

Název projektu: **Rozšíření VaV centra do oblasti kmenových buněk a pokročilé humánní medicíny**

Číslo projektu: **CZ.01.1.02/0.0/0.0/20\_338/0023823**

Výběrové řízení: UV/Vis spektrofotometr s Peltierovým článkem pro temperaci vzorků

Dotaz zaslán 24.03.2021

Odpověď odeslána: 25.03.2021

Dotaz č. 1:

Držáky kyvet termostatované Peltierem v rozsahu 0–100 °C většinou vyžadují externí vodní cirkulaci pro správnou funkci. V případě, že bude nabídnut držák kyvet tohoto typu, má být součástí nabídky i vodní oběhový termostat? Pokud ano, prosíme o specifikaci minimálních technických požadavků oběhového termostatu.

Dotaz č. 2:

Bude akceptován výpis ze Seznamu kvalifikovaných dodavatelů vedený u MMR jako dokument prokazující základní a profesní kvalifikaci uchazeče?

Odpověď č. 1:

*Ano, pro splnění parametrů ve specifikaci je ve většině případů potřeba i oběhový termostat, proto je v rámci specifikace napsáno vč. externího chlazení.*

*Pro chlazení nemáme žádné speciální požadavky pouze ty, které jsou ve specifikaci, tudíž by termostat měl být včetně nerezové chladicí smyčky a měl by zajistit normální chod termoregulace kyvet Peltierem v rozsahu 0-100 °C s přesností nastavení teploty 0,1 °C, měl by mít nastavitelný průtok a časovač. Žádoucí je i jeho tichý chod.*

*Žádné další speciální parametry nepožadujeme.*

Odpověď č. 2:

*Ano, tato forma splnění základních kvalifikačních předpokladů, a i profesních jsou pro nás akceptovatelné a plnohodnotné.*