



Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo

Protipovodňová opatření v Kopřivnici, Drnholec nad Lubinou – lokalita na Holotě

Objednatel:

Název:	Město Kopřivnice
Sídlo:	Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice
IČO:	00298077
DIČ:	CZ00298077
Právní forma:	801 - obec nebo městská část hlavního města Prahy
Zastoupení:	xxxxxxxxxxxxxxxx, starosta
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	xxxxxxxxxxxxxxxx, vedoucí odboru rozvoje města tel. xxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	xxxxxxxxxxxxxxxx, vedoucí oddělení investic tel. xxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx, referent rozvoje města tel. xxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx

Zhotovitel:

Název:	STAMEX spol. s r.o.
Sídlo:	č.p. 8, 747 44 Březová
IČO:	64084256
DIČ:	CZ64084256
Právní forma:	112 - společnost s ručením omezeným
Zápis ve veřejném rejstříku:	OR vedený u Krajského soudu v Ostravě, sp. zn. C 8579
Zastoupení:	xxxxxxxxxxxxxxxx, jednatel
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu:	xxxxxxxxxxxxxx
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	xxxxxxxxxxxxxxxx, jednatel společnosti tel. xxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	xxxxxxxxxxxx, stavbyvedoucí tel. xxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxxxxxx

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Smluvní strany uzavřely smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení díla na základě výsledku zadávacího řízení Protipovodňová opatření v Kopřivnici, Drnholec nad Lubinou – lokalita na Holotě („**smlouva**“).
- 1.2 V souladu s čl. 16.2. smlouvy, který stanoví, že smlouvu lze měnit nebo doplnit pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami, uzavírají smluvní strany tento dodatek („**dodatek č. 2**“).

2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1 Dle čl. 4.3. smlouvy může být v případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím, případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc, klimatické podmínky, které neumožňují dodržení technologických postupů podle ČSN nebo ČSN EN v průběhu provádění díla, nebo zdržení při realizaci jinými subjekty), v případě vzájemné dohody smluvních stran posunut nejzazší termín dokončení díla, a to na základě odsouhlaseného návrhu zhotovitele. Důvody a doba omezení postupu prací musí být evidovány v dokumentaci o provádění stavby a odsouhlaseny objednatelem a TDS.

- 2.2 Smluvní strany konstatují, že doba plnění podle čl. 4.1. smlouvy se v souladu s čl. 4.3. smlouvy z důvodů uvedených v čl. 2.3. tohoto dodatku upravuje následovně:

Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době v termínech určených objednatelem:

Předání staveniště: do 5 pracovních dnů od písemné výzvy objednatele.

Zahájení hlavních stavebních prací: bez zbytečného odkladu po dokončení plynové přeložky.

Dokončení díla: do 13. 10. 2023.

Předání díla: do 5 dní od dokončení díla.

- 2.3 Změna v době plnění podle tohoto dodatku spočívá v úpravě termínů dokončení díla podle smlouvy z důvodu realizace přeložky plynovodního potrubí a přerušení prací kvůli nevhodným klimatickým podmínkám.

Smluvní strany prohlašují, že staveniště bylo zhotoviteli předáno v době, kdy panovaly nevhodné klimatické podmínky pro provádění stavebních prací dle smlouvy z hlediska dodržení technologických postupů podle ČSN nebo ČSN EN (zimní období). Objednatel byl nucen staveniště zhotoviteli předat již v zimním období, ke dni 21. 2. 2023, na základě e-mail podnětu zhotovitele plynové přeložky ze dne 16. 2. 2023 z důvodu potřeby včasné realizace plynové přeložky dle požadavku provozovatele plynové sítě, a to za účelem zajištění geodetického vytyčení stavby, aby bylo možné zahájit kroky k realizaci přeložky (vykopání sond zaměření bodů, schválení geometrického plánu s rozsahem věcného břemene, GAS NET – schválení způsobu přeložky, nahlášení odstávky, samostatná realizace přeložky), tedy byly zahájeny pouze přípravné práce sondáže pro přeložky plynu a vytyčení trasy a stanovení hloubky potrubí dešťové kanalizace. Zhotovitel následně musel přerušit stavební činnost do doby stanovení konkrétního dne realizace přeložky z důvodu provázanosti

provádění stavebních prací s realizací přeložky. Po stanovení termínu zahájení přeložky byly hlavní stavební práce zahájeny od 4. 4. 2023 .

