

394/2018

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle ust. § 2079 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

KOCMAN envimonitoring s.r.o.

se sídlem Lišejníková 1034/1, Brno 641 00

IČ 03108279 DIČ CZ CZ03108279

jejímž jménem jedná Ing. Tomáš Kocman

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 83592

a

Česká republika – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
organizační složka státu

se sídlem Hroznová 63/2, 656 06 Brno

IČ 00020338, DIČ CZ00020338

jejímž jménem jedná Ing. Daniel Jurečka, ředitel ústavu

kontaktní osoba Ing. Hana Romanová, tel. +420 543 548 377, email:

hana.romanova@ukzuz.cz

na straně druhé jako „kupující“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku na základě vzájemného konsenzu tuto

kupní smlouvu

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího dodat na svůj náklad a nebezpečí pro kupujícího 16 ks nových sestav meteorologických stanic pro síť meteorologických stanic ÚKZÚZ (dále jen „zboží“) a závazek kupujícího uvedené zboží od prodávajícího převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu.
2. Dílčí parametry zboží jsou stanoveny v nabídce ze dne **10. 9. 2018**, která je jako příloha nedílnou součástí této smlouvy.

II.

Místo plnění

Místem plnění jsou pracoviště ÚKZÚZ specifikovaná v příloze č. 2 této smlouvy.

III. Doba plnění

1. Prodávající se zavazuje dopravit zboží do místa plnění, provést kompletní montáž a instalaci zboží a zaškolit obsluhu v místě plnění nejpozději do 31. 5. 2019.
2. Shora uvedený termín považují smluvní strany za závazný a lze jej změnit pouze písemně po vzájemné dohodě smluvních stran.

IV. Cena za zboží, platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na celkové ceně za zboží specifikované v čl. I. této smlouvy v částce **1 147 360,- Kč** bez DPH, tj. v částce **1 388 306,- Kč** včetně DPH.
2. Cena bude kupujícím uhrazena až po dopravení zboží do místa plnění, kompletní montáži, instalaci a zaškolení obsluhy v místě plnění, a to na základě předávacího protokolu a vystavené faktury. Prodávající zašle kupujícímu nejpozději do 15. 12. 2018 fakturu za zboží, které do této doby kupujícímu řádně předá na základě předávacího protokolu. Kupující nepřipouští zálohy či jakékoliv platby před dodáním zboží. V ceně zboží bude zahrnuta doprava do místa plnění, kompletní montáž a instalace a zaškolení obsluhy v místě plnění.
3. Fakturu vystavenou prodávajícím dle tohoto článku smlouvy je prodávající povinen doručit kupujícímu.
4. Smluvní strany si sjednávají splatnost faktury vystavené dle tohoto článku smlouvy do 14 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu.
5. Fakturu vystavenou dle tohoto článku smlouvy je kupující povinen uhradit na bankovní účet prodávajícího uvedený na faktuře. Za den uhrazení se považuje den, ve kterém byla částka připsána na bankovní účet prodávajícího.
6. Kupující je podle zákona č. 147/2002 Sb. organizační složkou státu a správním úřadem. V souladu se zákonem o DPH se organizační složky státu při výkonu působností v oblasti veřejné správy nepovažují za osoby povinné k dani.

V. Předání zboží

1. K převzetí zboží nebo jeho části je prodávající povinen vyzvat kupujícího, a to nejméně 3 pracovní dny předem, písemnou zprávou zaslanou alespoň e-mailem na adresu kontaktní osoby uvedené v záhlaví smlouvy. Zasláná e-mailová zpráva se má za doručenu dnem následujícím po jejím odeslání.
2. Prodávající zboží předá kupujícímu spolu s kompletní technickou dokumentací a návodem k použití.
3. Kupující je povinen zboží nebo jeho část převzít, pokud zboží nevykazuje vady a nedodělky, a je v plném rozsahu schopno plnit svůj účel.
4. O převzetí byť i části zboží sepíší smluvní strany předávací protokol, ve kterém uvedou příp. vady včetně přiměřených termínů pro jejich odstranění, které budou závazné.

