN OAIM	Veľkosť displeja	bez preferencie
LIN OAIM	Rozlíšenie displeja	bez preferencie
LIN OAIM	Rozmery (v/š/h)	bez preferencie
LIN OAIM	Hmotnosť	bez preferencie
LIN OAIM	Druh batérie	min 10 h
LIN OAIM	Výdrž batérie pri 5ml/h	bez preferencie
LIN OAIM	Výdrž batérie pri 20-25 ml/h	max 8 h
LIN OAIM	Doba nabijania batérie	Min IP 22
LIN OAIM	Odolnosť proti vode	bez preferencie
LIN OAIM	WiFi (na samostatnej pumpe)	bez preferencie
LIN OAIM	Možnosť vzájomného fyzického uchytia púmp do zostavy s fixáciou proti ich odpojeniu	bez preferencie
LIN OAIM	bez použitia prídavného príslušenstva	max 2 roky
LIN OAIM	Interval odporúčanej pravidelnej technickej prehliadky výrobcom	áno
LIN OAIM	Možnosť použitia v prostredí MRI s príslušným príslušenstvom výrobca	áno

LIN OAIM	Možnosť upravenia hodnot parametrov podľa požiadaviek užívateľa cez servis	áno
LIN OAIM	Súčasťou pumpy rúčka na prenášanie	áno
LIN OAIM	Súčasťou pumpy svorka na upnutie na infúzny stojan a DIN lištu	áno
LIN OAIM	Súčasťou pumpy sieťový kábel s napájaním na 240 V	áno
LIN OAIM	Možnosť uchytenia v dokovacej stanici v ktorejkoľvek pozícii (univerzálnosť)	áno
LIN OAIM	Softvér v Slovenskom / Českom jazyku	áno
LIN OAIM	Možnosť uzamknutia klávesnice s numerickým kódom / pinom / klávesou	áno
LIN OAIM	Otočný ovládaci prvok, Ktorým sa nastavujú všetky premenné veličiny, ako rýchlosť, objem, čas, kg, liečivo, meno pacienta atď	nie
ID	Technické špecifikácie	
Vol OAIM	Volumetrická pumpa	
Vol OAIM	Rýchlosť prietoku	
Vol OAIM	Presnosť rýchlosťi prietoku so setom	
Vol OAIM	Prednastavenie celkového požadovaného objemu infúzie (VTBI)	
Vol OAIM	Režim infúzie	
Vol OAIM	Kontinuálny režim	áno
Vol OAIM	Režim - Dávka/objem za čas	áno
Vol OAIM	Režim - Nábeh a pokles	áno
Vol OAIM	Režim - Viacnásobná dávka	áno
Vol OAIM	Možnosť zmeniť rýchlosť prietoku alebo dávky bez nutnosti prerušenia terapie	áno
Vol OAIM	Programovateľný režim	áno
Vol OAIM	Režim sekundárnej infúzie PIGGY	áno
Vol OAIM	PCA (pacientom kontrolovaná analgézia)	bez preferencie
Vol OAIM	TIVA	bez preferencie
Vol OAIM	TCI (Target controlled infusion)	bez preferencie
Vol OAIM	Podávanie enterálnej výživy aj so setom	bez preferencie
Vol OAIM	Podávanie transfúzie - ochrana pred hemolýzou (s certifikátom)	bez preferencie
Vol OAIM	Podávanie transfúzie - krvi	bez preferencie
		5
		áno
		áno
		áno

