

## Dodatečné informace č. 2

k Výzvě k podání nabídky k VZMR s názvem

### „Nákup myček podložních mís pro středisko Helios“

Zadavatel: Domov seniorů Havířov, příspěvková organizace  
Sídlo: Jaroslava Seiferta 1530/14, 736 01 Havířov-Město  
Právní forma: příspěvková organizace  
Zastoupená: MUDr. Milanem Dlábkem, ředitelem  
IČO: 75139243  
DIČ: CZ75139243 - není plátce DPH  
Kontaktní osoba: Ing. Renáta Kochová, vedoucí ekonomického útvaru,  
e-mail: kochovar@dshavirov.cz

Datum zveřejnění VZMR: 3.12.2025

Na základě dotazů obdržených 12.12.2025 Vám sdělujeme následující odpovědi:

#### **Dotaz 1:**

*Dotaz k technickým parametrům uvedeným v zadávací dokumentaci, a to zejména k následujícím požadavkům:*

- 1. Rám (skříň) myčky: nerezový, v přední a horní části z barevných polymerních plastů.*
- 2. Komora myčky: hladka hygienická plastová komora bez svárů, záhybů nebo kapes.*

*Dovolujeme si upozornit, že parametry č. 1 a 2, tedy požadavek na plastové opláštění i plastovou komoru, odpovídají řešení pouze konkrétního výrobce. Takto úzké vymezení výrazně omezuje hospodářskou soutěž a může být vnímáno jako technicky diskriminační, neboť ostatní renomovaní výrobci používají komory a opláštění z nerezové oceli, která je z hlediska životnosti, hygieny i servisních nákladů obvykle vhodnějším řešením. Nerezová komora i nerezové opláštění mají prokazatelně:*

- vyšší mechanickou odolnost*
- delší životnost v provozu*
- lepší hygienické vlastnosti a snazší údržbu*
- nižší riziko poškození chemickými přípravky.*

*Žádáme proto o potvrzení, zda zadavatel umožní nabídnout myčku s nerezovým opláštěním i komorou, aby byla umožněna skutečná hospodářská soutěž mezi více dodavateli.*

#### **Odpověď:**

Jak jsme již uvedli v Dodatečných informacích č. 1, na použití polymerních plastů na skříni myčky trváme, protože polymerní skříň nepřenášejí teplo a nevedou elektrický proud, což zvyšuje bezpečnost uživatelů a snižuje riziko kondenzace na povrchu. Také skříň z polymerních plastů přirozeně tlumí vibrace a hluk vznikající během mycího cyklu. Kvalitní technické polymery si dlouhodobě udržují barevnou a povrchovou stálost, oproti tomu nerezové kovové pláště je těžší udržet v čistotě (je potřeba je více leštit), časem se mohou poškrábat.

Polymery umožňují velmi hladké, bezešvé provedení povrchů, které usnadňuje čištění a omezuje ulpívání nečistot. Minimalizované spáry a přechody snižují riziko mikrobiální kontaminace. Polymerní komory také lépe tlumí vibrace a zvuk než kov, což vede k tiššímu provozu.

Jako zadavatel nemáme k dispozici žádné informace, které by potvrzovaly, že technické požadavky uvedené v bodech 1 a 2 (oppláštění částečně a komora z polymerních plastů) jsou splnitelné výhradně jedním konkrétním výrobcem.

Parametry na rám a komoru myčky z barevných polymerních plastů zůstávají zachovány.

**Dotaz 2:**

*Vzhledem k tomu, že rozměry přístroje nemají přímý vliv na funkčnost myčky podložních mís ani na kvalitu mytí a dezinfekce, žádáme o povolení nabídky s následujícími rozměry:*

- výška 1750 mm
- šířka 500 mm
- hloubka 450 mm

*Žádáme o potvrzení, zda zadavatel akceptuje rozměrové odchylky, které nemají vliv na funkčnost.*

**Odpověď:**

Po přeměření prostor pro umístění myčky jsme již v Dodatečných informacích č. 1 připustili změnu parametru šířky myčky podložních mís, a to z původně stanovených max. 450 mm na max. 500 mm. Rovněž budeme akceptovat hloubku 450 mm, která splní požadovaných max. 600 mm. Výška přesahující 1350 mm je problematická vzhledem k instalaci na stávající místo původních myček a zajištění přístupu k rozvodům vody.

**Dotaz 3:**

*Prosíme také o upřesnění, čeho se uvedený parametr délky max. 4200 mm týká – zda jde o:*

- délku zařízení jako celku
- délku rozměrového prostoru pro instalaci
- délku rozvodů, hadic či jiného příslušenství

*Nebo o jiný technický aspekt.*

*Upřesnění je nezbytné, aby bylo možné korektně připravit nabídku.*

**Odpověď:**

Jak již bylo uvedeno v Dodatečných informacích č. 1, v krycím listu byl uveden parametr délky, který nesouvisí s předmětem této zakázky. Tento údaj je v dokumentu omylem. Uvedená hodnota tedy nemá vliv na předmět plnění ani na nabídkovou cenu. Chybný parametr byl odstraněn. Tato úprava je čistě formálního charakteru a nemění obsah ani závaznost předložené nabídky.

V návaznosti na výše uvedené sdělujeme, že v příloze přikládáme novou přílohu č. 1 - Krycí list nabídky, který bude v souladu s výše uvedenými odpověďmi.

Dále připomínáme bod. 2.2. Výzvy k podání nabídky, ve kterém požadujeme, aby dodavatel zcela respektoval naši technickou specifikaci předmětu plnění uvedenou v Krycím listu nabídky.

Protože nedošlo k zásadním změnám technické specifikace předmětu plnění uvedené v Krycím listu nabídky ani obchodních podmínek uvedených ve Výzvě k podání nabídky nebo v Kupní smlouvě, lhůta uvedená ve Výzvě pro podání nabídek, tj. do 18.12.2025 do 12:00 hod., se neprodlužuje.

V Havířově 16.12.2025

MUDr. Milan Dlábek  
ředitel organizace