

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 5. prosince 2023

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 - Rekonstrukce restaurace Farma v menze**“.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

V technické zprávě části dokumentace 1.4.8 Měření a regulace je specifikovaný požadavek na kompatibilitu řídicího systému se systémem celého areálu. Žádáme o specifikování řídicího systému areálu ČZU.

„Řídicí systém

Řídicí systém je volně programovatelný regulátor se vstupně/výstupními kartami. Systém musí být kompatibilní se systémem celého areálu. Nově instalované zařízení bude zobrazeno na vizualizačním rozhraní objektu. Na dveřích rozvaděče bude umístěn LCD displej jako uživatelské rozhraní. Regulátor bude zapojen do sítě LAN objektu.“

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

V areálu je používám systém Siemens Desigo. Jedná se o Desigo CC firmy Siemens.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

V soupisu prací jsou v oddílu 02-SO 01.1.1 Stavební část, uvedeny položky 195-200 pro lité podlahy. Výpočet položek není v souladu s dokumentací, nejsou zohledněny všechny místnosti se skladbou podlahy P04. Žádáme o kontrolu výpočtu a opravu položek.

195	K	77714111R	Připrava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou cementovou, tl.do 20 mm	m2	172,740
	VV		P04		172,740
196	K	777111123	Připrava podkladu před provedením litých podlah obroušení strojní	m2	172,740
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777111123		
	VV		P04		172,740
197	K	777131101	Penetrační nátěr podlahy epoxidový na podklad suchý a vyzrálý	m2	172,740
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777131101		
	VV		P04		172,740
198	K	777511125	Krycí stěrka průmyslová epoxidová, tloušťky přes 2 do 3 mm	m2	172,740
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777511125		
	VV		5,2+5,3*2 *místnosti s malbou, 221, 222, 222c, 1NP		15,800
	VV		2,4+1,5+2,2+1,5+2,54+2,5+2,6+4,1+9,9+1,5+54,2 *místnosti s obkladem, 1NP		84,940
	VV		72 *plocha 1PP		72,000
	VV	P04	Součet		172,740
199	K	777511181	Krycí stěrka Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění soklíků na svislé ploše podlahových	m2	3,870
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777511181		
	VV		(17,4+7,3)*2*0,06 *1PP		2,964
	VV		(1,7+1,6*2+3,4*3)*0,06 *1NP		0,906
	VV		Součet		3,870
200	K	777612109	Uzavírací nátěr podlahy epoxidový protiskluzný	m2	172,740
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777612109		
	VV		P04		172,740

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Zadavatel upravil výkaz výměr. Přílohou tohoto vysvětlení je upravená příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Účastník je povinen pro účely zpracování nabídky použít výhradně tento upravený výkaz výměr.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Žádáme o doplnění technických a hygienických parametrů požadovaných u epoxidového stěrkového systému litých podlah.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Stěrkový systém musí splňovat certifikát na přímý styk s potravinami dle vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 38/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Stěrkový systém musí dle DIN 51130 splňovat protiskluznost v kuchyni R10 v ostatních prostorech R9. Stěrkový systém musí splňovat certifikát na odolnost proti vysokým či nízkým teplotám tj. součinitel teplotní expanze a mrazuvzdornost, RWTH / IBAC.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Žádáme o doplnění akustické studie a upřesnění požadovaných parametrů akustických prvků (podhledy, obklady).

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Akustická studie nebyla hygienickou stanicí požadována. Zhotovitel bude postupovat dle projektové dokumentace, která je přílohou č. 4 zadávací dokumentace. Velikost stropních panelů 1200 x 1200 x 40 mm, tabulkové hodnoty Aeq - Ekvivalentní absorpční plocha (1 prvek m2) při zavěšení 200 mm pod stropní kci oktávových pásmech pro tloušťku obkladu 40 mm jsou: 125 Hz ÷ 0,50; 250 Hz ÷ 1,4; 500 Hz ÷ 2,0; 1 kHz ÷ 2,4; 2 kHz ÷ 2,3; 4 kHz ÷ 2,3. Na obklady nejsou konkrétní akustické požadavky.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

V soupisu prací je v oddílu 02-SO 01.1.1 Stavební část, uvedena položka 158 pro dveře D23. Rozměr dveří v popisu položky není v souladu s rozměrem uvedeným ve výkresové části dokumentace 900x2100. Žádáme o opravu popisu položky.

