

Zakázka č. 17679SLZK

**Kupní smlouva**

uzavřená podle § 2079 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník v platném znění

**1. Prohlášení smluvních stran**

Prodávající je firma KROHNE CZ, spol. s r.o., se sídlem v Brně, Opavská 801/8a, 639 00 Brno - Štýřice.

Firma je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 27863.

Za společnost je odpovědný podepisovat smlouvy jednatel společnosti Ing. Petr Komp, MBA.

Podepisováním smluv je rovněž pověřen pan Zdeněk Doležal, obchodní zástupce společnosti.

IČ : 25345966 DIČ : CZ25345966

Bankovní spojení : Expobank CZ a.s., č.ú. 5009510106/4000 (CZK), 5009510114/4000 (EUR).

Kupující je společnost Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád, příspěvková organizace, se sídlem Lázeňská 18/2, 360 01 Karlovy Vary.

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl Pr, vložka 460.

Za společnost je oprávněn(a) podepisovat smlouvy ředitel společnosti Ing. Milan Trnka.

K podpisu této smlouvy je rovněž pověřen (a) .....

IČ : 008721113 DIČ : CZ00872113

Bankovní spojení : 800465359/0800, Česká spořitelna a.s.

**2. Předmět smlouvy**

Touto smlouvou se prodávající zavazuje dodat kupujícímu přístroje firmy KROHNE (dále jen zboží) na základě e-mailové objednávky paní Neužilové ze dne 11.12.2017, dále pak v souladu s technickou a cenovou specifikací v příloze č.1 této smlouvy, která je její nedílnou součástí.

Kupující se zavazuje k povinnosti závazně objednané zboží odebrat a uhradit jeho kupní cenu. Prodávající se zavazuje převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží.

**3. Kupní cena a platební podmínky**

Cena zboží bez DPH je stanovena dohodou v příloze číslo 1 této kupní smlouvy a činí **226 500,- Kč**. Po dodávce vystaví prodávající v souladu se zákonem číslo 235/2004 Sb. ( v platném znění ) daňový doklad, ve kterém bude vyúčtována cena dodaného zboží a příslušná DPH dle platných předpisů.

**Faktura** – daňový doklad bude vystavena a zároveň uhrazena v Kč a její splatnost se stanoví do 30 dnů od obdržení faktury kupujícím. V případě pochybností má se za to, že faktura byla doručena 4. dne od data jejího vystavení.

Závazek úhrady se považuje za dodržený, je-li předmětná platba připsána na účet prodávajícího nejpozději v poslední den lhůty splatnosti.

**4. Termín dodání**

Zboží bude odesláno do dohodnutého místa určení co možná nejdříve, nejpozději však do 2.2.2018.

**5. Dodací podmínky**

Prodávající splní předáním zboží prvním dopravci k přepravě pro kupujícího. Den předání zboží tomuto dopravci je současně i dnem uskutečnění zdanitelného plnění.

Kupující se zavazuje, že příjem zboží potvrdí svým podpisem na dodacím listu, který bude ke zboží přiložen a tento v den převzetí zboží odešle na fax ( 545 220 093 ) nebo mail ([j.kubicek@krohne.com](mailto:j.kubicek@krohne.com)) prodávajícího.

Pokud prodávající neobdrží od kupujícího potvrzený dodací list do 5 kalendářních dnů od data předání zboží dopravci, je oprávněn k fakturaci i bez vráceného dodacího listu.

Doprava ze skladu v Brně do místa určení : zajistí a hradí prodávající.

Kontakt na kupujícího pro zakázku a dodání zboží : paní J. Neužilová, tel. č. 353 362 130

Místo určení: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád, Lázeňská 18/2, 360 01 Karlovy Vary.

Současně se zbožím předá prodávající kupujícímu příslušné doklady nutné k převzetí a užívání zboží.

Záruční lhůta je poskytována po dobu 24 měsíců od uskutečnění dodávky.

V záruční době je nutno přesně dodržovat pokyny uvedené v dodavatelské dokumentaci ke zboží.

### 6. Výhrada vlastnického práva

Kupující nabývá vlastnická práva k předmětnému zboží až okamžikem úplného zaplacení kupní ceny podle článku 3 této smlouvy.

### 7. Prohlášení kupujícího

Kupující prohlašuje, že má finanční prostředky pro zaplacení kupní ceny podle čl. 3 této smlouvy. Kupujícímu není známa v době podpisu smlouvy překážka, která by mu mohla v úplném zaplacení kupní ceny zabránit.

### 8. Prohlášení prodávajícího

Prodávající prohlašuje, že dodá kupujícímu zboží v souladu s přílohou č.1 této smlouvy. Zboží bude dodáno v nejlepší kvalitě a bude v souladu s ČSN, předpisy a vyhláškami platnými v době dodání kupujícímu.

### 9. Závěrečná ujednání

Za nedodržení smluveného termínu plnění smlouvy může být účtována pokuta ve výši 0,05% z celkové hodnoty nedodaného zboží, a to za každý i započatý den prodlení.

Pro případ nedodržení lhůty splatnosti faktury – daňového dokladu se sjednává úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky, a to za každý i započatý den prodlení.

Dluh, který by mohl vzniknout nezaplacením celé kupní ceny ze strany kupujícího vůči prodávajícímu nelze převést na třetí osobu.

