



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Vyřizuje/tel.

Bc. Lena Mikušová / +420 545 135 251

V Brně, dne 30. 5. 2019

Veřejná zakázka s názvem

„Přístrojové vybavení pro studium materiálových vlastností dřeva - rozděleno na části“

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Zadavatel poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace na základě dotazů vznesených dodavatelem k veřejné zakázce: Přístrojové vybavení pro studium materiálových vlastností dřeva - rozděleno na části. Formulace dotazů dodavatele je doslovně převzata.

Zadavatel dále poskytuje z vlastní iniciativy úpravu parametrů zadávací dokumentace v rozsahu Přílohy č. 1c – Technická specifikace pro část 3 VZ.

Aktualizovaná Příloha č. 1c - Technická specifikace pro část 3 VZ je přílohou tohoto Vysvětlení ZD_č.6.

Zadavatel obdržel dne 28. 5. 2019 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

Dotaz č. 1:

„dotaz k zadávací dokumentaci VZ „Přístrojové vybavení pro studium materiálových vlastností dřeva – rozděleno na části“, část 3: duální gravimetrický analyzátor dynamické sorpce (DVS), je-li postačující hodnota přesnosti nastavení relativní vlhkosti +/-0,8% namísto +/- 0,1%? A zda by byl postačující rozsah generované relativní vlhkosti 0-98% při teplotním rozsahu 5-60°C místo požadovaného teplotního rozsahu 5-65°C?“



Odpověď zadavatele č. 1:

Zadavatel uvádí, že:

- co se týče části dotazu „je-li postačující hodnota přesností nastavení relativní vlhkosti +/-0,8% namísto +/- 0,1%?“

Zadavatel konstatuje, že v Příloze č. 1c – technická specifikace pro část 3 VZ je u parametru „**přesnost nastavení relativní vlhkosti**“ uvedena hodnota „**+/-2%**“ a hodnota **+/-0,8%** je tedy **postačující a splňuje požadavky zadávací dokumentace**.

- co se týče části dotazu, zda by byl postačující **rozsah generované relativní vlhkosti 0-98%** při teplotním rozsahu **5-60°C** místo požadovaného teplotního rozsahu **5-65°C**?
Zadavatel konstatuje, že toto je možné a pro zadavatele **bude postačující rozsah generované relativní vlhkosti 0-98% při teplotním rozsahu 5-60°C**.

Sdělení zadavatele:

Dále zadavatel z vlastní iniciativy upravuje zadávací dokumentaci v rozsahu Přílohy č. 1c – Technická specifikace pro část 3 VZ.

Příloha č. 1c – Technická specifikace pro část 3 VZ je upravena v níže uvedených parametrech.

Aktualizovaná Příloha č. 1c – Technická specifikace pro část 3 VZ je přílohou tohoto Vysvětlení ZD_č.6 a bude rovněž doplněna do zadávací dokumentace.

Změněné parametry (změněná část je žlutě označena)

Název parametru	Původní hodnota parametru	Aktualizovaná hodnota parametru	poznámka
Zařízení musí umožňovat doplnění o in.situ Romanovu spektroskopii pro strukturální analýzu (původní parametr)			Řádek č. 25
Zařízení musí umožňovat doplnění o in.situ Ramanovu spektroskopii pro			



strukturální analýzu (aktualizovaný parametr)			
Přesnost nastavení teploty	+/- 0,01 °C	+/- 0,1 °C	Řádek č. 30
Rozsah generované relativní vlhkosti při teplotním rozsahu 5-65 °C (původní parametr) Rozsah generované relativní vlhkosti při teplotním rozsahu 5-60 °C (aktualizovaný parametr)			Řádek č. 33 Změna je pouze v popisu parametru – místo rozsahu 5-65 °C bude rozsah: 5-60 °C
Rozsah generované relativní vlhkosti při teplotním rozsahu 65-85 °C (původní parametr) Rozsah generované relativní vlhkosti při teplotním rozsahu 60-85 °C (aktualizovaný parametr)			Řádek č. 34 Změna je pouze v popisu parametru – místo rozsahu 65-85 °C bude rozsah: 60-85 °C
Přesnost měření relativní vlhkosti	+/- 0,1 %	+/- 1 %	Řádek č. 35
Rozsah generované koncentrace organických par	0 % to 90 %	0 - 90 %	Řádek č. 40

Přílohou tohoto Vysvětlení ZD_č.6 je Aktualizovaná Příloha č. 1c – Technická specifikace pro část 3 VZ.

V souvislosti s tím, že dotaz a jeho zodpovězení a sdělení zadavatele k úpravě zadávací dokumentace v rozsahu Přílohy 1c – Technická specifikace pro část 3 VZ mění parametry



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

předmětu plnění veřejné zakázky, konstatuje zadavatel, že v souvislosti s uveřejněním vysvětlení zadávací dokumentace Vysvětlení ZD_č.6 mění lhůtu pro podání a otevírání nabídek a prodlužuje ji o celou její původní délku na: **3. 7. 2019, 10:00 hod.**

Lhůta pro podání nabídek: 3. 7. 2019 v 10:00

.....
Bc. Lena Mikušová
referent oddělení veřejných zakázek
rektorát, Mendelova univerzita v Brně
na základě plné moci ze dne 19. 6. 2018