



Dodatek č. 1 ag. č. DS201800122/1 ke smlouvě o dílo ag. č. DS201800122

uzavřené dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I. Smluvní strany

Objednatel: statutární město Liberec

Nám. Dr. E Beneše 1

460 59 Liberec1

IČ: 00262978

Zastoupené: Ing. Jaroslavem Zámečnickem, CSc., primátorem města

Ve věcech smluvních a technických: Ing. Lucii Sládkovou, vedoucí odboru
ekologie a veřejného prostoru

(dále jen objednatel)

Zhotovitel: Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.

Píšťovy 820, Chrudim III

537 01 Chrudim

IČ: 15053695

Zastoupené: Ing. Josefem Drahokoupilem, jednatelem společnosti

Ing. Jiřím Valou, jednatelem společnosti

Mgr. Pavlem Vančurou, jednatelem společnosti

(dále jen zhotovitel)

II. Předmět dodatku

1. Smluvní strany uzavřely dne 29.1.2018 smlouvu o dílo ev. č. DS201800122 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je monitoring kvality podzemní, povrchové a odpadní vody na rekultivované skládce TKO Zlaté Návrší v Liberci, včetně vyhodnocení a předání čtvrtletních monitorovacích zpráv (etapových zpráv) a ročních monitorovacích zpráv (závěrečná monitorovací zpráva a zpráva o monitoringu kvality odpadní vody) objednateli, včetně možných návrhů nápravných opatření, společností Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.
2. Na základě této Smlouvy společnost Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o. provádí monitoring kvality podzemní, povrchové a odpadní vody na rekultivované skládce TKO Zlaté návrší v Liberci s termínem plnění do 31.12.2018.
3. Na základě probíhajících změn technologického zařízení odvodnění uzavřené skládky TKO Zlaté Návrší v podobě retenční nádrže a čerpání odpadních vod do kanalizačního řadu napojeného na čistírnu odpadních vod a vzhledem k absenci aktualizovaných

požadavků na monitoring kvality podzemní, povrchové a odpadní vody z tělesa skládky ze strany Krajského úřadu Libereckého kraje je nutné prodloužit termín ukončení plnění díla.

4. Nové znění článku III Smlouvy o dílo ev. č. DS201800122:

Ukončení plnění díla: 31.3.2019

5. Prodloužením termínu ukončení plnění díla dochází ke změně ceny za dílo, která je za období od 1.1.2019 do 31.3.2019 oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena bez DPH:	17 808,00 Kč
DPH 21%:	3 739,68 Kč
Cena včetně DPH:	21 547,68 Kč

III. Ostatní ujednání

1. Tento dodatek nabývá účinnosti od 1.1.2019
2. Ostatní ujednání Smlouvy nejsou tímto dodatkem dotčena a zůstávají v platnosti.

IV. Závěrečná ujednání

1. Obě strany prohlašují, že tuto smlouvu podepsaly prosty omylu a tísňe a toto své prohlášení stvrzují svými podpisy.
2. Změny a doplňky smlouvy jsou možné pouze formou písemných číslovaných dodatků
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.
4. Pokud není uvedeno jinak, řídí se smluvní vztahy této smlouvy obecně závaznými předpisy ČR v platném znění.

V. Doložky

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
3. Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv,

uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

4. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.

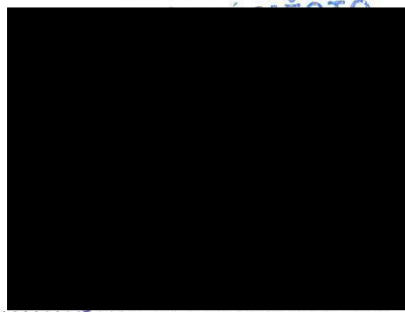
V Liberci dne 20.12.2018



Za zhotovitele ✓

jednatelé společnosti

V Liberci dne 20.12.2018



Za objednatele

Ing. Lucie Sládková
vedoucí odboru ekologie a
veřejného prostoru



Nabídka na provedení prací

Akce: Monitoring podzemní, povrchové a odpadní vody v prostoru rekultivované skládky TKO Zlaté návrší , k.ú. Růžodol I

Termín realizace prací: 1.1. - 31.3.2019

Objednatel: Statutární město Liberec

Nám. Dr. E. Beneše 1

460 59 Liberec

IČO: 00262978

DIČ: CZ00262978

Zhotovitel: Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.

