

Vyplněná příloha č. 3 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.

Název části veřejné zakázky: Tepelný nebulizátor

Část veřejné zakázky: 3

Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky)

Zadavatel požaduje dodávku nových, nepoužitých přístrojů a jejich částí. Nepřipouští možnost dodávky repasovaných přístrojů nebo jejich částí.

Zadavatel akceptuje dodávku přístroje s tolerancí +/- 10 % od uvedených technických parametrů, pokud uchazeč v nabídce prokáže, že nabízené zařízení je vyhovující pro požadovaný medicínský účel, tj. diagnostické využití. Technické parametry označené jako minimální nebo maximální musí být dodrženy bez možnosti uplatnit toleranci.

Dodavatel vyplní tabulku níže v pravém sloupci „Splněno ANO / NE“. V úvodu pravého sloupce dodavatel **vybere ANO nebo NE podle toho, zda nabízený přístroj** (zařízení, zboží) **komplexně splňuje požadavky zadavatele**. Také u každého řádku, ve kterém je zadavatelem stanoven a požadován konkrétní parametr, dodavatel v příslušném pravém sloupci doplní ANO nebo NE, zda je požadavek splněn a napíše konkrétní nabízený parametr (je-li to možné).

Pokud v této části tabulky uvede dodavatel v pravém sloupci „NE“, bude vyloučen ze zadávacího řízení. Jedná o požadavek zadavatele absolutní a musí být splněn. To platí i v případě, pokud některý parametr nebude vyhovovat nebo nebude objasněn.

Technická specifikace*

Dodavatel vyplní zvýrazněná pole

Tepelný nebulizátor			
Výrobce	Fisher & Paykel Healthcare GmbH & Co.KG		
Typ / Model	MR 810		
Záruka v měsících (min. 24 měsíců)	24 měsíců		
Počet ks	12		
Cena v Kč bez DPH za 1 kus	15 980,00		
Cena v Kč bez DPH celkem za počet kusů	191 760,00		
DPH v Kč celkem samostatně	40 269,60		
Cena v Kč včetně DPH celkem	232 029,60		
Základní vlastnosti přístroje			
číslo	specifikace	ANO / NE Konkrétní specifikace / hodnota**	Kde je uvedeno v technickém popisu (např. strana v katalogu, prospektu, příslušná část produktového listu apod.)
1.1	Přístroj lze napájet stlačeným kyslíkem nebo vzduchem.	ANO	Produktový list
1.2	V případě napájení kyslíkem možnost řídit O ₂ v rozsahu min. 35-100 %. Kyslíkový směšovač (nebulizační hlavice)	ANO	Produktový list

	a průtokoměr kyslíku musí být propojitelný standardní kyslíkovou hadičkou bez závitů.		
1.3	Průtok O ₂ či vzduchu lze nastavit v rozsahu min. 0-15 l/min, který je součástí dodávky.	ANO	Produktový list
1.4	Průtokoměr 15 l/min musí jít připojit přímo nebo přes spojovací tlakovou hadici (minimálně délky 2 m) do nemocničního centrálního rozvodu kyslíku s tlakem na výstupu 3,8 až 4 bar.	ANO	Produktový list
1.5	Přechod mezi průtokoměrem a směšovací jednotkou je umožněn přes standardní kyslíkovou hadičku s ukončením bez závitů na obou stranách.	ANO	Produktový list
1.6	Polydisperzní aerosol s rozsahem teploty min. 29-35 °C.	ANO	Produktový list
1.7	Aplikace ohřáté mlhoviny volným prouděním přes masku či kanylu.	ANO	Produktový list
1.8	Možnost použití autoklávovatelné i jednorázové komory.	ANO	Produktový list
1.9	Autoklávovatelná komora určena pro tepelnou základnu.	ANO	Produktový list
1.10	Objem inhalační tekutiny min. 0.5 l.	ANO	Produktový list
1.11	Nebulizátor lze upevnit na vodorovnou či svislou tyč či eurolištu.	ANO	Produktový list
1.12	Napájení výhřevného modulu 230 V/50 Hz.	ANO	Produktový list
1.13	Možnost měření teploty inspirační směsi na přívodní hadici k masce nebo kanyle pacienta.	ANO	Produktový list
<u>Součástí dodávky</u>			
1.14	Spotřební materiál a vybavení dle principu přístroje v míře umožňující zprovoznění požadované metody.	ANO	Produktový list
1.15	10 ks jednorázová komora.	ANO	Produktový list
1.16	Nebulizační hlavice.	ANO	Produktový list
1.17	Tepelná základna s integrovaným ohřívacím adaptérem a možností nastavení teplot a vlhkostí.	ANO	Produktový list
1.18	Vrapovaná PE hadice.	ANO	Produktový list
1.19	Držák k upevnění tepelné základny.	ANO	Produktový list

* Pokud se kdekoli v zadávacích podmínkách vyskytne požadavek nebo odkaz na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, je účastník oprávněn navrhnout i jiné, kvalitativně a technicky obdobné řešení, které musí splňovat technické a funkční požadavky zadavatele uvedené v zadávacích podmínkách, neboť se jedná pouze o vymezení požadovaného standardu.

** Dodavatelé uvedou kromě informace o splnění požadavku i konkrétní hodnotu požadavku tam, kde je to z povahy požadavku možné.

