

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 22. července 2021

VYSVĚTLENÍ/ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE I.

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 „**Technologie pro gastroprovoz a degustační kuchyni VCZZP**“.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Po položkou 59. požaduje zadavatel dodání Laboratorního varného bloku. Uvedená specifikace není zcela zřejmá a v některých detailech může být zavádějící. Jedná se o nerezový nebo interiérový stůl? Dvouindukční varná deska je zabudovaná v desce stolu nebo volně položená na desce? Dřez je vsazen shora, pod deskou, nebo v případě nerezové desky lisovaný vevařovaný? Vedle indukční plotny je na desce stolu něco zakresleného. Je toto součástí dodávky, má se cenit v rámci VZ? Pokud ano, prosíme o bližší specifikaci. Má zadavatel k dispozici vizualizaci tohoto stolu, nebo uchazeč ocení striktně podle popisu dle vlastního uvážení. Upozorňujeme, že zde může být velký cenový rozptyl při splnění zadávací specifikace.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Jedná se o nerezový stůl, jak je uvedeno ve specifikaci. Indukční deska dvouzónová je vestavná. Dřez vevařený do nerezové desky. Vedle indukční plotny se nachází napouštěcí rameno a prkénka, které jsou součástí specifikace.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Nad laboratorním stolem č. 59. je pod položkou 68. požadován odsavač par – digestoř. Jedná se o statický prvek napojený na VZT, nebo má digestoř mít vlastní ventilátor? Ve specifikaci je digestoř uvedena ve stejných rozměrech jako je laboratorní stůl, ale ve výkrese je zaneseno s přesahem na všechny strany bloku. Který požadavek je závazný? Digestoř je osazena dvěma řadami filtrů a má aktivní odsávací plochy nad celým blokem? Pokud ano, jsou 4 ks filtrů nedostačující, na délku 2200 mm je potřeba min. 5 ks filtrů na každou stranu, tedy celkem 10 (velikost filtru je většinou přizpůsobena možnosti umývat je v myčce). Jaké je připojení na VZT? Kruhové / hranaté / na kolika místech / jaké průměry? Žádáme o podrobnější popis odsavače pro jasné definování provedení a vyloučení dalších možností VCP, které se zde nabízejí při ocenění dle stávající zadávací dokumentace.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Jedná se o statický prvek napojený na VZT. Rozměry a počet filtrů je uveden v nové, upravené specifikaci, která je přílohou tohoto vysvětlení ZD. Účastník je povinen pro ocenění a zpracování nabídky použít výhradně tuto novou upravenou přílohu č. 4 zadávací dokumentace. Předmětem plnění této veřejné zakázky je pouze digestoř, vzduchotechnika není předmětem této veřejné zakázky. Pro zpřesnění zadání zadavatel výslovně upozorňuje, že projekt vzduchotechniky je součástí projektové dokumentace na zhotovení stavby, která je zveřejněna zde https://zakazky.czu.cz/contract_display_1139.html.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Pod pozicemi 77. jsou požadovány modulární regálové systémy. Je zde požadavek na vysokou nosnost. Žádáme zadavatele o upřesnění pojmu vysoká nosnost s konkrétním údajem o minimální nosnosti každé police.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Nosnost police min. 150 kg.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Na pozici 10 je umístěn tepelný most jednopatrový s infraohřevem o délce 2400 mm. Z uvedeného je zřejmé, že tepelný most je přetažen i přes chlazenou vanu. Má skutečně most ohřívat potraviny, které se chladí ve vaně nebo bude zkrácen na délku 1200 mm a bude umístěn pouze na režonu 8., tak jak je ve výkresu?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Délka tepelného mostu je upravená v nové, upravené specifikaci, která je přílohou tohoto vysvětlení ZD. Účastník je povinen pro ocenění a zpracování nabídky použít výhradně tuto novou upravenou přílohu č. 4 zadávací dokumentace.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