Hlavní stavební práce byly tedy z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím, případně nečinností zhotovitele, započaty až 42. den po předání staveniště (4. 4. 2023).

V nově sjednané době dokončení díla smluvní strany zohledňují rovněž výskyt nevhodných klimatických podmínek v průběhu realizace díla, které neumožňovaly dodržení technologických postupů podle ČSN nebo ČSN EN v průběhu provádění díla. Klimatické podmínky znemožnily provádění díla v průběhu jeho realizace po celkovou dobu 12 dní. Také po tuto dobu tedy došlo k omezení postupu prací z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím, případně nečinností zhotovitele.

Celková předpokládaná délka realizace díla tak činí původně sjednaných 180 dní pro dokončení díla + 12 dní, kdy dílo nemohlo být z důvodu nevhodných klimatických podmínek realizováno, tj. celkem 192 dnů **od zahájení hlavních stavebních prací** (k 4. 4. 2023).

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změn.
- 3.2. Dodatek č. 2 lze měnit pouze dohodou smluvních stran.
- 3.3. Dodatek č. 2 nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran. Dodatek č. 2 nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 3.4. Smluvní strany berou na vědomí, že dodatek č. 2 podléhá uveřejnění 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), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění dodatku č. 2 se smluvní strany dohodly, že dodatek č. 2 v registru smluv uveřejní objednatel.
- 3.5. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v dodatku č. 2 nebo jeho přílohách nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 3.6. Uzavření dodatku č. 2 bylo odsouhlaseno usnesením 21. schůze Rady města Kopřivnice č. 722-7.3 ze dne 26. 9. 2023.
- 3.7. Dodatek č. 2 je vyhotoven v elektronickém originále a podepsán uznávanými elektronickými podpisy.
- 3.8. Přílohy dodatku č. 2:
 - a) Změnový list č. 4
 - b) Časový harmonogram / Plán organizace výstavby

V Kopřivnici dne 2. 10. 2023

V Březové dne 2. 10. 2023

Město Kopřivnice
xxxxxxxxxxxxxxxxxx, starosta
objednatel

STAMEX spol. s r.o.
xxxxxxxxxxxxxxxxxx, jednatel
zhotovitel

Název projektu: **Protipovodňová opatření v Kopřivnici - Drnholec nad Lubinou - Lokalita na Holotě**

Registrační číslo: CZ.05.1.24/0.0/0.0/21_159/0015361

Číslo smlouvy o dílo zhotovitele:

Číslo smlouvy o dílo objednatele: č. 758/2022

Cena díla dle SoD a dodatku č. 1 v Kč (bez DPH) 10 177 360,89

Zhotovitel stavby: STAMEX spol. s r.o., Březová čp.8, 747 44 Březová IČ 64084256, DIČ CZ64084256

Objednatel stavby Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice, IČ 00298077

Datum: 23.8.2023

Revize:

Změna dle :	§222, odst. 4		§222, odst. 6		§222, odst. 9	
	§222, odst. 5		§222, odst. 7		§222, odst. 10	

Předmět změny: Úprava lhůty dokončení díla z důvodu realizace přeložky plynu a nevhodných klimatických podmínek.

