



Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

Řásnovka 770/8, 110 00 Praha 1 - Staré Město

OBJEDNÁVKA č. A/0034/21/40



TSKRP009YF23

Smluvní strany

Objednatel			
Název	Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.	IČO	03447286
Sídlo	Řásnovka 770/8 110 00 Praha 1 – Staré Město	DIČ	CZ03447286
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 20059			
Bankovní spojení	PPF banka a.s., číslo účtu 2023100003/6000		
Kontakt na Objednatele: jméno a funkce	Ing. Ondřej Krouský, správní technik		
Org. jednotka: 2240 – odd. správy telematických systémů	Telefon: [REDACTED]		
E-mail: [REDACTED]	V Praze dne: 15. 4. 2021		
E-mail pro účely fakturace: fakturace@tsk-praha.cz			
Dodavatel			
Název	INCONEX, a.s.	IČO	26445328
Sídlo	Pod náměstím 1, 182 00 Praha 8	DIČ	CZ26445328
Zapsán u městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7168			
Plátce DPH	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE	
Bankovní spojení	2700633633/2010		
Kontaktní osoba:	Ing. Michal Zaorálek		
Telefon:	[REDACTED]		
E-mail:	[REDACTED]		
E-mail pro účely fakturace:	[REDACTED]		

Parametry Objednávky

Plnění (předmět Objednávky)	Analýza pro nastavení požadavků na poskytování profylaxe, softwarové maintenance a servisu pro dopravní ústředny SCALA a SWARCO na HDRÚ
Místo plnění	Praha
Termín zahájení	<i>Ihned po doručení objednávky a jejím nabytí účinnosti, tj. po zveřejnění v registru smluv</i>
Termín dokončení (dodání)	<i>Do 6 týdnů od zahájení</i>
Cena, měna (v případě plátce Cena bez DPH)	95 000,- Kč bez DPH

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.
zápis v OR vedeném MS v Praze v oddíle B vložka 20059
Řásnovka 770/8, 110 00 Praha 1 - Staré Město

IČO: 03447286, DIČ: CZ03447286
Tel.: +420 257 015 111, e-mail: tsk@tsk-praha.cz
www.tsk-praha.cz, Datová schránka: mivq4t3



Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

Řásnovka 770/8, 110 00 Praha 1 - Staré Město

Záruční doba	Zákonná záruční lhůta
Bližší specifikace Objednávky	Viz přiložená nabídka
Další podmínky pro Dodavatele:	

Číslo Objednávky musí být uvedeno na veškeré korespondenci, dodacích listech a fakturách souvisejících s touto Objednávkou.

V případě Vašeho souhlasu s Objednávkou žádáme o zaslání její akceptace nejpozději následující pracovní den po jejím doručení v souladu s čl. II Přílohy č. 1.

Nedílnou součástí této Objednávky jsou níže uvedené přílohy. Akceptací Objednávky Dodavatel stvrzuje, že se seznámil s jejím obsahem včetně všech příloh, Objednávku včetně příloh bez výhrad přijímá a zavazuje se při plnění této Objednávky postupovat dle Všeobecných obchodních podmínek obsažených v příloze č. 1. Objednávky. Akceptací Objednávky Dodavatelem dochází ke vzniku smluvního vztahu mezi Objednatelem a Dodavatelem.

Seznam Příloh:

- 1) Všeobecné obchodní podmínky k objednávkám účinné od 1. 1. 2021
- 2) Cenová nabídka

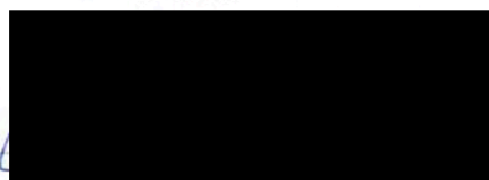
22-04-2021

V Praze dne

Za Objednatele:



Za Dodavatele – objednávku přijal a s podmínkami souhlasí (jméno, příjmení, funkce, datum, razítko, podpis):



INCORTEX
IČ 25440308
www.incorplex.cz

Pokud výše hodnoty předmětu plnění Objednávky je vyšší než 50.000,- Kč bez DPH, vztahuje se na Objednávku akceptovanou Dodavatelem povinnost uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Nabídka

„Analýza pro nastavení požadavků na poskytování profylaxe, softwarové maintainance a servisu pro dopravní ústředny SCALA a SWARCO na HDRŮ“

pro

TSK Praha, a. s.

Na základě výzvy z osobního jednání ze dne 7. dubna 2021 vám níže předkládám cenovou nabídku na vámi poptávané služby. Předkládaná nabídka má platnost 90 dní ode dne doručení.

V případě, že budete mít k naší nabídce jakékoli dotazy, neváhejte nás prosím kontaktovat.

Předmětem nabídky jsou následující poptávané činnosti:

1. Komplexní analýza činnosti a vazeb dopravních ústředen SCALA a SWARCO

Předmětem analýzy je identifikace klíčových vazeb, technologických procesů a závislostí pro zajištění kybernetické bezpečnosti a business continuity provozu dopravních ústředen.

Analýza bude provedena z technické dokumentace ústředen a na základě konzulací s výrobcí a poskytovateli servisu a maintainance.

2. Návrh požadavků pro nastavení profylaxe, softwarové maintainance a servisní činnosti pro zajištění provozu dopravních ústředen

Výstupem bude popis nastavení služeb a jejich kvantitativní a kvalitativní ukazatele a doporučení vhodného způsobu zajištění bybernetické bezpečnosti provozu dopravních ústředen.

Cenová nabídka

Nabídková cena je uvedena jako celková cena za dílo.

Popis	Cena bez DPH	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
Cena bez DPH	95 000 Kč	21%	19 950 Kč	114 950 Kč

Dne 12. dubna 2021 zpracoval: Ing. Michal Zaorálek