Vol OAIM	Podávanie transfúzie - červených krviniček	bez preferencie
Vol OAIM	Podávanie transfúzie - krvných doštičiek	bez preferencie
Vol OAIM	Podávanie transfúzie - plazmy	bez preferencie
Vol OAIM	Podávanie onkologických liečív bezpečnostnými setmi	bez preferencie
Vol OAIM	Automatické zabranenie volného toku infúzie do žily pacienta pri vytiahnutí setu z pumpy	bez preferencie
Vol OAIM	Možnosť dodatočného naištalovania softvéru TCI	bez preferencie
Vol OAIM	Možnosť dodatočného naištalovania softvéru PCA	bez preferencie
Vol OAIM	Režim dávky - podávanie na základe koncentrácie lieku	áno
Vol OAIM	Výpočet dávky priamo v pumpe	áno
Vol OAIM	Minimálne dostupné jednotky dávky: µg, mg, g, nmol, IU, mEq, kcal	áno (okrem IU a mEq)
Vol OAIM	Možnosť nastavenia dávky vzhľadom na hmotnosť, plochu tela v m ² , čas	áno
Vol OAIM	Počet režimov dávky	min 30
Vol OAIM	Prednastavenie celkového požadovaného objemu infúzie (VTBI)	min 0,1 - 999 ml
Vol OAIM	Prednastavenie celkového požadovaného času infúzie (TTBI)	min 1 min - 99 hodín
Vol OAIM	Možnosť oneskoreného štartu	áno
Vol OAIM	Manuálne plnenie	áno
Vol OAIM	Phenies s použitím odzvdušňovacej/plniacej funkcie pumpy	áno
Vol OAIM	Funkcia auto-testu kontrolujúca správnu činnosť pumpy v spojení so setom	áno
Vol OAIM	Rýchlosť podania bolusu	min v rozsahu 1 - 1200 ml / h
Vol OAIM	Objem bolusu	áno
Vol OAIM	Manuálny bolus	áno
Vol OAIM	Automatický bolus	áno
Vol OAIM	KVO	bez preferencie
Vol OAIM	Záznam udalostí s dátumom a časom	min 1000
Vol OAIM	Grafické znázornenie histórie prietoku	bez preferencie
Vol OAIM	Nastavenie osvetlenia displeja	bez preferencie
Vol OAIM	Nastavenie osvetlenia tlačidiel	bez preferencie
Vol OAIM	Dlhá pauza - Standby	min 1 hodina
Vol OAIM	Knižnica liekov	áno
Vol OAIM	- možnosť vzdialeneho nastavovania knižnice liekov	bez preferencie
Vol OAIM	- možnosť vytvorenia individuálnej knižnice liekov	áno

Vol OAIM	Počet liekov v knižničí liekov	áno
Vol OAIM	Možnosť nastavenia Soft a Hard limitov u každého lieku	áno
Vol OAIM	Možnosť použitia čiarového kódu	áno
Vol OAIM	Tlak	bez preferencie
Vol OAIM	Tlakové limity oklúzneho tlaku	áno min 256
Vol OAIM	Antibolusový systém	áno
Vol OAIM	Počet stupňov nastavenia oklúzneho tlaku	áno
Vol OAIM	Grafické znázornenie histórie tlaku	áno
Vol OAIM	Bezpečnostné prvky - Alarmy a predalarmy	nie
Vol OAIM	Signalizácia alarmu zvukovo a vizuálne	áno
Vol OAIM	Textová identifikácia alarmu	áno
Vol OAIM	Možnosť nastavenia hlasitosti zvukového alarmu	áno
Vol OAIM	Kontrola správnej inštalácie setu	áno
Vol OAIM	Nemožnosť úplne vypnúť prístroj ak je vložený set	áno
Vol OAIM	Súprava s bezpečnostnou sverkou voči volnému prietoku	áno
Vol OAIM	Alarm hornej oklúzie	áno
Vol OAIM	Alarm dolnej oklúzie	áno
Vol OAIM	Alarm zle zatvorených dverok	áno
Vol OAIM	Výstražny alarm rozpojenia linky	bez preferencie
Vol OAIM	Vzduchový alarm - jednorázová bublina, kumulovaný vzduch	áno
Vol OAIM	Možnosť nastaviť citlosť senzora na vzduchový alarm	áno
Vol OAIM	Alarm pri nepovolenej odchýlke prietoku oproti nastaveniu	áno
Vol OAIM	Kvapkový alarm ak je k pumpie pripojený kvapkový senzor	áno
Vol OAIM	Dlhá nečinnosť zapnutého prístroja/nepotvrdené zadanie	áno
Vol OAIM	Alarm pri dosiahnutí nastaveného objemu a času	áno
Vol OAIM	Alarm odpojenia od elektrickej siete	áno
Vol OAIM	Koniec Standby (dlhá pauza)	áno
Vol OAIM	Alarm prekročenia Soft a Hard limitov rýchlosťi	áno
Vol OAIM	Alarm výbitia batérie	áno
Vol OAIM	Porucha prístroja	áno
Vol OAIM	Predalarm vybitia batérie	áno
Vol OAIM	Predalarm dosiahnutia nastaveného objemu a času	áno
Vol OAIM	Kontrola chýby komunikačného spojenia (v dokovacej stanici)	áno
Vol OAIM	Varovanie o nutnosti preventívnej udržby	bez preferencie

