

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany, jimiž jsou

město Zábřeh

se sídlem Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh
zastoupené Bc. Jiřím Mahdalem, vedoucím Odboru technické správy
IČ: 003 03 640, DIČ: CZ00303640
bankovní spojení: ČSOB, a. s., pobočka Zábřeh, č. účtu: [REDACTED]
(dále také jen objednatel)

a

GEODRILL, s. r. o.

se sídlem K Bukovinám 169/45, 635 00 Brno-Kníničky
zastoupená RNDr. Jaroslavem Bachratým, jednatelem společnosti
IČ: 46994971
bankovní spojení: ČSOB, a. s., pobočka Brno, číslo účtu [REDACTED]
(dále jen zhotovitel)

tuto

SMLOUVU O DÍLO

ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů

I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající ve sledování hydrogeologické situace v širším zájmovém okolí a periodické odebrání vzorků podzemních vod z vystrojených monitorovacích vrtů na skládkách v lokalitách „Skalička - stará skládka, Skalička - nová skládka a Ráječek“ a provedení údržby monitorovacího systému. Upřesnění monitoringu pro skládky „Skalička - nová skládka, Skalička – stará skládka a Ráječek“ bylo sděleno stanoviskem oddělení ŽP MÚ Zábřeh ze dne 15.02.2021. Termíny plnění a sledované prvky či sloučeniny pro jednotlivé lokality jsou uvedeny v následujících odstavcích a) až c).

a) Monitoring na skládce - „Skalička - nová skládka“:
vrty V-1, V-2, V-3, V-4:

únor 2026 Be, Ni, B, RL₁₀₅, CHSK_{Mn}, Cl⁻, NO₂⁻, NO₃⁻, As, Ba, Cd, Co, Cr_{celk}, Cr⁶⁺, Mo, Pb, V, Mn, Fe, C₁₀-C₄₀, SO₄²⁻, NH₄⁺

květen 2026 Be, Ni, B, RL₁₀₅, CHSK_{Mn}, Cl⁻, NO₂⁻, NO₃⁻, As, Ba, Cd, Co, Cr_{celk}, Cr⁶⁺, Mo, Pb, V, Mn, Fe, C₁₀-C₄₀, SO₄²⁻, Cu, Zn, Hg, PCB, NH₄⁺, Sn

b) Monitoring na skládce - „Skalička - stará skládka“
vrty S-1, S-2, S-3, S-4

květen 2026 B, CHSK_{Mn}, NO₂⁻, NO₃⁻, Al, PCB, C₁₀-C₄₀, NH₄⁺, pH

c) Monitoring na skládce - „Ráječek“

vrty S-1, S-2, S-4 (alternativně ST-2, ST-4)

únor 2026 Mo, Ni, Pb, Fenoly, C₁₀-C₄₀, NO₃⁻, Al, CHSK_{Mn}

květen 2026 Mo, Ni, Pb, Fenoly, C₁₀-C₄₀, NO₃⁻, Al, CHSK_{Mn}

2. Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo od zhotovitele a zaplatit zhotoviteli cenu (jak je definováno níže).

II. Dílo a provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v době plnění (jak je definováno níže).
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo osobně.
3. Zhotovitel se zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.
4. Dílo podle této smlouvy bude provedeno na skládkách v lokalitách Skalička – stará skládka, Skalička – nová skládka a Ráječek v k. ú. Zábřeh na Moravě.

III. Cena za dílo a platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za dílo dle čl. I provedené v souladu s touto smlouvou cenu:

cena bez DPH 147.720,00 Kč

DPH 21 % 31.021,00 Kč

Celková cena díla 178.741,00 Kč

slovy: stosedmdesátsedmtisícsmsetdvacetdva korun českých (dále jen cena).

2. Cena za dílo uvedená v předchozím odstavci 1 je pevnou cenou za dílo. Smluvní strany si ujednávají, že kupní cena za věci obstarané zhotovitelem pro účely provedení díla je zahrnuta v ceně a cena nebude po dobu trvání této smlouvy žádným způsobem upravována a na její výši nemá žádný vliv výše vynaložených nákladů souvisejících s provedením díla ani jakýkoliv jiných nákladů či poplatků, k jejichž úhradě je zhotovitel na základě této smlouvy či obecně závazných právních předpisů povinen.
3. Zhotovitel bude předkládat faktury po skutečně provedeném monitoringu skládek dle čl. I této smlouvy, a to ve dvou platbách:
 1. platba ve výši 64.970 Kč bez DPH v měsíci únoru 2026
 2. platba ve výši 82.750 Kč bez DPH v měsíci květnu 2026
4. Splatnost jednotlivých dílčích plnění na základě řádně vyhotovených faktur zhotovitelem činí 14 dnů ode dne doručení faktury objednateli, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele vedený u ČSOB, a. s., pobočka Brno, číslo účtu [REDACTED]
5. Při prodlení s placením ceny objednavatel zaplatí úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.

