



2018006596

## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená v souladu s ustanovením § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
mezi níže uvedenými smluvními stranami

Jméno: **Zdravotnická záchranná služba Jihomoravského kraje, příspěvková organizace**  
Sídlo: Kamenice 798/1d, 625 00 Brno  
Jednající: Ing. Milan Klusák, MBA, ředitel  
Kontaktní osoba: [REDACTED]  
IČ: 00346292  
DIČ: CZ00346292  
Zápis v OR: Krajský soud v Brně sp. zn. Pr 1245  
Bankovní spojení (číslo účtu): [REDACTED]

(dále jen „kupující“)

a

Jméno: **Medsol s.r.o.**  
Sídlo: Lužná 591/4, 160 00 Praha 6 - Vokovice  
Jednající: Michal Baroš, jednatel  
Kontaktní osoba: Michal Baroš  
[REDACTED]  
IČ: 242 01 596  
DIČ: CZ24201596  
Zápis v OR: zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 188143  
Bankovní spojení (číslo účtu): [REDACTED]

(dále jen „prodávající“)

1.

Prodávající je oprávněn na základě svého vlastnického práva nakládat s tímto zbožím:  
2 ks ventilátorů pro umělou plicní ventilaci.

Bližší specifikace tohoto zboží je uvedena v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.

2.

Součástí dodávky zboží dle čl. 1 této smlouvy je také dodání veškerých návodů k obsluze, odpovídající technické dokumentace v tištěné a datové podobě, dodání dokladů prokazujících kvalitu a schválení pro užívání v České republice, zejm. dodání příslušných atestů, certifikátů a prohlášení o shodě, to vše v českém jazyce. Součástí dodávky zboží podle článku 1 této smlouvy je rovněž provádění bezpečnostně-technických kontrol po dobu záruční lhůty dle čl. 8 této smlouvy.

3.

Prodávající prodává zboží podle čl. 1 této smlouvy se všemi jeho součástmi a příslušenstvím kupujícímu, a kupující kupuje toto zboží do svého vlastnictví za kupní cenu podle čl. 6 této smlouvy. Součástí závazku prodávajícího k dodání zboží podle čl. 1 této smlouvy je instalace zboží, jeho uvedení do provozu a zaškolení obsluhy v místě splnění tohoto závazku, kterým je sídlo kupujícího podle záhlaví této smlouvy.

4.

Prodávající se zavazuje splnit svůj závazek k dodání zboží podle čl. 1 této smlouvy nejpozději do **2 měsíců ode dne účinnosti této smlouvy**. Závazek prodávajícího k dodání zboží podle čl. 1 této smlouvy se pak považuje za splněný po instalaci zboží, jeho uvedení do provozu a zaškolení obsluhy dnem předání a převzetí tohoto zboží formou písemného předávacího protokolu, podepsaného oběma stranami.

5.

Nebezpečí škody na převáděném zboží a vlastnické právo k tomuto zboží přechází z prodávajícího na kupujícího dnem splnění závazku prodávajícího k dodání tohoto zboží způsobem podle čl. 4 této smlouvy.

6.

Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu za předmět koupě a prodeje podle čl. 1 této smlouvy kupní cenu ve výši 494 000,00 Kč bez DPH, tj. 597 740,00 Kč včetně DPH. Součástí této ceny jsou veškeré náklady prodávajícího na splnění jeho závazku k dodání zboží podle této smlouvy a daň z přidané hodnoty v sazbě podle zákona.

7.

Kupní cena podle čl. 6 této smlouvy je splatná na účet prodávajícího po splnění závazku prodávajícího k dodání zboží podle čl. 1 této smlouvy způsobem podle čl. 4 této smlouvy ve lhůtě do 30 dnů ode dne doručení jejího písemného vyúčtování / faktury /. Na daňovém dokladu/faktuře musí být mimo jiné vždy uvedeno toto číslo veřejné zakázky, ke které se faktura vztahuje: **P18V00001891**.

8.

S převodem zboží podle čl. 1 této smlouvy je spojena záruka za jeho jakost v trvání nejméně 36 měsíců. V rámci této záruky se prodávající zavazuje odstraňovat vady na zboží podle čl. 1 této smlouvy ve lhůtě do 48 hodin od doručení příslušné reklamace kupujícího.

9.

Pro případ sporu o oprávněnost reklamace se kupujícímu vyhrazuje právo nechat vyhotovit k prověření jakosti zboží soudně znalecký posudek, jehož výroku se obě strany zavazují podřizovat s tím, že náklady na vyhotovení tohoto posudku se zavazuje nést ten účastník tohoto sporu, kterému tento posudek nedal zapravdu.