VI. Prohlášení smluvních stran a jejich další práva a povinnosti

1. Prodávající dodá, předvede zboží a zaškolí pracovníky pověřené obsluhou zboží s potřebnou péčí v ujednaném čase, na svůj náklad a nebezpečí v souladu s platnými právními

předpisy. Využije-li prodávající pro dodání či předvedení částí zboží subdodavatele, odpovídá kupujícímu i za toto zboží jako by ho dodal či předvedl sám.

2. Smluvní strany jsou povinny poskytnout si vzájemnou součinnost nezbytnou při naplňování předmětu této smlouvy.

VII.

Záruka za jakost a podmínky servisu

1. Prodávající se zavazuje, že veškeré dodávané zboží bude splňovat platné normy a další závazné předpisy.
2. Prodávající tímto poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží po dobu **48** měsíců (minimálně 24 měsíců) ode dne předání zboží.
3. V záruční době dle tohoto článku smlouvy je kupující oprávněn namítat vyskytnutou vadu u prodávajícího, a to telefonicky nebo emailem. Prodávající je poté povinen na své náklady reagovat do 24 hodin a učinit servisní zásah do tří pracovních dní (72 hod) od nahlášení vady.
4. V případě, že se bude jednat o neodstranitelné vady, které nebrání řádnému užívání zboží, poskytne prodávající přiměřenou slevu z ceny zboží. Za neodstranitelné vady bránící řádnému užívání zboží poskytne prodávající neprodleně kupujícímu bezplatně nové bezvadné plnění.
5. V případě, že se bude jednat o odstranitelné vady a prodávající vadu na místě neodstraní, dohodne si písemně se zástupcem kupujícího jiný termín odstranění.
6. Prodávající je oprávněn náklady na odstranění vady vyúčtovat kupujícímu pouze v případě, kdy má vada původ v zásahu neoprávněné osoby nebo vandalismu. Vyúčtování provede prodávající fakturou splatnou do 14 dnů od jejího doručení kupujícímu na adresu sídla kupujícího.
7. Pokud prodávající nenastoupí v dohodnuté době k odstranění namítané vady, je kupující oprávněn zajistit si opravu vady u jiného prodávajícího a náklady takto vzniklé vyúčtovat prodávajícímu.

VIII.

Smluvní pokuta

1. Smluvní strany si tímto sjednávají smluvní pokutu pro případ prodlení kupujícího se zaplacením faktury (daňového dokladu) vystavené v souladu s touto smlouvou, a to ve výši 0,05 % z dlužné částky včetně DPH za každý i započtený den prodlení.
2. Smluvní strany si tímto sjednávají smluvní pokutu pro případ prodlení prodávajícího s dodáním, předvedením zboží a proškolení obsluhy přístroje dle čl. III., a to ve výši 0,05 % z ceny za zboží včetně DPH dle čl. IV. odst. 1 za každý i započtený den prodlení.
3. Smluvní strany si tímto sjednávají smluvní pokutu pro případ prodlení prodávajícího s nástupem k odstranění vad dle čl. VII. ve sjednaném termínu, a to ve výši 0,05% z ceny zboží včetně DPH dle čl. IV. odst. 1 za každý i započatý den prodlení.
4. Smluvní pokutu je oprávněná strana vyúčtovat fakturou, jež je splatná do 10 dnů ode dne jejího doručení povinné straně.
5. Veškerá ujednání o smluvních pokutách nevylučují právo kterékoliv ze smluvních stran domáhat se plné náhrady škody, ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.

IX.

Ukončení smlouvy

1. Účinnost smlouvy lze rovněž ukončit:

- a. dohodou smluvních stran nebo
- b. odstoupením od smlouvy v souladu s ust. § 2002 an. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

X.

