

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: 28582616 DIČ: CZ28582616

**Jakar Electronics, spol. s r.o.**  
**Fryštátská 184**  
**733 01 KARVINÁ FRYŠTÁT**  
**Česká republika**

Doručovací adresa

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.  
sklad FZU  
Pod Vodárenskou věží 1  
182 00 Praha 8

Platnost objednávky do: 31.12.2026

Termín dodání: 20.03.2026

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

Způsob dopravy : dodavatelem

Dodací podmínky :

!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!

Žádáme Vás o potvrzení objednávky.

Prosím uvést na fakturu: Projekt č. CZ.02.01.01/00/22\_008/0004591

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
16 kanálový termočlánekový datalogger s dotykovým LCD, Model# (PN): OM-TCS1500-16	1.00	ks	██████████	██████████ Kč
Exotický termočlánek pro velmi vysoké teploty, Model: XMO-W5R26-U-125-30-H-HX-6 (průměr 3,2 mm, délka 150 mm), zakončení - miniaturní vysokoteplotní konektor	4.00	ks	██████████	██████████ Kč
SHX / Miniaturní vysokoteplotní keramický konektor - zásuvka, typ termočláneku C, Model# (PN): SHX-C-F	4.00	ks	██████████	██████████ Kč
██████████	██████████	██████████	██████████	██████████ Kč
Doprava zdarma	1.00	ks	██████████	██████████ Kč
DPH	0.21	ks	██████████	██████████ Kč

**Celkem: 128 468.12 Kč**

**Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**

**128 468.12 Kč**

**Datum vystavení: 09.02.2026**

**Vystavil:**

-----  
Razítko, podpis