

Miele

spol. s r.o.
639 00 BRNO
Tel: [redacted] 19

KUPNÍ SMLOUVA č. P19V03

uzavřená podle § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
mezi

prodávajícím, jímž je:

obchodní firma: Miele, spol. s.r.o.
se sídlem: Holandská 879/4, 639 00 Brno
IČ : 18829503
DIČ: CZ18829503
jehož jménem jedná: Mgr. Tomáš Abraham
tel.: [redacted]
e-mail: [redacted]
bankovní spojení / číslo účtu: [redacted]
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 1790
(dále označován krátce též jako **prodávající**)

a

kupujícím, jímž je:

obchodní firma: Nemocnice Olomouckého kraje, a.s.
se sídlem: Olomouc, Hodolany, Jeremenkova 1191/40a, PSČ: 779 00
IČ : 268 73 346
DIČ: CZ26873346
jehož jménem jednají: JUDr. Vladimír Lichnovský, předseda představenstva
MUDr. Ivo Mareš, MBA, místopředseda představenstva
tel.: [redacted]
e-mail: [redacted]
bankovní spojení / číslo účtu: [redacted]
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 2957
(dále označován krátce též jako **kupující**),

pro uživatele: Středomoravská nemocniční a.s., Mathonova 291/1, Prostějov, PSČ 796 04

Článek I.

Předmět smlouvy

Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu a převést na něj vlastnické právo ke zboží
a to : 2x mycí a dezinfekční přístroj G7826 EL TA BO AV vč. příslušenství a 2x mycí automat PG8592 AE WW AD vč. příslušenství

Dle cenové nabídky: 8232.0

Kupující se zavazuje zboží převzít do svého vlastnictví a zaplatit za něj sjednanou kupní cenu.

Článek II.

Kupní cena

1) Dohodnutá kupní cena dodávky zboží specifikované v čl. I. této kupní smlouvy činí:

Cena bez DPH:	2 776 609,-Kč
DPH: 21 %	583 088,-Kč

Celková kupní cena včetně DPH:

3 359 697,-Kč

- 2) Kupní cena dodávky zboží zahrnuje cenu vlastního zboží včetně obalu, cenu dopravy zboží do místa plnění včetně transportního obalu, cenu montáže zboží, zaškolení obsluhy a záruční servis.
- 3) Celková kupní cena včetně příslušné DPH bude uhrazena kupujícím prodávajícím na základě faktury, kterou doručí prodávající kupujícím po podpisu předávacího protokolu nebo dodacího listu o dodání zboží. Faktura je splatná do 30 (třiceti) kalendářních dnů ode dne jejího doručení kupujícím.
- 4) Příjemce zdanitelného plnění (objednatel) si vyhrazuje právo uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen ZDPH), pokud poskytovatel zdanitelného plnění (zhotovitel) bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a dále v případě naplnění podmínek uvedených v §109 odst. 1 a 2 ZDPH. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a ZDPH, v platném znění, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Při použití zvláštního způsobu zajištění daně bude příslušná výše DPH zaplacená na účet poskytovatele zdanitelného plnění vedený u jeho místně příslušného správce daně, a to v původním termínu splatnosti. V případě, že příjemce zdanitelného plnění institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve shodě s tímto ujednáním uplatní, a zaplatí částku odpovídající výši daně z přidané hodnoty uvedené na daňovém dokladu vystaveném poskytovatelem zdanitelného plnění na účet poskytovatele zdanitelného plnění vedený u jeho místně příslušného správce daně, bude tato úhrada považována za splnění části závazku příjemce odpovídající příslušné výši DPH sjednané jako součást sjednané ceny za zdanitelné plnění.

Článek III.

Přechod vlastnictví a nebezpečí nahodilé zkázy

- 1) Vlastnické právo ke zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem převzetí.
- 2) Nebezpečí nahodilé zkázy nebo škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem předání zboží.

Článek IV.

Místo a termín plnění

- 1) Dodáním zboží se rozumí postup, jehož završením je faktické předání zboží kupujícím na základě oboustranně podepsaného písemného předávacího protokolu a dodacího listu, manuálu v českém jazyce, dokladu o CE, dokladu o způsobilosti k provádění servisu a instruktáži a dokladu o způsobilosti uvedeného zařízení k zamýšlené činnosti.
- 2) Místem plnění pro dodání zboží je Středomoravská nemocniční a.s., Mathonova ul. 291/1, Prostějov.
- 3) Prodávající se zavazuje dodat kupujícím zboží nejpozději do 6 týdnů od odeslání podepsané smlouvy dodavateli (prodávajícím).

