



ČÍSLO SMLOUVY OBJEDNATELE:

SMLOUVA O DÍLO Č. 2023-011

uzavřená dle § 2586 občanského zákoníku


Servisní smlouva na zajištění funkční způsobilosti lokálního výstražného systému budovaného z projektu

Operační program Životní prostředí 2014-2020



Oblast podpory 1.4 - Podpořit preventivní protipovodňová opatření

1. SMLUVNÍ STRANY

1.1 OBJEDNATEL

Název: Město Rokycany.
Sídlo: Masarykovo náměstí 1, Střed, 337 01 Rokycany
IČ: 00259049
DIČ: CZ00259047
Zastoupený: Ing. Tomáš Rada, starosta
Bankovní spojení: KB Rokycany, č.ú.: 225381/0100
Kontaktní osoba: Bc. Jaroslav Veselý
Tel: 
Email: 

1.2 ZHOTOVITEL

Název: KOCCMAN envimonitoring s.r.o.
Sídlo: Šimáčkova 674/137, Brno – Líšeň, 628 00 Brno
IČ: 03108279
DIČ: CZ03108279
Zástupce: Ing. Tomáš Kocman, jednatel firmy
Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s. Brno
Číslo běžného účtu: 3617630399/0800
Tel: 
Email: 
Web: www.asdm.cz



2. PŘEDMĚT SMLOUVY

Předmětem smlouvy je:

Zajištění funkční způsobilosti a provozu automatického měřicího systému na objektu lokálního výstražného systému. Prováděné činnosti budou v souladu s doporučeními uvedenými v metodické příručce MŽP „Lokální výstražné a varovné systémy v ochraně před povodněmi – aktualizace 2014“.

3. IDENTIFIKACE MĚRNÝCH BODŮ

- H Rokycany: vodoměrná stanice s manometrickou sondou pro měření vodních stavů

4. CENA DÍLA

Cena díla se sjednává dohodou.

4.1 PRAVIDELNÁ SERVISNÍ ČINNOST

▪ počet měrných bodů	1	á 2.500,- Kč/měrný bod	2.500,- Kč
▪ doprava	585 km	á 12 Kč/km	7.020,- Kč
▪ zpracování a Protokol o funkční způsobilosti			350,- Kč
▪ <u>cena celkem</u>			<u>9.870,- Kč</u>
▪ sleva na dopravu			5.000,- Kč
▪ <u>celková cena po slevě</u>			<u>4.870,- Kč</u>

Ceny uvedeny bez DPH.

Cena za provedení pravidelné servisní činnosti dle kap. 4.1 nezahrnuje náklady na výměnu napájecích zdrojů a na opravy techniky v případě poškození třetí osobou nebo vyšší mocí.

4.2 OČEKÁVANÉ NÁKLADY ZA DATOVÉ PŘENOSY, ZOBRAZENÍ A ARCHIVACE DAT

položka	cena za MB	počet	cena za období	cena za rok
▪ datahostingový server	á 100,- Kč	1	100,- Kč/měsíc	1.200,- Kč
▪ paušál SIM	á 60,- Kč	1	60,- Kč/měsíc	720,- Kč
▪ přístup pro veřejnost	á 30,- Kč	1	30,- Kč/měsíc	360,- Kč
▪ správa měřicí techniky	á 150,- Kč	1	150,- Kč/3 měsíce	600,- Kč
▪ <u>celková cena za rok</u>				<u>2.880,- Kč</u>

Ceny uvedeny bez DPH.

- datahostingový server – grafická vizualizace, prohlížení a archivace měřených dat
- paušál SIM – tarif poskytovatele GSM/GPRS služeb pro zajištění funkcí SMS a datových přenosů
- přístup pro veřejnost – generování grafických průběhů pro veřejnost, které lze umístit na stránky obce
- správa měřicí techniky – správa webové aplikace, příjemců alarmových zpráv, čtvrtletní přefakturace

5. PROVÁDĚNÍ DÍLA

5.1 POSOUZENÍ FUNKČNÍ ZPŮSOBILOSTI A ODBORNÉ SERVISNÍ ČINNOSTI

Servis měřicí techniky a údržba měrných bodů. Kalibrace měřicí techniky, simulace limitní hladiny, nastavení měřicích systémů pro měření, záznam a telemetrický přenos dat, úpravy nastavení měřicí techniky a limitních hodnot, nastavení příjemců alarmových SMS. Kontrola aktuálnosti telefonních čísel příjemců alarmových SMS, potvrzení platnosti limitních hodnot srážek a popis případných ovlivnění měření, vyhodnocení průběhů monitoringu, zpracování dat z proběhlých extrémních situací, vedení dokumentace.

