



2019002702

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: MUDr. Hana Albrechtová, ředitelka
Kontaktní osoba: [REDAKCE]
tel. 545 113 117
IČ: 00346292
DIČ: CZ00346292
Zápis v OR: Krajský soud v Brně sp. zn. Pr 1245
Bankovní spojení (číslo účtu): [REDAKCE]
(dále jen „kupující“)

a

Jméno: **Medsol s.r.o.**
Sídlo: Lužná 591/4, 160 00 Praha 6 - Vokovice
Jednající: Michal Baroš, jednatel
Kontaktní osoba: [REDAKCE]
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): [REDAKCE]
(dále jen „prodávající“)

1.

Prodávající je oprávněn na základě svého vlastnického práva nakládat s tímto zbožím: 1 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.

1

3.

Prodávající prodává zboží podle čl. 1 této smlouvy se všemi jeho součástmi a příslušenstvím kupujícímu, a kupující kupuje toto zboží do vlastnictví Jihomoravského kraje jako svého zřizovatele 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 31. 05. 2019. 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 **410 000,- Kč bez DPH**, tj. **496 100,- 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.

1. 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: **P19V0000088**.
2. V případě, že se na předmětu koupě v době předání budou vyskytovat vady či nedodělky je kupující oprávněn pozdržet vyplacení 10% z kupní ceny a to do doby než budou všechny prodávajícím odstraněny.

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.

2

10.

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.

1. Pro případ prodlení se splněním jeho závazku k dodání zboží ve lhůtě podle čl. 4 této smlouvy se prodávající zavazuje zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 6 % z kupní ceny podle čl. 6 této smlouvy.
2. 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 je kupující oprávněn odstoupit od této smlouvy s účinky ex tunc, přičemž nárok na zaplacení smluvní pokuty dle čl. 11.1. nezaniká. Stejně právo má kupující, vyskytnou-li se v době záruky za jakost podle čl. 8 této smlouvy na zboží podle čl. 1 této smlouvy neodstranitelná vada nebo tři a více vad, a i to postupně.

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 19 této smlouvy.

16.

Jakékoliv pohledávky vniklé z této smlouvy smí být postoupeny třetí straně jen s písemným souhlasem kupujícího.

17.

Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma stranami.

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 platnosti okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami a 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^{15.5.19}

V Praze dne 28.3. 2019

[redacted signature area]

MUDr. Hana Albrechtová
ředitelka
Kupující

[redacted signature area]

Michal Baroš
jednatel
Prodávající

Příloha č. 1 Specifikace

MEDSOL s.r.o. (13)
Lužná 591/4
160 00 Praha 6 – Vokovice
IČ: 242 01 596 DIČ: CZ24201596

Přístroj pro umělou plicní ventilaci

Model - typové/výrobní označení:	Oxylog 3000 Plus
Výrobce:	Drägerwerk AG & Co.
Počet kusů:	1