Technické špecifikácie	
Vol OAIM	Rozmery (v/š/h)
Vol OAIM	Hmotnosť
Vol OAIM	Ovládanie bez dotykového displeja
Vol OAIM	LCD displej
Vol OAIM	Farebný LCD displej
Vol OAIM	LED displej
Vol OAIM	OLED displej
Vol OAIM	Veľkosť displeja
Vol OAIM	Rozlišenie displeja
Vol OAIM	Možnosť prevádzky prístroja bez kvapkového detektoru
Vol OAIM	Druh batérie
Vol OAIM	Výdrž batérie pri 25 ml/h
Vol OAIM	Výdrž batérie pri 80-90 ml/h
Vol OAIM	Doba nabijania batérie
Vol OAIM	WiFi
Vol OAIM	Odolnosť proti vode
Vol OAIM	Možnosť vzájomného fyzického uchytia až troch púmp do zostavy s fixáciou proti ich odpojeniu
Vol OAIM	Možnosť použitia v prostredí MRI s príslušenstvom výrobcu bez použitia prídavného príslušenstva
Vol OAIM	Možnosť upravenia hodnôt parametrov podľa požiadaviek užívateľa cez servis
Vol OAIM	Interval odporúčanej pravidelnej technickej prehliadky výrobcom
Vol OAIM	Možnosť uchytia v dokovacej stanici v ktorejkoľvek pozícii (univerzálnosť)
Vol OAIM	Ochrana peristaltiky proti zatečeniu (odolnosť)
Vol OAIM	Súčasťou pumpy rúčka na prenášanie
Vol OAIM	Súčasťou pumpy svorka na upnutie na infúzny stojan a DIN lištu
Vol OAIM	Súčasťou pumpy sietový kábel s napájaním na 240 V
Vol OAIM	Softvér v Slovenskom / Českom jazyku
Vol OAIM	Možnosť uzamknutia klávesnice s numerickým kódom / pinom / klávesou
Vol OAIM	Otočný ovládaci prvk, Ktorým sa nastavujú všetky premenné veľičiny, ako rýchlosť, objem, čas, kg, liečivo, meno pacienta atď bez preferencie

ID	Technické špecifikácie	Parametre
Dokina	Počet zapojiteľných púmp min	4
Dokina	Počet zapojiteľných púmp max	6
	Minimálny počet púmp integrovateľný do jedného systému na jeden napájací kábel a IP adresu	
Dokina	Centrálné svetelné a akustické zobrazenie stavu podávania púmp a alarmov.	
Dokina	Odnímateľný držiak s možnosťou uchytzenia na infúzny stojan, euroštu, vodorovnú tyč.	
Dokina	Možnosť použiť ktorukolvek voľnú pozíciu v dokovacej stanici pre obidva druhy prístrojov.	
Dokina	Dátové rozhranie pre napojenie na LAN	áno
Dokina	Dátové rozhranie pre napojenie na WiFi	nie
Dokina	Dátové rozhranie pre napojenie na WiFi	nie

V Bratislave:

25.-04.-2019

Miroslava Eliášová

Ing. Miroslava Eliášová, na základe plnej moci

BRAUN

B. Braun Medical s.r.o.

Hlúčinská 3
SK-831 03 Bratislava
Tel. +421-2-638 38 920
Fax +421-2-446 38 067

11
IC: 31 350 780
IC DPH: SK2020297609
IBK: 2020297609