

KROHNE CZ, spol. s r.o.

Zateckých 22

140 00 Praha

Roman Vojtíšek

Obchodně technický zástupce

Tel.: +420 261 222 855

Fax: +420 261 222 856

mobil:+420 777 788 705

E mail: praha@krohne.cz

Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

příspěvková organizace

Paní Jindřiška Neužilová

Lázeňská 18/2

360 01 Karlovy Vary

e-mail: neuzilova@splzak.cz

Vec: nabídka přístrojů č. NP15 RV030

Praha, 17.2.2015

Vážená paní Neužilová,

dovoluji si Vám zaslat nabídku přístrojů firmy KROHNE pro měření průtoku. V nabídce naleznete obchodní podmínky a podrobnou technickou specifikaci Vami požadovaných přístrojů. V případě jakýchkoliv dotazů mě prosím kontaktujte.

Děkuji Vám ještě jednou za Vaši poptávku a věřím, že budete s přístroji i službami firmy KROHNE plně spokojeni.

S pozdravem

Roman Vojtíšek

KROHNE CZ, spol. s r.o.

1. ÚVOD

Tato nabídka je vypracovaná na základě Vaší poptávky ze dne 13.2.2015. Žádáme Vás, aby informace poskytované v této nabídce byly používány pouze pro účely Vaší akce.

2. OBCHODNÍ ČÁST

2.1 Předmět nabídky

Předmětem této nabídky je dodávka měřicích přístrojů KROHNE pro měření průtoku minerální vody.

2.2 Platební podmínky

Cena přístrojů je uvedena v technické části nabídky v EUR bez DPH a zahrnuje dodávku přístrojů do místa určení v České republice. Po dodávce zboží vystaví prodávající v souladu se Zákonem č. 235/2004 Sb. (v platném znění) daňový doklad, ve kterém bude vyúčtována cena dodaného zboží a DPH. Faktura bude vystavena v Kč podle kurzu KCZ/EUR ČNB platného v den uskutečnění zdanitelného plnění. Splatnost faktury se stanoví do 14 dnů od jejího obdržení kupujícím. Součástí dodávky je technická dokumentace v češtině nezbytná k montáži a provozu zboží.

2.3 Dodací podmínky

Dodací lhůta zboží je do 6 - 8 týdnů od obdržení technicky a obchodně vyjasněné objednávky. Na dodávku zboží bude uzavřena kupní smlouva. Zboží bude dodáno do místa určení, specifikovaného ve Vaší objednávce. Dodací lhůtu lze po dohodě zkrátit, pokud to umožňuje aktuální situace ve výrobním závodě. Upřesnění dodacích termínů po objednání zboží provádí pan Zdeněk Doležal, tel. 545 220 092, e mail obchod@krohne.cz.

2.4 Záruka na dodané zboží

24 měsíců ode dne dodání zboží, pokud není v kupní smlouvě dohodnuto jinak. Všechny výrobní závody firmy KROHNE jsou certifikovány v souladu s ISO 9001.

2.5 Servis a náhradní díly

Servis na území ČR zajišťuje KROHNE CZ, spol. s r.o. Na požádání Vám zašleme nabídku doporučených náhradních dílů.

2.6 Platnost nabídky

Tato nabídka platí 3 měsíce ode dne vystavení.

2.7 Další ujednání

Prodávající i kupující budou dodržovat směrnice EU č. 2580/2001 a č. 881/2002 (boj proti terorismu).

