



Zákazník Středisko společných činností AV ČR, v. v. i. Národní 1009/3 110 00 Praha 1	Dodavatel ALTRON, a.s. Novodvorská 994/138 14200 Praha Česká republika
--	---

DIČ IČ	CZ60457856 60457856	DIČ IČ	CZ64948251 64948251
-----------	------------------------	-----------	------------------------

Číslo bankovního účtu	123-246450247/0100	Číslo bankovního účtu	2507810108/2600
IBAN	CZ1301000001230246450247	IBAN	
Kód SWIFT	KOMBCZPPXXX	Kód SWIFT	
Způsob platby	Převodním příkazem	Platební podmínky	14 dnů

Datum dokladu	11. 4. 2024	Příjemce	
Očekávané datum příjmu			
Vaše reference			
Způsob dodávky			
Nákupčí			

Číslo	Popis	Množství MJ	Nákupní cena Včetně DPH	Sleva %	DPH %	Částka na řádku Včetně DPH
	vyhotovení Studie proveditelnosti pro Datacentrum AV, dle nabídky v příloze	1 Kus	189 437,60		21	189 437,60
			Částka celkem CZK			156 560,00
			DPH celkem CZK			32 877,60
			Částka včetně DPH celkem CZK			189 437,60

PŘI FAKTURACI VŽDY PŘILOŽTE KOPII OBJEDNÁVKY!

SPLATNOST FAKTURY UVÁDĚJTE VŽDY 21 DNÍ!

V případě, že tato objednávka podléhá zveřejnění prostřednictvím veřejného registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., obě smluvní strany souhlasí s jejím uveřejněním.

V případě, že by se dodavatel stal nebo mohl stát nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zák. č. 235/2004 Sb. v platném znění (dále jen ZDPH), nebo dodavatel bude požadovat úhradu na bankovní účet, který není uveden ve veřejném registru spolehlivých účtů, je objednatel oprávněn využít institutu zajištění daně dle § 109a ZDPH a uhradit část odpovídající DPH přímo místně a věcně příslušnému správci daně dodavatele. V této výši zaniká povinnost odběratele k úhradě plnění.

Datum: 2024.04.12
08:05:00 +02'00'

Organizace je zapsána v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR pod spisovou značkou 17113/2006-34/SSC.

Zaúčtoval: [REDACTED]

Cenová nabídka

Název nabídky:	Studie proveditelnosti pro DC Akademie věd		
Zpracováno pro:	Akademie věd České republiky		
K rukám:	██████████	Číslo poptávky:	
E-mail:	██████████	Tel. spojení:	██████████
Datum vystavení:	5. 4. 2024	Číslo nabídky:	QT09600
Platnost nabídky do:	30. 4. 2024	Platební podmínky:	Splatnost 30 dnů
Nabídku zpracoval:	██		

Popis předmětu nabídky

Předmětem cenové nabídky je vypracování Studie proveditelnosti výstavby DC Akademie věd v prostorách Ústavu informatiky AV na adrese Pod Vodárenskou věží, Praha 8.

Jedná se o studii, která má pomoci investorovi v rozhodování ohledně vybudování datového centra. Toto DC by mělo obsahovat cca 30 racků s IT výkonem cca 150kW.

Studie bude sloužit jako podklad pro další stupně řešení.

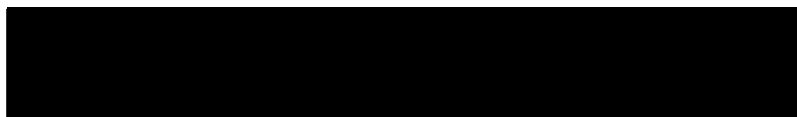
Studie bude obsahovat:

- Návrh řešení dle aktuální situace
- Výpočet indikativních nákladů pro vybudování DC
- Dispoziční řešení DC

Dotčené provozní soubory (PS)

- Systém elektrického napájení (NN)
- Systém klimatizace a VZT
- Systém požární bezpečnosti
- Systém fyzické infrastruktury
- Systém monitoringu

Součástí studie bude:



- Popis navrhovaného řešení
- Popis souvisejících stavebních činností přímo souvisejících s navrženým řešením
- Výkonová bilance zdrojů

Součinnost investora na studii proveditelnosti je specifikováno takto:

- Předání všech aktuálních požadavků investora
- Součinnost investora pro konzultaci zadání a průběžného řešení.
- Průběžně předkládané dokumenty bude zadavatel připomínkovat nejpozději do 3 pracovních dní (bude-li potřeba)

Výstup studie proveditelnosti:

Výstupem studie proveditelnosti jsou dokumenty dle výše uvedené specifikace a to v elektronickém formátu .pdf.

Cena

Název	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem
Studie proveditelnosti - Datové centrum Akademie věd - informační technologie	1	kpl	156 560,00	156 560,00 CZK
Cena celkem bez DPH				156 560,00 CZK
DPH 21 %				32 877,60 CZK
Cena celkem včetně DPH				189 437,60 CZK

Platební, záruční a dodací podmínky

Platební podmínky: Platba na fakturu se splatností 30ti dnů. Podkladem pro fakturaci je oboustranně podepsaný akceptační / předávací protokol.

Termín realizace: Termín realizace je v případě objednání do 12.4.2024 dán požadavkem investora a to **15. 5. 2024.**

Datum: 2024.04.12
08:03:56 +02'00'