Jakékoli změny této smlouvy mohou být uskutečněny pouze písemnými číslovanými dodatky se souhlasem obou smluvních stran.

Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.

Kupní smlouva code 17679SLZK obsahuje včetně přílohy 4 listy.

Prodávající



Ing. Petr Komp, MBA  
jednatel společnosti

**KROHNE**  
KROHNE CZ, spol. s r.o.  
Opavská 801/8a, Štýřice  
639 00 Brno

Kupující




V Brně dne 2.1.2018

V Karlových Varech dne ..... 3.1.2018 .....

Příloha č. 1  
Technická část

Pol. ks Popis

1 3 **Magneticko-indukční průtokoměr OPTIFLUX 4300 W**

- přesný a spolehlivý průtokoměr pro všestranné použití zejména v chemii, energetice a vodním hospodářství
- vhodný i pro náročné aplikace – nízká vodivost, vysoké teploty, obsah pevných částic
- **oddělené provedení**, snímač OPTIFLUX 4000 a převodník IFC 300W jsou propojeny signálním a budicím kabelem, signální kabel je součástí dodávky
- přesnost měření lepší než  $\pm 0,2\%$  z měřené hodnoty  $\pm 1$  mm/s (DN 10...1600), resp.  $\pm 0,3\%$  z měřené hodnoty  $\pm 2$  mm/s (DN 2,5 až 6 a > DN 1600)
- s grafickým displejem a možností programování všech parametrů pomocí 4 tlačítek
- zobrazení okamžitého průtoku, součtového množství a vodivosti, možnost nastavení potlačení malých průtoků, rozlišení směru proudění, indikace prázdné měřicí trubice
- mikroprocesorově řízené zpracování signálu
- vhodný i pro dávkování a pulzující průtoky
- interní diagnostika – měření vodivosti a teploty měřené kapaliny, usazeniny na výstelce, interní kontrola linearit převodníku, přítomnost vnějších rušivých magnetických polí
- Certifikát o schválení typu měřidla TCM 142/06-4328

Jmenovitá světlost / tlak	: DN 65, PN 16
Připojovací příruby	: DN 65, PN 16, podle EN 1092-1
Stavební délka	: 200 mm
Teplota měř. média	: -40°C až +180°C
Teplota okolí	: -40°C až +65°C
Výstelka	: PFA
Materiál elektrod	: Hastelloy C22
Materiál přírub	: konstrukční ocel
Materiál měřicí trubice	: austenitická korozivzdorná ocel
Materiál krytu snímače (cívek)	: ocelový plech s PU nátěrem
Materiál svorkovnice	: hliník s nátěrem
Materiál krytu převodníku	: polyamid + polykarbonát
Třída izolace budicích cívek	: H
Komunikační sběrnice	: ano, komunikace RS485 MODBUS
Analogový výstup	: 4 - 20 mA programovatelný, aktivní
Pulzní výstup	: aktivní
Hodnota pulzů	: max. 10 kHz nebo pulzy na jednotku objemu
Stavový výstup	: neobsažen
Řídicí vstup	: neobsažen
Napájení	: 230 Vstř
Příkon	: 22 VA
Krytí snímače	: IP66/67
Krytí převodníku	: IP65

Doporučené rovné úseky potrubí: min. 5x DN před a 2x DN za přístrojem (vztaženo k rovině elektrod).

Další technické údaje viz prospekt Optiflux 4000 a IFC 300.

**Provozní údaje pro dimenzování přístroje:**

(uveďte spolu s typem přístroje v objednávce)

Měřené médium	: minerální voda
Měrná hmotnost	: 1000 kg/m <sup>3</sup>
Tlak	: 600 kPa-g
Teplota	: 50 ÷ 80 °C
Vodivost	: > 200 µS.cm <sup>-1</sup>
Měřicí rozsah	: 0 - 60 m <sup>3</sup> /h
Provedení převodníku	: modulární
Modul vstupů/výstupů	: základní, komunikace MODBUS
Doplňkové moduly	: ano, 1x proudový výstup aktivní, 1x pulzní výstup aktivní
Analogový výstup	: 4 - 20 mA,
Pulzní výstup	: 1 pulz/0,1 m <sup>3</sup>
Stavový výstup	: neobsažen
Řídicí vstup	: neobsažen
Místní ukazování	: ano
Napájení	: 230 Vstř
Zemnicí kroužky	: ne
Kalibrační protokol	: ano
Stanovené měřidlo	: ano, podle TCM 142/06-4328
Speciální provedení	: ne
Certifikáty	: ano. Protokol o prvotním ověření
Označení	: ne
Délka propojovacího kabelu	: 5 m, typ DS
Závity pro vývodky	: 5 ks M20 x 1,5 (z toho 2 pro signální a budicí kabely), 4 vývodky a 1 záslepka součástí dodávky

Prodejní cena za 1 kus : 71 500,- Kč

Prodejní cena za 3 kusy : 214 500,- Kč

Cena za prvotní ověření 1 ks. : 4 000,- Kč

Cena za prvotní ověření 3 ks. : 12 000,- Kč

Celková cena za zakázku : 226 500,- Kč (bez DPH)

Technickou část vyřizuje : Bc. Jiří Karafiát  
KROHNE CZ, spol. s r.o., pracoviště Praha  
Tel.č. 296 411 254, 777 788 710