

Objednávající:

Vojenský technický ústav, s.p.

Mladoboleslavská 944, Kbely
197 00 Praha 9

IČ: 24272523

DIČ: CZ24272523

Zapsán v obch. rejstříku u Městského soudu v Praze,
spisová značka A 75859.

Adresa pro dodání:

Vojenský technický ústav, s.p.

odštěpný závod VTÚL a PVO

Mladoboleslavská 944

197 00 Praha 9



OBJEDNÁVKA

2617/40085

Zakázka:
26-17-1-80-6096

Středisko:
174240

Termín dodání: 27.02.2026

Datum objednání: 14.01.2026

Forma úhrady: Bank. převodem

Splatnost faktury 30 dní

Doprava: Dodavatelsky

Dodavatel: č: 397

QUITTNER & SCHIMEK s.r.o.

**Komenského 304
509 01 Nová Paka
Czech Republic**

IČ: 60111461

DIČ: CZ60111461

Dodavatel zapsán: Krajský soud v Hradci Králové
Oddíl / Značka: C / 5502

Potvrzení objednávky: Do 3 pracovních dnů. Nebude-li objednávka do této doby potvrzena nebude pro objednavatele závazná.

Dodací podmínky: Objednatel akceptuje pouze jednorázové dodání objednaného zboží, není-li dohodnuto jinak.

Penále:

Záruční podmínky:

Platební podmínky:

Registr smluv:

Náležitosti dokladů:

Dodavatel si je vědom povinnosti objednavatele zveřejnit text této objednávky v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb.
Na dodací listy a daňové doklady uvádějte: jméno referenta, naše číslo objednávky, cenu za zboží.

Prosíme o dodání zboží na adresu: Praha-Kbely, Mladoboleslavská 944.

Položky objednávky:

Množství MJ

Produktové číslo

Objednací kód

Výrobce

1 Kabel

2,00 M

Tactical Optical Cable on Drum (OM4/4ch, HMA-J/HMA-J) - 200m (cívku dodá VTÚ)

Tactical optical cable, 4x FO OM4, MM, 50/125 µm [200m] specification:

4x optical fiber OM4, 850/1300 nm

multimode 50/125 µm

délka 200 m

Konektor strana A: HMA-J plug

Konektor strana B: HMA-J plug

Specifikace:

Specifikace optického kabelového konektoru HMA-J pro MM vlákno:

- Konektor Plug Assembly

- Kvalifikovaný podle M83526/20 & 21

- Provozní teplota od -45 °C do +70 °C

- Vlnová délka 850/1300 nm

- Počet kanálů: 4

Specifikace optického taktického kabelu pro MM vlákno:

- Typ vlákna: Ultra-Fox plus Fiber

- Počet vláken: 4

- Vlnová délka: 850/1300 nm , OM4

- Minimum Coating Diameter: 500 nm

- Secondary Buffer Diameter: 900 nm

- Max. zatížení v tahu: 600 N

- Min. poloměr ohybu: 2,8 cm

- Provozní teplota od -55 °C do +85 °C

- Materiál pláště kabelu: taktický polyuretan zpomalující hoření

CELKEM :

Množství celkem:

2,00

Položky objednávky:

Produktové číslo

Objednací kód

Výrobce

Množství MJ

Vyřizuje:

Telefon:

Mobil:

Email:

V Praze dne:

14.01.2026

Razítko a podpis objednatele

Jméno, datum, razítko a
podpis dodavatele.
Prosím o potvrzení (e-mail)