

DAROVACÍ SMLOUVA

1. Firma: **MICo Medical s.r.o.**

Budischowského 1073, Třebíč 67401

IČ: 09102639

DIČ: CZ09102639

bankovní spojení: Česká spořitelna

číslo účtu:

zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 117268

zastoupená Jiřím Dennerem, jednatelem společnosti

(dále jen „**dárce**“)

a

2. Oblastní nemocnice Náchod a.s.

Nemocnice Broumov

Smetanova 91, Broumov 550 01

IČ:26000202

DIČ:

bankovní spojení:

číslo účtu:

zapsaná v OR vedeném KS v Hradci Králové, sp. zn. B 2333

zastoupená RNDr. Bc. Janem Machem, statutárním ředitelem

(dále jen „**obdarovaný**“)

dle § 2055 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, uzavírají

tuto

darovací smlouvu:

Čl. 1

Předmět smlouvy

1. Dárce na základě této smlouvy daruje obdarovanému pro pracoviště JIP Broumov – ONN a.s., **věcný dar** plicní ventilátor CoroVent v jednotkové hodnotě 200 000 Kč bez DPH v počtu 2 kusy (dále jen „dar“)
2. Dárce se zavazuje předat dar obdarovanému nejpozději do 6.11.2020, a to na adrese obdarovaného, jemuž je dar určen.
3. Dárce se zavazuje před předáním daru kontaktovat kontaktní osobu obdarovaného, která si věcný dar převezme, a to včetně příslušné dokumentace.

Kontaktní osoba za obdarovaného je

1 Kontakt / Contact

Tel: +420 568 850 140

E-mail: info@mico.cz

Web: micomedical.cz

Sídlo / Headquarters

MICo Medical s.r.o.

Budischowského 1073, 674 01 Třebíč

Česká republika / Czech Republic

Identifikační číslo / identification number

IČ / ID: 09102639

DIČ / VAT: CZ09102639

Čl. 2**Účel smlouvy**

1. Dárce daruje obdarovanému dar na zdravotnické účely pro použití pouze v místech obdarovaného, která splňují požadavky na personální zabezpečení lůžkové péče podle bodu 2.1.2 (intenzivní péče 2. stupně – vyšší intenzivní péče) přílohy č. 3 vyhlášky č. 99/2012 Sb., o požadavcích na minimální personální zabezpečení zdravotních služeb, ve znění pozdějších předpisů.
2. Dárce je oprávněn vykázat hodnotu daru ve svém daňovém přiznání jako bezúplatné plnění na zdravotnické účely ve smyslu § 15 odst. 1 nebo § 20 odst. 8 zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.
3. Obdarovaný dar s díky přijímá a zavazuje se jej použít pouze k účelu, pro který mu byl poskytnut.

Čl. 3.**Závěrečná ustanovení**

1. Je-li dárce fyzická osoba, prohlašuje dárce, že v době uzavření této smlouvy není osobou v péči zařízení, ve kterých obdarovaný poskytuje zdravotní nebo sociální služby ve smyslu § 2067 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, ani takové služby nepřijímá. Je-li dárce právnická osoba, prohlašuje dárce, že v době uzavření této smlouvy nejsou osoba, která dárce zastupuje, ani členové statutárního orgánu dárce v péči zařízení, ve kterých obdarovaný poskytuje zdravotní nebo sociální služby ve smyslu § 2067 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, ani takové služby nepřijímají.
2. Dárce prohlašuje, že na daru nevázne žádné zástavní právo ani žádné užívací právo třetí osoby ani jiné právní nebo faktické vady, které by bránily řádnému výkonu vlastnického práva k němu; dárce prohlašuje, že dar je způsobilý k tomu, aby byl použit k poskytování zdravotních služeb ve smyslu platných právních předpisů.
3. Tato smlouva byla vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá smluvní strana.
4. Smlouva je platná a účinná dnem podpisu obou smluvních stran.
5. Plnění předmětu této smlouvy před účinností této smlouvy se považuje za plnění podle této smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto smlouvou.

V Třebíči dne 6.11.2020

.....

dárce

Jiří Denner

jednatel MICo Medical s.r.o.

.....

obdarovaný

zástupce Obdarovaného

Přílohy:

1. *specifikace předmětu daru*
2. *podklady k darovací smlouvě*

Příloha č. 1

Specifikace předmětu daru - ventilátor CoroVent

CoroVent je přístroj pro nouzovou umělou plicní ventilaci pacientů s respiračním selháním při nedostatku ventilátorů následkem pandemie Covid-19 schválený Ministerstvem zdravotnictví České republiky pro použití během nouzového stavu.

Přístroj je určen pouze pro dospělou populaci s hmotností od 50 kg. Zajišťuje pouze mandatorní ventilaci jedním ventilačním módem u pacientů závislých na mechanické ventilaci, neumožňuje synchronizaci s dechovým úsilím pacienta. Parametry ventilace jsou nastavitelné v souladu s principy ventilace na základě poznatků současné medicíny založené na důkazech.

Základní vlastnosti ventilátoru CoroVent

Ventilační přístroj CoroVent:

- je zdravotnickým prostředkem třídy IIb
- je určen k provádění umělé plicní ventilace intubovaných pacientů
- je určen k používání pouze poskytovateli zdravotní péče
- je určen k používání pouze v odborných zdravotnických zařízeních
- umožňuje dávkovat medicínální kyslík v rozsahu 21 - 100 %
- je vybaven záložním bateriovým zdrojem na min. 20 minut provozu bez zdroje elektrické energie
- je přenosné zařízení: ventilátor je možné přemístit z jednoho místa na druhé (ne za provozu).

