

Odběratel:

**FYZIKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v. v. i.**
Na Slovance 1999/2
182 00 PRAHA 8
Česká republika

PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271
IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 01676750 DIČ: CZ01676750

Doručovací adresa

**Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. -
sklad FZU, Pod Vodárenskou
věží 1, 18200 Praha 8****PRIAM s.r.o.**
323
739 51 Horní Domaslavice
Česká republika

Platnost objednávky do:	31.12.2023
Termín dodání:	05.06.2023
Forma úhrady:	Příkazem
Termín úhrady:	

Způsob dopravy : **vaší dopravou**

Dodací podmínky :

**!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!
Žádáme Vás o potvrzení objednávky.**

Nabídka 23150555_1

Položkový rozpis:

Nedílnou součástí této objednávky je příloha obsahující řádky.**Předpokládaná cena celkem (bez DPH):****282 498.70 Kč**

Datum vystavení: 24.05.2023

Vystavil:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem
Výroba dílu 10001 (Ti Grade 5)	2.00	ks	7 840.00	15 680.00 Kč
Výroba dílu 10002 (teflon)	2.00	ks	6 970.00	13 940.00 Kč
Výroba dílu 10003 (Ti Grade 5)	16.00	ks	750.00	12 000.00 Kč
Výroba dílu 10004 (teflon)	2.00	ks	6 970.00	13 940.00 Kč
Výroba dílu 10005 (Ti Grade 5)	2.00	ks	8 850.00	17 700.00 Kč
Výroba dílu 10006 (Ti Grade 5)	2.00	ks	3 630.00	7 260.00 Kč
Výroba dílu 10007 (Ti Grade 5)	2.00	ks	2 610.00	5 220.00 Kč
Výroba dílu 10008 (Ti Grade 5)	4.00	ks	5 230.00	20 920.00 Kč
Výroba dílu 10011 (Ti Grade 5)	4.00	ks	2 610.00	10 440.00 Kč
Výroba dílu 10012 (Ti Grade 5)	2.00	ks	3 630.00	7 260.00 Kč
Výroba dílu 10015 (Ti Grade 5)	2.00	ks	11 950.00	23 900.00 Kč
Výroba dílu 10017 (Ti Grade 5)	2.00	ks	11 950.00	23 900.00 Kč
Výroba dílu 10022 (Ti Grade 5)	16.00	ks	970.00	15 520.00 Kč
Výroba dílu 10023 (Ti Grade 5)	16.00	ks	1 440.00	23 040.00 Kč
Výroba dílu 10025 (Ti Grade 5)	20.00	ks	1 100.00	22 000.00 Kč
Služby (balné + doprava)	1.00	ks	750.00	750.00 Kč
DPH	1.00	ks	49 028.70	49 028.70 Kč

Celkem:**282 498.70 Kč***Konec přílohy k objednávce č.: 21.23610890*