

ZMLUVA č. /

uzavretá podľa § 409 a nasl. a § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb.
(Obchodného zákonníka) v znení neskorších zmien a doplnkov
(ďalej len zmluva)

Čl. 1

Zmluvné strany

- 1.1 **Predávajúci:** AERZEN SLOVAKIA s.r.o., Pezinská 18, 901 01 Malacky
(meno, názov, adresa)
Zastúpený: vo veciach zmluvných : Ing. Tomáš Búda, Konateľ spoločnosti
vo veciach technických : Ing. Ľubomír Grocík, Key Account Manager
IČO: 35 811 668
IČDPH: SK2020208003
Bankové spojenie: Tatrabanka, a.s. pobočka Malacky
IBAN:
BIC/SWIFT: TATR SK BX
(názov peňažného ústavu, číslo účtu – IBAN, BIC/SWIFT)
Zápis v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, oddiel Sro, vložka č. 24058/B
Uviest' údaj, či predávajúci je alebo nie je platcom DPH
(ďalej len predávajúci)
- 1.2 **Kupujúci:** Univerzitná nemocnica Martin, Kolárova 2,036 59 Martin
Zastúpený: Radou riaditeľov v zložení :
MUDr. Dušan Krkoška, PhD., MBA –generálny riaditeľ
Doc. MUDr. Dalibor Murgaš, PhD. – medicínsky riaditeľ
Ing. Stanislav Škorňa – ekonomický riaditeľ
IČO: 00 365 327
DIČ: 2020598019
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
IBAN:
BIC/SWIFT: SPSRSKBAXXX
(ďalej len kupujúci)

predávajúci a kupujúci ďalej spoločne aj „zmluvné strany“ alebo jednotlivo
„zmluvná strana“

Čl. 2

Predmet zmluvy

- 2.1. Zmluvou sa predávajúci zaväzuje zrealizovať rekonštrukciu kompresorovej stanice pre centrálny rozvod medicínálneho plynu pozostávajúcu z dodávky kompresorovej techniky do centrálnej kompresorovej stanice pre centrálny rozvod medicínálneho plynu do Univerzitnej nemocnice Martin, demontáže stávajúceho zariadenia, inštalácie nového zariadenia v pôvodných priestoroch, uvedeníu do prevádzky (skúšobná prevádzka v trvaní 72 hodín) vrátane odborných skúšok autorizovanou osobou. Zaškolenie obsluhy je bezplatné. Špecifikácia parametrov predmetu zmluvy tvorí **Prílohu č. 1** tejto zmluvy. Súčasťou predmetu zmluvy je aj spracovanie projektu skutočného vyhotovenia a odovzdanie návodu na obsluhu v slovenskom/českom jazyku.
Predávajúci sa zaväzuje previesť na kupujúceho vlastnícke právo na tento tovar a kupujúci sa zaväzuje uvedený tovar prebrať a zaplatiť predávajúcemu cenu.

Čl. 3

Cena

- 3.1. Cena predmetu zmluvy v rozsahu Čl. 2 tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zásad Zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacej vyhlášky a to vo výške :

cena za celý predmet zmluvy v € bez DPH	56 908,33
sadzba DPH v %	20
sadzba DPH v €	11 381,67
cena za celý predmet zmluvy v € s DPH	68290

- 3.2. V cene podľa bodu 3.1. tejto zmluvy je zahrnutá cena za celý predmet zmluvy v € s DPH v súlade s platnými predpismi, vrátane všetkých nákladov spojených s predmetom zmluvy – spracovanie projektu skutočného vyhotovenia, doprava do miesta určenia, demontáž stávajúceho zariadenia, inštalácia nového zariadenia v pôvodných priestoroch, uvedenie do prevádzky a odborných skúšok autorizovanou osobou vrátane ostatných odvodov v krajine kupujúceho vo výške platnej ku dňu vyhlásenia postupu verejného obstarávania vo Vestníku. Zaškolenie personálu do obsluhy predmetu zmluvy je bezplatné.
- 3.3. Predávajúci prehlasuje, že dodaný tovar zodpovedá technických a bezpečnostným normám EÚ príslušným pre dané tovary a túto skutočnosť doloží pri dodávke tovaru príslušnými dokumentmi.

