

## ROZHODNUTÍ ZADAVATELE O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

### Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele:	Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta
Zadávací útvar:	Správa budov
Sídlo zadavatele:	Ke Karlovu 3, 121 16 Praha 2
IČO:	002 16 208

Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce s názvem „Rekonstrukce předávací stanice v objektu Ke Karlovu 2026/5, Praha 2 a hydronické vyvážení otopné soustavy objektů Ke Karlovu 2027/3 a Ke Karlovu 2026/5, Praha 2“

Systémové číslo: P24V00000647

Na základě provedeného zadávacího řízení na výše uvedenou veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce bylo rozhodnuto o výběru nabídky předložené uchazečem:

Obchodní firma nebo název / obchodní firma nebo jméno a příjmení	KOMTERM energy, s.r.o.
Sídlo / místo podnikání / místo trvalého pobytu (případně doručovací adresa)	Bělehradská 55/15, Praha 4 - Nusle
IČ:	24771970

### Odůvodnění:

Hodnocení nabídek bylo provedeno podle ekonomické výhodnosti nabídek na základě nejnižší nabídkové ceny, přičemž pro účely hodnocení nabídek je rozhodující celková nabídková cena bez DPH. Nabídky byly seřazeny podle celkové nabídkové ceny od nejnižší celkové nabídkové ceny k nejvyšší celkové nabídkové ceně; vítěznou nabídkou je nabídka obsahující nejnižší celkovou nabídkovou cenu.

Účastníci, kteří splnili zadávací podmínky:

Poř. číslo, název účastníka	Sídlo	IČO	Nabídková cena v Kč bez DPH
1. KOMTERM energy, s.r.o.	Bělehradská 55/15, Praha 4 - Nusle	24771970	5 397 843,- Kč

Vybraný dodavatel prokázal splnění všech podmínek a požadavků zadavatele a jeho nabídka neobsahuje mimořádně nízkou nabídkovou cenu.

V Praze 22-07-2024



doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc.  
Děkan MFF UK

v. z. na základě pověření  
prof. RNDr. Ladislav Skrbek, DrSc.  
Proděkan MFF UK