

099-ZT-2021	Hlubokomrazicí box
--------------------	---------------------------

1. Technické požadavky:

- Případné použití firemních názvů či termínů specifických pro určitého výrobce v níže uvedených specifikacích pouze ilustruje příklady vhodných přístrojů, ale požadavek není omezen na nabídky jen těchto přístrojů, lze nabídnout jakékoli jiné, které mají podobné vlastnosti a splňují medicínský účel.
- Všechny tyto technické parametry jsou absolutní kritéria, **jejichž nedodržení je důvodem k vyloučení nabídky**. U číselných (kvantifikovatelných) technických parametrů je povolena tolerance +/- 10 %, která nebude důvodem k vyloučení, pokud uchazeč prokáže, že nabízené zařízení vyhovuje pro požadovaný medicínský účel. Pokud je u parametru uveden již číselný údaj max. nebo min. nelze uplatnit výše uvedenou toleranci pod nebo nad již uvedenou hodnotu.
- Uchazeč doplní níže uvedené technické specifikace a tyto vloží do nabídky spolu s požadovanými doklady (prohlášení o shodě, návod v češtině).

2. **Medicínský účel:** k uchovávání biologického materiálu

3. **Kompatibilita:** není požadována

4. Specifikace:

Předmětem nabídky je (uchazeč uvede přesné obchodní označení, model výrobce):

Specifikace – Minimální zadavatelem požadované technické parametry	Uchazečem nabízená hodnota
	(uchazeč vyplní všechny řádky: u číselných údajů uvedením hodnoty parametru, u ostatních slovem splňuje, zároveň uvede odkaz na příložený nebo výrobcem schválený veřejně přístupný dokument – zdroj, strana, kapitola)
<u>Hlubokomrazicí box pro skladování vzorků</u>	
1. Skříňový typ	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
2. Nastavitelná teplota v rozmezí - 50 °C až - 86 °C	ANO, -50°C až -86°C viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
3. Objem min. 365 l	368 litrů, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
4. Kapacita min. 240 ks 2" krabiček	240 ks 2" krabiček, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
5. Robustní kovová konstrukce	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
6. Dvoukompresorový kaskádový systém chlazení	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
7. Vakuový ventil pro snadné otevírání dveří	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
8. Řízení mikroprocesorem	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
9. Vnitřní rozdělení min. 3 police	ANO, 3 police, 4 oddělené sekce, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
10. Kompenzátor kolísání napájecího napětí	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
11. Min. 4 samostatné oddíly oddělené dvířky	ANO, 4 oddělené sekce se samostatnými dvířky, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace

12. Snadno přístupný filtr	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
13. Filtr kondenzoru s indikací stavu	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
14. Max. hlučnost 65 dBA	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
15. Rozměry : 1980 x 92 x 84 – stěhovatelné 80 cm dveřmi	ANO, 1976 x 846 x 787 mm, <65 dB
16. Prostupka pro průchod čidla externího monitoringu	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
17. Max. hmotnost 275 kg	ANO, 275 kg, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
18. Alarmy:	ANO, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace
<ul style="list-style-type: none"> • Výpadek napájení • Nedovřené dveře • Zanesený filtr • Nízká nebo vysoká teplota 	Alarmy výpadku napětí, nezavřených dveří, zaneseného filtru, nízká/vysoká teplota, viz dokument 11_Podrobná technická specifikace