Čl. 4

Platobné podmienky

- 4.1 Kupujúci sa s predávajúcim dohodli na úhrade ceny za predmet zmluvy po splnení dodávky predmetu zmluvy do miesta určenia, inštalácie, uvedenia do prevádzky a zaškolenia personálu do obsluhy zariadenia a protokolárneho prevzatia predmetu zmluvy podľa Čl. 2 zmluvy.
- 4.2 Predávajúci vystaví faktúru kupujúcemu za predmet zmluvy v sume 68 290,- € s DPH, ktorá bude splatná do 60 dní od jej vystavenia predávajúcim. Predávajúci je oprávnený vystaviť faktúru až po protokolárnom prevzatí predmetu zmluvy kupujúcim.

Čl. 5

Miesto dodania predmetu zmluvy

- 5.1 Predávajúci sa zaväzuje realizovať dodávku do miesta plnenia – Univerzitná nemocnica Martin, Kompresorová stanica, Kollárova 2, 036 59 Martin.
- 5.2 Lehota splnenia predmetu zmluvy je najneskôr do 3 mesiacov od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
- 5.3 Predávajúci sa zaväzuje odovzdať predmet zmluvy v bezchybnom stave, v stanovenej lehote, na miesto určené v bode 5.1 tejto zmluvy, s požadovanými vlastnosťami a v kvalite v zmysle požiadaviek kupujúceho a v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy.

- 5.4 Splnením dodávky sa rozumie dátum protokolárneho odovzdania a prevzatia predmetu zmluvy do užívania. Predávajúci pri dodaní predmetu zmluvy zabezpečí predvedenie funkčnosti predmetu zmluvy, vysvetlí základné funkcie potrebné pre ovládanie a správnu prevádzku a zaškolí v nevyhnutnom rozsahu zodpovedných pracovníkov, ktorí budú s predmetom zmluvy pracovať. O odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy spíšu zmluvné strany preberací protokol. Pri plnení predmetu zákazky sa predávajúci zaväzuje dodržiavať príslušné právne predpisy a technické normy. Súčasťou protokolárneho odovzdania predmetu zmluvy do prevádzky bude odovzdanie sprievodnej a technickej dokumentácie v rozsahu zodpovedajúcom charakteru predmetu zákazky v slovenskom/českom jazyku a bezpečnostno-technickým požiadavkám.
- 5.5 Dodávka sa považuje za splnenú dňom protokolárneho prevzatia predmetu zmluvy kupujúcim, v ktorom neboli uplatnené závady predmetu zmluvy, v zmysle bodov 5.1 – 5.4 tejto zmluvy, v mieste plnenia, ktoré potvrdí kupujúci.
- 5.6 Odmietnutie dodávky kupujúcim je možné vtedy, ak technické parametre dodaného predmetu zmluvy nezodpovedajú technickým parametrom uvedeným v ponuke alebo ak predmet zmluvy má také vady, ktoré bránia jeho riadnemu užívaniu.