Popis změny:

Smlouva o dílo předpokládala realizaci 180 dní po předání staveniště, předpoklad dle SOD (harmonogram zhotovitele) duben 2023. Na základě e-mail korespondence ze dne 16. 2. 2023 od firmy PLYNSTAV s.r.o. zajišťující přeložku plynovodního potrubí byl objednatel nucen předat staveniště 21.2.2023, aby zhotovitel vytyčil směrove a výskově stavbu. Následně byly zahájeny požadované přípravné práce, sondáže potrubí pro přeložky plynu včetně legislativních kroků pro realizaci přeložky. Zhotovitel přerušil stavební činnost do doby stanovení konkrétního dne realizace přeložky. Na základě sdělení předpokládaného termínu přeložky plynovodního potrubí zhotovitel zahájil hlavní stavební práce (skrývky, výkopy) dne 4.4.2023, tj. 41 dnů. Další přerušování prací, které mělo vliv na prodloužení lhůty výstavby v průběhu realizace díla z důvodu nevhodných klimatických podmínek (déšť) dle zápisů ve SD činí 12 dnů. Celkové prodloužení předpokládané délky realizace je $180 + 41 + 12 = 233$ dnů tj. do 13.10.2023.

Prohlášení ke změně:

Předmětná změna nemění povahu veřejné zakázky a její hodnota je stanovena rozpočtem dodavatele a souhlasným stanoviskem autorského dozoru.

poznámka:

Přílohy:

Z1.1	harmonogram prací	ANO
Z1.2	zápisy ve stavebním deníku, zápisy z KD	ANO
Z1.3	E-mailová korespondence 16.02. 2023	ANO

Dopad změny na provádění díla			
1.	termín dokončení díla dle SOD do : 180 dní	změna : + 12 dní	celkem lhůta výstavby 233 dní
		nový termín dokončení díla :	13.října 2023
2.	změna +/-:	odpočet z ceny díla:	
		přípočet k ceně díla:	
		bez dopadu na cenu díla:	ANO
3.	celková hodnota změny díla - Kč bez DPH:		0,00
4.	Cena díla po provedení změny :		viz příloha - tab. EVIDENCE ZMĚN
5.	Celková změna %		viz příloha - tab. EVIDENCE ZMĚN
Za zhotovitele:		funkce	Podpis
xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx		Jednatel společnosti	
Vyjádření zpracovatele projektové dokumentace pro stavební povolení (DSP) a taktéž pro provedení a zadání stavby (DPS / DZS)			
xxxxxxxxxxxxx., zodpovědný projektant		osoby oprávněné jednat ve věcech technických	
Za Technický dozor stavby (TDS):		funkce	Podpis
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, LAVI Engineering s.r.o.		osoba oprávněná jednat ve věcech technických	
Za objednatele:		funkce	Podpis
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, vedoucí oddělení investic		osoby oprávněné jednat ve věcech realizace smlouvy	
Za objednatele:		funkce	Podpis
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, referent investic		osoba oprávněná jednat ve věcech technických	
Ostatní ujednání:			

Poznámka: Podepsaný změnový list slouží jako podklad pro uzavření dodatku č.2 k SoD.

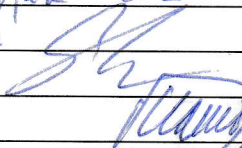
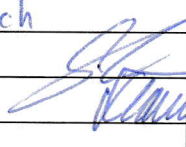
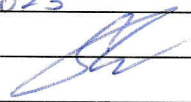
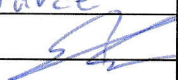

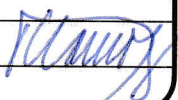
Časový harmonogram/Plán organizace výstavby

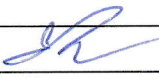
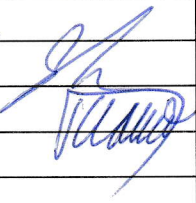

