



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



---

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel. Bc. Zdeněk Bartl / 778 887 457

V Brně, dne 18. 3. 2021

**Věc: Veřejná zakázka: „Drobné přístroje pro laboratoře“  
Vysvětlení zadávací dokumentace (2)**

---

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům sdělení na základě podnětu dodavatele obdrženého písemně dne 16. 3. 2021. Formulace dotazů dodavatele je doslovně převzata.

**Dotazy pro část 2 veřejné zakázky – Třepačky**

**Dotaz č. 1:**

*„Akceptuje zadavatel v části 2 u multifunkční orbitální třepačky průměr orbitu 20 mm??“*

**Odpověď Zadavatele:**

Zadavatel po zvážení svých požadavků upravuje u položky 1 parametr v technické specifikaci na „Průměr orbitu 20 mm“. Na základě změny parametru zadavatel vydává aktualizovanou technickou specifikaci pro část 2 veřejné zakázky, která je přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace.

**Dotaz č. 2:**

*„Položka 1 – specifikace odpovídá přístroji, u kterého výrobce uvádí průměr orbitu 20 mm, akceptuje zadavatel tuto změnu?“*

**Odpověď Zadavatele:**

Viz odpověď zadavatele na dotaz č. 1.

**Dotaz č. 3:**

*„Položka 2 – specifikace odpovídá přístroji, u kterého výrobce neudává čas akcelerace, lze tento parametr ze specifikace vypustit?“*

**Odpověď Zadavatele:**

Zadavatel po zvážení svých požadavků vynechává tento parametr u položky 2 ze specifikace položky 2 části 2 veřejné zakázky. Na základě změny technické specifikace zadavatel vydává aktualizovanou technickou specifikaci pro část 2 veřejné zakázky, která je přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace.



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



**Dotaz č. 4:**

*„Položka 3 - parametr „Časovač 0 - 250 sec“. Nastavení času 0 sec postrádá logický důvod, akceptuje zadavatel parametr „1-250sec“?“*

**Odpověď Zadavatele:**

Zadavatel po zvážení svých požadavků upravuje u položky 3 parametr v technické specifikaci na „Časovač 1 - 250 sec pro Otočný-verikální a reciproční mód“. Na základě změny parametru zadavatel vydává aktualizovanou technickou specifikaci pro část 2 veřejné zakázky, která je přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace.

**Dotaz č. 5:**

*„Položka 4 - specifikace odpovídá přístroji, u kterého výrobce udává Rychlost ohřevu z 25°C na 42°C - 16 min; akceptuje zadavatel tuto hodnotu?“*

**Odpověď Zadavatele:**

Zadavatel po zvážení svých požadavků upravuje u položky 4 parametr v technické specifikaci na „Rychlost ohřevu z 25°C na 37°C - do 16 min.“. Na základě změny parametru zadavatel vydává aktualizovanou technickou specifikaci pro část 2 veřejné zakázky, která je přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace.

**Dotaz č. 6:**

*„Dále „Univerzální platforma součástí dodávky“ – požaduje zadavatel univerzální platformu s protiskluzovou úpravou nebo univerzální platformu s upínacími válci?“*

**Odpověď Zadavatele:**

Zadavatel po zvážení svých požadavků upravuje u položky 4 parametr v technické specifikaci na „Univerzální platforma s upínacími válci pro různé typy baněk, lahví a kádinek a s protiskluzovou podložkou nebo úpravou součástí dodávky“. Na základě změny parametru zadavatel vydává aktualizovanou technickou specifikaci pro část 2 veřejné zakázky, která je přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace.

**Dotazy pro část 3 veřejné zakázky – Stolní centrifugy**

**Dotaz č. 7:**

*„Položka 2 – Stolní mikrocentrifuga – parametr „Nastavitelná teplota min. rozsah 4-40°C“ zpravidla odpovídá chlazeným centrifugám, které jsou ve vyšší cenové hladině, neodpovídající očekávané ceně zadavatele. Akceptuje zadavatel změnu specifikace na „pracovní teplota od+5°C do 40°C“?“*

**Odpověď Zadavatele:**

Zadavatel po zvážení svých požadavků upravuje u položky 2 parametr v technické specifikaci na „Pracovní teplota okolí min. rozsah +5 až +40°C“. Na základě změny parametru zadavatel vydává



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



**aktualizovanou technickou specifikaci pro část 2 veřejné zakázky, která je přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace.**

**Dotaz č. 8:**

*„Prosím o vysvětlení nastavitelné teploty u stolní mikrocentrifugy s nastavitelnou teplotou v části 3, zda se nejedná o provozní teplotu? Pokud ano, akceptuje zadavatel provozní teplotu 10 – 40 °C? Není možné dodat chlazenou centrifugu v dané cenové relaci.“*

**Odpověď Zadavatele:**

**Viz odpověď zadavatele na dotaz č. 7.**

**Dotaz č. 9:**

*„Akceptuje zadavatel u stolní mikrocentrifugy s nastavitelnou teplotou v části 3 minimální rychlost 800 rpm?“*

**Odpověď Zadavatele:**

**Zadavatel po zvážení svých požadavků upravuje u položky 2 parametr v technické specifikaci na „Minimální rychlost min. 800 rpm“. Na základě změny parametru zadavatel vydává aktualizovanou technickou specifikaci pro část 3 veřejné zakázky, která je přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace.**

**Dotazy pro část 6 veřejné zakázky – Ostatní laboratorní vybavení**

**Dotaz č. 10:**

*„Položka 2 – germicidní lampy jsou v souvislosti s Covid pandemií nedostatkové zboží, akceptuje zadavatel prodloužené dodací lhůty na 3 měsíce?“*

**Odpověď Zadavatele:**

**Zadavatel trvá na lhůtě pro dodání předmětu plnění do 6 týdnů od vystavení objednávky zadavatelem pro všechny položky všech částí veřejné zakázky.**

**Dotaz č. 11:**

*„Položka 3 -Technické specifikace odpovídají modelu lázně, který je již nevyrábí. Akceptuje zadavatel změnu specifikace na navrhované?“*

*Vodní lázeň bez Senzoru teploty třídy A a bez mechanického omezovače teploty TB třída ochrany 1*

*Vodní lázeň s nezávislým omezovačem teploty pro vypnutí topení v případě poruchy*

*Vodní lázeň s ochranou proti chodu nasucho a s alarmem překročení nastavené teploty, poruchy senzoru, softwaru“*



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

**Odpověď Zadavatele:**

Zadavatel na základě dotazu provedl opětovný průzkum trhu a rozhodl se upravit technickou specifikaci pro položku „Vodní lázeň“. Na základě změn parametrů zadavatel vydává aktualizovanou technickou specifikaci pro část 6 veřejné zakázky, která je přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace.

**Vzhledem k provedení úprav a změn v technické specifikaci pro části 2, 3 a 6 veřejné zakázky prodlužuje Zadavatel lhůtu pro podání nabídek do 29. 3. 2021 do 10:00 hodin.**

**Přílohy:**

A6i\_Priloha\_c.1b-Technicka\_specifikace\_cast\_2-Třepačky-aktualizace.xlsx

A6i\_Priloha\_c.1c-Technicka\_specifikace\_cast\_3-Centrifugy-aktualizace.xlsx

A6i\_Priloha\_c.1f-Technicka\_specifikace\_cast\_6-Ostatní\_laboratorní\_vybavení-aktualizace.xlsx

.....  
Bc. Zdeněk Bartl  
na základě plné moci ze dne 12. 02. 2018  
administrátor veřejné zakázky  
oddělení veřejných zakázek  
rektorát, Mendelova univerzita v Brně