

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 19. února 2021

VYSVĚTLENÍ/ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE VII.

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 „**Dostavba Fakulty životního prostředí – FŽP III.**“.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Žádáme zadavatele o upřesnění níže uvedených položek ve výkazu výměr: Výkaz výměr: V poznámkách k položkám 421 – 425, 444 – 451, 468 – 475, 490 – 497, 509 – 511 Exteriérové žaluzie. Je uvedeno: Lamely a venkovní viditelné vodící lišty z hliníku. Vodící lanka z nerez. Žádáme zadavatele o informaci, zda se tedy u exteriérových žaluzií jedná o vodící lišty z hliníku nebo o vodící lanka z nerez.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Fixování lamel bude do vodících lišt z hliníku. Text „Vodící lanka z nerez“ byl vymazán z VV a výkresu D.1.1.37_VykazPSV-Budova. Příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr_19_2_2021, změna na listu „D.1.1.2- Výpis prvků – budova“, položky č. 421-424, 444-451, 468-475, 490-497, 509-511, oprava popisu - Text: „Vodící lanka z nerez“ byl vymazán. Účastník je povinen pro účely stanovení nabídkové ceny a zpracování nabídky použít výhradně tuto upravenou přílohu.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Žádáme zadavatele, zda by mohl poskytnout výkresy projektové dokumentace ve formátu DWG pro rozkótování jednotlivých pozic výplní otvorů (šířky a výšky otvírek, plných panelů apod.). Dále žádáme zadavatele o zaslání výrobce a typy profiláže, skloviny a povrchovou úpravu u předchozí části na budově FŽP I, protože je zde požadavek na výměny výkladců eventuálně jejich nahrazení v protipožárním provedení.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Odpověď viz vysvětlení zadávací dokumentace č. 3 a č. 6 ze dne 16. 2. 2021.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Žádáme zadavatele, zda by mohl poskytnout podrobnější výkresy ke kanalizaci, která je určena k vybourání. A zda je možnost budoucí staveniště navštívit – subdodavatel.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Rozsah přeložení dešťové kanalizace je patrný z výkresu č. „D.2.01_PrelozkaDestKan“. Je zde patrný průběh překládané (bourané) části kanalizace, hloubky revizních šachet a také průměr překládaného (bouraného) potrubí. Bližší informace bohužel nejsou vzhledem ke stávajícímu stavu a nedostatku archivní dokumentace známy. Prohlídka místa plnění již proběhla, další prohlídku zadavatel organizovat nebude, velká část místa plnění je volně přístupná, subdodavatel tedy může místo budoucího staveniště navštívit dle svého uvážení.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Prosíme zadavatele o specifikaci PVC podlah. Ve VV je uvedeno u položek PVC (D1.1., pol. 192 a 194) „PVC, typ dle požadavků investora“. Prosíme o doplnění specifikace investora.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Požadovaný typ PVC je specifikován ve výkrese „D.1.1.01_TZSkładby“ v oddíle skladby konstrukcí – skladby podlah – nášlapná vrstva podlahy typu „A1“ a „A2“

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Prosíme zadavatele o upřesnění dodavatele hliníkových oken na FŽP I, případně upřesnění typu hliníkového profilu, barvy, typu zasklení, atd., abychom mohli správně ocenit výměnu prosklených konstrukcí tak, aby ladily s okolními konstrukcemi.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Odpověď viz vysvětlení zadávací dokumentace č. 6 ze dne 16. 2. 2021.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Bude se pilotové založení realizovat ve stavební jámě nebo mimo stavební jámu? Jaký je stručný technologický postup realizace pilot s ohledem na dno stavební jámy, které je až v – 12,75 m a je zapažené ze všech 4 stran, pokud se budou piloty realizovat mimo stavební jámu?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Odtěžit zeminu ze stavební jámy na úroveň, do které bude schopna pilotovací souprava samovolně zajet / vyjet z ní. Vyvrtat piloty a přebetonovat je s přesahem cca 1 m nad předepsanou úroveň, který se pak po odtěžení stavební jámy a před základovou deskou ubourá do potřebné výškové úrovně.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 7