Píšťovy 820

537 01 Chrudim III

IČO: 15053695

DIČ: CZ15053695

Rozsah prací:

Monitoring kvality podzemních vod (1 cyklus) z objektů ZN-10, ZN-11, ZN-110, ZN-111, ZN-112, ZN-113, ZN-114, č.p. 579

Monitoring kvality povrchové vody v Lužické Nise ve dvou profilech (Nisa-nad, Nisa-pod) 1 cyklus

Monitoring odpadní vody v profilu OV 1x měsíčně (v případě dennho úhrnu srážek většího než 25 mm bude případně odebrán mimořádný vzorek stejným způsobem jako řádné vzorky)

Etapovou zprávu o výsledcích monitoringu

Další související práce (doprava vzorků atd.)

Celkový rozsah prací je dán níže uvedeným rozpočtem, v případě odběru mimořádného vzorku odpadní vody budou odběry a analýzy účtovány dle níže uvedených jednotkových cen.

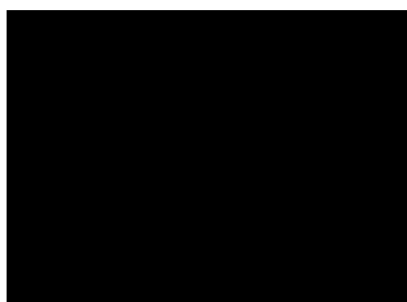
Rozpočet prací:

Položka	jednotka	počet jednotek	cena za jednotku	cena za položku
Monitoring podzemní vody				
Odběr vzorku podzemní vody - dynamicky	odběr	7	150,00 Kč	1 050,00 Kč
Odběr vzorku podzemní vody - staticky	odběr	1	50,00 Kč	50,00 Kč
Terénní měření - teplota, pH, el. vodivost, oxidačně redukční potenciál, rozpuštěný kyslík	měření	8	174,00 Kč	1 392,00 Kč
Režimní měření hladin podzemní vody	cyklus	1	50,00 Kč	50,00 Kč
Laboratorní stanovení: amoniak, amonné ionty, NO ₃ ⁻ , NO ₂ ⁻ , Cl ⁻ , SO ₄ ²⁻ , F ⁻ , CHSK _{Cr} , CN _{celk.} , Fe, Mn, Zn, Cd, Pb, Ni, uhlovodíky C ₁₀ -C ₄₀ , BTEX, CIU (1,1-dichlorethen, 1,2-trans-dichlorethen, 1,2-cis-dichlorethen, trichlorethen, tetrachlorethen)	analýza	8	996,00 Kč	7 968,00 Kč
Monitoring odpadní vody				
Odběr vzorku odpadní vody typu A	odběr	3	300,00 Kč	900,00 Kč
Terénní měření - pH	měření	3	19,00 Kč	57,00 Kč
Laboratorní stanovení: N-NH ₄ ⁺ , CHSK _{Cr} , NL, Mn, Fe, B, Cr, N _{anorg.} , P _{celk.} , RAS, AOX, Cd, Hg	analýza	3	695,00 Kč	2 085,00 Kč
Monitoring kvality vody v toku Lužická Nisa:				
Odběr vzorku povrchové vody	odběr	2	100,00 Kč	200,00 Kč
Laboratorní stanovení: N-NH ₄ ⁺ , Fe, Mn, B	analýza	2	128,00 Kč	256,00 Kč
Doprava				
Cena za dopravu vzorků	měsíc	3	600,00 Kč	1 800,00 Kč
Vypracování zpráv z monitoringu				
Vypracování etapových zpráv	ks	1	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
Cena celkem bez DPH				17 808,00 Kč
DPH 21%				3 739,68 Kč
Cena celkem s DPH 21%				21 547,68 Kč

Datum: 5.12.2018

Vypracoval:

Schválí:



Mgr. Pavel Vaneček
jednatel společnosti