Zpracování protokolu o „Posouzení funkční způsobilosti měrného bodu“.



Zhotovitel se zavazuje zabezpečit a provést celkem 3 pravidelné servisní činnosti v roce:

- „jarní termín“
období konec února – duben servis techniky po zimním období a její příprava na měření na začátku vegetačního období
- „letní termín“
období konec června - září servis techniky v nejčastějším období výskytu přívalových dešťů a vzniku přívalových povodní
- „podzimní termín“
období říjen – listopad servis techniky a její zajištění před zimním obdobím.

V roce 2023 a dalších letech budou provedena dvě servisní činnosti vždy po a před zimním obdobím. Původně metodikou MŽP doporučený letní servis by byl proveden pouze na základě konzultace s objednatelem a posouzení aktuální situace.

V případě potřeby je zhotovitel připraven na vyžádání objednatele provést mimořádný servisní zásah na měrných bodech. Také z mimořádného servisu bude zpracován protokol o provedených činnostech. Cena bude kalkulována individuálně na základě skutečně provedených prací a dodávek materiálu.

Uvedené činnosti odpovídají závěrům a doporučením uvedeným v příručce MŽP „Lokální výstražné a varovné systémy v ochraně před povodněmi – aktualizace 2014“.

5.2 PRŮBĚŽNÁ SPRÁVA GRAFICKÝCH A DATOVÝCH VÝSTUPŮ, PŘÍJEMCŮ ALARMOVÝCH SMS A ÚROVNÍ LIMITNÍCH HODNOT

Zhotovitel bude zajišťovat správu přístupu na nastavený webový prohlížeč a případné úpravy nastavení a vizualizace měřených dat.

6. FAKTURACE

Prováděné činnosti dle kap. 4.1 budou fakturovány na základě předaných protokolů a odsouhlasení provedených prací do 3 týdnů po provedení pravidelné servisní činnosti.

Platby za datové přenosy dle kap. 4.2 jsou platby určené správci serveru s grafickou vizualizací a archivací měřených dat a dále mobilnímu operátorovi – poskytovateli GSM/GPRS služeb. Platby budou přefakturovány čtvrtletně po obdržení posledního měsíčního výpisu za ukončené čtvrtletí.

Celková platba za rok bude činit Kč 9.740,- za dvě provedené servisní činnosti. Dále bude za rok přefakturováno Kč 2.880,- za datové přenosy, zobrazení a archivace dat a GSM/GPRS služby.

Lhůta splatnosti faktur činí 21 dnů od doručení objednateli.



7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Tato smlouva je sepsána ve 3 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.

Smlouvu lze měnit či doplňovat jen písemnými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny. Tyto dodatky podléhají témuž kontraktačnímu režimu jako tato smlouva.

Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.

Smlouvu je možné vypovědět dohodou obou stran nebo z důvodů závažného porušení práv a povinností plynoucích smluvními stranám z této smlouvy. Výpovědní lhůta se sjednává v délce jednoho měsíce s tím, že lhůta počíná běžet od prvního dne následujícího kalendářního měsíce po doručení výpovědi druhé smluvní straně.

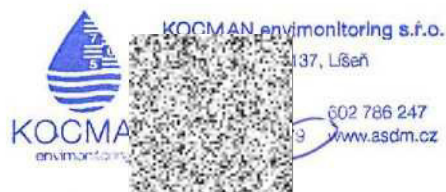
Objednatel:



V Rokycanech dne
Ing. Tomáš Rada
starosta

17. 03. 2023

Zhotovitel:



V Brně dne 24.2.2023
Ing. Tomáš Kocman
jednatel