10.

2

Nepřikročí-li prodávající k odstranění vady ve lhůtě podle čl. 8 této smlouvy nebo v něm z důvodů na své straně nepokračuje, a to ani po písemné výzvě ze strany kupujícího, je kupující oprávněn nechat provést toto odstranění třetí osobou na náklady prodávajícího.

11.

Pro případ prodlení se splněním jeho závazku k dodání zboží ve lhůtě podle čl. 4 této smlouvy a pro případ jeho prodlení s odstraněním vady ve lhůtě podle čl. 8 této smlouvy se prodávající zavazuje platit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny podle čl. 6 této smlouvy za každý započatý den tohoto prodlení.

12.

Pro případ prodlení se splněním jeho závazku k dodání zboží ve lhůtě podle čl. 4 této smlouvy o více, než 2 týdny nebo pro případ výskytu neodstranitelné vady resp. výskytu tří a více vad, a i to postupně, je kupující oprávněn odstoupit od této smlouvy s účinky ex tunc.

13.

Pro případ prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny nebo její části ve lhůtě podle čl. 7 této smlouvy o víc, než 2 týdny, je prodávající oprávněn od této smlouvy odstoupit s účinky ex tunc.

14.

Není-li touto smlouvou ujednáno jinak, řídí se vzájemný právní vztah mezi kupujícím a prodávajícím při realizaci této smlouvy ust. § 2079 a násl. občanského zákoníku.

15.

Tato smlouva se uzavírá na základě návrhu na její uzavření ze strany prodávajícího. Předpokladem uzavření této smlouvy je její písemná forma a dohoda o jejích podstatných náležitostech, čímž se rozumí celý obsah této smlouvy, jak je uveden v čl. 1 až 20 této smlouvy.

16.

Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze jinou písemnou dohodou obou smluvních stran.

17.

Prodávající uděluje kupujícímu svůj výslovný souhlas se zveřejněním podmínek této smlouvy v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění).

18.

Tato smlouva bude uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly,

že uveřejnění v registru smluv (ISRS) včetně uvedení metadat provede kupující, který současně zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byly zaslány druhé smluvní straně na e-mail [REDACTED]

19.

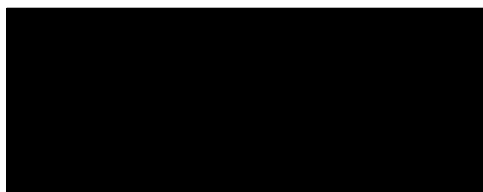
Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle čl. 18.

20.

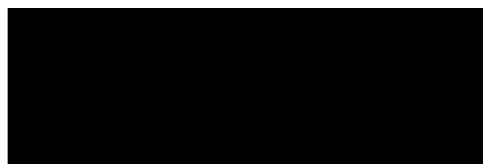
Dáno ve dvou originálních písemných vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.

V Brně dne .....

V Praze dne 29. 10. 2018



Ing. Milan Klusák, MBA  
ředitel  
**Kupující**



Michal Baroš  
jednatel  
**Prodávající**

VERISOL a.s.  
IČ: 252 20 123  
Sídlo: Praha 1, Na Příkopě 10  
a. s. 123 456 789 012 345 678 901 234 567 890

Příloha č. 1 Specifikace

**Přístroj pro umělou plicní ventilaci**

Model - typové/výrobní označení:	<b>Oxylog VE300</b>
Výrobce:	<b>Drägerwerk AG &amp; Co. KGaA</b>
Počet kusů:	<b>2</b>