Čl. 6

Záručná doba, reklamačné konanie

- 6.1 Na predmet zmluvy v rozsahu podľa bodu 2.1 tejto zmluvy poskytuje predávajúci záruku v dĺžke trvania min. 24 mesiacov od odovzdania, prevzatia a uvedenia do prevádzky. Predávajúci sa zaväzuje v rámci záruky uskutočňovať pravidelný ročný servis predmetu zmluvy v súlade s podmienkami stanovenými výrobcom.
- 6.2 Predávajúci zodpovedá v priebehu záruky za predmet zmluvy, stanovené technickými normami a zaväzuje sa bezplatne odstrániť všetky závady a poškodenia vzniknuté vadou materiálu, vadnou montážou, prípadne vadnou konštrukciou pri splnení podmienky, že sú dodržané povinnosti kupujúceho podľa požiadaviek legislatívy a návodu na používanie zariadenia. V prípade, že predávajúci neodstráni reklamované vady v dohodnutej lehote alebo odmietne odstrániť reklamované vady, má kupujúci právo zabezpečiť odstránenie reklamovaných väd prostredníctvom tretej osoby na náklady predávajúceho.
- 6.3 Záruka sa nevzťahuje na poruchy, či závady spôsobené neodborným alebo násilným zaobchádzaním so zariadením, poprípade na závady spôsobené odcudzením súčastí zariadenia, popr. vyššou mocou.
- 6.4 Predávajúci sa zaväzuje odstraňovať reklamované vady počas celej záručnej doby.
- 6.5 Záručný servis vykonáva predávajúci prostredníctvom svojich servisných technikov a servisných pracovísk. Počas záručnej lehoty zabezpečuje predávajúci nástup servisného technika na opravu do 24 hodín od telefonického nahlásenia poruchy. Zodpovedný pracovník predávajúceho je Ing. Marián Marko, tel.
- 6.6. Predávajúci sa zaručuje zabezpečiť dodávku náhradných dielov max. do 1 mesiaca po predložení záväznej objednávky.

Čl. 7

Zodpovednosť za škodu

- 7.1 Predávajúci sa zaväzuje, že akúkoľvek ním spôsobenú alebo zapríčinenú škodu vzniknutú v súvislosti s realizáciou predmetu zmluvy kupujúcemu alebo tretím osobám, odstráni na svoje náklady uvedením do pôvodného stavu, resp. ak uvedenie do pôvodného stavu nie je možné, uhradí spôsobenú škodu v celom rozsahu poškodenému kupujúcemu alebo poškodenej tretej osobe.
- 7.2 Predávajúci prehlasuje, že má uzatvorené poistenie pre prípad škody spôsobenej inej osobe pri výkone svojej činnosti.

Čl. 8

Zmluvné sankcie

- 8.1. V prípade omeškania kupujúceho s úhradou faktúry si predávajúci môže uplatniť úrok z omeškania v súlade s ust. nar. vlády č. 21/2013 Z.z. v platnom znení.
- 8.2. V prípade, že predávajúci nedodrží čas plnenia, zaplatí kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,03 % z ceny nedodaného predmetu zmluvy za každý deň omeškania.
- 8.3. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky spory, ktoré vzniknú z tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou budú riešené zmierom. Ak nedôjde k vyriešeniu sporu zmierom, spor rozhodne vecne a miestne príslušný súd určený podľa procesných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 8.4. Zmluvnou pokutou nie je dotknutý nárok na náhradu škody.
- 8.5 Predávajúci sa zaväzuje, že bez súhlasu kupujúceho nepostúpi svoju peňažnú pohľadávku vzniknutú z tejto zmluvy tretej strane. Postúpenie pohľadávky zo strany predávajúceho tretej strane bez súhlasu kupujúceho je neplatné.

Čl. 9

Záverečné ustanovenia

- 9.1 Predávajúci pri plnení predmetu zmluvy špecifikovaného v Čl. 2 tejto zmluvy využije nasledujúcich subdodávateľov:
Obchodné meno alebo názov: Ing. Miroslav Horňák - MONTING
Sídlo, miesto podnikania alebo obvyklý pobyt: Električná 329/7, 91101 Trenčín
IČO: 37382446
Osoba oprávnená konať za subdodávateľa: Ing. Miroslav Horňák - MONTING
- meno a priezvisko: Ing. Miroslav Horňák
- adresa pobytu:
- dátum narodenia:
- 9.2 Predávajúci je povinný v prípade akejkoľvek zmeny uvedených údajov o subdodávateľovi, bezodkladne oznámiť túto zmenu kupujúcemu, najneskôr však do piatich pracovných dní odo dňa, keď sa o uvedenej zmene dozvedel.
- 9.3 V prípade, že v priebehu plnenia zmluvy dôjde k zmene subdodávateľa uvedeného v bode 9.1 predávajúci je povinný bezodkladne oznámiť túto zmenu a údaje podľa bodu 9.1 o novom subdodávateľovi, najneskôr však do piatich pracovných dní odo dňa, keď sa o uvedenej zmene dozvedel.

