

Zadavatel:  
**Česká zemědělská univerzita v Praze**  
se sídlem Kamýčká 129, Praha – Suchdol, PSČ 165 00  
IČO 60460709

Veřejná zakázka:  
**„Dynamický nákupní systém na dodávky kancelářského IT vybavení“**

zavedení dynamického nákupního systému podle ust. §138 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

## **VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE**

dle ust. § 98 a 99 ZZVZ

Zadavatel ve věci veřejné zakázky obdržel žádost dodavatele o vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace, popřípadě poskytuje vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace z vlastního podnětu.

Zadavatel vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace uveřejnil včetně přesného znění žádosti na profilu zadavatele.

### **Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 ze dne 24. 6. 2020**

Žádost č. 1 ze dne 24. 6. 2020:

Rádi bychom znali detaily ohledně vyplnění formuláře el. katalog, příloha č.3. ZD nijak nespécifikuje, co mají uchazeči v příloze č.3 vyplnit, stejně tak jim není známo, jakou váhu vyplněné údaje budou mít. Konkrétně uchazečům není zřejmé, jaký počet jednotek zadavatel požaduje, proto tuto položku nelze vyplnit. Pro uchazeče rovněž není zřejmé, jakou roli bude mít vyplnění položky Jednotková cena (...) krom toho, že cena není hodnotícím kritériem. Znamená to, že zadavatel bude dle vyplněných cen realizovat své nákupy nebo jde o pouze vstupní cenu například pro e-aukce?

DNS je vypsán na dobu neurčitou, pokud by chtěl dodavatel v jeho v průběhu změnit produktové portfolio, či cenovou nabídku, znamenalo by to pro něj opětovnou žádost o kvalifikaci?

Informace zadavatele:

Zadavatel uvádí, že nyní probíhá řízení za účelem zavedení DNS. Zadavatel prozatím nepoptává žádné konkrétní plnění. Uvedené se bude odehrávat v rámci jednotlivých veřejných zakázek zadávaných v DNS. Nabídky budou podávány prostřednictvím elektronických katalogů, který

tvoří přílohu č. 3 zadávací dokumentace, přičemž elektronický katalog předložený jako součást žádosti o účast nebude hodnocen (viz čl. 6.4 zadávací dokumentace).

Zadavatel uvádí, že v této fázi účastník do přílohy č. 3 doplní konkrétní údaje o nabízené zařízení/komponentě do sloupce „Identifikace nabízené věci“ (sloupec B)<sup>1</sup>, z nichž vyplýne, že jím nabízené plnění vyhovuje požadavkům zadavatele uvedeným ve sloupci „Popis předmětu zakázky“ (sloupec C). Účastník dále do sloupce „Jednotková cena bez DPH v Kč“ (sloupec F) na zelené řádky uvede nabídkovou cenu za příslušnou položku. Po zavedení DNS budou zadávány jednotlivé veřejné zakázky, kde budou vždy určeny poptávané položky a jejich počet. Účastníci DNS budou mít v rámci každé dílčí veřejné zakázky možnost svůj elektronický katalog aktualizovat. Zadavatel bude následně hodnotit výši nabídkových cen celkem v Kč bez DPH nabídnutých účastníky v rámci elektronického katalogu za plnění poptávané v rámci příslušné veřejné zakázky. Zadavatel uvádí, že účastník je oprávněn aktualizace elektronického katalogu provádět, aniž by to pro něj znamenalo „opětovnou žádost o kvalifikaci“.

## **Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 ze dne 16. 7. 2020**

### Žádost č. 2 ze dne 14. 7. 2020:

V technické specifikaci, přesněji v el. katalogu u položky č. 12 Multifunkční zařízení (kancelářské), č. 12 Multifunkční tiskárna A3, č. 13 Tiskárna A4 (kancelářská) neuvádíte zda požadujete inkoustové tiskárny či laserové. Můžete prosím upřesnit, případně doplnit? Zároveň jsou dvě čísla položky duplicitní, tj. položka č. 12. Lze přečíslovat, aby se čísla položek neopakovala, mohlo by docházet k záměně.

Informace zadavatele:

Zadavatel uvádí, že u dotazovaných položek se jedná o laserová zařízení. Zadavatel současně na profilu zadavatele uveřejňuje el. katalog s upraveným číslováním (soubor CZU\_DNS na IT vybavení\_el. katalog\_priloha 3\_20200715).

V Brně dne 16. 7. 2020

Česká zemědělská univerzita v Praze  
zast. MT Legal s.r.o., advokátní kancelář  
podepsáno elektronicky

---

<sup>1</sup> V zeleném řádku bude vždy uvedeno označení nabízeného IT vybavení a v dalších řádcích konkrétní parametry/vlastnosti, z nichž vyplýne naplnění požadavku na každém z řádků.