

# OZNÁMENÍ ZADAVATELE O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Dynamický nákupní systém dále jen („DNS“)

Název veřejné zakázky: 0262019 Dodávka laserového multifunkčního zařízení pro  
ÚLBDG LDF

Název DNS: Dynamický nákupní systém na dodávky informačních technologií II

Evidenční číslo: Z2018-018258

Identifikační údaje o zadavateli

Název/obchodní firma zadavatele	MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ
Sídlo/místo podnikání	Zemědělská 1/1665, 613 00 Brno
IČO	62156489
Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem zadavatele	prof. Ing. Danuše Nerudová, Ph.D. rektorka Mendelovy univerzity v Brně

Systémové číslo VZ: P19V00000723

Datum zahájení: 25.10.2019 20:02

Lhůta pro podání nabídek: 11.11.2019 10:00

URL veřejné zakázky: [https://zakazky.mendelu.cz/contract\\_display\\_3652.html](https://zakazky.mendelu.cz/contract_display_3652.html)

Zadavatel tímto

## O z n a m u j e,

že rozhodl o výběru dodavatele veřejné zakázky na dodávky, a zakázka byla přidělena níže uvedenému vybranému dodavateli:

### Identifikační údaje vybraného dodavatele:

Obchodní firma nebo název: **COMIMPEX spol. s r.o.**

Sídlo: **Haškova 153/17, Lesná, 638 00, Brno**

Právní forma: společnost s ručením omezeným

IČO: **46972439**

### 1. Identifikační údaje účastníků, kteří podali nabídku:

Číslo nabídky	Název/Obchodní firma	Sídlo účastníka	IČO	Datum, čas podání nabídky
1.	COMIMPEX spol. s r.o.	Haškova 153/17, Lesná, 638 00, Brno	46972439	29.10.2019 15:08:51
2.	UNIS COMPUTERS, a.s.	Jundrovská 618/31 62400 Brno	63476223	11.11.2019 07:52:50

### 2. Identifikační údaje účastníka, jehož nabídka byla vyřazena:

UNIS COMPUTERS, a.s., se sídlem: Jundrovská 618/31, 62400 Brno, IČO: 63476223

### Odůvodnění:

Zadavatel účastníka vylučuje v souladu s § 48 odst. 2 písm. a) zákona č. 134/2016 Sb., neboť jeho nabídka nevyhovuje zadání z důvodu nesplnění technických požadavků zadavatele na

funkci skeneru a doložení Přílohy č. 1 – technická specifikace v souladu s požadavky zadávací dokumentace.

### 3. Výsledek posouzení splnění podmínek zadavatele

Nabídka vybraného dodavatele splnila podmínky zadavatele definované ve výzvě k podání nabídek.

### 4. Výsledek hodnocení nabídek:

Zadavatel stanovil způsob hodnocení nabídek v zadávací dokumentaci v části č. 13 a to:

Zadavatel bude nabídky hodnotit podle ekonomické výhodnosti pouze na základě nejnižší celkové nabídkové ceny bez DPH za požadovaný rozsah plnění.

Po posouzení splnění formálních požadavků byly hodnoceny nabídky těchto účastníků:

Číslo nabídky	Název/Obchodní firma	IČO	Nabídková cena v Kč bez DPH
1.	COMIMPEX spol. s r.o.	46972439	5.050,-
2.	UNIS COMPUTERS, a.s.	63476223	4.900,-

Na základě stanoveného způsobu hodnocení podle ekonomické výhodnosti pouze na základě nejnižší celkové nabídkové ceny bez DPH za požadovaný rozsah plnění, stanovil zadavatel pořadí nabídek.

Číslo nabídky	Název/Obchodní firma	IČO	Nabídková cena v Kč bez DPH	Pořadí
1.	COMIMPEX spol. s r.o.	46972439	5.050,-	2.
2.	UNIS COMPUTERS, a.s.	63476223	4.900,-	1.

Účastník UNIS COMPUTERS, a.s., se sídlem: Jundrovská 618/31, 62400 Brno, IČ: 63476223 předložil dle provedeného hodnocení nejvýhodnější nabídku, ale vzhledem k tomu, že byl tento účastník následně na základě posouzení nabídky vyloučen, konstatuje zadavatel, že nejvýhodnější nabídku dle základního hodnotícího kritéria ekonomické výhodnosti nabídky



předložil účastník **COMIMPEX spol. s r.o.**, se sídlem: **Haškova 153/17, Lesná, 638 00, Brno, IČO 46972439**, předložil.

Zadavatel

## **R O Z H O D L**

o zadání zakázky vybranému dodavateli:

**COMIMPEX spol. s r.o.**, sídlem: **Haškova 153/17, Lesná, 638 00, Brno, IČO 46972439**,  
právní forma: **společnost s ručením omezeným**

### **Poučení o lhůtě pro podání námitek:**

Námítky proti rozhodnutí o výběru dodavatele musí stěžovatel doručit zadavateli do 15 dnů od doručení oznámení o výběru dodavatele podle § 242 zákona.

V Brně dne 26. 11. 2019

*Podepsal v zastoupení prorektor doc. Ing. Martin  
Klimánek, Ph.D. na základě plné moci ze dne 10. 7. 2019.*

.....  
prof. Ing. Danuše Nerudová, Ph.D.  
rektorka Mendelovy univerzity v Brně