

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2079 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (v platném znění)

SMLUVNÍ STRANY

Prodávající:

Obchodní firma:

Sídlo:

Zapsán:

IČO:

DIČ:

Název a adresa banky:

Číslo účtu:

DHI a.s.

Na Vrších 1490/5

100 00 Praha 10

v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3604

64948200

CZ64948200

Plátce daně: ANO

Komerční banka, a.s., Praha 10, Vladivostocká 2

19-6010250297/0100

zastoupená:

██████████, předsedou představenstva
██████████ členem představenstva

Kontaktní osoby v záležitostech plnění této smlouvy ve věcech technických:

██████████

(dále jen prodávající)

Kupující:

Obchodní firma:

Sídlo:

Zapsán:

IČ:

DIČ:

Název a adresa banky:

Číslo účtu:

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Přítkovská 1689, 415 50 Teplice

v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 466

49099451

CZ49099451

Plátce daně: ANO

Komerční banka a.s.

č. ú. 3507501/0100

zastoupená:

Ing. David Votava – generální ředitel a člen představenstva společnosti

Kontaktní osoby v záležitostech plnění této smlouvy ve věcech technických:

██████████ – manažer útvaru podpory výroby SčS a.s.

(dále jen kupující)

uzavírají následující smlouvu:

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

Touto smlouvou se prodávající zavazuje dodat kupujícímu níže specifikovaný předmět koupě a umožnit mu nabytí vlastnické právo k této věci a kupující se zavazuje věc převzít a zaplatit prodávajícímu sjednanou kupní cenu.

2. PŘEDMĚT KOUPE

- (1) Kupující tímto kupuje od prodávajícího, za podmínek touto smlouvou specifikovaných měřicí techniku:
 - a. 2x Průtokoměr NFM750.
 - b. 1x registrační jednotka k průtokoměru PCM 4
 - c. 2x Hladinoměr M4016.
- (2) Předmět koupě je podrobněji specifikován v Příloze č. 1 – Nabídka č.j. 2020_001_04 (dále v textu smlouvy jako předmět koupě).

3. DOBA PLNĚNÍ

- (1) Prodávající je povinen připravit k prodeji (dodat) předmět koupě (nejpozději) do 5 týdnů, kupující je povinen v tomto termínu předmět koupě převzít.
- (2) Kupující nemá právo předmět koupě připravený v dohodnutém termínu k předání odmítnout. Pokud kupující odmítne bezdůvodně předmět koupě převzít, je prodávající oprávněn nechat ho uskladnit u třetí osoby na náklad kupujícího a písemně kupujícímu tuto skutečnost oznámit. Doručením písemného oznámení o uskladnění nepřevzatého předmětu koupě je splněn závazek prodávajícího předmět koupě dodat.

4. MÍSTO A ZPŮSOB DODÁNÍ/ PŘEVZETÍ PŘEDMĚTU KOUPE

- (1) Předmět koupě bude osobně převzat kupujícím v sídle prodávajícího nebo dodán dopravcem/poštou/kurýrní službou do sídla/provozovny kupujícího.
- (2) Při osobním předání předmětu koupě bude mezi účastníky sepsán písemný protokol o předání a převzetí, ve kterém účastníci potvrdí stav předmětu koupě a případné závady nebránící užívání spolu s termíny odstranění těchto závad.

5. KUPNÍ CENA

- (1) Kupní cena za předmět koupě byla sjednána ve výši ████████,- Kč bez DPH. K uvedené ceně bude připočtena DPH v zákonné výši, platné v den uskutečnění zdanitelného plnění. Při uzavírání smlouvy je zákonná výše DPH u předmětu koupě 21 % tj. celkem ████████ Kč s DPH.
- (2) Ceny nezahrnují balné a dopravné, které jsou fakturovány ve skutečné výši.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- (1) Platba za předmět koupě bude provedena na základě vydané faktury. Níže uvedená částka je bez DPH, ke které bude připočtena DPH v zákonné výši, platné ke dni zdanitelného plnění:
Na fakturu je třeba uvést číslo objednávky: **PILAJ200002**
- (2) Splatnost faktury je vždy deset dnů ode dne doručení kupujícímu. V pochybnostech platí, že faktura byla doručena kupujícímu třetího dne po odeslání. V případě, že faktura nebude obsahovat některou z náležitostí stanovených právními předpisy, je kupující oprávněn ji bez zbytečného odkladu vrátit prodávajícímu k doplnění. Nová lhůta splatnosti počíná běžet ode dne opětovného doručení faktury kupujícímu.
- (3) Dnem zaplacení se rozumí den, kdy je platba připsána na účet prodávajícího.
- (4) V případě prodlení s placením faktur je kupující povinen uhradit prodávajícímu úrok z prodlení dle ustanovení §1970 občanského zákoníku nařízením vlády.
- (5) V případě prodlení s úhradou kupní ceny delším než 60 dnů, tzn., pokud platba není v uvedené lhůtě počítané od splatnosti faktury připsána na účet prodávajícího, má prodávající právo odstoupit od smlouvy, a to bez předchozího upozornění a bez poskytnutí dodatečné lhůty k placení.

