



Fakultní nemocnice v Motole  
V Úvalu 84, 150 06 Praha 5 - Motol, IČO: 00064203, DIČ: CZ00064203  
Úsek provozně-technický, Oddělení VZT - NN

PP/4060222/22

## Objednávka zboží a služeb č. PP/4060222/22 ZČ

### Fakturační adresa:

Fakultní nemocnice v Motole  
finanční účtárna  
V Úvalu 84  
150 06 Praha 5 - Motol

Dodací adresa:

Dodavatel IČO: 26100720, DIČ: CZ26100720

**MULTI KLIMA s.r.o.**

Slepá 148  
25225 Zbuzany

Datum vystavení: 07.06.2022

Dodací lhůta:

Fakturace: Splatnost 60 dní

Veřejná zak: OT/0120/05/72-21

ČOP:

Smlouva: Id:

Dle cenové nabídky:

Hrazeno z: PP - provoz - provozní prostředky  
NIPEZ: 42512510-6  
NSAS: 0120/05 Odbor technický - Oddělení

Objednáváme u Vás:	Množství	Cena/MJ bez DPH	Cena/MJ vč. DPH	Cena celkem bez DPH	% DPH	Cena celkem vč. DPH
	1 kpl	1 000 000,00	1 210 000,00	1 000 000,00	21	1 210 000,00

servisní služby na zařízení pro zvlhčování vzduchu, dle nabídky podané v rámci VZMR - ID zakázky: VZ129257.  
VZMR, Krycí list dodavatele včetně cenové nabídky jsou uvedeny v příloze.

Celková hodnota objednávky včetně DPH

**Kč 1 210 000,00**

**Na faktuře, prosím, uvádějte celou fakturační adresu nemocnice, číslo objednávky a jméno zaměstnance, který obj. vystavil. Při fakturaci neslučujte naše objednávky. Číslo objednávky, prosím, uvádějte v korespondenci, dodacích listech a na všech vnějších obalech. Děkujeme.**

**Platební podmínky - u faktury prosíme: Splatnost 60 dní.**

Všechny úkony zahrnující zpracování osobních údajů budou provedeny v souladu s platnými pravidly GDPR

Žádáme Vás o potvrzení, že Vaše společnost souhlasí s plněním objednávky číslo **PP/4060222/22**, vystavené Fakultní nemocnicí v Motole. Jsem si vědom/a, že u objednávek nad 50.000,- Kč bez DPH nastává jejich účinnost až dnem uveřejnění obj. v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.  
Děkujeme.

Datum, Razítko a podpis dodavatele

Akceptováno:

Datum: 2022.07.12

16:45:29 +02'00'

## Příloha č. 4 - Cenová tabulka

Pozice	Popis náhradního dílu	Předpokládaný počet kusů / hodin	Cena / kus / hodina (Kč bez DPH)	Cena celkem (Kč bez DPH)
1	spodní příruba nádoby - Defensor Mk5 20-40 kg/h/VE280	2	3698,5	7 397 Kč
2	parní hadice pro Defensor Mk5 Z10 45/57 (1m)	2	2 360 Kč	4 719 Kč
3	těsnění víka nádoby Defensor Mk5	2	1 482 Kč	2 964 Kč
4	příruba s O-kroužkem Defensor Mk5	2	2 600 Kč	5 200 Kč
5	nádoba plováku Defensor Mk5	2	3 205 Kč	6 409 Kč
6	průžná hadicová spojka víka nádoby komplet Defensor Mk5	2	1 645 Kč	3 289 Kč
7	odkalovací čerpadlo Defensor Mk5 5-40 kg/h	2	4 030 Kč	8 060 Kč
8	napouštěcí ventil 1 2l/min Defensor Mk5 5-16 kg/h	2	1 547 Kč	3 094 Kč
9	napouštěcí ventil 2l/min Defensor Mk5 20-40 kg/h	2	1 547 Kč	3 094 Kč
10	sada elektrod E444 pro Condair CP2	2	4 843 Kč	9 685 Kč
11	vyvíjecí nádoba typ A240 pro Condair CP2	2	3 614 Kč	7 228 Kč
12	vyvíjecí nádoba typ D464 komplet Condair	2	10 738 Kč	21 476 Kč
13	vyvíjecí nádoba typ D363 komplet Condair	2	9 360 Kč	18 720 Kč
14	vyvíjecí nádoba Nordmann 3000-4564	2	12 743 Kč	25 485 Kč
15	vyvíjecí nádoba Nordmann typ 2364	2	9 209 Kč	18 418 Kč
16	vyvíjecí nádoba Carel - 45 kg/hod	2	12 743 Kč	25 485 Kč
17	napouštěcí ventil Nordmann 1 5l/min	2	3 250 Kč	6 500 Kč
18	napouštěcí ventil Nordmann 2 5l/min	2	3 250 Kč	6 500 Kč
19	vypouštěcí ventil kompletní Nordmann	2	8 715 Kč	17 430 Kč
20	parní hadice Nordmann 35/46 (1m)	2	2 925 Kč	5 850 Kč
21	náhrada za Defensor Mk5 Visual 10VE	1	86 783 Kč	86 783 Kč
22	náhrada za Defensor Mk5 Visual 24VE	5	87 931 Kč	439 654 Kč
23	náhrada za Defensor Mk5 Visual 80VE	2	121 879 Kč	243 759 Kč
24	náhrada za Defensor Mk5 Visual 120VE	2	109 379 Kč	218 758 Kč
25	náhrada za Condair CP 2	3		0 Kč
26	náhrada za Condair CP 3	3		0 Kč
27	náhrada za Nordmann Novap 3000-1534 NN	2		0 Kč
				0 Kč
	práce servisního technika včetně dopravy - hodinová sazba	100	1 235 Kč	123 500 Kč
	pravidelná revizní a servisní činnost na zařízeních pro zvlhčování vzduchu v rozsahu dle předmětu zakázky	532	1 235 Kč	657 020 Kč
<b>Cena celkem v Kč (bez DPH)</b>				<b>1 976 478 Kč</b>

bude upřesněno dle přesného vhlčícího výkonu

bude upřesněno dle přesného vhlčícího výkonu

bude upřesněno dle přesného vhlčícího výkonu