

# Dodatek č. 1 ke Kupní smlouvě č. VZ54

uzavřená na základě dohody smluvních stran podle ustanovení § 2079 a § 2201 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „OZ“)

## Smluvní strany:

### **Nemocnice Třebíč, příspěvková organizace**

sídlo: Purkyňovo nám. 133/2, 674 01 Třebíč

IČO: 00839396

DIČ: CZ00839396

zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně pod sp. zn. Pr 1441

zastoupení: Ing. Eva Tomášová, ředitel

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

*jako kupující na straně jedné (dále jen „Kupující“)*

a

### **Unimed Praha, s.r.o.**

sídlo: Ve Stromkách 41, 252 50 Vestec

IČO: 14891344

DIČ: CZ14891344

společnost zapsaná v obchodním vedeném: Městským soudem v Praze pod značkou/číslem: C157510

zastoupení: Jiří Bulva, jednatel

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

*jako prodávající na straně druhé (dále jen „Prodávající“)*

## 1 Úvodní ustanovení

- 1.1 Smluvní strany shodně prohlašují, že mezi sebou uzavřely dne 14. 10. 2022 Kupní smlouvu č. VZ 54 (dále také „Smlouva“), jejímž předmětem je závazek prodávajícího dodat a uvést do provozu kupujícímu 3 ks nových a nepoužívaných lednic na ukládání krevních vaků, konkrétně se jedná o 2 ks menších lednic a jeden kus větší lednice, jež jsou specifikovány v příloze č. 1. Učinili tak na základě výsledků výběrového řízení na veřejnou zakázku s názvem „Lednice na ukládání krevních vaků“, kterou zadal kupující jako veřejný zadavatel ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Předmětná smlouva byla následně zveřejněna v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů, pod ID 21993221.
- 1.2 Podle článku 15.2 Smlouvy se smluvní strany dohodly, že změny nebo doplnění Smlouvy musí být provedeny písemně a s podpisem smluvních stran.
- 1.3 Účelem tohoto Dodatku č. 1 je úprava Smlouvy z důvodu změny přílohy č. 1 a přílohy č. 3 ke Smlouvě z důvodu změny typového označení.

## 2 Změna Smlouvy

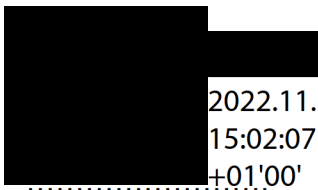
- 2.1 Smluvní strany se dohodly, že příloha č. 1 a příloha č. 3 ke Smlouvě se v plném rozsahu nahrazuje novým zněním a to přílohou č. 1 tohoto dodatku.
- 2.2 Ostatní, tímto dodatkem neupravené ujednání Smlouvy, zůstávají v platnosti v původním znění.

## 3 Závěrečná ustanovení

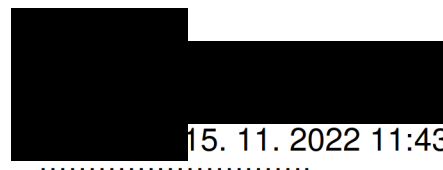
- 3.1 Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho zveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 3.2 Smluvní strany souhlasí s úplným zveřejněním tohoto dodatku v informačním systému veřejné správy - Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění dodatku v Registru smluv zajistí odběratel.
- 3.3 Na důkaz souhlasu s celým obsahem Dodatku č. 1 smluvní strany připojují své podpisy.

Prodávající:  
Ve Vestci dne

Kupující:  
V Třebíči dne

  
2022.11.15  
15:02:07  
+01'00'

Jiří Bulva  
jednatel

  
15. 11. 2022 11:43

Ing. Eva Tomášová  
ředitel

*Přílohy:*  
*Příloha č. 1 – Technická a specifikace*  
*Příloha č. 3 - Položkový rozpočet*

## Příloha č. 1 – Technická specifikace

### Laboratorní chladnička s funkcemi pro krevní banky typ PN52V, 520 l

Užitný objem 520 l, kapacita 330 krevních vaků 450 ml, nastavitelná teplota +2 °C až +6 °C, digitální ukazatel teploty, prosklené dveře, cirkulace vzduchu, nerezový interiér.

Chladnička s nucenou cirkulací vzduchu, nerezový interiér.

#### Struktura

Vnější konstrukce z žárově pozinkované oceli, antikorozně ošetřená a potažená PVC fólií. Vnitřek z nerezové oceli Scotch-Brite.

#### Izolace

Tloušťka izolace 60 mm získaná vstřikováním polyuretanové pěny (ECO), CFC-free, s vysokou hustotou pro zachování optimálního produktu a úspory energie.

#### Dveře

Samozavírací prosklené dveře (dvojitě izolační sklo) s magnetickým těsněním na všech čtyřech stranách pro dokonalé uzavření. Otevírání pravé, na levé straně na požádání. Zámek.

#### Osvětlení

LED osvětlení (ekologické, nízká spotřeba elektrické energie s úsporou až 70 %), automatické zapnutí při otevření dveří. Manuální spínač na ovládacím panelu.

