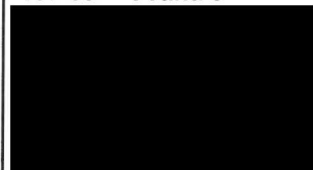




Vojenský technický ústav, s.p.  
Mladoboleslavská 944, Kbely  
197 00 Praha 9  
IČ: 24272523  
DIČ: CZ24272523  
Zapsán v obch.rejstříku u Městského  
soudu v Praze, spisová značka A 75859

**Adresa pro dodání:**

**Vojenský technický ústav, s.p.**  
**odštěpný závod VTÚL a PVO**  
**Mladoboleslavská - areál Letiště Kbely**  
**197 00 Praha 9**



**OBJEDNÁVKA**

**2217/42895**

**Termín dodání:** 15.12.2022

**Termín dodání 2:** 25.11.2022

**Zakázka:** 22-17-1-87-6012 **Datum objednání:** 25.11.2022

**Středisko:** 174230 **Forma úhrady:** Bankovní převod

**Splatnost faktury:** 30 dní

**Doprava:** -

**Dodavatel:** číslo: 6593

**AgentFly Technologies s.r.o.**

Karlovo náměstí 290/16  
120 00 Praha - Nové Město, Praha 2  
Czech Republic

IČ: 24727679 DIČ: CZ24727679



Dodavatel zapsán: Městský soud v Praze  
oddíl: C , značka: 169283

**Potvrzení objednávky:** Do 3 pracovních dnů.  
**Náležitosti dokladů:** Na dodací listy a daňové doklady uvádějte: jméno referenta, naše číslo objednávky, cenu za zboží.  
Dodaný materiál musí být označen v souladu s ISO 9001. Všechny požadavky této smlouvy mohou být podrobeny SOJ. Budete informován(i) o veškerých činnostech SOJ, které budou provedeny.  
**Dodací podmínky:** Objednatel akceptuje pouze jednorázové dodání objednaného zboží, není-li dohodnuto jinak.  
**Penále:** V případě pozdního plnění nebo vadné dodávky uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ceny nedodaného nebo vadného zboží, za každý den prodlení. Úhradou smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na případnou náhradu škody, kterou lze vymáhat vedle smluvní pokuty samostatně a v plné výši.  
**Záruční podmínky:** 24 měsíců  
**Platební podmínky:** Faktura bude objednateli zaslána až po dodání celkového množství zboží.  
**Registr smluv:** Objednatel je povinen zveřejnit text této objednávky v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv - u objednávek s hodnotou nad 50 000 Kč bez DPH.

Pol.	Číslo Artiklu	Název	Množství MJ
1	17x1	Optimalizace Optimalizace nastavení parametrů řídicího systému IVC. Návrh a realizace sdílení telemetrických dat o poloze a trajektorii letu IVC na pracovišti řídicího střeleb	1.0

 V Praze dne: 25.11.2022	 Razítko a podpis objednatele	 Jméno, datum, razítko a podpis dodavatele Prosím o potvrzení (fax. e-mail)
-----------------------------	----------------------------------	---