



PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

podle § 85 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)

1. Název veřejné zakázky: Rozšíření datacentrových přepínačů

2. a) **Identifikační údaje zadavatele:** Masarykova univerzita
Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno
Ústav výpočetní techniky, Botanická 68a, 602 00 Brno
IČO: 00216224

Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je kompletní řádně provedená dodávka přepínačů, které rozšíří stávající stohovatelná zařízení z řady Juniper QFX-5100. Zadavatel požaduje originální a nová zařízení. Součástí dodávky je rovněž poskytnutí záruky za jakost v trvání 60 měsíců a poskytování opravených verzí programového vybavení. Součástí dodávky je dále doprava a pojištění do místa určení, balné, clo, likvidace obalů, apod.

Cena sjednaná ve smlouvě

bez DPH: 3 209 305,00 Kč
21% DPH: 673 954,10 Kč
včetně DPH: 3 883 259,10 Kč

Datum podpisu smlouvy: 2. 9. 2016

b) Zvolený druh zadávacího řízení

zjednodušené podlimitní řízení § 21 odst. 1) písm. f), zadávané v souladu s § 38 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.

c) Identifikační údaje vybraného uchazeče

Název obchodní firmy: Chráněná dílna TiRO Blansko s.r.o.
Sídlo: Havlíčkova 517/2, 678 01 Blansko
Právní forma: společnost s ručením omezeným
IČO: 27714357

Masarykova univerzita, Ústav výpočetní techniky

Botanická 554/68a, 602 00 Brno, Česká republika
T: +420 549 49 2100, E: info@ics.muni.cz, www.ics.muni.cz
Bankovní spojení: KB Brno-město, ČÚ 85636621/0100, IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224
V odpovědi prosím uvádějte naše číslo jednací.



Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky

Základním hodnotícím kritériem pro výběr nejvhodnější nabídky byla stanovena nejnižší nabídková cena. Hodnotící komise konstatovala, že žádná z hodnocených nabídek neobsahovala ve vztahu k předmětu veřejné zakázky mimořádně nízkou nabídkovou cenu.

Uchazeč Chráněná dílna TiRO Blansko s.r.o. prokázal ve své nabídce skutečnosti uvedené v § 101 zákona; při hodnocení jeho nabídky byla proto rozhodná výše nabídkové ceny snížena o 15 %.

Na základě hodnocení nabídek předložených uchazeči, kteří pro veřejnou zakázku prokázali splnění kvalifikačních předpokladů, zákonných požadavků a technických požadavků, zadavatel v souladu s doporučením komise rozhodl o vítězném uchazeči.

Plnění prostřednictvím subdodavatele

Zakázka nebude plněna prostřednictvím subdodavatele.

d) Identifikační údaje všech uchazečů a jejich nabídkové ceny

Pořadové číslo nabídky	Název uchazeče	Sídlo	Nabídková cena v Kč bez DPH	Výsledek hodnocení pořadí nabídek
1.	Chráněná dílna TiRO Blansko s.r.o. IČO 27714357	Havlíčková 517/2 678 01 Blansko	3 209 305,00	1. vítězná
2.	ICT Energo, s.r.o. IČO 29268826	Palackého třída 91 612 00 Brno	3 313 110,00	3.
3.	UNIS COMPUTERS, a. s. IČO 63476223	Jundrovská 618/31 624 00 Brno	2 996 500,00	2.

Výsledek hodnocení byl stanoven výlučně na základě základního hodnotícího kritéria pro výběr nejvhodnější nabídky, kterým je nejnižší nabídková cena celkem bez DPH, přičemž jako nejvýhodnější nabídka v pořadí byla hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

e) Identifikační údaje zájemců či uchazečů, jež byli vyloučeni z účasti v zadávacím řízení

Žádný ze zájemců ani uchazečů nebyl vyloučen.



prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc.
ředitel Ústavu výpočetní techniky

pro účely
el. podpisu