Článek V.
Prohlášení a záruky smluvních stran

- 1) Prodávající prohlašuje, že je výlučným vlastníkem zboží a že je oprávněn s ním bez omezení disponovat, že zboží není zatíženo jakýmkoli právními nebo faktickými vadami.
- 2) Záruku na jakost poskytuje prodávající po dobu 24 měsíců ode dne předání zboží v příslušném místě plnění. Záruční doba počíná běžet dnem podpisu předávacího protokolu dle čl. IV. odst. 1) této smlouvy. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení zboží a na jeho součásti, jejichž sama životnost je kratší než délka záruční doby, v takovém případě je záruka rovna životnosti.

Článek VI.
Záruční servis

- 1) Prodávající se zavazuje zajistit a provést záruční servis na základě písemného nahlášení vady uživatelem e-mailem na adresu: [REDAKCE]
- 2) V případě závady či poruchy zboží se prodávající zavazuje vyslat kvalifikovaného servisního technika na místo plnění k opravě závady do 1 kalendářního dne od nahlášení závady, což se považuje za uplatnění vady. Prodávající se zavazuje, že do 1 kalendářního dne od příjezdu servisního technika na místo plnění odstraní závadu na zboží a uvede zboží do běžného provozu. Prodávající může závadu odstranit i tím, že zapůjčí kupujícímu po dobu opravy náhradní zboží, jehož funkčnost bude plně srovnatelná se zbožím opravovaným.
- 3) Prodávající se zavazuje poskytovat kupujícímu bezplatný záruční servis minimálně po celou dobu trvání záruční lhůty.
- 4) V případě potřeby uživatele je prodávající povinen zajistit placený pozáruční servis zboží a to nejméně po dobu 10 let ode dne dodání zboží. Za účelem stanovení podmínek poskytování pozáručních servisních služeb smluvní strany uzavřou samostatnou servisní smlouvu.

Článek VII.
Smluvní pokuta

- 1) V případě, že prodávající bude v prodlení s dodáním zboží, je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1% (jedna desetina procenta) z ceny nedodaného zboží včetně DPH za každý den prodlení s dodáním zboží. Smluvní pokuta nebude z důvodu efektivity vymáhána, nedosáhne-li částky minimálně 1000 Kč. V případě, že prodávající prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně kupujícího, zanikne kupujícímu právo smluvní pokutu uplatňovat.
- 2) V případě, že prodávající v záruční době nedodrží termíny specifikované v čl. VI. odst. 2 této smlouvy, uhradí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním reklamovaných závad.

Článek VIII.
Všeobecná a závěrečná ustanovení

- 1) Ve věcech plnění této smlouvy jsou kontaktními osobami:
na straně prodávajícího:
[REDAKCE]

tel. [redacted] mobil: [redacted], email: [redacted]
na straně kupujícího:

[redacted] Nemocnice Olomouckého kraje, a.s.,

tel. [redacted] email: [redacted],

na straně uživatele:

[redacted] Středomoravská nemocniční a.s.,

tel. [redacted] email: [redacted]

- 2) Tato smlouva je platná dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinná nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv, jelikož podléhá registraci dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv. Toto uveřejnění zajistí kupující.
- 3) Tato smlouva může být menena pouze písemnými souvisle vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
- 4) Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely na základě své pravé, svobodné a vážné vůle, nikoli v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
- 5) Tato smlouva včetně příloh je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
- 6) Nedílnou součástí této smlouvy jsou Přílohy:

V Brně

dne: 11. 7. 2019

Miele

spol. s r.o.

639 00 BRN [redacted] olandská 4

jménem prodávajícího:

[redacted]
Mgr. Tomáš Abraham, jednatel

V Olomouci

dne: 15. 7. 2019

jménem kupujícího:

[redacted]
JUDr. Vlastimil Hlavňovský
předseda představenstva

[redacted]
MUDr. Ivo Mareš, MBA
místopředseda představenstva

Nemocnice Olomouckého kraje, a.s.
Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc
IČ: 268 73 346, DIČ: CZ26873346



MIELE, spol. s r.o.
Holandská 4, CZ - 639 00 Brno

Společnost je zapsána v OR vedeném krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 1790