IV. Doba plnění

Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s podmínkami této smlouvy od 1. února 2026 do 30. června 2026.

V. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s touto smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen pravidelně informovat objednatele o stavu prováděného díla a na vyžádání objednatele provedené v souladu s touto smlouvou prokázat objednateli skutečný stav prováděného díla.
3. Zhotovitel se zavazuje, že podklady poskytnuté objednatelem použije pouze pro vypracování tohoto smluvního díla a dílo bez souhlasu objednatele neposkytne třetím osobám. Zhotovitel je povinen pro zhotovení díla a jeho řádném předání vrátit objednateli veškeré podklady poskytnuté objednatelem.
4. Při nedodržení smluvního termínu dokončení díla zhotovitel zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla, za každý den prodlení. Smluvní pokuta se neplatí v případě prodlení z důvodu nezabezpečení vstupu zhotovitele do příslušných objektů a prostor objednavatelem.
5. Zhotovitel bude předávat výsledky monitoringu objednateli vždy 1krát v listinné podobě.

VI. Povinnosti objednatele

1. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu podle této smlouvy.
2. Objednatel není povinen úrok z prodlení zaplatit v případě prodlení s placením faktury, které nezavinil.
3. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli součinnost nezbytnou pro provedení díla dle této smlouvy.
4. Objednatel bude průběžně spolupracovat se zhotovitelem při plnění smlouvy a odsouhlasovat plnění výsledků podle projektové dokumentace. Výsledek monitoringu v každém jednotlivém případě zhotovitel předá objednateli nejpozději do 14 dnů po dni nebo měsíci, v němž je povinen provádět monitoring podle článku I této smlouvy.

VII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv na portálu veřejné správy.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva bude objednatelem uveřejněna v registru smluv zřízeném Ministerstvem vnitra ČR podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel ani objednatel nesmí bez předchozího výslovného písemného schválení druhé smluvní strany postoupit třetí straně právo nebo závazek z této smlouvy vyplývající.

4. Změny a dodatky smlouvy mohou být prováděny pouze po dohodě smluvních stran a ve formě písemného dodatku řádně podepsaného oběma smluvními stranami, který bude tvořit nedílnou součást smlouvy. K platnosti dodatku smlouvy se vyžaduje dohoda o celém obsahu.
5. Veškerá ujednání mezi smluvními stranami, ať ústní nebo písemná, předcházející podpisu této smlouvy a vztahující se k této smlouvě, pokud se nestala součástí smlouvy, ztrácejí podpisem smlouvy platnost.
6. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se neplatnost nebo neúčinnost takových ustanovení ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se zavazují v tomto případě nahradit neplatné nebo neúčinné ustanovení platným nebo účinným ustanovením, které nejlépe odpovídá zamýšlenému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
7. Tato smlouva je vyhotovena a podepsána ve třech (3) stejnopisech s platností originálu. Objednatel obdrží dvě (2) vyhotovení, zhotovitel obdrží jedno (1) vyhotovení. Nedílnou součástí této smlouvy je stanovisko OŽP MěÚ Zábřeh ze dne 15.02.2021 pod č. j. 2021/369/ZP-MUZB-2.
8. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s pracovním postupem města Zábřeh O postupu při zadávání veřejných zakázek.
9. Smluvní strany prohlašují, že toto právní jednání bylo učiněno na základě jejich svobodné a vážné vůle, určitě a srozumitelně, v souladu s dobrými mravy a veřejným pořádkem, nikoliv v tísní, rozrušení nebo lehkomyšlně a s úmyslem spojit s ním takové právní účinky, které s takovým jednáním právní předpisy spojují. Na důkaz souhlasu s obsahem smlouvy následují podpisy smluvních stran.