#### Zásuvky

Výsuvné nerezové zásuvky Scotch-Brite s průhlednou přední částí.

#### Teplota

Teplotní rozsah nastavitelný od +2 °C do +6 °C. Nastavení v krocích po 0,1 °C.

#### Chladicí okruh

Zcela hermeticky utěsněný, tichý a vysoce účinný kompresor a ventilovaný vzduchový kondenzátor (vhodný i pro tropické podnebí). Vnitřní odvětrávaný výparník. Chladicí systém s nuceným oběhem vzduchu pro dosažení maximální rovnoměrnosti teploty a stability uvnitř chladničky i v případě častého otevírání dveří. Ventilátor výparníku se při otevření dveří vypne. Chladicí plyn R452a bez CFC. Chladicí plyn R290 bez CFC/HCFC pro evropské země.

#### Rozmrazování

Plně automatické odtávání s odpařováním kondenzátu.

#### Ovládací panely a alarmy

Mikroprocesorový ovládací panel s barevným 4,3" LCD dotykovým displejem a 4 tlačítky. Displej s rozlišením 0,1 °C. Monitorování teploty pomocí dvou nezávislých sond PT1000. Graf teploty v reálném čase (aktivuje koncový uživatel). Volitelně senzor vlhkosti. Port RS 232 / RS 485. Digitální kalibrace sond. Vizuelní a zvukové alarmy: vysoká a nízká teplota (pomocí nezávislé sondy), otevřené dveře, účinnost kondenzátoru, poruchy sond, výpadek proudu při obnově napájení, výpadek proudu se záznamem dat a alarmů (pomocí volitelné záložní baterie), poškozená nebo vybitá baterie. Poslední alarmy zobrazené na displeji.



**Datalogger**

Systém pro záznam teploty a alarmů, kdy každý jednotlivý záznam je opatřen datem a časem. Je možné nahrát maximálně 46 000 záznamů (což odpovídá záznamu na cca 1 měsíc). Stáhnutí prostřednictvím USB.

**Přístroje jsou v souladu:**

Směrnice o nízkém napětí 2014/35/UE

Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2014/30/UE

**Napětí:**

230V/50 Hz (na vyžádání 230V/60 Hz nebo 115V/60 Hz)

**Příkon**

336 Watt

**Rozměry a hmotnost**

700x800x2040 mm (šxhxv), 152 kg

**Rozměry a hmotnost s obalem**

Kartonová krabice na paletě: 850x750x2180 (šxhxv), 182 kg

Dřevěná bedna (možnost na vyžádání za příplatek): 960x840x2260 (šxhxv), 244 kg

**Standardní vybavení**

6 výsuvných polic (počet dle typu lednice)

4 kolečka a obousměrně nastavitelné vyrovnávací nožičky

zámek a klíč

napájecí kabel se zástrčkou (britská na vyžádání)

ochranné pojistky

RFI filtr

ochrana zapnutí a nastavení pomocí hesla

elektronický ovládací panel se systémem alarmů

kontakt pro dálkový alarm

bezpečnostní termostat

USB port

paměť posledních alarmů

záložní baterie

teplotní zapisovač s týdenním cyklem, baterie 1,5 V, vybaven 52 záznamovými disky a perem

**Volitelné příslušenství**

sada vnitřních děličů pro zásuvky

kolečka s přední brzdou

GSM modul pro zasílání upozornění prostřednictvím SMS na mobilní telefon

LAN port pro připojení přístroje přes ethernet k PC

digitální čidlo vlhkosti

otvor pro průchod kontrolní sondy (Ø 25 mm)

elektrický digitální zámek

## Laboratorní chladnička s funkcemi pro krevní banky typ AF70V, 700 l

Užitný objem 700 l, kapacita 385 krevních vaků 450 ml, nastavitelná teplota +2 °C až +6 °C, digitální ukazatel teploty, prosklené dveře, cirkulace vzduchu, nerezový interiér. Chladnička s nucenou cirkulací vzduchu, nerezový interiér.

### Struktura

Vnější konstrukce z žárově pozinkované oceli, antikorozně ošetřená a potažená PVC fólií. Vnitřek z nerezové oceli Scotch-Brite.

### Izolace

Tloušťka izolace 60 mm získaná vstřikováním polyuretanové pěny (ECO), CFC-free, s vysokou hustotou pro zachování optimálního produktu a úspory energie.

### Dveře

Samozavírací prosklené dveře (dvojitě izolační sklo) s magnetickým těsněním na všech čtyřech stranách pro dokonalé uzavření. Otevírání pravé, na levé straně na požádání. Zámek.

### Osvětlení

LED osvětlení (ekologické, nízká spotřeba elektrické energie s úsporou až 70 %), automatické zapnutí při otevření dveří. Manuální spínač na ovládacím panelu.

### Zásuvky

Výsuvné nerezové zásuvky Scotch-Brite s průhlednou přední částí.

### Teplota

Teplotní rozsah nastavitelný od +2 °C do +6 °C. Nastavení v krocích po 0,1 °C.