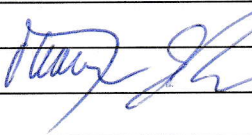
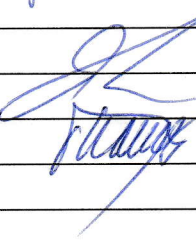
Protipovodňová opatření v Kopřivnici, Drnholec nad Lubinou																														
týden	21.2.	4.4.-9.4.	10.4.-16.4.	17.4.-23.4.	24.4.-30.4.	1.5.-7.5.	8.5.-14.5.	15.5.-21.5.	22.5.-28.5.	29.5.-4.6.	5.6.-11.6.	12.6.-18.6.	19.6.-25.6.	26.6.-2.7.	3.7.-9.7.	10.7.-16.7.	17.7.-23.7.	24.7.-30.7.	31.7.-6.8.	7.8.-13.8.	14.8.-20.8.	21.8.-27.8.	28.8.-3.9.	4.9.-10.9.	11.9.-17.9.	18.9.-24.9.	25.9.-30.9.	1.10.-7.10.	8.10.-14.10.	
Převzetí staveniště	✓																													
Zařízení staveniště, publikace stavby		✓																												
Vytyčení inženýrských sítí, geodetické vytyčení stavby		✓																												
Skrytka ornice		✓	✓																											
dešťová kanalizace				✓	✓	✓	✓	✓	✓																					
úprava melioračních objektů								✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																
Drenáž								✓	✓	✓	✓																			
Výkop zemniku												✓	✓	✓	✓															
násyp hráze												✓	✓	✓	✓															
svahování a tvarování hráze															✓	✓	✓	✓	✓											
svodný průleh												✓	✓	✓	✓	✓	✓						✓	✓						
Oplocení																										✓	✓			
Bezpečnostní přeliv																				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Geodetické zaměření a vyhotovení dokumentace skutečného provedení																												✓	✓	
Dokončovací práce																											✓	✓	✓	
Převzetí díla																														✓

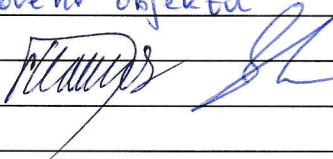
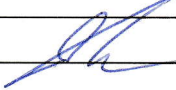
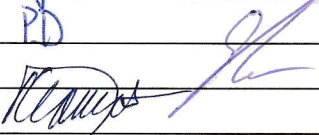
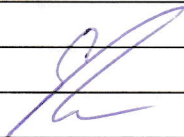
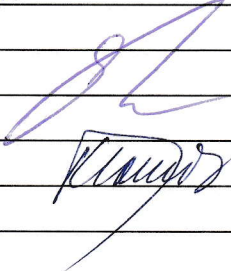
*poznámka/ Tento harmonogram prací se může změnit v závislosti na klimatických podmínkách a technologických postupech prací

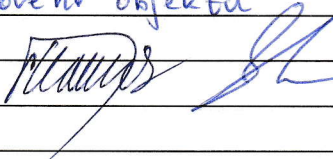
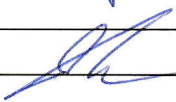
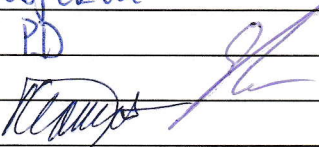
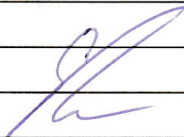
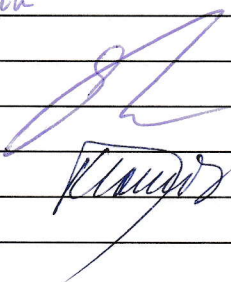
V termínech 21.2. 2023 - 3.4.2023 plynovodní přeložka potrubí, dále ve dnech 24.4., 25.4., 15.5., 16.5., 17.5., 18.5., 9.6., 26.7., 7.8., 29.8., 30.8., 31.8., 1.9. byly práce pozastaveny z důvodu nepříznivých klimatických podmínek viz. Stavební deník