- 9.4 Akékoľvek zmeny a doplnky môžu byť vykonané len písomnou dohodou oboch zmluvných strán vo forme číslovaných dodatkov k tejto zmluve.
- 9.5 Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, pričom pre každú zmluvnú stranu sú určené dva rovnopisy.
- 9.6 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
- 9.7 Právne vzťahy touto zmluvou priamo neupravené sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a inými všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- 9.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a súhlasia s ním a že zmluvu uzatvárajú slobodne, vážne a bez nátlaku, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.

Príloha č. 1 - Špecifikácia parametrov predmetu zmluvy (technické parametre predmetu zmluvy v zmysle časti C. *Opis predmetu zákazky*)

V Martine, dňa:

dňa:

Za kupujúceho

Meno: Doc. MUDr. Dalibor Murgaš, PhD.

funkcia: medicínsky riaditeľ

Podpis:

Za predávajúceho

Meno: Ing. Tomáš Búda

funkcia: konateľ spoločnosti

Podpis:

Meno: Ing. Stanislav Škorňa

funkcia: ekonomický riaditeľ

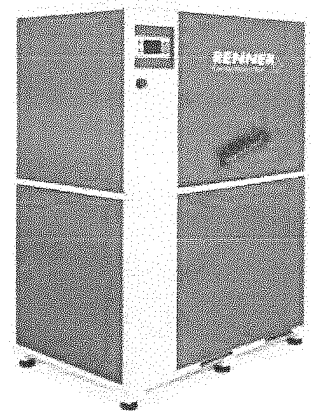
Podpis:

Príloha č. 1 - Špecifikácia parametrov predmetu zmluvy (technické parametre predmetu zmluvy v zmysle časti C. Opis predmetu zákazky)

Vzduchom chladený rotačný absolútne bezolejový kompresor RENNER SLKM-S 16,5

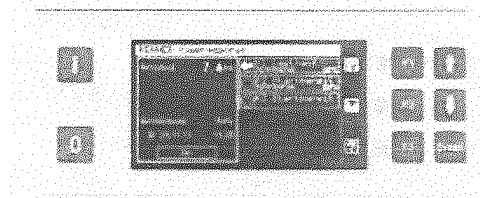
Konštrukcia

- Kompaktná odpružená jednotka umiestnená v protihlukovom kryte
- Štyri špirálové rotačné moduly 3 x SV 5.5
- Krytie elektroskriňe IP54
- Axiálne chladiaci ventilátor
- Remeňové pohony
- Tri hnacie motory s krytím IP 55
- Integrovaný kondenzačný sušič na tlakový rosný bod +3°C
- Unikátne riešený excentrický špirálový element
- Ochrana proti prefázovaniu motorov
- Vzduchom chladený dochladzovač s elektronickým odvádzačom kondenzátu



Riadenie

- Pokročilý riadiaci grafický systém **RENNERtronic Plus**
- Automatické riadenie kompresora so zobrazením aktuálneho prevádzkového stavu kompresora
- Informácie o prevádzkových hodinách, počtu štartov a meraných dátach
- Programovateľné nastavenie časovo závislých príkazov START / STOP
- Presné riadenie požadovaného prevádzkového tlaku
- Ochrana kompresora - výstrahy a poruchovej odstavenie
- Automatické opätovné spustenie po výpadku napätia
- Komunikácia v slovenskom jazyku
- Možnosť napojenia na diaľkové monitorovanie



Technické údaje

	SLKM-S 16,5
Výkonnosť FAD pri 10 bar(e) [l/s]	26
Menovitý výkon elektromotora [kW]	3x5,5
Limity sacej a okolitej teploty [°C]	min.+0 / max.+40
Hlučnosť [dB(A)]	63
Množstvo chladiaceho vzduchu [m ³ /s]	2,25
Trieda kvality vzduchu podľa ISO 8573-1	-4.-.
Elektrické napájanie V/Hz]	400/50
Pripojenie na potrubie	G 1
Dĺžka/Šírka/Výška [mm]	1400/920/1890
Celková hmotnosť [kg]	750