- (6) Pokud dojde po uzavření této smlouvy ke změně daňových, celních či jiných předpisů, bude ke kupní ceně připočteno veškeré aktuální daňové, celní a poplatkové zatížení, kterému bude dodání předmětu koupě podléhat.

7. NABYTÍ VLASTNICKÉHO PRÁVA A PŘECHOD NEBEZPEČÍ

- (1) Vlastnické právo k předmětu koupě přechází na kupujícího okamžikem podpisu protokolu o jeho předání a převzetí, popř. okamžikem vzniku oprávnění nakládat zásilkou s přepravovaným předmětem koupě, pokud je již zaplacená kupní cena. Není-li tomu tak, kupující nabude vlastnické právo k předmětu koupě ve smyslu ust. § 2132 občanského zákoníku po úplném zaplacení kupní ceny, specifikované v článku 5.
- (2) Nebezpečí škody na předmětu koupě přechází na kupujícího okamžikem jeho převzetí, event. dnem, kdy tak měl učinit, pokud je v prodlení se splněním této povinnosti.

8. ODPOVĚDNOST ZA VADY, REKLAMAČNÍ ŘÍZENÍ

- (1) Prodávající poskytuje na dodaný předmět koupě záruku v trvání 24 měsíců od data dodání.
- (2) Kupující je povinen předmět koupě při převzetí prohlédnout, a pokud má předmět koupě vady, které jsou zjištělné již při tomto převzetí, vady oznámit bez zbytečného odkladu prodávajícímu.
- (3) Pokud dojde ke zjištění vad po převzetí předmětu koupě, je kupující povinen bez zbytečného odkladu tyto vady písemně oznámit prodávajícímu (reklamovat).
- (4) Prodávající je povinen bez zbytečného odkladu poté, co mu bude doručena reklamáce vad kupujícím se k této reklamaci písemně vyjádřit. V písemném vyjádření prodávající uvede, zda vady uznává či nikoli.
- (5) Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smlouvy pokládají výskyt vad předmětu koupě, které zcela či zčásti znemožňují jeho užívání. Ostatní případy vadného předmětu koupě pokládají smluvní strany za nepodstatné porušení smlouvy.
- (6) Prodávající za vady neodpovídá, jestliže byly po dodání předmětu koupě způsobeny kupujícím nebo vnějšími událostmi, za které prodávající neodpovídá.

9. SMLUVNÍ POKUTY

- (1) V případě, že bude kupující v prodlení se zaplacením faktury, zaplatí prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,5% z nezaplacené částky faktury za každý den prodlení.

10. ŘEŠENÍ SPORŮ

- (1) Prodávající i kupující vynaloží veškeré úsilí, aby všechny spory, které případně vyplynou z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, byly urovnány především oboustrannou dohodou.

11. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (1) Tato smlouva vstoupí v platnost dnem podpisu obou Smluvních stran a nabude účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). K uveřejnění této Smlouvy v registru smluv podle předchozí věty se zavazuje kupující. Smluvní strany se dohodly, že při zveřejnění znění smlouvy nebudou v souladu s § 3 odst. 1 zákona o registru smluv uveřejňovat informace, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím, zejména osobní údaje a obchodního tajemství (cena předmětu plnění). Tyto údaje budou při zveřejnění smlouvy podléhat anonymizaci.
- (2) Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a podepsány oběma účastníky smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva a stanou se její součástí. Smluvní strany neakceptují právní jednání protistrany učiněné elektronicky nebo jinými technickými prostředky. Smluvní strany vylučují přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, tedy odpověď strany této Smlouvy, ve smyslu § 1740, odst.3 zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, která podstatně nemění podmínky nabídky, není přijetím nabídky na uzavření této Smlouvy.
- (3) Smluvní strany potvrzují níže připojenými podpisy, že si smlouvu přečetly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou a svobodnou vůli a že není uzavírána v tísní, pod nátlakem či za jinak jednostranně výhodných podmínek.

(4) Právní vztahy vzniklé z této smlouvy nebo s touto smlouvou související se řídí, pokud z této smlouvy nevyplývá jinak, zejména ustanoveními zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, a dalšími právními předpisy. V případě, že by se stalo některé ustanovení smlouvy neplatným, zůstávají ostatní ustanovení i nadále v platnosti, ledaže právní předpis stanoví jinak. Práva a povinnosti smluvních stran z této smlouvy přecházejí na jejich právní nástupce.

V Teplicích dne 14. 02. 2020

V Praze dne 20. 02. 2020

Za kupujícího:

Za prodávajícího:



██████████
manažer útvaru podpory výroby

Severočeská servisní a.s.
Přítkovská 1689,
415 50 Teplice

Č.j.: 2020_001_04

Vyřizuje: ██████████

Kontakt: ██████████

Datum: 14. ledna 2020

Věc: **Nabídka na dodávku měřicí techniky**

Dobrý den,

na základě Vaší poptávky zasíláme níže uvedenou nabídku na dodávku měřicí techniky.