Závěrečná ustanovení

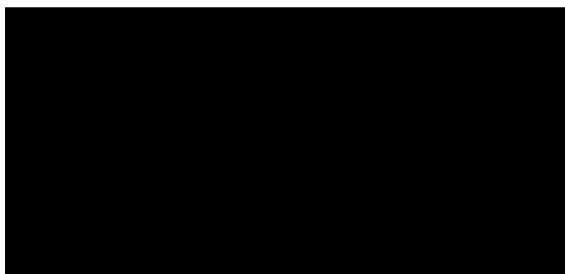
1. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem poslední smluvní strany a účinnosti řádným zveřejněním v registru smluv.
2. Tato smlouva je sepsána ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
3. Nedílnou součástí této smlouvy je její příloha – nabídka ze dne **10. 9. 2018**.
4. Tuto smlouvu lze změnit pouze písemným dodatkem podepsaným oběma smluvními stranami.
5. Otázky touto smlouvou výslovně neupravené se řídí obecně závaznými právními předpisy České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
6. Prodávající prohlašuje, že akceptuje veškeré požadavky a podmínky uvedené v zadávací dokumentaci a nabídce k veřejné zakázce s názvem „Dodávka 16 ks meteorologických stanic“; v případě rozporu mezi textem smlouvy bude mít text výzvy a nabídky přednost.
7. Prodávající prohlašuje, že žádná část smlouvy neobsahuje obchodní tajemství nebo jiné důvěrné informace a je srozuměn se skutečností, že kupující smlouvu zveřejní v registru smluv.
8. Smluvní strany prohlašují, že se řádně seznámily s obsahem této smlouvy, že mu porozuměly a nemají vůči němu žádných výhrad, přičemž tuto smlouvu uzavírají na základě své svobodné, vážné a omylu prosté vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují pod tuto smlouvu své podpisy.

Přílohy:

příloha č. 1 – nabídka

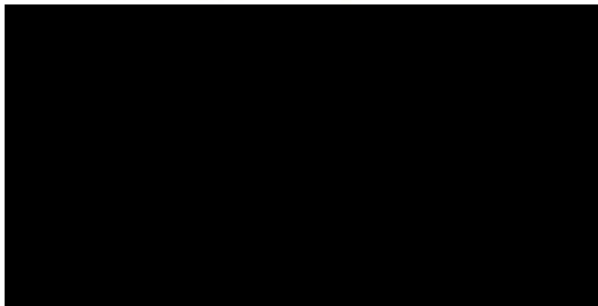
příloha č. 2 – seznam pracovišť

V Brně dne **10. 9. 2018**



Ing. Tomáš Kocman
jednatel společnosti
KOCMAN envimonitoring s.r.o.

V Brně **9.11.2018**



Ing. Daniel Jurečka
ředitel
ČR-ÚKZÚZ



CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA 16 KS METEOROLOGICKÝCH STANIC

POLOŽKA	MJ	CENA ZA MJ	POČET	CENA BEZ DPH	DPH	CENA VČ. DPH
H3 - universální 16tikanálová monitorovací jednotka, doplněna o vestavný GSM/GPRS modul, TA4 přípojná deska	ks	29 100 Kč	1	29 100 Kč	6 111 Kč	35 211 Kč
Rozvaděč Schneider s osazením, kabelové průchodky, IP 66, včetně držáků na stojan, přípravy pro možné budoucí rozšíření měřicího systému	ks	3 500 Kč	1	3 500 Kč	735 Kč	4 235 Kč
AKU-12/9 bezúdržbový akumulátor 12 V/ 9 Ah ke stanici	ks	740 Kč	1	740 Kč	155 Kč	895 Kč
DRC -138 Síťový zdroj Delta 13,8V/30 W	ks	790 Kč	1	790 Kč	166 Kč	956 Kč
RVT10/RK5 Snímač rel. vlhkosti a teploty vzduchu (čidlo SHT), výstup RS485-FINET, radiační kryt	ks	4 980 Kč	1	4 980 Kč	1 046 Kč	6 026 Kč
Snímač vlhkosti půdy	ks	1 600 Kč	1	1 600 Kč	336 Kč	1 936 Kč
Teplotní čidla - přízemní teplota vzduchu, teplota půdy (5 cm, 10 cm) včetně kabelů (25,- Kč/1 m)	ks	750 Kč	3	2 250 Kč	473 Kč	2 723 Kč
TEP 06 převodník	ks	4 650 Kč	1	4 650 Kč	977 Kč	5 627 Kč
Expandér svorek RS 485	ks	260 Kč	1	260 Kč	55 Kč	315 Kč
Jednodílný nerezový stožár 3 m, betonový základ, kotevní lana	ks	5 760 Kč	1	5 760 Kč	1 210 Kč	6 970 Kč
Jednoramenný výložník na meteorologický stožár	ks	680 Kč	1	680 Kč	143 Kč	823 Kč
Montážní materiál	ks	500 Kč	1	500 Kč	105 Kč	605 Kč
Kompletace meteorologické stanice, zapojení snímačů, nastavení parametrů, ověření funkce	ks	6 500 Kč	1	6 500 Kč	1 365 Kč	7 865 Kč
Doprava	km	10 Kč	540	5 400 Kč	1 134 Kč	6 534 Kč
Zavedení správy webové aplikace, vizualizace dat, přístupová oprávnění, protokol	ks	2 500 Kč	1	2 500 Kč	525 Kč	3 025 Kč
Zaškolení pracovníků v místě plnění	ks	2 500 Kč	1	2 500 Kč	525 Kč	3 025 Kč
Cena za 1 měrný bod		-	-	71 710 Kč	15 059 Kč	86 769 Kč
CENA CELKEM	MB	71 710 Kč	16	1 147 360 Kč	240 946 Kč	1 388 306 Kč