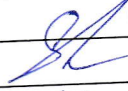
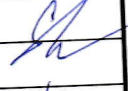



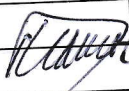
Datum	Denní záznamy stavby
21.4.2023	Počasí: zataženo / dešť Pracovníci: Duduša, Premus, Vicha, Šuhajík Mechanizace: Komatsu, Dozer, TB 145, Tatra Popis práce: - skrytka ornice - provedení dlažby ve výtakovém objektu - zášyp zámku, po vstřících se zhuštěním
24.4.2023	Práce přerušeny z důvodu deště
25.4.2023	Práce přerušeny z důvodu deště
26.4.2023	Počasí: polojasno 12°C Pracovníci: Premus, Vicha Mechanizace: Komatsu, Dozer CAT, vibr. váleček Popis práce: - výkop zámku pod hrazi - zášyp zámku pod hrazi se zhuštěním po vstřících
27.4.2023	Počasí: polojasno 14°C Pracovníci: Premus, Vicha, Jež, Čagalá Mechanizace: Komatsu, Dozer CAT, TB 285 + drapač, vibr. váleček Popis práce: - práce na kamenné rovnanině kolem výt. objektu - výkop zámku pod hrazi - zášyp zámku pod hrazi se zhuštěním
27.4.23	Bilo zrušeno zhotovení prací v ochranném pásmu VTC plynovodu bez dodržení podmínek stanovické ČGS SRK Do doby dodržení podmínek požadujeme zastavení prací v bezpečnostním pásmu plynovodu Gasnet služby s.r.o. Bechny, Jov Tel: 730 614 233 C. Stan. 5001841956 Vilém L.

Datum	Denní záznamy stavby
11.5.2023	Počasí: Jasně 15°C
	Pracovníci: Dudura, Dudura R., Vícha, Juchelka
	Mechanizace: Komatsu, MAN
	Popis práce: - vytyčení melioračního objektu č.2
	- výkop pláň pod meliorační objekt č.2
	- odvoz přebytečného materiálu
	
12.5.2023	Počasí: Jasně 16°C
	Pracovníci: Dudura, Dudura R., Vícha, Juchelka
	Mechanizace: Komatsu, MAN
	Popis práce: - výkop pláň pod meliorační objekt č.2
	- odvoz přebytečného materiálu
	- tichý výkop kolem VTL v místech
	potřebné izolace
	
4	Pozastavení prací z důvodu špatných klimatických
	podmínek (deště) v termínu 15.5. - 17.5. 2023
	
15.5.2023	- byla provedena izolace potrubí od správce
	Green gas viz samostatný protokol.
	
19.5.2023	- práce přerušeny z důvodu podmaččeného terénu
	na staveništi
	
22.5.2023	Počasí: Jasně 20°C
	Pracovníci: Dudura, Dudura R., Vícha, Vícha J., Kopl
	Mechanizace: Komatsu, TB 145
	Popis práce: - betonáž podkladního betonu pod
	meliorační objekt č.2
	- ruční výkop kolem VTL Gasnet
	

Datum	Denní záznamy stavby
5.6.2023	<p>Počasí: jasno 21°C</p> <p>Pracovníci: Dudura, Dudura R., Vicha, Premus</p> <p>Mechanizace: PW 140 Komatsu, TB 145</p> <p>Popis práce: - zásyp objektů v prostoru hráze - práce na patním drenu </p>
6.6.2023	<p>Počasí: polojasno 22°C</p> <p>Pracovníci: Dudura, Dudura R., Vicha, Premus</p> <p>Mechanizace: PW 140, Komatsu, TB 145, vibr. pěch</p> <p>Popis práce: - zásyp objektů v prostoru hráze - práce na patním drenu </p>
7.6.2023	<p>Počasí: polojasno 20°C</p> <p>Pracovníci: Dudura, Dudura R., Vicha, Premus</p> <p>Mechanizace: PW 140, TB 145, vibr. pěch</p> <p>Popis práce: - zásyp objektů v prostoru hráze - práce na patním drenu </p>
8.6.2023	<p>Počasí: zataženo 20°C</p> <p>Pracovníci: Dudura, Dudura R., Premus, Vicha, Krátký Šuhajík</p> <p>Mechanizace: TB 175, TB 145, 2x tatra</p> <p>Popis práce: - výkop pro přeložení vodovodu SMVAk - přeložka vodovodu - zásyp pískem </p>
9.6.2023	<p>- Děšť, práce přeměněny z důvodu nevhodných klimatických podmínek. </p>

