

DÍLČÍ OBJEDNÁVKA č. 11

Číslo související Rámcové dohody: 01IN-004956

Číslo dílčí objednávky: 01IN-005435

Ze dne: 8. 2. 2023

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR
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 objednáваме:

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

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

Termín dodání: do 3 měsíců od nabytí účinnosti objednávky, nebude-li dohodnuto jinak;

Kontaktní osoba objednatele: [REDAKCE]

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / vč. DPH: 3 179 400,00 / 3 847 074,00

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

Příloha č. 1

Propojovací a připojovací příslušenství k výše definovaným položkám HW/SW síťové a bezpečnostní infrastruktury:					
Specifikace/ č. pol.	Položka	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč bez DPH	Počet měrných jednotek	Cena za Počet Měrných jednotek v Kč bez DPH
	Propojovací a připojovací příslušenství položek síťové a bezpečnostní infrastruktury				
A6	Optický modul QSFP28 100GBase-LR4 plně kompatibilní přístupovými přepínači (LEAF) a páteřními přepínači (SPINE)	ks	████████	2	████████
C) Instalace, zprovoznění a implementace k výše definovaným položkám HW/SW/LICENCE síťové a bezpečnostní infrastruktury:					
	Instalace a implementace				
04.I	Páteřní LAN přepínač (SPINE)	kpl	████████	4	████████
04.II	Přístupový LAN přepínač (LEAF)	kpl	████████	12	████████
04.III	EoR přepínač pro OOB síť	kpl	████████	6	████████
04.IV	Centrální management systém pro LAN	kpl	████████	1	████████
4.4.a	Rozšíření Centrálního management systému o další zařízení	ks	████████	22	████████
04.V	Next-Generation firewall pro DC	kpl	████████	2	████████
04.VI	Next-Generation firewall perimetrový	kpl	████████	2	████████
04.VII	Sonda pro sběr NetFlow dat	kpl	████████	2	████████
04.VIII	Kolektor pro sběr a analýzu NetFlow dat	kpl	████████	1	████████
D) Poskytování kapacity technických specialistů pro podporu a konzultace:					
	Podpora a konzultace technických specialistů				
05.I	Síťový architekt	MD*	████████	10	████████
05.II	Síťový technik	MD	████████	10	████████
05.III	Bezpečnostní architekt	MD	████████	10	████████
05.IV	Bezpečnostní analytik	MD	████████	10	████████

05.V	Bezpečnostní technik	MD	████████	10	████████
05.VI	Netflow technik	MD	████████	10	████████

Digitálně podepsal: ██████████
Datum: 09.02.2023 13:11:44 +01:00

Digitálně podepsal
██████████
Datum: 2023.02.10
14:16:05 +01'00'