Indikace a kontraindikace použití ventilátoru CoroVent

Indikace:

- u pacientů se selháním dýchání v průběhu pandemie onemocnění Covid-19 či respiračního selhání s obdobnou klinickou manifestací
- u pacientů s invazivně zajištěnými dýchacími cestami (endotracheální rourkou či tracheostomickou kanylou)
- dospělé osoby o tělesné hmotnosti 50 kg a vyšší
- použití v profesionálním zdravotnickém zařízení
- ventilátor musí obsluhovat pracovníci profesionálních zdravotnických zařízení znalí zásad umělé plicní ventilace.

Kontraindikace:

- invazivní ventilace dětí, novorozenců a dospělých osob s hmotností nižší než 50 kg;
- neinvazivní ventilace pomocí obličejové masky, celoobličejové masky a přílby;
- použití jako transportní ventilátor a mimo zdravotnické zařízení.

Popis přístroje CoroVent

Komponenty přístroje jsou:

- Ventilační jednotka CoroVent
- Přípojky plynů – stlačený medicínální vzduch a stlačený medicínální kyslík
- Expirační ventil.

Nezbytné příslušenství k provozu přístroje tvoří:

- Pacientský ventilační okruh - dvouramenný standardní (nelze použít coaxiální okruh)
- Filtr pro zvlhčení a ohřátí plyné směsi (HME filtr)
- Snímač průtoku – clona CoroQuant.

Základní nastavitelné ventilační parametry

Ventilátor CoroVent disponuje pouze jedním ventilačním módem: objemově řízenou, tlakově limitovanou mandatorní ventilací pacienta s invazivně zajištěnými dýchacími cestami.

Tab.1: Nastavitelné ventilační parametry.

Nastavitelný ventilační parametr	Rozsah nastavení
Dechový objem (VT) při RR 20 dechů za minutu a I:E 1:2	200–800 mL (minimální garantovaný rozsah)
Dechová frekvence (RR)	5–45 dechů za minutu
Poměr doby inspira a expira (I:E)	1:1–1:4
Inspirační frakce kyslíku (FiO ₂)	21–100 %
Pozitivní tlak na konci výdechu (PEEP)	0–30 cmH ₂ O
Limitní (inspirační) tlak (Plim)	15–45 cmH ₂ O

Stanovené provozní podmínky a technické parametry

Tab. 2: Stanovené provozní podmínky.

Přístroj se smí používat pouze při dodržení níže uvedených provozních podmínek:	
místo použití	- určeno pro vnitřní použití ve zdravot. zařízení - v bezprašném prostředí bez agresivních par a plynů, z dosahu přímého slunečního záření
teplota okolí	15 – 30 °C
tlak	700 – 1100 hPa
vlhkost vzduchu	30 – 90 %, nekondenzující
pracovní poloha	vodorovná
napájení	síť 100 V – 240 V / 50 – 60 Hz ~
tlak zdroje stlačeného vzduchu a kyslíku	300 – 700 kPa (3 – 7 bar) na základě ČSN EN ISO 7396-1

Tab. 3: Základní technické parametry

Třída zdravotnického prostředku	IIb
Klasifikace přístroje z hlediska elektrické bezpečnosti	třída ochrany I
Charakteristika příložené části přístroje	typ B
Stupeň krytí	IP21

Více informací naleznete v Návodu k použití.

Příloha č. 2 Podklady k darovací smlouvě ZT

Specifikace předmětu daru				
Název přístroje	Ventilátor CoroVent			
Výrobce	MICo Medical s.r.o.			
Typ	Plicní ventilátor			
Výrobní číslo	31312112 004 31311734 002			
Třída ZP	IIb			
Instruktaž/proškolení	Ano			
Nutné kontroly ZP				
Název	PBTK			
Datum poslední kontroly	4.11.2020			
Datum příští kontroly				
Příslušenství: (např. Sondy, senzory, kabely a další vybavení předané s předmětem daru, které je nezbytně nutné pro používání přístroje)				
Vstupní sada expiračních ventilů CoroExsp a senzorů CoroQuant.				
Náklady na spotřební materiál				
Objednáv. kód	400 00002	350 00003		
Název	CoroQuant	CoroExsp		
Cena	490,- Kč	890,- Kč		

6 Kontakt / Contact

Tel: +420 568 850 140
E-mail: info@mico.cz
Web: micomedical.cz

Sídlo / Headquarters

MICo Medical s.r.o.
Budischowského 1073, 674 01 Třebíč
Česká republika / Czech Republic

Identifikační číslo / identification number

IČ / ID: 09102639
DIČ / VAT: CZ09102639

Předání předmětu smlouvy			
Předávající Jméno příjmení:		Přebírající Jméno příjmení:	
Podpis Razítko		Podpis Razítko	
Datum předání	6.11.2020		

Předaná dokumentace:

- Návod k použití v českém jazyce
- Kopie Rozhodnutí Ministerstva zdravotnictví ČR o povolení výjimky pro uvedení na trh a do provozu zdravotnického prostředku CoroVent z 21.10.2020