*1) v případě jiného umístění meteostanice budou další položkou výkopové práce a délky kabelů a rozvaděč pro umístění zdroje napájení, tyto položky se mohou nacenit až podle skutečnosti - terén, vzdálenost, překážky apod. Variantně je možné osadit měřicí stanici solárním panelem.

Nabídnutá cena je cenou konečnou, maximální a nebude měněna během plnění zakázky. Veškerý dodávaný materiál a prováděné práce splňují příslušné ČSN normy a další závazné právní předpisy.



DÉLKA ZÁRUKY

Poskytnutá záruka na dílo a dodaný materiál bude v délce 48 měsíců od předání díla.

DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

Doba plnění: nejpozději do 31. 5. 2019

Místa plnění zakázek: pracoviště ÚKZÚZ dle přílohy č. 2 smlouvy

CENA SERVISU

POLOŽKA	MJ	CENA ZA MJ	POČET	CENA BEZ DPH	DPH	CENA VČ. DPH
Servisní činnosti	hod	550 Kč	1	550 Kč	116 Kč	666 Kč
Doprava (cesta servisního technika z místa servisu do místa plnění dle reálné vzdálenosti)	km	10 Kč	1	10 Kč	2 Kč	12 Kč

KVALIFIKAČNÍ DOKLADY DLE BODU VII. VÝZVY

- Doklad o oprávnění k podnikání – živnostenský listopad
- Výpis z obchodního rejstříku
- Technická dokumentace včetně dokladu prokazujícím shodu

POŽADAVKY ÚČASTNÍKA NA ZADAVATELE PRO SPOLUPŮSOBENÍ PŘI REALIZACI ZAKÁZKY

- zajistit přístupy k měrným bodům
- označení umístění rozvaděče a přístup ke zdroji napájení (zásuvka 230 V)
- součinnost při provádění zásahů do stavebních konstrukcí a výkopových prací (umístění rozvaděče se zdrojem pro vytápění srážkoměru a vedení kabeláže nízkého napětí)

SEZNAM REFERENCÍ

- Od roku 2010 do současnosti jsme na území ČR dodali, instalovali a dále provozujeme před 700 vodoměrných a srážkoměrných stanic pro potřeby včasné ochrany před povodněmi, objednateli jsou města, obce, svazky obcí a mikroregiony.
- Pro Brněnské vodárny a kanalizace a.s. udržujeme a provozujeme od roku 2000 do současnosti a dále rozvíjíme síť 24 srážkoměrů na území města Brna pro potřeby operativního řízení kanalizační sítě. Dále pro Brněnské vodárny a kanalizace provozujeme síť vodoměrných stanic na odlehčovacích komorách kmenových stok.
- Pro Vodárenskou akciovou společnost, a.s. – Třebíč provozujeme síť 5 srážkoměrných stanic na území města Třebíče a místních částí pro řízení a optimalizaci provozu ČOV od roku 2003.

Příloha č. 2 ke Kupní smlouvě

Seznam modernizovaných meteorologických stanic ÚKZÚZ

č.	lokalita - zkušební stanice	Sídlo/kontakt na vedoucí ZS
1	Čáslav	
2	Dobřichovice	
3	Horažďovice	
4	Hradec n/S.	
5	Chrastava	
6	Chrlice	
7	Jaroměřice	
8	Lednice	
9	Lípa	
10	Lysice	
11	Oblekovice	
12	Přerov nad Labem	
13	Pusté Jakartice	
14	Uh. Ostroh	
15	Věrovany	
16	Vysoká	