3. 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 ± 1 mm/s (DN 10...1600), resp. $\pm 0,3\%$ z měřené hodnoty ± 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 krytu snímače	: 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 (aktivován zak. člen sběrnice)
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	: 100 ÷ 230 Vstř nebo 12 ÷ 24 Vss nebo 24Vstř/ss
Příkon	: 22 VA /12 W
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:

(uvedte spolu s typem přístroje v objednávce)

Měřené médium	: minerální voda
Měrná hmotnost	: 1000 kg/m ³
Tlak	: asi 600 kPa-g
Teplota	: 50 ÷ 80 °C
Vodivost	: > 200 µS.cm ⁻¹
Měřicí rozsah	: 0 - 60 m ³ /h
Provedení převodníku	: „Modular version“
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 ³
Stavový výstup	: neobsažen
Řídicí vstup	: neobsažen
Místní ukazování	: ano
Napájení	: 230 Vstř
Speciální provedení	: ne
Zemnicí kroužky	: ne
Kalibrační protokol	: ano
Stanovené měřidlo	: ano
Certifikáty	: ne
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

Nabídková cena za 1 kus : 71.820,- Kč

Cena za prvotní ověření : 4.100,-Kč

Celková cena za dodávku a ověření 3 ks: 227.760,- Kč bez DPH

DPH 21%: 47.830,- Kč

Celková cena za dodávku a ověření 3 ks: 275.590,- Kč vč. DPH

Poznámky:

1. V ceně přístrojů je již zahrnuta sleva 40%.

2. Pro požadovanou konfiguraci převodníku s komunikací MODBUS je možný pouze **aktivní pulzní** výstup.

V případě potřeby jakýchkoliv dalších informací se laskavě obraťte znovu na naši kancelář.



Poz.	Popis	Sazba DPH Cena/MJ	MJ Počet MJ	Sleva	Celkem
------	-------	----------------------	----------------	-------	--------

Závity pro vývodky : 5 ks M20 x 1,5 (z toho 2 pro signální a budicí kabely),

Cena bez DPH:	266 862,60
DPH 21 %	56 041,15
Cena celkem (CZK):	322 903,75

Dodací a platební podmínky:

Platnost nabídky 30 dní.

V případné objednávce prosím uvádějte evidenční číslo naší nabídky Z747134.

Termín dodání je cca 8-9 týdnů od podpisu kupní smlouvy.

Platba na konečnou fakturu.

Záruka je uvedena u jednotlivých položek.

Poskytnuté slevy platí pouze pro tuto nabídku a jsou nad rámec OP.

Přepravné a balné bude účtováno s každou dodávkou dle skutečných nákladů.

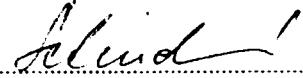
V ceně nabídky je jedna sada standardní dokumentace.

Další informace o sortimentu JSP najdete na www.jsp.cz !

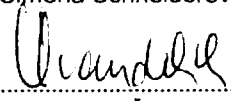
Jakost dodávky je zajištěna prováděním kontrol a označením výrobků a dodávky dle dokumentovaných postupů systému jakosti JSP. Systém jakosti společnosti je certifikován dle normy ISO 9001, ISO 14001 a ISO 18001.

Děkujeme za poptávku. Pokud budete potřebovat zkrátit termín dodání, nabídku dále rozšířit nebo jinak upravit neváhejte se na nás znovu obrátit. Těšíme se na Vaši objednávku.

Vyřizuje:


Simona Schneiderová

Schválil:


Ing. Luděk Švandelík



Prodávající: JSP, s.r.o. Raisova 547 506 01 Jičín Jičín	Dne: 18.02.2015	List č. 1
IČ: 49286684 DIČ: CZ49286684 <i>Zapsán v OR u Kraj. soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 4316</i> Tel: +420 493 760 811 Fax: +420 493 760 820 E-mail: jsp@jsp.cz Internet: www.jsp.cz	Kupující: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád, příspěvková organizace Lázeňská 18/2 360 01 Karlovy Vary ČESKÁ REPUBLIKA	
Příjemce: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád, příspěvková organizace Lázeňská 18/2 360 01 Karlovy Vary ČESKÁ REPUBLIKA	IČ: 00872113 DIČ: CZ00872113	
Dod. podmínky: EXW Ze závodu Způsob dopravy: -	Naše zakázka: Z747134 Vaše objednávka: OPTIFLUX Ze dne: Vaše značka: paní Jina Neuzilová Vyřizuje:	
	Platební podmínky: převodem do 14 dnů	