Výkonnosť podľa ISO 1217 Part C a Part E

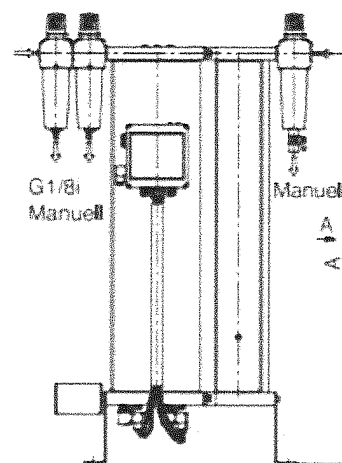
Hlučnosť podľa DIN EN ISO 2151:2009

Adsorpčný sušič s úpravou stlačeného vzduchu pre medicínálny vzduch BOGE DASZ-P 9-2

Konštrukcia

- Kompaktný kazetový systém náplní s jednoduchou výmenou (nepodlieha úradnej skúške)
- Dvojstupňová predfiltrácia s ukazovateľom tlakovej diferencie s automatickým odvádzaním kondenzátu na ochranu adsorbentu
- Prachový mikrofilter na zachytávanie adsorbentu
- Vysoko efektívny adsorbent s dlhou životnosťou a účinnosťou so 100% odolnosťou voči vode
- **Kontrola tlakového rosného bodu**
- Mikroprocesorový riadiaci systém
- Solenoidové ventily
- Zariadenie spĺňa normu **European Pharmacopoeia**

Technické údaje	DASZ-P 9-2
Výkonnosť pri 10 bar(e) [l/s]	25
TRB pri 10 bar(e) [°C]	-40
Max. spotreba elektrickej energie[kW]	0,04
Relatívna vlhkosť vzduchu na vstupe	100%
Krytie	IP54
Spotreba stlačeného vzduchu na regeneráciu [l/s]	2,3
Min./Max. prevádzkový tlak [bar(e)]	16
Min. / Max. pracovná teplota	2°/ 30°C
Celý regeneračný cyklus [min]	10
Voda	67 ppm
Mechanické nečistoty	≤ 0,01 micron
Olejová hml	≤ 0,003 mg / m ³
oxid uhličitý CO ₂	< 500 ppm
oxid uhoľnatý CO	< 5 ppm
oxidy dusíka /NO + NO ₂ /	< 2 ppm
oxid siričitý SO ₂	< 1 ppm
Elektrické napájanie V/Hz]	230/50
Pripojenie na potrubie	G 1½
Dĺžka/Šírka/Výška [mm]	728/300/1203
Celková hmotnosť [kg]	75



Návrh riešenia :

Typ zariadenia	ks
Kompresor RENNER SLKM-S 16,5 (10bar)	3
Adsorpčný sušič BOGE DASZ-P 9-2	2
Dodávka kompresorovej techniky do centrálnej kompresorovej stanice pre centrálny rozvod medicínálneho plynu vrátane projektu skutočného vyhotovenia, dopravy do Univerzitnej nemocnice Martin, demontáže stávajúceho zariadenia, inštalácie nového zariadenia v pôvodných priestoroch, uvedenia do prevádzky (skúšobná prevádzka v trvaní 72 hodín), vrátane odborných skúšok autorizovanou osobou (ak sa vyžaduje) a odovzdanie návodu na obsluhu v slovenskom/českom jazyku, bezplatného zaškolenia personálu do obsluhy, zabezpečenia záručného servisu. V plnej prevádzke jestvujúcej kompresorovej stanice sa zrekonštruovať jestvujúci rozvod stlačeného vzduchu (demontáž stávajúceho zariadenia, napojenie na existujúci rozvod, úprava jestvujúceho rozvodu) podľa požiadaviek užívateľa.	1