

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1
ze dne 24. 10. 2024

k veřejné zakázce zadávané podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Název veřejné zakázky: Medicinální plyny 2024
Evidenční číslo ve věstníku VZ: Z2024-051049

Zadavatel: Jihočeské nemocnice, a.s.
Zastoupený: Mgr. Petr Studenovský, předseda představenstva
 Ing. Michal Čarvaš, MBA, člen představenstva
Sídlo: B. Němcové 585/54, 370 01 České Budějovice
IČO: 26093804

Dotaz:

V příloze č. 3 Specifikace dodávek - ceník; Část 6: Medicinální plyny 2024 část 6 Strakonice je uvedeno soutěžené množství na 48 měsíců u níže uvedených plynů stejné. Je toto v pořádku?

Děkuji za odpověď.

Sjednocený název - médium	Technické údaje lahví				předpokládané množství lahví za 48 měsíců	soutěžené množství média na 48 měsíců
	Obsah v lahvi (m3)	Obsah v lahvi (kg)	Vodní objem lahve (litry)	Plnicí tlak (barů)		
Argon medicínský; čistota >99,995%		2	5		4	89,60
Kyslík medicínální plyný(láhev s integrovaným redukčním ventilem)	0,3 až 0,4	0,6	2		600	89,60
Kyslík medicínální plyný	1,6 až 2,2	2,9	10		20	89,60
Kyslík medicínální plyný		14,5	50		24	89,60
Kyslík medicínální plyný (láhev s integrovaným redukčním ventilem)	1,6 až 2,2	3	10		24	89,60
Oxid dusný medicínální		7,5	10		16	89,60
Oxid dusný medicínální		30 až 37,5	40 až 50		40	89,60
Oxid uhličitý medicínální		7,5	10		60	89,60
Oxid uhličitý medicínální		30	40-50		40	89,60
Směs medicínálního kyslíku (50%) a oxidu dusného (50%)		2,214			4	89,60

Odpověď:

Zadavatel upravil přílohu č. 3 zadávací dokumentace **pro část 6 Strakonice**.

Zadavatel dále uvádí, že nad rámec dotazu upravil přílohu č. 3 zadávací dokumentace **pro část 7 Tábor**.

Zadavatel poskytuje dodavatelům aktuální verzi přílohy č. 3 zadávací dokumentace, která nese označení „P3ZD_Specifikace_dodavek_cenik_DI1_24_10_2024.xlsx“ a žádá všechny dodavatele, **aby za účelem podání nabídky použili a ocenili výlučně tuto aktualizovanou přílohu.**

V Českých Budějovicích

Dne 24. 10. 2024

Přílohy:

P3ZD_Specifikace_dodavek_cenik_DI1_24_10_2024.xlsx