Poz.	Popis	Sazba DPH Cena/MJ	MJ Počet MJ	Sleva	Celkem
10	/0 OPTIFLUX 4300 W	21 % 104 652,00	ks 3,00	15,00%	266 862,60

Magneticko-indukční průtokoměr OPTIFLUX 4300 W oddělené provedení, snímač OPTIFLUX 4000 a převodník IFC 300W jsou propojeny signálním a budícím kabelem, signální kabel je součástí dodávky
Jmenovitá světlost / tlak : DN 65/ PN 16
Provozní připojení : příruby DN 65/ PN 16 podle ČSN 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 C
Materiál přírub : konstrukční ocel
Materiál krytu snímače : ocelový plech s PU nátěrem
Materiál svorkovnice : hliník s nátěrem
Materiál krytu převodníku : polyamid + polykarbonát
Komunikace : Modbus RS485
Napájení / Příkon : 230 V AC / 22 VA
Krytí snímače / Převodníku : IP66 / IP65
Doporučené rovné úseky potrubí: min. 5x DN před a 2x DN za přístrojem (vztaženo k rovině elektrod)
Provozní údaje pro dimenzování přístroje:
Měřené médium : minerální voda
Měrná hmotnost : 1000 kg/m³
Tlak : asi 600 kPa g
Teplota : 50 až °C
Vodivost : > 200 microS.cm-1
Měřicí rozsah : 0 - 60 m³/h
Provedení převodníku : modulární provedení
Komunikace : základní komunikace Modbus RS485
Napájení : 230 VAC
Zemnicí kroužky : ne
Kalibrační protokol : ano
Stanovené měřidlo : ano
Certifikáty : prohlášení shody
Délka propojovacího kabelu : 5 m, typ DS

Nabídka 2015-NU-0123

Datum: 18. 2. 2015
Datum platnosti nabídky: 18. 5. 2015

Vaše poptávka: 3146

Odběratel:

Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Lázeňská 2
 360 01 Karlovy Vary

IC: 00872113, DIČ: CZ00872113

Jina Neužilová

tel: 353 362 100

e-mail: neuzilova@splzak.com

Termín dodání: 6-8 týdnů od technicky a obchodně
 vyjasněné objednávky

Děkujeme Vám za zájem projeviny o produkty, které dodává naše společnost. Na základě Vaší poptávky Vám zasíláme technickou a cenovou nabídku včetně dodacích a obchodních podmínek. Závazně Vás žádáme, aby následující informace byly používány výhradně pro účely Vaší akce.

Prázká 90
 509 01 Nová Paka
 CZECH REPUBLIC



A.P.O. - ELMOS v.o.s.

Dodavatel:

Referent: Ing. Lukáš Libor

Tel. 1: 493 504 251

Tel. 2: 603 246 518

E-mail: lukas@apoelmos.cz

C.	Popis	Množství	Cena za jedn.	Cena celkem bez DPH
1	Magneticko-indukční průtokoměr OPTIFLUX 4300W, DN 65 + převodník IFC 300W, včetně ověření - stanovené měřidlo Oddělené provedení, ocel, příruby DN 65, PN 16 podle EN 1092-1, výstelka PFA, elektrody Hastelloy C22, komunikace RS485 MODBUS, výstup 4-20 mA, aktivní pulzní výstup, minerální voda 50-80°C, měř. rozsah 0-60 m3/h, 230 VAC, kalibr. protokol, stan. měřidlo	3 ks	86 921,00	260 763,00
2	Zasílací náklady	3 ks	120,00	360,00
Celkem:				261 123,00

Nabízené přístroje jsou navrženy na základě Vaší poptávky a dostupných podkladů. Zkontrolujte prosím, zda technická specifikace nabídnutých přístrojů odpovídá Vaším požadavkům.
 Kompletní přehled dodávaného sortimentu najdete na www.apoelmos.cz.

Budete-li mít jakýkoliv dotaz, neváhejte se na nás znovu obrátit. V případě objednávce uveďte prosím číslo této nabídky.

S přátelským pozdravem

Ing. Lukáš Libor
 Reditel