Datum	Denní záznamy stavby
25.7.2023	<p>Počasí: zataženo 21°C Pracovníci: Vyskočil, Vicha, Zliechowec, Dudura Mechanizace: Komatsu PW140 Popis práce: - bednění nátokového objektu - základ - betonáž základu nátokového objektu</p> 
26.7.2023	<p>Počasí: dešť 16°C - Práce přerušeny z důvodu nevhodných klimatických podmínek</p> 
27.7.2023	<p>Počasí: polojasno 20°C Pracovníci: Vicha, Zliechowec, Dudura Mechanizace: Komatsu PW140 Popis práce: - bednění nátokového objektu - osazení vjezdů dle PD</p> 
28.7.2023	<p>Počasí: polojasno 23°C Pracovníci: Vicha, Dudura, Zliechowec Mechanizace: Komatsu PW140 Popis práce: - bednění nátokového objektu - osazení vjezdů dle PD</p> 
31.7.2023	<p>Počasí: polojasno 20°C Pracovníci: Vicha, Dudura, Zliechowec Mechanizace: Komatsu PW140 Popis práce: - bednění nátokového objektu - osazení vjezdů dle PD</p> 

Datum	Denní záznamy stavby
25.7.2023	<p>Počasí: zataženo 21°C Pracovníci: Vyskočil, Vicha, Zliechowec, Dudura Mechanizace: Komatsu PW140 Popis práce: - bednění nátokového objektu - základ - betonáž základu nátokového objektu</p> 
26.7.2023	<p>Počasí: dešť 16°C - Práce přerušeny z důvodu nevhodných klimatických podmínek</p> 
27.7.2023	<p>Počasí: polojasno 20°C Pracovníci: Vicha, Zliechowec, Dudura Mechanizace: Komatsu PW140 Popis práce: - bednění nátokového objektu - osazení vjezdu dle PD</p> 
28.7.2023	<p>Počasí: polojasno 23°C Pracovníci: Vicha, Dudura, Zliechowec Mechanizace: Komatsu PW140 Popis práce: - bednění nátokového objektu - osazení vjezdu dle PD</p> 
31.7.2023	<p>Počasí: polojasno 20°C Pracovníci: Vicha, Dudura, Zliechowec Mechanizace: Komatsu PW140 Popis práce: - bednění nátokového objektu - osazení vjezdu dle PD</p> 

Datum	Denní záznamy stavby
24.8.2023	Počasí: jasno 29°C
	Pracovníci: Dudura, Dudura R., Zliechovec, Čech
	Mechanizace: TB 290
	Popis práce: - práce na bezp. přelivu - bednění prahu 
25.8.2023	Počasí: polojasno 28°C
	Pracovníci: Dudura, Dudura R., Zliechovec, Čech
	Mechanizace: TB 290
	Popis práce: - práce na bezp. přelivu - bednění prahu - betonáž 
28.8.2023	Počasí: zataženo 20°C
	Pracovníci: Dudura, Dudura R., Zliechovec
	Popis práce: - práce na bezp. přelivu - bednění prahu - betonáž 
29.8.2023	Práce pozastaveny z důvodu nevhodných klim. podmínek
	