Požadavky zadavatele		Účastníkem nabízená hodnota
1	Přenosný, automatický plicní ventilátor pro potřeby zdravotnické záchranné služby	Ano; přenosný, automatický plicní ventilátor pro potřeby zdravotnické záchranné služby
2	Hmotnost včetně vnitřní baterie maximálně 6kg	Ano; hmotnost včetně vnitřní baterie 5,8 kg
3	Velikost maximálně 30cm x 20cm x 20cm (specifické požadavky na uložení v sanitním voze)	Ano; Velikost rozměrů 29 cm x 19 cm x 18 cm
4	Objemový ventilátor pro děti a dospělé	Ano; Objemový ventilátor pro děti a dospělé
5	Široké spektrum ventilačních režimů: objemově řízená ventilace (VCV,IPPV), asistovaná objemově řízená ventilace, SIMV s tlakovou podporou, CPAP s tlakovou podporou, tlakově řízená ventilace, tlakově řízená ventilace s tlakovou podporou, apnoická ventilace	Ano; široké spektrum ventilačních režimů: objemově řízená ventilace (VCV,IPPV), asistovaná objemově řízená ventilace, SIMV s tlakovou podporou, CPAP s tlakovou podporou, tlakově řízená ventilace, tlakově řízená ventilace s tlakovou podporou, apnoická ventilace
6	Neinvazivní ventilace s kompenzací netěsností	Ano; neinvazivní ventilace s kompenzací netěsností
7	Inspirační hold	Ano; Inspirační hold
8	Dechový objem min. 50 - 2000ml	Ano; dechový objem min. 50 - 2000ml
9	Tlakově limitovaná, objemově nekonstatní ventilace v případě dosažení nastaveného Pmax	Ano; tlakově limitovaná, objemově nekonstatní ventilace v případě dosažení nastaveného Pmax
10	Režim inhalace O2	Ano; Režim inhalace O2
11	Nastavení poměru I:E v inverzním poměru	Ano; nastavení poměru I:E v inverzním poměru, poměr doby ventilace I:E 1:100 až 50:1
12	Monitorace dechových křivek - flow, tlak	Ano; monitorace dechových křivek - flow, tlak
13	Nastavitelná citlivost flowtriggeru v rozsahu 3 -15l/min	Ano; nastavitelná citlivost flowtriggeru v rozsahu 1 -15l/min
14	Plynulé nastavení FiO2 min. v rozsahu 40 -100% přímo na přístroji	Ano; plynulé nastavení FiO2 min. v rozsahu 40 -100% přímo na přístroji
15	Integrované elektronicky nastavitelné řízení PEEP v rozsahu 0-20 cm H2O	Ano; integrované elektronicky nastavitelné řízení PEEP v rozsahu 0-20 cm H2O
16	Provoz na interní baterie min. 4 hodiny	Ano; provoz na interní baterie 4 hodiny
17	Monitorace hodnot - minutová ventilace MV, frekvence f, dechový objem Vte, tlakových hodnot - PEEP, Pmean, Ppeak, Pplat, minutová ventilace Mv, Mvsont, frekvence fspont, koncentrace O2	Ano; monitorace hodnot - minutová ventilace MV, frekvence f, dechový objem Vte, tlakových hodnot - PEEP, Pmean, Ppeak, Pplat, minutová ventilace Mv, Mvsont, frekvence fspont, koncentrace O2
18	Kompenzace měření tlaku na změnu atmosferického tlaku	Ano; kompenzace měření tlaku na změnu atmosferického tlaku
19	Integrované elektronicky nastavitelné řízení PEEP v rozsahu 0-20 cm H2O	Ano; integrované elektronicky nastavitelné řízení PEEP v rozsahu 0-20 cm H2O
20	Kompenzace měření flow na stavu plic pacienta (s teplotou plic 37°C, plynem nasyceným vodními parami a atmosferickým tlakem)	Ano; kompenzace měření flow na stavu plic pacienta (s teplotou plic 37°C, plynem nasyceným vodními parami a atmosferickým tlakem)
21	Hmotnost včetně vnitřní baterie maximálně 6kg	Ano; hmotnost včetně vnitřní baterie 5,8 kg
22	Nízká spotřeba med.plynu pro vnitřní řízení, max. 0,5L/min.	Ano; spotřeba med.plynu pro vnitřní řízení, max. 0,5L/min.
23	Možnost uchycení do vozidla nebo vrtulníku	Ano; možnost uchycení do vozidla nebo vrtulníku
24	Provozní rozsah teplot od - 20°C do + 50°C	Ano; provozní rozsah teplot od - 20°C do + 50°C
25	Integrovaný držák na lištu nebo lůžko	Ano; integrovaný držák na lištu nebo lůžko

26	Zdroj napětí - střídavé 100 - 240V nebo stejnosměrné 10-32V	<i>Ano; Zdroj napětí - střídavé 100 - 240V nebo stejnosměrné 10-32V</i>
27	Sterilizovatelnost celého patientského okruhu bez nutnosti jednorázového materiálu	<i>Ano; sterilizovatelnost celého patientského okruhu bez nutnosti jednorázového materiálu</i>
28	Součástí dodávky - opakovaně použitelná celoobličejová gelová maska pro NIV ve 4 velikostech S,M,L,XL. Testovací umělá plíce	<i>Ano; součástí dodávky je opakovaně použitelná celoobličejová gelová maska pro NIV ve 4 velikostech S,M,L,XL a testovací umělá plíce</i>
29	Příslušenství: opakovaně použitelná patientská hadice/okruh, patientský ventil, tlakové hadice na O2, včetně koncovek kompatibilních s přístrojem a rychlospojkami na medicínální plyn	<i>Ano; dodávka příslušenství: opakovaně použitelná patientská hadice/okruh, patientský ventil, tlakové hadice na O2, včetně koncovek kompatibilních s přístrojem a rychlospojkami na medicínální plyn</i>
30	Dodávka přístroje s držákem přístroje a napájením ze sítě 12V pro instalaci do vozidla ZZS dle EN, včetně certifikace držáku dle platné legislativy	<i>Ano; dodávka přístroje s držákem přístroje a napájením ze sítě 12V pro instalaci do vozidla ZZS dle EN, včetně certifikace držáku dle platné legislativy</i>