

Pokyny k vyplnění: vyplňují se pouze ŽLUTÉ buňky.

Tabulka č. 1

Seznam běžných plynů	čistota plynu	typ obalu	nabídková cena (Kč bez DPH) za jednotku	Předpokládaný obrát za 2 roky	trvale užívané	Kč bez DPH za 2 roky	Typ obalu (název lahve)	Cena za krátkodobý pronájem lahve/den v Kč bez DPH	Cena za dlouhodobý pronájem lahve/den v Kč bez DPH
N2 dusík	99,996 % = 4,6	50 l / 200 Bar	480	33	4	15840	Dusík 4.7 (50/200)	2,9	1,9
N2 dusík	99,990 % = 4,0	50 l / 200 Bar	280	46	6	12880	Dusík 4.0 tech.(50/200)	2,9	1,9
N2 dusík	99,999 % = 5,0	20 l / 200 Bar	340	1		340	Dusík 5.0 (20/200)	2,9	1,9
N2 dusík	99,999 % = 5,0	50 l / 200 Bar (svazek 12 lahví)	8400	2	1 (svazek)	16800	Dusík 5.0 SV	2,9	1,9
N2 dusík	99,999 % = 5,0	50 l / 200 Bar	850	30	9	25500	Dusík 5.0 (50/200)	2,9	1,9
směs 50%CO2 + 50%N2 - Biogon 50		20 l	360	34	4	12240	FOOD 25 (20/150)	2,9	1,9
Technický dusík	99,995 % = 4,5	50 l / 200 Bar	480	5	1	2400	Dusík 4.7 (20/200)	2,9	1,9
Technický dusík	99,990% = 4,0	50 l / 200 Bar	280	80	6	22400	Dusík 4.0 tech.(50/200)	2,9	1,9
Kapalný dusík	99,999% = 5,0	120 l	1440	24	1	34560	Kapalný dusík dew	0	0
Kapalný dusík	99,999% = 5,0	100 l	1200	8	1	9600	Kapalný dusík dew	0	0
Kapalný dusík	99,999% = 5,0	50 l	600	60	2	36000	Kapalný dusík dew	0	0
Kapalný dusík	99,999% = 5,0	32 l	384	81	3	31104	Kapalný dusík dew	0	0
Kapalný dusík	99,999% = 5,0	l 20 l	240	40	1	9600	Kapalný dusík dew	0	0
Argon	99,996% = 4,6	50 l / 200 Bar	550	12	3	6600	Argon 4.6 tech. (50/200)	2,9	1,9
Argon	99,998% = 4,8	50 l / 200 Bar	950	5	1	4750	Argon 4.8 (50/200)	2,9	1,9
Argon	99,999% = 5,0	50 l / 200 Bar	1250	15	6	18750	Argon 5.0 (50/200)	2,9	1,9
Kyslík	5,0	50 l / 200 bar	2500	11	3	27500	Kyslík 5.0 (50/200)	2,9	1,9
Kyslík	4,5	10 l / 200 bar	650	1	1	650	Kyslík 5.0 (10/200)	2,9	1,9
Kyslík	3,5	50 l / 200 bar	1500	2	1	3000	Kyslík 3.5 (50/200)	2,9	1,9
Kyslík	99,5% = 2,5	20 l / 200 Bar	130	5	1	650	Kyslík 2.5 tech. (10/200)	2,9	1,9
Kyslík	99,5% = 2,5	50 l / 200 bar	250	6	2	1500	Kyslík 2.5 tech. (50/200)	2,9	1,9
Vzduch syntetický [20% O2, zbytek N2]		50 l / 200 Bar	800	10	3	8000	Vzduch 5.0 (50/200)	2,9	1,9
Oxid uhličitý - potravinářský		20 kg	310	104	12	32240	CO2 2.5 potr. (27/20kg)	2,9	1,9
Oxid uhličitý - potravinářský		15 kg	240	32	6	7680	CO2 2.5 potr. (20/15kg)	2,9	1,9
Oxid uhličitý - potravinářský		6 kg	120	16	3	1920	CO2 2.5 potr. (10/7,5kg)	2,9	1,9
Vodík	5,0	10 l / 200 bar	400	1	1	400	Vodík 5.5 (10/200)	2,9	1,9
Vodík	5,0	50 l / 200 bar	1700	1	1	1700	Vodík 5.5 (50/200)	2,9	1,9
Vodík	5,0	50 l / 200 Bar	1700	1		1700	Vodík 5.5 (50/200)	2,9	1,9
Helium	4,6	10 l / 200 bar	900	2	1	1800	Helium 4.8 (10/200)	2,9	1,9
Propan Butan		2 kg	100	1	1	100	Propan butan 2 kg	2,9	1,9
Propan Technický		80 l	1050	6	2	6300	Propan tech. 33kg	2,9	1,9
Helium	4,6	50 l / 200 Bar	3500	2	1	7000	Helium 4.8 (50/200)	2,9	1,9
Acetylen čistý		4 kg	480	5	1	2400	Acetylen 2.6 (20/4kg)	2,9	1,9
Acetylen čistý		8 kg	1200	2	1	2400	Acetylen 2.6 (50/10kg)	2,9	1,9
<b>Součet jednotkových nabídkových cen</b>					89	366304		84,1	55,1
<b>sazba DPH v %</b>						21		139,2	
<b>cena včetně DPH</b>						443 228		21	168

Tabulka č. 2

Doprava	Maximální nabídková cena (Kč bez dph)	Nabídková cena za závoz (Kč bez DPH)
1 závoz	300	50

cena včetně všech poplatků (ADR, mýtné, atd.)

\* Krátkodobý pronájem - 1. - 150. dní

\* Dlouhodobý pronájem - 151. - 365. dní