

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 3. října 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 „**ČZU – Modernizace obvodového pláště demonstračních skladových hal Technické fakulty**“.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

V projektové dokumentaci ani ve výkazu výměr pol. č. 4 není uvedena výška tvarovaného Al plechu a povrchová úprava na exteriéru. Dále je třeba, podle našich zkušeností, doplnit dvojici hřebenových vaznic, protože plechy, jako konzola délky cca 850 mm, staticky nevyhovují. Žádáme o doplnění projektu a výkazu výměr.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Zadavatel upřesňuje specifikaci trapézového plechu pro svislé a vodorovné konstrukce. Pro stěny byl doplněn do projektové dokumentace a do výkazu výměr popis: trapézový plech AL plech T-18/140A, výška vlny 18 mm, tl. plechu 0,8 mm – bez povrchové úpravy. Pro střechy doplněn popis: trapézový plech AL plech T-18/140B, výška vlny 18 mm, tl. plechu 0,8 mm – bez povrchové úpravy. Dále zadavatel doplnil do projektové dokumentace nový výkres č. D-53 s detailem hřebene a do výkazu výměr začlenil novou položku s názvem „Doplnění dvojice hřebenových vaznic z profilu C 150mm“. Upravená projektová dokumentace a upravený výkaz výměr jsou přílohou tohoto vysvětlení. Účastník je povinen pro zpracování nabídky použít výhradně tyto doplněné a upravené přílohy.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Pro ukotvení oken do stěnového pláště je nutno doplnit mezi paždíky svislé sloupky, na které bude kotveno plastové okno (svislý rám), jak vyžaduje technologický postup pro montáž oken. Žádáme o doplnění projektu a výkazu výměr.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Zadavatel doplnil svislé montážní sloupky do projektové dokumentace a do výkazu výměr začlenil novou položku s názvem „D+M Svislé dřevěné sloupky 60/140 mm, výška 1250 mm (mezi paždíky), na které bude kotveno plastové okno (svislý rám)“. Zadavatel upozorňuje, že veškeré pomocné konstrukce a montážní materiál jsou předmětem dodávky zhotovitele a jako takové řešeny ve výrobní dokumentaci zhotovitele, jež je zahrnuta v ceně díla. Upravená projektová dokumentace a upravený výkaz výměr jsou přílohou tohoto vysvětlení. Účastník je povinen pro zpracování nabídky použít výhradně tyto doplněné a upravené přílohy.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Z projektové dokumentace není patrné, jaká je rozteč dřevěného roštu pro fasádní tvarované plechy s ohledem na jeho statickou únosnost. Z projektu dále není patrné, jak bude dřevěný rošt ukotven na stávající konstrukci opláštění. Podle našeho názoru musí být dřevěný rošt osazen horizontálně. V projektové dokumentaci to jednoznačně není – viz detail 50, 51, 52, které si vzájemně odporují. Žádáme o doplnění projektu o rozmístění dřevěného roštu dle statického posouzení, o doplnění detailu jeho kotvení a doplnění výkazu výměr tak, aby byl v souladu s projektovým řešením.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Zadavatel doplnil specifikaci dřevěného horizontálního roštu v upravené projektové dokumentaci. Podle projektové dokumentace tento rošt slouží pouze pro stabilizaci minerální vaty ve skladbě obvodového pláště včetně kotvení difuzní pojistné hydroizolace. Kotvení fasádních plechů je v projektové dokumentaci popsáno prostřednictvím stávajících závitových tyčí navařených na stávající ocelové C profily. V případě degradace či odlomení těchto závitových tyčí budou navařeny nové. Upravená projektová dokumentace a upravený výkaz výměr jsou přílohou tohoto vysvětlení. Účastník je povinen pro zpracování nabídky použít výhradně tyto doplněné a upravené přílohy.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

V projektové dokumentaci detail č. D51 chybí nad oknem okapnice. Žádáme o doplnění detailu a výkazu výměr.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Zadavatel do projektové dokumentace doplnil okapnici nad okny a do výkazu výměr začlenil novou položku s názvem „Oplechování nadokenní okapnice-viz tabulka klempířských prvků k/4a K/5 rš 120“. Upravená projektová dokumentace a upravený výkaz výměr jsou přílohou tohoto vysvětlení. Účastník je povinen pro zpracování nabídky použít výhradně tyto doplněné a upravené přílohy.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

