



BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR, v. v. i.

adresa: Branišovská 1160/31, 370 05 České Budějovice
telefon: +420 387 771 111 (ústředna)
+420 387 775 051 (ředitelství)

IČ: 60077344 | DIČ: CZ60077344
číslo účtu: 6063942/0800, Česká spořitelna, a.s.
www.bc.cas.cz | e-mail: bc@bc.cas.cz

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 3 PRO VEŘEJNOU ZAKÁZKU

Zadavatel: Biologické centrum AV ČR, v. v. i.
Branišovská 31, 370 05 České Budějovice
zastoupeno: prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc., ředitel
tel: 387 775050, e-mail: libor.grubhoffer@bc.cas.cz
kontaktní osoba: Mgr. Zdeněk Volák
tel: 387775057, e-mail: volak@bc.cas.cz
(dále jen „zadavatel“)

Název zakázky: „Dodávka laboratorního nábytku pro projekt „SoWa““

V souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zadavatel tímto poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce.

Zadavatel dne 19. 09. 2017 obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace od jednoho z uchazečů:

Otázka č. 1

Žádáme aby zadavatel dle zákona o ZVZ odpovídal na všechny dotazy včetně přesné citace dotazu uchazeče. Zadavatel tak nečiní, na dotazy vůbec neodpovídá a dotazy z nepochopitelných důvodů nezveřejňuje. Žádáme o zveřejnění všech dotazů a odpovědí zadavatele, které byly v průběhu zadávacího řízení požadovány.

Odpověď č. 1

Vzhledem ke značnému počtu žádostí o vysvětlení zadávací dokumentace, se zadavatel rozhodl přepracovat celou technickou zadávací dokumentaci, a následně prodloužil lhůtu o celou původní (zákonnou) lhůtu. K uvedenému otázce zadavatel sděluje, že odpovědi na původní otázky uchazeče jsou obsaženy v nové, přepracované zadávací dokumentaci.

Otázka č. 2

Obecně ke všem digestořím

Je možné dodat i digestoř vyrobenou z materiálů, které mají výrazně vyšší chemickou odolnost a životnost, které jsou chemicky, mechanicky a tepelně odolné např. vysokotlakého laminátu, chemicky odolného, stejně chemicky odolný materiál jako je chemická odolnost pracovních desek stolů dle odpovědi č. 1 ve vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 a 2 ze dne 11. 8. 2017 a následně doplněním zadávací dokumentace ze dne 8.9. 2017 nebo zadavatel svým zadáním míří k jedinému technickému řešení a jedinému dodavateli laboratorních digestořů?

Odpověď č. 2

Zadavatel požaduje dodat digestoře z materiálů s chemickou, mechanickou a tepelnou splňující normu ČSN EN 13501-1 třídy A2-S1-d0 a lepší uvedenou v aktuální technické specifikaci. Dále je kladen důraz na zachování celistvosti nábytku v případě hoření, kdy nemůže dojít k vysypání obsahu do prostoru laboratoře. Dle uvedené normy vysokotlaký laminát nesplňuje požadavky kladené na materiál.



BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR, v. v. i.

adresa: Branišovská 1160/31, 370 05 České Budějovice
telefon: +420 387 771 111 (ústředna)
+420 387 775 051 (ředitelství)

IČ: 60077344 | DIČ: CZ60077344
číslo účtu: 6063942/0800, Česká spořitelna, a.s.
www.bc.cas.cz | e-mail: bc@bc.cas.cz

Otázka č. 3

Obecně ke všem servisním stěnám variabilním – jednostranná/oboustranná

Zadavatel neumožňuje jiný materiál servisních stěn než různé druhy kovů s povrchovou úpravou navzdory skutečnosti, že je možno servisní stěny vyrobit i z materiálů, které mají výrazně vyšší chemickou odolnost a životnost, které jsou chemicky, mechanicky a tepelně odolné např. vysokotlakého laminátu, chemicky odolného, stejně chemicky odolný materiál jako je chemická odolnost pracovních desek stolů dle odpovědi č. 1 ve vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 a 2 ze dne 11. 8. 2017 a následně doplněním zadávací dokumentace ze dne 8.9. 2017, nebo zadavatel svým zadáním míří k jedinému technickému řešení a jedinému dodavateli laboratorního nábytku?

Odpověď č. 3

Zadavatel trvá na použití hlavního konstrukčního materiálu nenasákavého a svou mechanickou, chemickou a tepelnou odolností splňující normu ČSN EN 13501-1 třídy A2-S1-d0 a lepší. Dále je kladen důraz na zachování celistvosti nábytku v případě hoření, kdy nemůže dojít k vysypání obsahu do prostoru.

Otázka č. 4

Obecně ke všem spodním skřínkám, kontejnerům

Žádáme o rozšíření možnosti materiálu použitého na spodní skřínky a kontejnery na vysokotlaký laminát. Striktní požadavek na skřínky plechové, ve specifikaci, která je uvedena nemá jakékoliv technické opodstatnění a výrazně snižuje počet možných uchazečů o veřejnou zakázku. Plech opatřený epoxypolyesterovou pryskyřicí nemá výraznou chemickou ani mechanickou odolnost a životnost.

Odpověď č. 4

Zadavatel trvá na použití hlavního konstrukčního materiálu nenasákavého a svou mechanickou, chemickou a tepelnou odolností splňující normu ČSN EN 13501-1 třídy A2-S1-d0 a lepší. Dále je kladen důraz na zachování celistvosti nábytku v případě hoření, kdy nemůže dojít k vysypání obsahu do prostoru.

Veškeré ostatní podmínky této veřejné zakázky zůstávají beze změny, proto zadavatel původně stanovenou lhůtu

neprodluhuje.

V Českých Budějovicích dne 22. 09. 2017

BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR, v.v.i.
Středisko služeb
Branišovská 1160/31
370 05 České Budějovice
IČ 600 77 344

(1)

Mgr. Zdeněk Volák
Manažer správy VZ BC AV ČR, v. v. i.