	<b>Požadavky zadavatele</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>
1	Přenosný, automatický plicní ventilátor pro potřeby zdravotnické záchranné služby.	Ano, přenosný, automatický plicní ventilátor pro potřeby zdravotnické záchranné služby.
2	Hmotnost přístroje včetně interní baterie maximálně 4 kg.	Ano, hmotnost přístroje včetně interní baterie je 3,6 kg.
3	Velikost maximálně 42 cm x 18 cm x 18 cm (specifické požadavky na uložení v sanitním voze).	Ano, velikost přístroje 40 cm x 16 cm x 16 cm.
4	Provozní teplota minimálně od -20 do + 50 st.C.	Ano, provozní teplota minimálně od -20 do + 50 st.C.
5	Přístroj umožňuje ventilační režim VC-CMV, VC-AC, SPN-CPAP, VC-SIMV/PS, SPN-CPAP/PS/ NIV	Ano, přístroj umožňuje ventilační režim VC-CMV, VC-AC, SPN-CPAP, VC-SIMV/PS, SPN-CPAP/PS/ NIV.
6	Režim kardiopulmonální resuscitace(CPR)	Ano, přístroj má režim kardiopulmonální resuscitace(CPR).
7	Objemově kontrolovaný a tlakově limitovaný.	Ano, objemově kontrolovaný a tlakově limitovaný.
8	Provoz přístroje včetně alarmů bez závislosti na přímém napájení na 12V, provoz přístroje nezávislý na zdroji elektrického proudu 220V (vyjma vnitřní baterie pro alarmy, pokud je jí přístroj vybaven).	Ano, provoz přístroje včetně alarmů bez závislosti na přímém napájení na 12V, provoz přístroje nezávislý na zdroji elektrického proudu 220V (vyjma vnitřní baterie pro alarmy).
9	Možnost nastavení koncentrace kyslíku alespoň na úrovních airmix a no airmix nebo možnost regulace FiO2.	Ano, možnost nastavení koncentrace kyslíku na úrovních airmix a no airmix.
10	Dechová frekvence minimální rozsah od 5 do 50/min anebo větší rozsah.	Ano, dechová frekvence - 2 až 50 /min (VC-SIMV) a 5 až 50 /min (VC-AC, VC-AC).
11	Možnost plynulé regulace dechové frekvence.	Ano, možnost plynulé regulace dechové frekvence.
12	VT od 100 ml do 2000 ml	Ano, VT od 100 ml do 2000 ml.
13	Možnost plynulé regulace minutového objemu.	Ano, možnost plynulé regulace minutového objemu.
14	Možnost nastavení maximálního ventilačního tlaku v dýchacích cestách s kontrolou inspiračního tlaku v dýchacích cestách na přístroji.	Ano, možnost nastavení maximálního ventilačního tlaku v dýchacích cestách s kontrolou inspiračního tlaku v dýchacích cestách na přístroji.
15	Možnost připojení PEEP ventilu k patientskému ventilu anebo je PEEP ventil součástí ventilátoru.	Ano, PEEP ventil součástí ventilátoru.
16	Signalizace/monitoring tlaku v dýchacích cestách.	Ano, signalizace/ monitoring tlaku v dýchacích cestách.
17	Zvukové a optické alarmování při nízkém tlaku medicijního plynu v tlakové láhvi anebo nízkém či vysokém ventilačním tlaku v dýchacích cestách, alarm rozpojení ventilačního okruhu.	Ano, zvukové a optické alarmování při nízkém tlaku medicijního plynu v tlakové láhvi anebo nízkém či vysokém ventilačním tlaku v dýchacích cestách, alarm rozpojení ventilačního okruhu.
18	Nouzový vzduchový ventil pro případ nedostatku medicijního kyslíku	Ano, nouzový vzduchový ventil pro případ nedostatku medicijního kyslíku.
19	Pojistný ventil pro případ selhání přístroje	Ano, pojistný ventil pro případ selhání přístroje.
20	Automatická kompenzace změny okolního tlaku	Ano, automatická kompenzace změny okolního tlaku.
21	Pneumatický pohon přístroj s nízkou spotřebou hnacího plynu pro řízení ventilace.	Ano, pneumatický pohon přístroj s nízkou spotřebou hnacího plynu pro řízení ventilace.
22	Displej -přepínání orientace o 180 st.	Ano, displej přístroje umožňuje přepínání orientace o 180 st.
23	Součástí dodávky - opakovaně použitelná celoobličejová gelová maska pro NIV ve 4 velikostech S,M,L,XL. Testovací umělá plíce	Ano, součástí dodávky - opakovaně použitelná celoobličejová gelová maska pro NIV ve 4 velikostech S,M,L,XL. Testovací umělá plíce
24	Příslušenství: opakovaně použitelná patientská hadice/okruh, patientský ventil, tlakové hadice na O2, včetně koncovek kompatibilních s přístrojem a rychlospojkami na medicijní plyn.	Ano, součástí dodávky je příslušenství: opakovaně použitelná patientská hadice/okruh, patientský ventil, tlakové hadice na O2, včetně koncovek kompatibilních s přístrojem a rychlospojkami na medicijní plyn.
25	Dodávka přístroje s držákem přístroje a napájením ze sítě 12V pro instalaci do vozidla ZZS dle EN, včetně certifikace držáku dle platné legislativy	Ano, součástí je dodávka přístroje s držákem přístroje a napájením ze sítě 12V pro instalaci do vozidla ZZS dle EN, včetně certifikace držáku dle platné legislativy.