### Chladicí okruh

Zcela hermeticky utěsněný, tichý a vysoce účinný kompresor a ventilovaný vzduchový kondenzátor (vhodný i pro tropické podnebí). Vnitřní odvětrávaný výparník. Chladicí systém s nuceným oběhem vzduchu pro dosažení maximální rovnoměrnosti teploty a stability uvnitř chladničky i v případě častého otevírání dveří. Ventilátor výparníku se při otevření dveří vypne. Chladicí plyn R452a bez CFC. Chladicí plyn R290 bez CFC/HCFC pro evropské země.

### Rozmrazování

Plně automatické odtávání s odpařováním kondenzátu.

### Ovládací panely a alarmy

Mikroprocesorový ovládací panel s barevným 4,3" LCD dotykovým displejem a 4 tlačítky. Displej s rozlišením 0,1 °C. Monitorování teploty pomocí dvou nezávislých sond PT1000. Graf teploty v reálném čase (aktivuje koncový uživatel). Volitelně senzor vlhkosti. Port RS 232 / RS 485. Digitální kalibrace sond. **Vizuální a zvukové alarmy:** vysoká a nízká teplota (pomocí nezávislé sondy), otevřené dveře, účinnost kondenzátoru, poruchy sond, výpadek proudu při obnově napájení, výpadek proudu se záznamem dat a alarmů (pomocí volitelné záložní baterie), poškozená nebo vybitá baterie. Poslední alarmy zobrazené na displeji.

### Datalogger

Systém pro záznam teploty a alarmů, kdy každý jednotlivý záznam je opatřen datem a časem. Je možné nahrát maximálně 46 000 záznamů (což odpovídá záznamu na cca 1 měsíc). Stáhnutí prostřednictvím USB.

### Přístroje jsou v souladu:

Směrnice o nízkém napětí 2014/35/UE

Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2014/30/UE



**Napětí:**

230V/50 Hz (na vyžádání 230V/60 Hz nebo 115V/60 Hz)

**Příkon**

260 Watt

**Rozměry a hmotnost**

700x800x1990 mm (šxhxv), 175 kg

**Rozměry a hmotnost s obalem**

Kartonová krabice na paletě: 850x750x2150 (šxhxv), 205 kg

Dřevěná bedna (možnost na vyžádání za příplatek): 960x840x2260 (šxhxv), 261 kg

**Standardní vybavení**

7 výsuvných polic (počet dle typu lednice)

4 kolečka a obousměrně nastavitelné vyrovnávací nožičky

zámek a klíč

napájecí kabel se zástrčkou (britská na vyžádání)

ochranné pojistky

RFI filtr

ochrana zapnutí a nastavení pomocí hesla

elektronický ovládací panel se systémem alarmů

kontakt pro dálkový alarm

bezpečnostní termostat

USB port

paměť posledních alarmů

záložní baterie

teplotní zapisovač s týdenním cyklem, baterie 1,5 V, vybaven 52 záznamovými disky a perem

provedení v souladu s DIN 58371

**Volitelné příslušenství**

sada vnitřních děličů pro zásuvky

kolečka s přední brzdou

GSM modul pro zasílání upozornění prostřednictvím SMS na mobilní telefon

LAN port pro připojení přístroje přes ethernet k PC

digitální čidlo vlhkosti

otvor pro průchod kontrolní sondy (Ø 25 mm)

elektrický digitální zámek



### Příloha č. 3 – Položkový rozpočet

Nabídka k veřejné zakázce na dodávky s názvem „Lednice na ukládání krevních vaků“

<i>Obj. číslo</i>	<i>název zboží</i>	<i>ks</i>	<i>Kč/ks</i>	<i>celkem bez DPH</i>	<i>sazba DPH</i>	<i>DPH</i>	<i>celkem s DPH</i>
PN52V	Laboratorní chladnička s funkcemi pro krevní banky typ PN52V, 520 l	2	120 106	<b>240 212,00</b>	21%	50 444,52	<b>290 656,52</b>
FR008	Otvor pro průchod kontrolní sondy (Ø 25 mm)	2	1 785	<b>3 570,00</b>	21%	749,70	<b>4 319,70</b>
FR002	sada vnitřních děličů pro zásuvky	2	3 588	<b>7 176,00</b>	21%	1 506,96	<b>8 682,96</b>
AF70V	Laboratorní chladnička s funkcemi pro krevní banky typ AF70V, 700 l	1	133 819	<b>133 819,00</b>	21%	28 101,99	<b>161 920,99</b>
FR008	Otvor pro průchod kontrolní sondy (Ø 25 mm)	1	1 785	<b>1 785,00</b>	21%	374,85	<b>2 159,85</b>
FR002	sada vnitřních děličů pro zásuvky	1	3 588	<b>3 588,00</b>	21%	753,48	<b>4 341,48</b>
	Cena celkem bez DPH						<b>390 150,00</b>
	DHP 21 %						<b>81 931,50</b>
	<b>Cena celkem vč. DPH</b>						<b>472 081,50</b>