30.8.2023	Práce pozastaveny z důvodu nevhodných klim. podmínek
	
31.8.2023	Práce pozastaveny z důvodu nevhodných klim. podmínek
	
1.9.2023	Práce pozastaveny z důvodu nevhodných klim. podmínek
	- podmažené staveniště 
4.9.2023	Počasí: jasno 22°C
	Pracovníci: Dudura, Dudura R., Čech, Zliechovec
	Popis práce: - betonáž prahu bezp. přelivu - ladění kamenné romaniny 
	

Předmět: Výkop sond SO 02 Přeložka STL plynovodního potrubí, Lubina

Od: [REDACTED]

Odesláno: 16.2.2023 13:22:07

Komu: [REDACTED]

Dobrý den.

Po předchozí dohodě, žádám o souhlas s výkopem sond na parc.č. 561/1 pro ověření skutečné polohy stávajícího STL plynovodu

V rámci akce: **Protipovodňová opatření v Kopřivnici, Drholec na Lubinou – lokalita na Holotě.**

Výkopy sond jsme schopni zahájit po směrovém a výškovém vytýčení trasy nového kanal. potrubí v místě křížení plynovodu.

S pozdravem

[REDACTED]

PLYNSTAV, s.r.o.

Beskydská 66

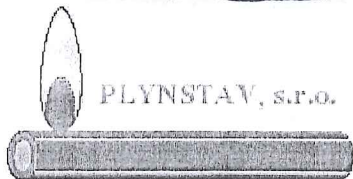
741 01 Nový Jičín

Mobil: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

web: [REDACTED]

GPS: [REDACTED]



Revize a montáž plynových zařízení

Časový harmonogram/Plán organizace výstavby

Protipovodňová opatření v Kopřivnici, Drnholec nad Lubinou																														
týden	21.2.	4.4.-9.4.	10.4.-16.4.	17.4.-23.4.	24.4.-30.4.	1.5.-7.5.	8.5.-14.5.	15.5.-21.5.	22.5.-28.5.	29.5.-4.6.	5.6.-11.6.	12.6.-18.6.	19.6.-25.6.	26.6.-2.7.	3.7.-9.7.	10.7.-16.7.	17.7.-23.7.	24.7.-30.7.	31.7.-6.8.	7.8.-13.8.	14.8.-20.8.	21.8.-27.8.	28.8.-3.9.	4.9.-10.9.	11.9.-17.9.	18.9.-24.9.	25.9.-30.9.	1.10.-7.10.	8.10.-14.10.	
Převzetí staveniště	✓																													
Zařízení staveniště, publikace stavby		✓																												
Výčtyčeni inženýrských sítí, geodetické vytyčení stavby		✓																												
Skryvka ornice		✓	✓																											
dešťová kanalizace				✓	✓	✓	✓	✓	✓																					
úprava melioračních objektů								✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																
Drenáž								✓	✓	✓	✓																			
Výkop zemniku												✓	✓	✓	✓															
násyp hráze												✓	✓	✓	✓															
svahování a tvarování hráze															✓	✓	✓	✓	✓											
svodný průleh												✓	✓	✓	✓	✓	✓						✓	✓						
Oplocení																										✓	✓			
Bezpečnostní přeliv																				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Geodetické zaměření a vyhotovení dokumentace skutečného provedení																											✓	✓		
Dokončovací práce																										✓	✓	✓		
Převzetí díla																													✓	

*poznámka/ Tento harmonogram prací se může změnit v závislosti na klimatických podmínkách a technologických postupech prací

V termínech 21.2. 2023 - 3.4.2023 plynovodní přeložka potrubí, dále ve dnech 24.4., 25.4., 15.5., 16.5., 17.5., 18.5., 9.6., 26.7., 7.8., 29.8., 30.8., 31.8., 1.9. byly práce pozastaveny z důvodu nepříznivých klimatických podmínek viz. Stavební deník