U multifunkčního varného centra 13. je požadavek na objem 2x 26-30 l. Domníváme se, že se jedná o účelové rozhraní kapacity tak, aby zadání splnil pouze jeden konkrétní výrobek a byla tak ostatním uchazečům znemožněna náhrada zařízením stejných technických parametrů. Bude uchazeči uznáno zařízení s kapacitou zařízení 2x 25 l při zachování ostatních uživatelských a kuchařských vlastností zařízení? Velikost vany GN-1/1 není 25 l dotčena. Stejně tak možnost napouštění s přesností na 1 dcl považujeme v profi provozu za zavádějící.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Vzhledem k tomu, že se jedná o laboratorní přípravu pokrmů (vaření), požadujeme zachování minimálního požadovaného objemu. Lze nabídnout větší litráž při zachování rozměrů GN 1/1, nicméně min. objem v litrech je 2x26 l.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Pod položkami 14 a 17 jsou požadovány konvektomaty se 7 vsuny na GN-1/1. Bude uchazeči uznáno zařízení se 6 vsuny na GN-1/1 avšak s kapacitou komory až 12x GN-1/1?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Zadavatel umožňuje zařízení se 6 vsuny, zadavatel však výslovně upozorňuje, že trvá na splnění všech ostatních technických parametrů.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 7

U obou konvektomatů a multifunkčních pánví chybí pracovní plocha. Neuvažuje zadavatel o úpravě dispozice těchto úseků?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 7

Zadavatel neuvažuje o úpravě.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 8

Požadovaná úpravna vody je pouze pro myčku nebo je centrální pro všechna zařízení s požadavkem na připojení k upravené vodě? Domníváme se, že centrální změkčení není vhodné, neboť každé zařízení má jiné požadavky na složení / úpravu vstupní vody.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 8

Jedná se o centrální změkčovač vody.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 9

U multifunkčního varného centra 19 jsou podobně jako v Dotaze č. 5 uvedeny účelové rozhraní kapacit, dávkování vody atd. Bude uchazeči uznáno zařízení o kapacitě 2x 25 l při zachování velikosti každé vany GN-1/1 případně zařízení o kapacitě 50-70 l s jednou velkou vanou a dvěma topnými zónami, doplněné tlakovým vařením?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 9

Nebude uznáno, zadavatel trvá na specifikaci uvedené v zadávací dokumentaci.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 10

Žádáme zadavatele o upřesnění tvaru cívky indukčního sporáku. V zadání je pouze velikost plotny 2x 280x280 mm. Na tuto plochu může být instalováno několik typů cívek s ohledem na kuchařské požadavky sporáku.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 10

Každá zóna o rozměru 280x280 mm je tvořena čtvercovou cívkou se dvěma středy.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 11

Vypuštěno na základě specifikace nerezů.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 11

Zadavatel nerozumí dotazu, není tedy relevantní odpověď.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 12

Nechápeme spojení stolů od regálu 71 až po stůl 26 vpravo z pohledu obsluhy. Jedná se o sestavu pod jednou deskou, tj více desek svařovaných na místě? Stoly jsou v jednoduchém provedení na nohách. Tedy vše přikryji jednou deskou a vzniknou mi tak nečistitelná místa, protože sestavu již nikdy ode zdi neodsunu. Zpracování pod jednou deskou dává smysl v případě instalace na sokl a v případě skříňových stolů. Lze poskytnout skicy nebo výkresy této celé sestavy tak, aby byly vyloučeny veškeré pochybnosti o provedení a zpracování tak, jak je obvyklé v jiných VZ u atypického nábytku.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 12

Každý stůl bude mít vlastní pracovní desku, viz. ZD.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 13

Odsavače par 67. mají být v provedení nástěnném s jednou řadou filtrů, nebo v provedení středovém se dvěma řadami filtrů. Domníváme se, že nástěnné provedení neobsáhne celou plochu sporáků. Jaké je připojení na VZT? Kruhové / hranaté / na kolika místech / jaké průměry? Žádáme o podrobnější popis odsavače pro jasné definování provedení a vyloučení dalších možných VCP, které se zde nabízejí při ocenění dle stávající zadávací dokumentace.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 13

Jedná se o závěsný odsavač par se dvěma řadami filtrů. Předmětem plnění této veřejné zakázky je řeší pouze digestoř, vzduchotechnika není předmětem této veřejné zakázky. Pro zpřesnění zadání zadavatel výslovně upozorňuje, že projekt vzduchotechniky je součástí projektové dokumentace na zhotovení stavby, která je zveřejněna zde https://zakazky.czu.cz/contract_display_1139.html.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 14

