

Příloha č. 7a Závazná struktura celkové nabídkové ceny pro hodnocení část A veřejné zakázky

Položka	jednotková cena za plyn v láhvi bez DPH	předpokládané čerpání za 12 měsíců	celková cena za plyn	Cena pronájmu 1ks JEDNOSTUPŇOVÝCH O ventilů za 1 den bez DPH	Cena pronájmu 1ks DVOUSTUPŇOVÝHO ventilů za 1 den bez DPH	předpokládané čerpání za 12 měsíců (365 dnů)	celková cena pronájmu ventilů (při použití JEDNOSTUPŇOVÝCH ventilů)	celková cena pronájmu ventilů (při použití DVOUSTUPŇOVÝCH ventilů)	Cena pronájmu 1ks lahve za 1 den bez DPH	předpokládané čerpání za 12 měsíců (365 dnů)	celková cena pronájmu lahvi	CELKEM (při použití JEDNOSTUPŇOVÝCH ventilů)	CELKEM (při použití DVOUSTUPŇOVÝCH ventilů)
Acetylen 2.5 (svařování)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Acetylen (pro AAS)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Amoniak 3.8	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Argon 4.6	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	2	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Argon 4.8 (50 l/ 200 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	10	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	4	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	4	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Argon 4.8 (50 l/ 300 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Argon 4.6 (svazek)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	3	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Dusík 4.0 (50 l/ 200 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Dusík 4.0 (50 l/ 300 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Dusík 4.6	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	8	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	8	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	8	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Dusík 5.0 (50 l/ 200 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Dusík 5.0 (50 l/ 300 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	50	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	5	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	5	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Dusík 6.0	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Dusík ECD	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Dusík kapalný - dew. nád. 32 l	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	90	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	0	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	2	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Dusík kapalný - minitank 240 l	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	2	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	0	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	0	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Helium 4.6 (50 l/ 200 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	5	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	5	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	5	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Helium 4.6 (50 l/ 300 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Helium 5.6	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	8	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	8	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	8	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Helium 6.0 (50 l/ 200 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	15	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Helium 6.0 (50 l/ 300 bar)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	10	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	2	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	2	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Kyslík med.	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	2	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Kyslík 2.5	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	15	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	5	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	8	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Kyslík 5.6	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	7	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	3	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	3	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Oxid dusný 2.5	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Methan 2.5	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Propan 2.5 (l)	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Sulfan 2.5	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Vodík 3.0	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	30	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	18	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	18	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Vodík 5.0	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Vzduch synt.	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	90	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	17	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	17	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Iso-butylen	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
CO 3.8	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
CO ₂ potr.	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
CO ₂ tech.	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Vodík/Argon 10/90	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Kyslík/Helium5/95	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
CO/Helium 5/95	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
NH ₃ /Helium 10/90	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Argon/Metan 90/10 spektrum	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	[DOPLŇÍ ÚČASTNÍK]	1	#HODNOTA!	#HODNOTA!	#HODNOTA!
Celková nabídková cena při použití jednostupňových/dvoustupňových ventilů												#HODNOTA!	#HODNOTA!
Celková nabídková cena (průměr)												#HODNOTA!	

Pro účely plnění rámcové smlouvy jsou závazné výhradně jednotkové ceny

Jednotkové ceny jsou stanoveny jako konečné a nejvýše přípustné