158	M	55341323	dveře jednokřídlé ocelové interierové plné 900x1970mm	kus	1,000
Poznámka k položce:					
	P		elektrický otvirač		
	VV		1 *D23		1,000

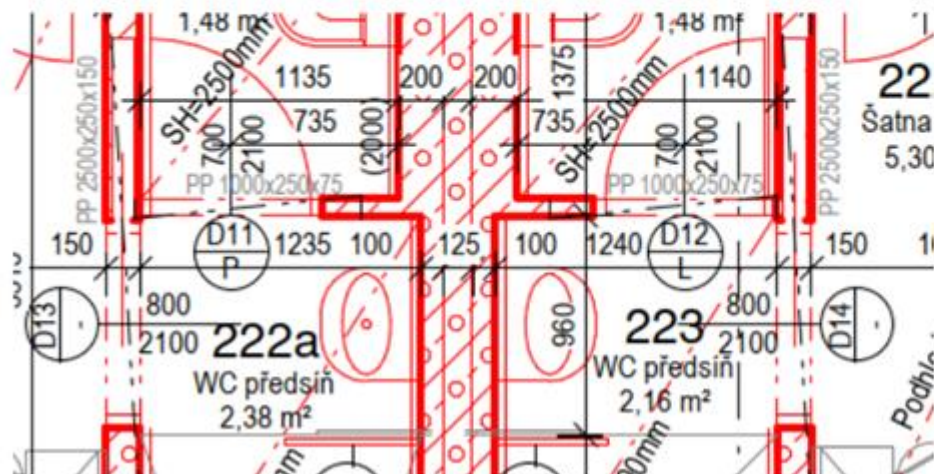
Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Zadavatel upravil výkaz výměr. Přílohou tohoto vysvětlení je upravená příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Účastník je povinen pro účely zpracování nabídky použít výhradně tento upravený výkaz výměr.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

V soupisu prací jsou v oddílu 02-SO 01.1.1 Stavební část, uvedeny položky 128 a 129 pro dveře D13 a D14. V projektu jsou tyto dveře navrženy jako posuvné. Žádáme o opravu položek.

128	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	17,000
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001					
129	M	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 800x1970-2100mm	kus	4,000
	VV		4 *D13, 14, 18, 20		4,000



Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Zadavatel upravil výkaz výměr. Přílohou tohoto vysvětlení je upravená příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Účastník je povinen pro účely zpracování nabídky použít výhradně tento upravený výkaz výměr. Dále pak zadavatel upravil dokument D.1.1.b-31-Výkaz dveří, který je také přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 7

V soupisu prací je v oddílu 02-SO 01.1.1 Stavební část, uvedena položka 70 pro zárubně ke dveřím D13 a D14. V projektu jsou tyto dveře navrženy jako posuvné. Žádáme o opravu položky a doplnění chybějících položek pro dodání a montáž stavebních pouzder pro tyto dveře.

70	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	4,000
	W		2 *stěna 125mm, D18, D20		2,000
	W		2 *stěna 150mm, D13, D14		2,000
	W		Součet		4,000

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 7

Zadavatel upravil výkaz výměr. Přílohou tohoto vysvětlení je upravená příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Účastník je povinen pro účely zpracování nabídky použít výhradně tento upravený výkaz výměr.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 8

V soupisu prací jsme nenašli zárubně pro dveře D24, žádáme o doplnění chybějících položek pro dodávku a montáž zárubně.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 8

Jedná se o vchodové dveře. Dodávají se i s rámem. Jsou na řádku č. 156 upraveného výkazu výměr. Přílohou tohoto vysvětlení je upravená příloha č. 5 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Účastník je povinen pro účely zpracování nabídky použít výhradně tento upravený výkaz výměr.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 9

Zveřejněná projektová dokumentace D.1.1.b-20-08 - Detail 08 - Vzduchotechnický kanál_revB není čitelná, prosíme o zaslání čitelné verze.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 9

Zadavatel upravil tento dokument na správný čitelný rozměr A3, který je přílohou tohoto vysvětlení.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 10

Prosíme o sdělení, jaký je stávající řídicí systém MaR kvůli kompatibilitě se systémem v celém areálu.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 10

Viz vysvětlení č. 1

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 11

Prosíme o doplnění stávající vizualizace SW, do které má být nová MaR dopojena.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 11

Viz vysvětlení č. 1.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 12

Máme dotaz k profesi MaR - v TZ je požadován řídicí systém kompatibilní se stávajícím systémem. Nikde však není uvedeno, jaký je systém stávající. Žádáme zadavatele o doplnění.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 12

Viz vysvětlení č. 1.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 13

Zadavatel v souladu s § 99 zákona rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to do 27. 12. 2023 do 9:00 hodin.

S pozdravem

Mgr. Lucie Smrčinová, LL.M.

právní odbor

Česká zemědělská univerzita v Praze