Nemocnice Olomouckého kraje, a.s.
Jeremenkova 1191/40a
779 00 Olomouc - Hodolany
IČ: 26873346

V řízení
[REDACTED]

Místo / datum
Brno 06.05.2019

PRODEJNÍ NABÍDKA 8232.0

Platnost nabídky do
31.07.2019

Položka Množství MJ

Nemocnice ŠTERNBERK, Jívavská 20, 785 01 Šternberk

62782622CZ

Čistící a dezinfekční přístroj G7826 EL TA BO AV 2 KS

Prokládací mycí a dezinfekční automat Miele.
Vytápění elektrické (EL).
dopředu výklopné dveře,
2-plášťové provedení s tepelnou a zvukovou izolací
celý přístroj je v provedení nerez-plech,
2 oběhová čerpadla o výkonu 300 a 400 l/min,
2 mycí ramena,
systém přímého připojení pro různé koše,
vypouštěcí ventil na dně přístroje (AV),
elektronická řídicí mikroprocesorová jednotka Profitronic,
možnost vybavení košů magnetickým kódem pro
automatické definování programu,
elektrické blokování dveří,
možnost vybavení vestavitelnou tiskárnou pro tisk
průběhu šarže
dva sušící agregáty s el. vytápěním (TA):
výkon: 250 - 450 m³/hod
volba teplot: 60 - 115°C
volba času: 1 - 240 min
vestavěný bojler pro ohřev DEMI vody (BO).
Vnější rozměry: v,š,h: 1975 (vč.vany),900,750 mm



69573001D

VLOŽKA E730 PRO OP OBUV

1 KS

pro mytí a dezinfekci 10-ti párů operační obuvi

Položka	Množství	MJ
69571301D VOZÍK E713 vozík pro kontejnery, víka, síťové misky ve třech úrovních	1	KS
CZNEO0062 Neodisher MediClean Forte 10L	4	KS

[Nemocnice PROSTĚJOV, Mathonova 291/1, 796 04 Prostějov](#)

62859201CZ
MYČKA PG8592 AE WW AD 1 KS

Výkon/šarže např. 6 sit DIN, 48 GYN zrcátek
Podstavný/volně stojící přístroj s víkem
Vnější opláštění nerezové (AE)
Řídicí jednotka TouchControl, ovládací panel s 3řádkovým displejem
Indikace programu, požadované/aktuální teploty, zbývajícího času, chybových hlášení
Dotykové ovládání na nerez
Programy: Vario TD Instr 4 sítká, Vario TD Instr 6 síték, Vario TD MIC, Vario TD AN, Vario TD GYN, oční lékařství, Vario TD ORL, Vario TD ORL optika, kojenecké láhve, staniční pomůcky, OP obuv, univerzální, speciální 93°C-10', oplach, sušení, 2 volná programová místa
Dokumentace procesů přes software (modul Ethernet) nebo přes USB (modul RS 232)
4násobný filtrační systém s plochým sítem, hrubým filtrem, sítkem na rozbité sklo a jemným mikrofiltrem, dvouplášťová konstrukce s izolací pro maximální tlumení hluku, průtokoměr pro kontrolu množství napouštěné vody, AutoClose - automatické zablokování dvířek, bzučák, akustický signál při skončení programu, 2 kontrolní snímače teploty, mnoho bezpečnostních zařízení, přístup pro snadné měření a umístění měřicích čidel v rámci validace
Čistící technika: Hygiena - mycí systém s čerstvou vodou s výměnou vody po každé fázi mytí
BLPM čerpadlo s variabilními otáčkami pro optimálně přizpůsobený mycí tlak v jednotlivých fázích programu.
Napojení košů vzadu pro kratší rozvody vody a vyšší mycí tlak
Nově vyvinutá ostřikovaci ramena s přepracovaným uspořádáním a tvarem trysek pro vysoce účinný obrazec postřiku
Systém pro důkladné injektorové mytí dutých těles
Díky laserové technologii je mycí prostor z kvalitní nerezové oceli svařen bez jakýchkoliv nerovností, s obzvláště hladkými sváry, díky tomu nehrozí žádné usazování nečistot či krve
Výkonné oběhové čerpadlo s Qmax. 500 l/min.



