

# DÍLČÍ OBJEDNÁVKA č. 13

Číslo související Rámcové dohody: 01IN-004956

Číslo dílčí objednávky: 01IN-005800

Ze dne: 1. 7. 2024

**Objednatel:**

Ředitelství silnic a dálnic s. p.  
Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4  
IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390

**Dodavatel:**

ALTEPRO solutions a.s.  
Na Maninách 1092/20, 170 00 Praha 7  
IČO: 03665496  
DIČ: CZ03665496

Tato dílčí objednávka je návrhem na uzavření dílčí smlouvy ve smyslu čl. III uzavřené Rámcové dohody. Způsob akceptace dílčí objednávky dodavatelem (uzavření dílčí smlouvy), obchodní, smluvní a platební podmínky a další práva a povinnosti smluvních stran touto dílčí dohodou výslovně neupravená stanovuje Rámcová dohoda.

**Na základě uzavřené Rámcové dohody u Vás objednááme:**

Zboží dle přílohy č. 1, která je přílohou této dílčí objednávky.

**Místo dodání:** Ředitelství silnic a dálnic s. p., Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4, nebude-li dohodnuto jinak;

**Termín dodání:** do 6 měsíců od nabytí účinnosti objednávky;

**Kontaktní osoba objednatele:** [REDAKCE]

**Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / vč. DPH:** 2 025 120,00 / 2 450 395,20

**Jméno a příjmení oprávněné osoby objednatele:** [REDAKCE]

**Přílohy:**

Příloha č. 1: Rozpis položek objednávky

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

Specifikace/ č. pol.	Položka	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč bez DPH	Počet měrných jednotek	Cena za Počet Měrných jednotek v Kč bez DPH
<b>A) Produkty/komponenty HW/SW/LICENCE, včetně záruky a zajištění podpory výrobce na období 5 let:</b>					
	<b>Síťová infrastruktura</b>				
1.1.2	Přístupový LAN přepínač (LEAF)	ks	██████	2	██████
1.1.4.a	Rozšíření Centrálního management systému o další zařízení (příp. vč. licence)	ks	██████	2	██████
<b>Propojovací a připojovací příslušenství k výše definovaným položkám HW/SW síťové a bezpečnostní infrastruktury:</b>					
	<b>Propojovací a připojovací příslušenství položek síťové a bezpečnostní infrastruktury</b>				
A1	Napájecí kabely pro přepínače, next-generation firewally, NetFlow sondy a NetFlow kolektor – délka 1,5 až 2 metry, konektor na straně rozvaděče ISO/IEC320 C14 (připojení do PDU); konektor na straně přepínače, firewallu, sondy dle konektoru na napájecím zdroji v zařízení	ks	████	4	████
A3	Optický modul SFP28 25GBase-SR plně kompatibilní přístupovými přepínači (LEAF)	ks	██████	10	██████
A4	Optický modul SFP+ 10GBase-SR plně kompatibilní přístupovými přepínači (LEAF)	ks	██████	20	██████
A4	Optický modul SFP+ 10GBase-SR plně kompatibilní přístupovými přepínači (LEAF)	ks	██████	8	██████
A7	Optický modul QSFP+ 40GBase-IR4 plně kompatibilní přístupovými přepínači (LEAF) a páteřními přepínači (SPINE)	ks	██████	4	██████
A5	Optický modul QSFP28 100GBase-IR4 plně kompatibilní přístupovými přepínači (LEAF) a páteřními přepínači (SPINE)	ks	██████	4	██████
A2	Propojovací QSFP28 100G DAC kabel plně kompatibilní s přístupovými přepínači (LEAF) o délce 1 metr	ks	██████	2	██████
A9	Optický modul QSFP+ 40GBase-IR4 plně kompatibilní s NextGen Firewally	ks	██████	4	██████
A15	Patch cord single mode, LCd<>LCd, vhodný pro UHD optické vany, 3m(maximální tloušťka 1,4mm , provedení uniboot)	ks	████	30	████
<b>C) Instalace, zprovoznění a implementace k výše definovaným položkám HW/SW/LICENCE síťové a bezpečnostní infrastruktury:</b>					
	<b>Instalace a implementace</b>				
4.II	Přístupový LAN přepínač (LEAF)	kpl	██████	2	██████
4.4.a	Rozšíření Centrálního management systému o další zařízení	ks	██████	2	██████
<b>D) Poskytování kapacity technických specialistů pro podporu a konzultace:</b>					
	<b>Podpora a konzultace technických specialistů</b>				
5.II	Síťový technik	MD	██████	4	██████
5.V	Bezpečnostní technik	MD	██████	4	██████
<b>CENA CELKEM:</b>					<b>2 025 120,00</b>

Digitálně podepsal: ██████████  
Datum: 01.07.2024 15:50:20 +02:00

Digitally signed by  
██████████  
██████████  
Date: 2024.07.02  
15:32:47 +02'00'