Popis	Počet	Jednotková cena	Cena
Průtokoměr NFM750	1	██████████	██████████
Průtokoměr PCM4	1	██████████	██████████
Hladinoměr M4016	1	██████████	██████████
CELKEM			██████████

Detailní kalkulace je uvedena dále.

Katalogové ceny jsou uvedeny bez DPH. Ceny nezahrnují balné a dopravné, které jsou fakturovány ve skutečné výši. Dodací lhůta zboží je 2-5 týdnů ode dne závazné objednávky, záruka po dobu ██████ měsíců ode dne prodeje se vztahuje na veškeré dodávané součásti. Splatnost faktur do 14 dnů od dodání zboží.

Nabídka je platná po dobu 30 dní.

Pro případné dotazy jsem Vám plně dispozici.

S pozdravem

████████████████████
DHI a.s.
Na Vrších 1490/5, Praha 10, 100 00
Tel. 603 229 762

Přenosný průtokoměr NFM 750

Popis	Počet	Jednotková cena	Cena
Přenosná jednotka typu NFM-0750 pro měření korelační metodou, integrovaný modem GPRS / UMTS / LTE, Provedení BEZ certifikátu do potenciálně výbušného prostředí NFM-0750G 000	2		
Malý senzor pro měření rychlosti proudění korelační metodou (rozsah měření -1.0 - + 6.0 m/sec, přesnost ± 1% nebo 0.005 m/sec) a hydrostatického tlaku, délka kabelu 10 m. Provedení pro montáž na dno potrubí. Provedení BEZ certifikátu do potenciálně výbušného prostředí Ex Zone 1. CSM V1D0 KN010P	3		
Malý ultrazvukový senzor pro měření hloubky vody (rozsah měření 0 - 2.0 m, mrtvé pásmo 0.04 m, přesnost < ± 0.005 m), délka kabelu 10 m. Provedení BEZ certifikátu do potenciálně výbušného prostředí Ex Zone 1. DSM-L0 KS12010M	2		
Senzor pro měření rychlosti proudění korelační metodou (rozsah měření -1.0 - + 6.0 m/sec, přesnost ± 1% nebo 0.005 m/sec), délka kabelu 10 m. Provedení pro montáž na dno potrubí. Provedení BEZ certifikátu do potenciálně výbušného prostředí Ex Zone 1. CSM V100 KT007M	0		
Nabíjecí baterie pro NFM, napětí 12V, kapacita 15 Ah NFM0 ZAPB 1215	8		
Zdroj a nabíječka pro NFM nabíjecí baterie, 110 - 240 V AC, 50/60 Hz NFM0 ZLAD	1		
NFM GPRS antena (tvar T) Ex-It GSM/3G, kabel 5 m, pro připojení k jednotkám NFM s GPRS přenosem dat NFM0 Z ANT 2	2		
Základní plech pro montáž senzoru, RMS3 ZUB0 RMS3 BSB	3		
Předpolacený tarif Nivuportal na ■ měsíců SNI0WEBPORTALUK	2		
CENA CELKEM bez DPH			
CENA CELKEM s DPH 21%			

Ultrazvukový hladinoměr s datovým přenosem M4016

Popis	Počet	Jednotková cena	Cena
M4016-G3-K4 Přenosná telemetrická jednotka v síti GSM, DPD-I, 4x konektor, bez akumulátoru	3		
US1200 Ultrazvukový snímač hladiny, rozsah 0,15 až 1,2m, výstup RS485 a DCL , 20m kabel, konektor	3		
US3200 Ultrazvukový snímač hladiny, rozsah 0,25 až 3 m, výstup RS485 a DCL , 20m kabel, konektor	3		
stěnový držák UZ senzoru délka 10 cm DU- 20	4		
stěnový držák UZ senzoru délka 20 cm DU- 20	3		
stěnový držák UZ senzoru délka 30 cm DU- 20	3		
Držák pro snímač USX00 nastavitelný ve dvou rovinách DU2D	4		
Bezúdržbový akumulátor 12V/ 9 Ah ke stanici M4016 AKU-12/9	6		
CENA CELKEM bez DPH			
CENA CELKEM s DPH 21%			

Registrační jednotka PCM4

Popis	Počet	Jednotková cena	Cena
Základní provedení registrační jednotky, membránová klávesnice a display, napájení olověným akumulátorem (akumulátor není v ceně), rozhraní vhodná pro připojení 1 kombinovaného senzoru pro měření hloubky vody a rychlosti proudění a 1 ultrazvukového senzoru pro měření hloubky vody, výstupy na 1x relé, 1x analogový výstup 0 – 10 V, 1 analogový vstup 4 – 20 mA, 1x digitální vstup, datové komunikační rozhraní paměťová karta, provedení BEZ do potenciálně výbušného prostředí Ex Zone 1. PC4-PRO	1		
Konektor pro připojení externího napájení k průtokoměru PCM4 PC40ZVERPS1A	1		
Celkem			
SLEVA na dodávanou techniku			
CENA po slevě CELKEM bez DHP			
CENA CELKEM s DPH 21%			