Položka	Množství	MJ
<p>Dávkovací technika 1 dávkovací přístroj/dveře pro leštadlo 1 dávkovací zařízení pro tekuté prostředky 2 přípojky pro dávkovací modul DOS K 85 nebo DOS K 85/1 na tekutá média Změkčovač vody pro studenou a teplou vodu do 65°C Efektivní kondenzátor par s rozstříkovačem Připojení vody: 1x studená voda (KW), 1x studená voda pro kondenzátor par, 1x AD-voda (AD), 1x teplá voda (WW) WaterproofSystem (WPS) Odvádění vody: 1 odtoková hadice Elektrické připojení: 3 N AC 400 V 50 Hz, Topení [kW]: 8,5, Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8 Celkový příkon [kW]: 9,3, Jištění [A]: 3 x 16, přepojitelné na: AC 230V 50 Hz, Topení [kW]: 2,5 Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8, Celkový příkon [kW]: 3,3, Jištění [A]: 16 Vnější rozměry V/Š/H [mm]: 835 (820)/600/600 Shoda s normami: DIN EN ISO 15883-1/2/6, EN 61010-2-40, EN 61326 -1 Zkušební značky a znaky: VDE, VDE-EMV, IP 21, MPG CE 0366</p>		
<p>69615100D A 151 spodní koš/lafeta</p>	1	KS
<p>pro uložení běžných síťových misek DIN a různých nástavců výška osazení závisí na zvoleném horním koši V 88, Š 529, H 522 mm</p>		
<p>69630700D NÁSTAVEC A307 PRO OP OBUV</p>	1	KS
<p>pro uložení 10 párů OP obuvi každý držák délky 265 mm pro použití v lafetě spodního koše A 151 možná příprava OP obuvi do velikosti 48 V 279, Š 475, H 360 mm</p>		
<p>69610100D KOŠ A 101 HORNÍ</p>	1	KS
<p>zepředu otevřený pro uložení nástavců výškově nastavitelný výška osazení 160 ±30 mm vestavěné ostříkovací rameno V 206, Š 528, H 527 mm</p>		
<p>69631000D NÁSTAVEC A310</p>	1	KS
<p>pro uložení 4 párů OP obuvi</p>		

Položka	Množství	MJ
69306001D PODSTAVEC UG 30-60/60-85 použitelný pro PG 8582 a PG 8592 podstavec z nerez oceli, lze sešroubovat s přístrojem V 300, Š 600, H 600 mm	1	KS
10440980 XKM 3000LMed modul pro dokumentaci procesů	1	KS
CZNEO0060 Neodisher SeptoClean 10L	2	KS
10248580 Miele Sůl do myčky 1,5Kg	2	KS

[Nemocnice PŘEROV, Dvořákova 75, 751 52 Přerov](#)

62859201CZ MYČKA PG8592 AE WW AD Výkon/šarže např. 6 sít DIN, 48 GYN zrcátek Podstavný/volně stojící přístroj s víkem Vnější opláštění nerezové (AE) Řídicí jednotka TouchControl, ovládací panel s 3řádkovým displejem Indikace programu, požadované/aktuální teploty, zbývajících času, chybových hlášení Dotykové ovládání na nerez Programy: Vario TD Instr 4 sítko, Vario TD Instr 6 sítek, Vario TD MIC, Vario TD AN, Vario TD GYN, oční lékařství, Vario TD ORL, Vario TD ORL optika, kojenecké láhve, staniční pomůcky, OP obuv, univerzální, speciální 93°C-10', oplach, sušení, 2 volná programová místa Dokumentace procesů přes software (modul Ethernet) nebo přes USB (modul RS 232) 4násobný filtrační systém s plochým sítem, hrubým filtrem, sítkem na rozbité sklo a jemným mikrofiltrem, dvouplášťová konstrukce s izolací pro maximální tlumení hluku, průtokoměr pro kontrolu množství napouštěné vody, AutoClose - automatické zablokování dveří, bzučák, akustický signál při skončení programu, 2 kontrolní snímače teploty, mnoho bezpečnostních zařízení, přístup pro snadné měření a umístění měřicích čidel v rámci validace Čistící technika: Hygiena - mycí systém s čerstvou vodou s výměnou vody po každé fázi mytí BLPM čerpadlo s variabilními otáčkami pro optimálně přizpůsobený mycí tlak v jednotlivých fázích programu Napojení košů vzadu pro kratší rozvody vody a vyšší mycí tlak Nově vyvinutá ostříkovací ramena s přepracovaným uspořádáním a tvarem trysek pro vysoce účinný	1	KS
--	---	----