Žádáme zadavatele o upřesnění níže uvedených položek ve výkazu výměr: Soubor: 476_Příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, list: D.1.1.2 - Výpis prvků - budova, položky č. 187-193(PARAPETY) – ks. Žádáme zadavatele o bližší specifikaci rozměrů a tvarů u těchto položek

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 7

Podrobnější specifikace těchto položek je uvedena ve výkrese "D.1.1.37_VykazPSV-Budova" na listu "Truhlářské výrobky". Jedná se o rovný parapet šířky 300 mm se sraženou pohledovou hranou a = 5 mm. U položek č. TR/P101, TR/N101, TR/N201, TR/N301 a TR/N401 je délka parapetu ve výkazu sumarizovaná vždy na celé patro, délky jednotlivých parapetních dílců lze odečíst z rozměru oken ve stavebních výkresech D.1.1.04 – D.1.1.08, u kterých je označení parapetů provedeno formou odkazové bubliny.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 8

Součástí dokumentace je složka Q9_D_1_5_Interier. Rozumíme tomu správně, že tato část není obsažena ve VV a tedy ji nemáme oceňovat?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 8

Ano, realizace dodávky Interier - kancelářský nábytek bude vypsána v samostatném výběrovém řízení, není tudíž obsažena ve výkazu výměr, účastník nebude tuto část dokumentace oceňovat.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 9

Výkaz výměr D.1.1.2 – ...tlumič vibrací... Položky č. 401, 419, 442 a 466 – domníváme se, že u těchto položek je uvedena špatná a zavádějící *Poznámka k položce* viz např.

401	K	OST--OTP317	D+M-OTP317-TLUMIČ-VIBRACÍ-KSE-vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	1,000
-----	---	-------------	--	----	-------

Poznámka k položce:

*Poloha koordinována s profesí z výkazu (topení/plyn/chlazení/elektro).
Požární odolnost min. EI60. Dvířka jsou opatřena protipožárním těsněním, které se v případě požáru roztáhne. Dodávka včetně spojovacích a kotevnic prvků po ověření polohy a rozměru na stavbě. Hliníkové svařovaná revizní dvířka s automatickým tlačným zámkem na čtyřhran a skrytými panty. Zámky jsou v celokovovém provedení. Venkovní rám je přizpůsoben pro zděnou stěnu. 200x200 mm. V barvě malby.*

Žádáme o prověření a případné opravení.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 9

Příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr_19_2_2021, změny na listu: „D.1.1.2- Výpis prvků – budova“, položky č. 401, 419, 442, 466, 531, zrušeny poznámky k položce. Účastník je povinen pro účely stanovení nabídkové ceny a zpracování nabídky použít výhradně tuto upravenou přílohu. Podrobnější specifikaci lze najít ve Výkazu prvků PSV-Budova č. výkresu D.1.1.37.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 10

Výkaz výměr D.1.1.3

60	K	767 - SF - ZKsfN205	D+M ZKsfN205 OCELOVÝ L-PROFIL pro uchycení překližkových desek v nadpraží vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	mb	5,000
----	---	---------------------	--	----	-------

Domníváme se, že se má správně jednat o prvek ZKsfN305. Žádáme o prověření a případné opravení.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 10

Ano, jedná se o prvek ZKsfN305. Příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr_19_2_2021, změny na listu: „D.1.1.3- Výpis prvků – fasáda“, položka č. 60, oprava chybného prvku ZKsfN205 na ZKsfN305. Účastník je povinen pro účely stanovení nabídkové ceny a zpracování nabídky použít výhradně tuto upravenou přílohu.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 11