Odsavače par 64. Jaké je připojení na VZT? Kruhové / hranaté / na kolika místech / jaké průměry? Žádáme o podrobnější popis odsavače pro jasné definování provedení a vyloučení dalších možných VCP, které se zde nabízejí při ocenění dle stávající zadávací dokumentace.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 14

Projekt vzduchotechniky je součástí projektové dokumentace na zhotovení stavby, která je zveřejněna zde https://zakazky.czu.cz/contract_display_1139.html.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 15

U regálů 16., 18., 70., 71., 75., 76., platí popis – plné police? Ve výkrese jsou uvedeny police roštové.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 15

Zadavatel požaduje plné police.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 16

Pod pozicemi 25 je požadován monoblok se zabudovanými indukci. Žádáme zadavatele o jasnou definici provedení bloku ať už skicou nebo vizualizací. Předpokládáme, že se jedná o stěžejní technologii v celém studiu, vyrobenou na míru. Jak máme rozumět tloušťce desky 230 mm? Nerezová deska bývá obvykle 40 mm, v ojedinělých případech 50 mm. Zde je požadavek na 5násobek. Co se rozumí přípravou pro zabudování indukci v podestavbách 25.? U podestavby je požadavek na desku s radiusem. Nepatří tento údaj k samotné pracovní desce? Jaká je velikost zásuvek u zásuvkových bloků? Jedná se zejména o světlost, na pracovišti jsou technologie s vyšším příslušenstvím – bude toto umístěno v zásuvkách? U podestaveb je požadavek na hygienické provedení H2. Není však popsáno, jak má podestavba vypadat – uzavřená nebo průchozí atd. Deska je stejně velké jako podestavba – tedy nebude zde žádný přesah? Dle zadání vše stojí na nohách a je přikryto jednou deskou. Jak se bude spodní prostor čistit? Jaká je velikost vyjímatelných prkének? Domníváme se také, že prostory pro technologie 39., 40., 41., 42 jsou nedostačující. Kuchařům odpadá možnost přemístit jakoukoliv varnou nádobu z indukční plotny na pracovní plochu, která zde není.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 16

Zásuvky nejsou určeny pro vyšší typ příslušenství k technologiím. Podestavba je průchozí a položky 39.-42. nejsou pevně ukotveny, ale volně přenositelné a pracovní plochy jsou tudíž dostačující. Přílohou tohoto vysvětlení je vizualizace varného bloku. Specifikace varného bloku je součástí nové, upravené specifikaci, která je přílohou tohoto vysvětlení ZD. Účastník je povinen pro ocenění a zpracování nabídky použít výhradně tuto novou upravenou přílohu č. 4 zadávací dokumentace.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 17

Kolika kořenkami a jaké velikosti má být osazena police 72.?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 17

Jedná se o kořenky velikosti 1/9 v počtu 10 ks/polici.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 18

Jak bude obsluhován výrobek ledové tříště 53., dvířka jsou zablokována navazujícím stolem.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 18

Navazující stůl bude nahrazen keramickým umyvadlem, které je dodávkou ZTI.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 19

V místnosti 2.14 je umístěn chladicí stůl třísekový a vedle vinotéka 49. s výškou 1640 mm, zakončeno stolem. Odpovídá tato skladba velikosti místnosti? Respektive vinotéka 49. je kreslena jako součást jedné sekce chladicího stolu. Dřez v desce 56. není nikde zakreslen. Žádáme o přehodnocení výkresu se specifikací u této místnosti 2.14 a o jasné podklady k ocenění.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 19

Zadavatel zmiňované parametry upravil v nové, upravené specifikaci, která je přílohou tohoto vysvětlení ZD. Účastník je povinen pro ocenění a zpracování nabídky použít výhradně tuto novou

upravenou přílohu č. 4 zadávací dokumentace.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 20

Domníváme se, že místnost 226 je ve specifikaci omylem uvedena 2x. Žádáme o upřesnění.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 20

Místnost je ve specifikaci omylem uvedena 2x, v nové, upravené specifikaci, která je přílohou tohoto vysvětlení ZD je tento údaj již upraven. Účastník je povinen pro ocenění a zpracování nabídky použít výhradně tuto novou upravenou přílohu č. 4 zadávací dokumentace.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 21

Zadavatel v souladu s § 99 zákona rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to do 23. 8. 2021 do 9.00 hodin.

S pozdravem

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