

Vysvětlení/změna nebo doplnění zadávací dokumentace

ZADAVATEL: Česká zemědělská univerzita v Praze
Sídlem: Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol
Zastoupený: Ing. Karel Půbal, Ph.D., kvestor
IČO: 60460709
Profil zadavatele: <https://zakazky.czu.cz>

V Praze dne 7. května 2020

VYSVĚTLENÍ/ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE I.

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) sděluje následující vysvětlení/změnu nebo doplnění zadávací dokumentace vztahující se k veřejné zakázce s názvem „**Dodávka kapičkové digitální PCR s příslušenstvím pro analýzy DNA/RNA molekul**“

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Uvádíte velmi podrobné specifikace obslužného počítače. Naše zařízení je standardně dodáváno s notebookem, u něhož plně garantujeme vzájemnou kompatibilitu jak s ovládaným přístrojem, tak i se softwarem. U jiných sestav tuto kompatibilitu zaručit nemůžeme. Akceptovali byste počítač, který s naším zařízením standardně dodáváme a který je plně kompatibilní? Jeho parametry jsou následující:

HP ProBook 650 G3: Displej - Úhlopříčka displeje: 15,6"; Maximální rozlišení: 1920 × 1080 px; Typ displeje: antireflexní. Procesor - Modelové označení: Intel Core i5 7300U; Počet jader: 2 ×; Frekvence procesoru: 2,5 GHz (2 500 MHz); Turbo Boost Frekvence: 3,5 GHz (3 500 MHz); Cache procesoru: 3 MB. Grafická karta - Typ: integrovaná; - Čip grafické karty: Intel HD Graphics 530; Operační paměť - Velikost operační paměti: RAM 8 GB; Typ paměti: DDR4. Operační systém: - Operační systém: Windows 10 Professional SP1 64-bit; Pevný disk - 500 GB 7200 RPM. Optická mechanika- DVD+/-RW

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Zadavatel tímto upravuje požadavky na notebook. Nové požadavky jsou takové, že notebook musí být schopen řídit přístroj a provádět požadované statistické zpracování dat.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Uvádíte, že mají být součástí dodávky "multikanálové digitální pipety". Není však uveden jejich počet a nejsou ani blíže specifikovány. Multikanálové pipety standardně součástí dodávky přístroje nejsou. Pouze doporučujeme jeden typ multikanálové pipety RAININ. Ta však nemá digitální displej, nýbrž pouze mechanický. Chtěli bychom se proto zeptat, zda trváte na dodávce multikanálových pipet. Pokud ano, zajímal by nás jejich počet a zda byste akceptovali osmikanálovou pipetu s rozsahem objemů 5 - 50 µl a s mechanickým, nikoli digitálním displejem.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Zadavatel nepožaduje digitální display (pouze digitální pipety – tím se myslí pipety s displayem – jakýmkoliv). Je tedy možné dodat pipetu s mechanickým displayem. Zadavatel požaduje 3 standardní jednokanálové pipety v rozsazích 0,5 – 10; 2 – 20 a 10 – 100 mikrolitrů (s odchylkou +/- 10%)

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Zadavatel v souladu s § 99 zákona rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to do 4. 6. 2020 do 9:00 hodin.

S pozdravem

Mgr. Iva Mádlová
vedoucí právního oddělení
Česká zemědělská univerzita v Praze