Výkaz výměr D.1.1.3

74	K	767 - ZF - ZKzfN201	D+M ZKzfN201 OCELOVÝ SVAŘENEC TVARU "L" Podpůrná konstrukce pro montáž překližky, nadpraží okna bez žaluzie vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	ks	18,000
----	---	---------------------	---	----	--------

a dále položky č. 75 - 77. Domníváme se, že se má správně jednat o prvky označené ZKzfN301 atd. Žádáme o prověření a případné opravení.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 11

Ano, jedná se o prvky ZKzfN301 - ZKzfN304. Příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr_19_2_2021, změny na listu: „D.1.1.3- Výpis prvků – fasáda“, položky č. 74-77, oprava chybných prvků ZKzfN201 - ZKzfN204 na ZKsfN301 - ZKzfN304. Účastník je povinen pro účely stanovení nabídkové ceny a zpracování nabídky použít výhradně tuto upravenou přílohu.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 12

Výkaz výměr D.1.4m.2 – Zelená střecha – lavičky. Ve výkazu výměr jsme našli položky pouze na montáž laviček a podkladních roštů nikoli na vlastní dodávku laviček. Žádáme o prověření a případné doplnění.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 12

Příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr_19_2_2021, změny na listu: „D.1.4m.2 – Zelená střecha“, položka č. 41, doplnění popisu „Dodávka a montáž lavičky parkové – ocelová podnož a dřevěné fošny, velikost: šířka 1500 mm, hloubka 440 mm, výška sezení 440 mm“. Účastník je povinen pro účely stanovení nabídkové ceny a zpracování nabídky použít výhradně tuto upravenou přílohu.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 13

Výkaz výměr D.1.4m.2 – Zelená střecha – lavičky – pororošty. Ve výkazu výměr je uvažováno s podkladními pororošty pouze o rozměru 70 x 100 cm, ve *Vysvětlení č. VI* je ale uvedena šířka lavičky 150 cm. Žádáme o prověření a případné opravení velikosti pororoštů.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 13

Příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr_19_2_2021, změny na listu: „D.1.4m.2 – Zelená střecha“, položka č. 49, oprava chybného popisu „Pororošt 70x100cm“ na „Pororošt 70x180cm“. Účastník je povinen pro účely stanovení nabídkové ceny a zpracování nabídky použít výhradně tuto upravenou přílohu.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 14

Výkaz výměr D.1.4m.2 – Zelená střecha – keramická dlažba. Ve výkazu výměr jsme našli nesoulad mezi kladením a vlastní dodávkou dlažby, položky č. 43 + 45 a 44 + 46

43	K	636311124	Kladení dlažby z betonových dlaždic na sucho na terče z umělé hmoty o rozměru dlažby 60 x 60 cm, o výšce terče přes 100 do 150 cm	m2	120,000
44	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár s ložem z kameniva těženeho do tl 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 do 0,25 m2 plochy, do 50 m2	m2	30,000
45	K	Pol100	Keramické dlaždice 60 x 60 cm, tloušťka 2 cm	m2	100,000
46	K	Pol101	Keramické dlaždice 45 x 90 cm, tloušťka 2 cm	m2	50,000

Žádáme o prověření a případné opravení.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 14

Příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr_19_2_2021, změny na listu: „D.1.4m.2 – Zelená střecha“, položka č. 44, oprava množství z původních 30m2 na 50 m2; „D.1.4m.2 – Zelená střecha“, položka č. 45, oprava množství z původních 100m2 na 120 m2; Účastník je povinen pro účely stanovení nabídkové ceny a zpracování nabídky použít výhradně tuto upravenou přílohu.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 15

Příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr_19_2_2021, obsahuje další změny na listu: „D.1.1.2 Výpis prvků - budova“, položka č. 522, oprava počtu ks z z původních 4 ks na 6 ks. Účastník je povinen pro účely stanovení nabídkové ceny a zpracování nabídky použít výhradně tuto upravenou přílohu.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 16

Zadavatel v souladu s § 99 zákona rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to do 12. 3. 2021 do 9.00 hodin.

S pozdravem

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