

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 24. listopadu 2020

VYSVĚTLENÍ/ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE VIII.

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 „**Rekonstrukce a dostavba staré budovy FLD**“.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Ráda bych se zeptala na termín odevzdání 28.12. Vzhledem k danému termínu odevzdání by kompletace nabídek vycházela zrovna na dny 24. a 25. 12. a taky má většina firem v daném období závodní dovolené (do ledna). Chci se proto zeptat, jestli by zadavatel nepřehodnotil termín odevzdání nabídky aspoň na 6. 1. 2021.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Lhůta pro podání nabídek běží již od 25. 9. 2020. Účastníci tedy mají dostatečný prostor na přípravu a podání nabídky v předstihu. Nic nebrání tomu, aby nabídka byla zkompletována a podána.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Prosíme o informaci, zda se u plastových oken může lišit světlá šířka křídel, která je uvedena v popisku v závislosti na použitém profilu. Případně prosíme o schématické rozkreslení oken a informaci, zda se má chybějící prostor dohnat raději na sloupku mezi křídly. V popisu je uveden rozměr stavebního otvoru 2400 mm a šířky křídel 750 mm a 1350 mm.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Rozměry světlé šířky křídel jsou udány orientačně a budou upřesněny podle rozměrů profilů výrobce oken, kterého zvolí vybraný dodavatel.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Prosíme o upřesnění požadavku na bezpečnostní třídu u ochrany proti vypáčení plastových oken. Zda stačí základní ochrana proti vypáčení a větru, která je už standardní součástí dodávky většiny plastových oken, nebo zda se požaduje například bezpečnostní certifikace WK2.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Popisem v projektové dokumentaci je myšleno bezpečnostní kování proti vypáčení, kdy uzavírací čep ve tvaru hříbku zajiždí do bezpečnostního protikusu (drážka ve tvaru U s lemem), nelze ho vyháčkovat páčidlem (viz ilustrační foto v příloze tohoto vysvětlení).

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Prosíme o vysvětlení poznámky u oken 7L/T u první etapy 13/T u druhé etapy a „1.PP m.č. 071 na obou oknech - rám a obě křídla osazeny již ve výrobě zápusné kontakty pro MaR (zajišťují blokování chodu Fan coilu při otevření křídla), dodavatel dodá kompletně vybavená okna“. Magnetické kontakty u ostatních oken jsou nám jasné, ale u těchto dvou typů oken nevíme přesně co je potřeba do rámu a křídel osadit, pakliže to není zahrnuto v dodávce MaR.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Zápusné kontakty pro MaR jsou obsaženy ve výkazu výměr MaR. Jejich osazení do rámu a křídel oken provede po předání kontaktů od zhotovitele MaR výrobce oken již při samotné výrobě.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Prosíme o informaci, zda mají být dodány dřevotřískové vnitřní parapety, nebo plastové vnitřní parapety. Informace v podkladech jsou rozdílné.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Budou dodány dřevotřískové vnitřní parapety tak, jak je uvedeno v tabulkách truhlářských výrobků.

S pozdravem

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