

Vysvětlení/změna nebo doplnění zadávací dokumentace

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

V Praze dne 17. května 2022

VYSVĚTLENÍ/ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE II.

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 „**Kity a materiál pro testování**“.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Položka č. 405: DNA Polymeráza

Zadavatel požaduje TEMPase Hot Start DNA polymerázu. Bude zadavatel akceptovat polymerázu jiného výrobce, která splňuje všechny požadované parametry?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Referenční odkaz výrobku indikuje potřebné parametry požadovaného materiálu, se kterým má být materiál srovnatelný z důvodu návaznosti na již realizovaná měření a analýzy, tak aby byla zachována kontinuita výzkumu. Akceptován bude materiál, který nabízí kombinaci požadovaných vlastností. Výrobek s odlišnými vlastnostmi není pro zadavatele přijatelný.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Položka č. 412: kit combi PPP

Zadavatel požaduje Master mix kit combi PPP. Bude akceptován master mix se stejnými parametry od jiného výrobce?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Referenční odkaz výrobku indikuje potřebné parametry požadovaného materiálu, se kterým má být materiál srovnatelný z důvodu návaznosti na již realizovaná měření a analýzy, tak aby byla zachována kontinuita výzkumu. Akceptován bude materiál, který nabízí kombinaci požadovaných vlastností. Výrobek s odlišnými vlastnostmi není pro zadavatele přijatelný.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Položka č. 419: Reverzní transkriptáza

Zadavatel požaduje ImProm-II Reverse Transcriptase s 25 mM roztokem MgCl₂. Bude akceptována reverzní transkriptáza jiného výrobce s 15 mM roztokem MgCl₂? Ostatní parametry zůstanou zachovány.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Referenční odkaz výrobku indikuje potřebné parametry požadovaného materiálu, se kterým má být materiál srovnatelný z důvodu návaznosti na již realizovaná měření a analýzy, tak aby byla zachována kontinuita výzkumu. Akceptován bude materiál, který nabízí kombinaci požadovaných vlastností. Výrobek s odlišnými vlastnostmi není pro zadavatele přijatelný.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Položka č. 458: DNA ladder na REP-PCR

Zadavatel požaduje, aby součástí byl roztok 10mM Tris-HCL (pH 8) s přídatkem 1 mM EDTA. Bude akceptována varianta s roztokem 10 mM Tris-HCl (pH 7.6), 1 mM EDTA?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Zadavatel akceptuje roztok 10mM Tris-HCL (pH 7,6 - 8).

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Položka č. 466: Glutathion peroxidasa Kit

Zadavatel požaduje Kit na stanovení Glutathion peroxidazy (GPX) pomocí kolometrického měření, absorbance 340nm. Bude akceptován také Glutathione Colorimetric Detection Kit, který je určen k měření glutathionu (GSH) a oxidovaného glutathionu (GSSG) založený na substrátu, který reaguje s volnou thiolovou skupinou na GSH za vzniku vysoce barevného produktu. Test měří obsah glutathionu v plné krvi, séru, plazmě, erythrocytech, moči, buněčných lysátech a vzorcích tkání. Absorbance se odečítá při 405 nm.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Zadavatel trvá na svém požadavku.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Položka č. 474: Katalasa Kit

Zadavatel požaduje kolometrickou absorbanci OD 570nm nebo flurometickou 535/587 nm. Bude akceptována také varianta s OD 560 nm?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Zadavatel akceptuje kolometrickou absorbanci OD 560-570nm.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 7 (bez předchozí žádosti)

Vzhledem k výše uvedeným změnám či doplněním zadávací dokumentace je přílohou tohoto vysvětlení UPRAVENÁ příloha č. 4 zadávací dokumentace – Specifikace plnění - kalkulační model. Úpravy jsou zobrazeny červeně, aby byly na první pohled identifikovatelné. Účastník je povinen postupovat v souladu se zadávacími podmínkami a pro vyplnění a vložení do nabídky použít tuto novou upravenou přílohu č. 4 zadávací dokumentace.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 8 (bez předchozí žádosti)

Zadavatel v souladu s § 99 zákona rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to do **17. 6. 2022 do 9:00 hodin**.

S pozdravem

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