V projektu nejsou řešeny detaily provedení hřebene, štítů, rohů, svislé spáry na exteriéru oken, napojení ukončení fasádních plechů na vysazené sloupy, ukončení fasády pod okapem a její ukotvení na stávající ocelovou konstrukci – chybí nový prvek, na který bude dřevěný rošt a fasádní plech ukotven. Žádáme o doplnění projektu o detaily a výkaz výměr o nové díly dle projektového řešení.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Zadavatel v upravené projektové dokumentaci a v upraveném výkazu výměr doplňuje následující detaily a upřesňuje, že detail nároží, kdy navazuje plech na plech se na objektu nevyskytuje; napojení pod okapem bude stejně jako ve stávajícím provedení „na sraz“; napojení ve svislých spárách na ocelovou konstrukci bude stejně jako ve stávajícím provedení „na sraz“; napojení ve svislých spárách na okna bude stejně jako ve stávajícím provedení na prostý přesah plechu přes rám včetně zatmelení; kotvení fasádních plechů je v projektové dokumentaci popsáno prostřednictvím stávajících závitových tyčí navařených na stávající ocelové C profily. V případě degradace, či odlomení těchto závitových tyčí budou navařeny nové. Do výkazu výměr byla začleněna nová položka s názvem „Oplechování hřebene prvek K/6 rš 400 mm - viz tabulka klempířských prvků a detail č. 53“ a nová položka s názvem „Oplechování lemu okraje štítu prvek K/7 rš 400 mm - viz tabulka klempířských prvků a detail č. 54“. Upravená projektová dokumentace a upravený výkaz výměr jsou přílohou tohoto vysvětlení. Účastník je povinen pro zpracování nabídky použít výhradně tyto doplněné a upravené přílohy.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

V projektu není řešen ocelový rám pro nová sekční vrata. Osazení na stávající sloupy bez jejich úpravy není možné. Žádáme o doplnění projektu o detaily kolem vrat a doplnění výkazu výměr.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Způsob kotvení a zřízení případného osazovacího rámu je závislý na konkrétním typu vrat a bude řešen v rámci výrobní dokumentace zhotovitele. Cena dodávky a montáže vrat musí obsahovat komplexní celek včetně montážního materiálu a případného osazovacího rámu. Tato poznámka je doplněna v upravené projektové dokumentaci a do výkazu výměr byla začleněna nová položka s názvem „Příplatek k montáži sekčních vrat–doplnit ocelový rám (dle dodavatele) pro kotvení ke stávajícím ocelovým sloupům“. Upravená projektová dokumentace a upravený výkaz výměr jsou přílohou tohoto vysvětlení. Účastník je povinen pro zpracování nabídky použít výhradně tyto doplněné a upravené přílohy.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 7

V projektové dokumentaci ani ve výkazu výměr pol. č. 4 není uvedena výška tvarovaného Al plechu. Povrchová úprava není možná přírodní eloxází, ale výrobce navrhuje použít RAL 9006. Dále je třeba, podle našich zkušeností, doplnit dvojici hřebenových vaznic, protože plechy jako konzola délky cca 850 mm staticky nevyhovují. Žádáme o doplnění projektu, vyjádření k povrchové úpravě a výšce tvarovaného plechu a doplnění výkazu výměr.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 7

Viz vysvětlení zadávací dokumentace č. 1.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 8 (bez předchozí žádosti)

Vzhledem k výše uvedeným změnám či doplněním zadávací dokumentace je přílohou tohoto vysvětlení UPRAVENÁ příloha č. 4 zadávací dokumentace – Projektová dokumentace. Vzhledem k výše uvedeným změnám či doplněním zadávací dokumentace je dále přílohou tohoto vysvětlení UPRAVENÁ příloha č. 5 zadávací dokumentace – Soupis prací, souhrnný list stavby a výkaz výměr. Účastník je povinen postupovat v souladu se zadávacími podmínkami a pro vyplnění a vložení do nabídky použít výhradně tuto novou upravenou přílohu č. 5 zadávací dokumentace, a to v souladu s touto novou upravenou přílohou č. 4 zadávací dokumentace.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 9 (bez předchozí žádosti)

Zadavatel v souladu s § 99 zákona rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to do **25. 10. 2022 do 9:00 hodin**.

Příloha č. 1 – UPRAVENÁ Projektová dokumentace

Příloha č. 2 – UPRAVENÝ Soupis prací, souhrnný list stavby a výkaz výměr

S pozdravem

Ing. Jiří Udatný

Administrátor veřejných zakázek

Právní oddělení

Česká zemědělská univerzita v Praze