Položka	Množství	MJ
<p>obrazec postřiku Systém pro důkladné injektorové mytí dutých těles Díky laserové technologii je mycí prostor z kvalitní nerezové oceli svařen bez jakýchkoliv nerovností, s obzvláště hladkými sváry, díky tomu nehrozí žádné usazování nečistot či krve Výkonné oběhové čerpadlo s Qmax. 500 l/min. Dávkovací technika 1 dávkovací přístroj/dveře pro leštadlo 1 dávkovací zařízení pro tekuté prostředky 2 přípojky pro dávkovací modul DOS K 85 nebo DOS K 85/1 na tekutá média Změkčovač vody pro studenou a teplou vodu do 65°C Efektivní kondenzátor par s rozstřikovačem Připojení vody: 1x studená voda (KW), 1x studená voda pro kondenzátor par, 1x AD-voda (AD), 1x teplá voda (WW) WaterproofSystem (WPS) Odvádění vody: 1 odtoková hadice Elektrické připojení: 3 N AC 400 V 50 Hz, Topení [kW]: 8,5, Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8 Celkový příkon [kW]: 9,3, Jištění [A]: 3 x 16, přepojitelné na: AC 230V 50 Hz, Topení [kW]: 2,5 Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8, Celkový příkon [kW]: 3,3, Jištění [A]: 16 Vnější rozměry V/Š/H [mm]: 835 (820)/600/600 Shoda s normami: DIN EN ISO 15883-1/2/6, EN 61010-2-40, EN 61326 -1 Zkušební značky a znaky: VDE, VDE-EMV, IP 21, MPG CE 0366</p>		
<p>69615100D A 151 spodní koš/lafeta</p>	1	KS
<p>pro uložení běžných síťových misek DIN a různých nástavců výška osazení závisí na zvoleném horním koši V 88, Š 529, H 522 mm</p>		
<p>69630700D NÁSTAVEC A307 PRO OP OBUV</p>	1	KS
<p>pro uložení 10 párů OP obuvi každý držák délky 265 mm pro použití v lafetě spodního koše A 151 možná příprava OP obuvi do velikosti 48 V 279, Š 475, H 360 mm</p>		
<p>69610100D KOŠ A 101 HORNÍ</p>	1	KS
<p>zepředu otevřený pro uložení nástavců výškově nastavitelný výška osazení 160 ±30 mm vestavěné ostřikovací rameno V 206, Š 528, H 527 mm</p>		

Položka	Množství	MJ
69631000D NÁSTAVEC A310 pro uložení 4 párů OP obuvi	1	KS
10440980 XKM 3000LMed modul pro dokumentaci procesů	1	KS
CZNEO0060 Neodisher SeptoClean 10L	2	KS
10248580 Miele Sùl do myčky 1,5Kg	2	KS

CELKOVÁ CENA NABÍDKY:

Cena celkem bez DPH	2 776 609,00 Kč
DPH 21%	583 088,00 Kč
Cena c lkem vč DPH	3 359 697,00 Kč

Nabízené mycí a dezinfekční automaty i příslušenství Miele 100% splňují technickou specifikaci uvedenou v zadávací dokumentaci.

Součástí dodávky bude i software "Systém dokumentace procesů DP 3.5 CZ" (v ceně 10.000,-Kč za licenci na každý připojený přístroj) pro dokumentaci a nezávislou archivaci procesů u nabízených mycích a dezinfekčních automatů Miele. Systém umožňuje i dálkový monitoring těchto přístrojů pro rychlou a optimální reakci servisu, úpravy programů bez přítomnosti techniků na místě, automatické odeslání zprávy při nestandardním průběhu cyklu atd.

Dodací lhůta: cca 6-8 týdnů od obdržení písemné objednávky.

Uvedené ceny jsou kalkulovány včetně dopravy ke konečnému zákazníkovi na území ČR, instalace a připojení na přívody a odpady (připravené kupujícími dle instalačních plánů firmy Miele), uvedení do provozu a zaškolení obsluhy, pokud tyto proběhnou v den instalace přístroje.

Servisní služby na území ČR, záruční i pozáruční, provádí firma Miele, spol. s r.o., Holandská 4, 639 00 Brno.

Záruční doba je 24 měsíců od uvedení zařízení do provozu, pokud uvedení do provozu proběhne do 6 měsíců od dodání zboží kupujícímu.

Platba: faktura se splatností 30 dní po dodání zboží

Zůstáváme s pozdravem a těšíme se na další spolupráci.

Miele, spol.s r.o.