V Brně dne 20.1.2025



635 00 BRNO

zhotovitel
GEODRILL, s. r. o. Brno

V Zábřehu dne 16.01.2025



objednatel
město Zábřeh
Bc. Jiří Mahdal

Za správnost vyhotovení:
Miluše Odstrčilová





MĚSTSKÝ ÚŘAD ZÁBŘEH

ODBOR SPRÁVNÍ, ODDĚLENÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Masarykovo náměstí 6, 789 01 Zábřeh



2021/369/ZP-MUZB-2

Doporučeně/DS/Elektronicky

ČÍSLO JEDN.: 2021/369/ZP-MUZB-2

SPIS. ZN.: ZP 369/2021/Pos

Městský úřad Zábřeh,
Odbor technické správy
Masarykovo náměstí 6
789 01 Zábřeh

VYŘIZUJE: Ing. Jana Pospíšilová

TELEFON: 583 468 252

E-MAIL: posta@muzabreh.cz

DATUM: 15.02.2021

Stanovisko vodoprávního úřadu

k monitoringu skládek „TDO Skalička – stará a nová skládka a Ráječek“

Městský úřad Zábřeh, oddělení životního prostředí, obdržel dne 09.02.2021 od Města Zábřeh, odboru technické správy, Masarykovo nám. 510/6, 789 01 Zábřeh žádost o stanovisko k monitoringu skládek TDO Skalička – stará a nová skládka a Ráječek.

Spolu se žádostí bylo předloženo:

- Návrh monitoringu od společnosti GEODRILL, s.r.o.
- Stanovisko RŽP OkÚ Šumperk ze dne 26.09.200 – TDO Skalička – nová skládka
- Stanovisko OŽP MěÚ Zábřeh ze dne 18.01.2010 – TDO Skalička – stará skládka
- Stanovisko OŽP MěÚ Zábřeh ze dne 18.01.2010 – TDO Ráječek

Městský úřad Zábřeh, oddělení životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad souhlasí s navrženým monitoringem při dodržení těchto podmínek:

1. Monitoring bude prováděn dle návrhu „Monitoring skládek TDO Skalička – stará a nová skládka a Ráječek“ vypracovaným dne 05.02.2021 Ing. Jaroslavem Lossmanem, Ph.D., GEODRILL, s.r.o., odborná způsobilost v inženýrské geologii a hydrogeologii, č. 2432/2019.
2. Monitoring bude pokračovat na skládce TDO Skalička – nová skládka 2x ročně, na skládce TDO Skalička – stará skládka a Ráječek pak v dosavadním rozsahu.
3. Monitoring skládky „Skalička – nová skládka“ – vrty V1, V-2, V-3, V-4

etapa	č. vrtu	Sledované ukazatele
Únor 2021	V1, V-2, V-3, V-4	Be, Ni, B, RL ₁₀₅ , CHSK _{Mn} , Cl ⁻ , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻ , As, Ba, Cd, Co, Cr _{celk} , Cr ⁶⁺ , Mo, Pb, V, Mn, C ₁₀ – C ₄₀ , SO ₄ ²⁻ , NH ₄ ⁺
Květen 2021	V1, V-2, V-3, V-4	Be, Ni, B, RL ₁₀₅ , CHSK _{Mn} , Cl ⁻ , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻ , As, Ba, Cd, Co, Cr _{celk} , Cr ⁶⁺ , Mo, Pb, V, Mn, C ₁₀ – C ₄₀ , SO ₄ ²⁻ , Cu, Zn, Hg, PCB, NH ₄ ⁺ , Sn



4. Monitoring skládky „Skalička – stará skládka“ – vrty S-1, S-2, S-3, S4


etapa	č. vrtu	Sledované ukazatele
Květen 2021	S-1, S-2, S-3, S-4	B, CHSK _{Mn} , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻ , Al, PCB, C ₁₀ – C ₄₀ , NH ₄ ⁺ , pH

5. Monitoring skládky „Ráječek“ – vrty S-1, S-2, S-3, S4

etapa	č. vrtu	Sledované ukazatele
Únor 2021	V1, V-2, V-2, V-4 (alternativně ST-2, ST-4)	Mo, Ni, Pb, Fenoly, C ₁₀ – C ₄₀ , NO ₃ ⁻ , Al, CHSK _{Mn}
Květen 2021	V1, V-2, V-2, V-4 (alternativně ST-2, ST-4)	Mo, Ni, Pb, Fenoly, C ₁₀ – C ₄₀ , NO ₃ ⁻ , Al, CHSK _{Mn}

Odebrané vzorky budou analyzovány v akreditované laboratoři ALS Czech Republic, s.r.o., která je držitelem osvědčení Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1163.

Městský úřad Zábřeh
oddělení životního prostředí 3



Ing. Bc. Květoslava Hýblová
vedoucí oddělení životního prostředí

Obdrží:

navrhovatelé (doručenky)

1. Městský úřad Zábřeh, Odbor technické správy,
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 510/6, 789 01 Zábřeh