



Příloha č. 1 Kupní smlouvy: Specifikace dodávky

SPECIFIKACE DODÁVKY NA PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY „DODÁVKA PACIENTSKÝCH LŮŽEK, INFUZNÍ A REHABILITAČNÍ TECHNIKY“ ČÁST 3 VZ „INFUZNÍ TECHNIKA“





PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem veřejné zakázky je dodávka, instalace, zaškolení obsluhy a uvedení do provozu 20 ks infuzních pump a 20 ks injektomatů v souladu se zadávací dokumentací, tj:

- dodávka nových přístrojů včetně veškerého příslušenství
- doprava na místo plnění
- instalace včetně předávacích a instalačních protokolů
- instruktáž obsluhy včetně protokolu
- dodání všech potřebných dokladů pro zdravotnické prostředky dle zadávací dokumentace
- dodávka návodů k obsluze v českém jazyce (v tištěné i v elektronické verzi)
- provádění bezplatného záručního servisu a BTK po dobu záruky 36 měsíců od data dodání v souladu s požadavky zákona č. 268/2014 Sb. a nařízeními výrobce

DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Místo plnění: Nemocnice Litoměřice, a.s., Žitenická 2084, 412 01 Litoměřice

Termín plnění: do 10ti týdnů od uzavření smlouvy.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Nabízíme novou, funkční, nerepasovanou infuzní techniku 20 ks infuzních pump ARGUS 717 V a 20 ks lineárních dávkovačů ARGUS 616 S InCare. Tyto nabízené přístroje splňují 100% požadované technické parametry. Interval BTK 24 měsíců.



Infuzní pumpa Argus 717 V

Údaje o výkonu

▪ rychlost dávkování	0,1 – 1 200 ml/h (s krokem cca 0,1 ml/h)
▪ nastavitelný objem	0,1 – 9 999 ml
▪ přepočítání dávkovacího nastavení	zadaný objem a čas
▪ nastavení limitu času	1 min – 99 h 59 min
▪ jednotky dávkování léků	g, mg, µg, ng, mmol, IU
▪ přesnost dávkování	± 5 %
▪ technická přesnost	± 1 %
▪ rychlost bolusu	0,1 – 1 200 ml/h
▪ objem bolusu	0,1 – 999 ml
▪ KVO režim	0,1 – 10 ml/h

Historie a Rozhraní

▪ zobrazení historie	1 000 záznamů
----------------------	---------------

Provoz

▪ zobrazení podávaných léčiv	256 předvoleb
▪ kompatibilní s PVC infuzními sety různých výrobců	
▪ zřetelně viditelný LCD display	

Bezpečnost

▪ kapkový detektor	nastavitelný, transportní režim
▪ integrovaný detektor vzduchu	možnost načítání bublin
▪ tlakový limit	10 – 120 kPa
▪ tlakové senzory	
▪ funkce automatické redukce tlaku v setu po alarmu okluze	
▪ alarm optický i akustický	výrazná alarmová světla na přístroji
▪ možnost zamknutí klávesnice proti neoprávněné manipulaci	

Elektrické napájení

▪ síťové napájení	230 V / 50 Hz
▪ provoz na baterii	min. 6 h při 25 ml/h

Specifikace

▪ hmotnost	1,78 kg
------------	---------

Příslušenství

▪ dokovací stanice	CODAN ve 3 velikostech pro různé kombinace
▪ systém upevnění	kombinovaná svorka, vhodné pro stojanové a lištové systémy
▪ držák infuze	
▪ napájecí adaptér	pro 4 přístroje z 1 síťové zásuvky 230 V
▪ čtečka QR kódů	asistovaná infuzní terapie bez nutnosti připojení na server



Lineární dávkovač Argus 616 S InCare

Údaje o výkonu

▪ rychlost dávkování	0,1 – 1 500 ml/h
▪ krokování rychlosti	0,1 ml/h
▪ nastavitelný objem	0,1 – 9 999 ml
▪ přepočítání dávkovacího nastavení	zadaný objem a čas
▪ nastavení limitu času	1 min – 99 h 59 min
▪ jednotky dávkování léků	g, mg, µg, ng, mmol, IU
▪ přesnost dávkování	± 2 %
▪ technická přesnost	± 1 %
▪ rychlost bolusu	0,1 – 1 500 ml/h (v závislosti na velikosti stříkačky)
▪ objem bolusu	0,1 – 999 ml
▪ KVO režim	0,1 – 5 ml/h (nastavitelné)

Historie a Rozhraní

▪ zobrazení historie	1 000 záznamů
----------------------	---------------

Provoz

▪ zobrazení podávaných léčiv	256 předvoleb
▪ zřetelně viditelný LCD display	
▪ injekční stříkačky různých výrobců	10 – 50/60 ml

Bezpečnost

▪ tlakový limit	20 – 120 kPa (nastavitelný v 10 krocích)
▪ alarm optický i akustický	
▪ funkce automatické redukce tlaku v setu po alarmu okluze	
▪ možnost zamknutí klávesnice proti neoprávněné manipulaci	

Elektrické napájení

▪ síťové napájení	230 V / 50 Hz
▪ provoz na baterii	min. 9 h při 5 ml/h

Specifikace

▪ hmotnost	2 kg
------------	------

Příslušenství

▪ dokovací stanice	CODAN ve 3 velikostech pro různé kombinace
▪ systém upevnění	kombinovaná svorka, vhodné pro stojanové a lištové systémy
▪ napájecí adaptér	pro 4 přístroje z 1 síťové zásuvky 230 V

PROKÁZÁNÍ KVALIFIKACE

Základní, profesní a technická způsobilost dodavatele je doložena dokumenty dle požadavků zadavatele, prokazujícími kvalifikaci dodavatele.