

Zápis ze 25. kontrolního dne stavby „**Vodovod Plinkout**“, ze dne 7.9.2021

Místo konání: jednací místnost Dlouhá Loučka, Obecní úřad, 8:00 hod

Přítomni: Za objednatele (O = Obec Dlouhá Loučka), technický dozor investora (TDS = AQOL s.r.o, za zhotovitele (Z = Modos spol. s r.o.), autorský dozor (AD = AQOL s.r.o.), administrátor (A = Ing. Zbyněk Cupák, Koordinátor BOZP – p. Jiří Štýbnar)

Přítomni :	Obec Dlouhá Loučka - O:	Ladislav Koláček, starosta, Ing. Zdeněk Černý - omluven
	MODOS spol. s r.o. – Z:	Ing. Hrabina Pavel – hlavní stavbyvedoucí - omluven
		Kumr Lukáš, stavbyvedoucí
	Koordinátor BOZP:	Jiří Štýbnar - omluven
	AQOL s.r.o.,TDS:	Ing. Lukáš Zimmermann
		Jaroslava Vavroušková – asistent

Obecné informace a požadavky:

- Kontrolní dny stavby (KD) – přítomní se dohodli, že kontrolní dny stavby se budou konat každé úterý, a to v 8 hodin, místo konání na OÚ Dlouhá Loučka. Předpokládá se přítomnost Z, A, TDS, O, AD, koordinátora BOZP, případně dalších zástupců obce a přizvaných účastníků výstavby. Pozvánky bude realizovat TDS.
- Projednávání vstupu na pozemky – Z informoval přítomné o současném stavu projednávání vstupu na pozemky dotčené stavbou.
- Subdodávky - Z předložil před zahájením stavby prohlášení o subdodavatelích. Koordinátor BOZP požaduje vždy nahlásit nastupující subdodavatele v zákonném termínu před nástupem na stavbu. Z povede evidenci o finančním a procentuálním plnění z celkové ceny díla subdodavateli.
- HMG prací, - Z předloží TDS aktuální harmonogram prací a finančního plnění (HMG viz. příloha) Platné HMG budou uloženy u TDS, Z a O – termín do 9.3.2021 - **HMG věcný a finanční viz. příloha**
- Koordinátor BOZP – provedl oznámení na OIP , Z předložil registr rizik a environmentálních aspektů a dále pak i postupů prací (tyto již předány TDS, odsouhlaseny koordinátorem BOZP). Z zajistí jejich přítomnost na stavbě v tištěné podobě.
- Fakturace a měsíční plnění - ke každé fakturaci Z předloží geodetické zaměření realizovaného úseku včetně celkové tabulky řadů po profilech a měsících (označení řadu, projektovaná délka, zaměřená délka)
- TDS - požaduje měsíčně předkládat fakturaci zhotovitele zprávu o realizaci, tzn. že Z zašle formulář přehledu plnění potvrzený oprávněným geodetem včetně grafického znázornění zaměření, fotodokumentaci prací, přehlednou situaci s vyznačením rozsahu realizovaných prací (fakturovaných – bude korespondovat s geodetickým zaměřením) – termín průběžně
- Veřejné části vodovodních přípojek - je nutné, aby Z velice úzce spolupracoval s projektantem vodovodních přípojek, hlavně co se týká umístění jednotlivých napojení veřejných částí. Pouze v případě odůvodnitelných a výjimečných posunů napojení, je třeba tyto předem konzultovat s TDS, AD a případně příslušným vodoprávním úřadem.
- Z obdržel pokyn TDS k provádění řádné pasportizace. Tato může být prováděna postupně po úsecích a poté vždy předána TDS a O (1x v tištěné podobě a 1x elektronicky na CD, DVD).



projekce • inženýring • realizace
vodohospodářských staveb

- Seznam použitých materiálů – bylo dohodnuto:
potrubí – WAVIN
armatury – AVK
technologie ATS a ČS – bude upřesněno – termín 9.3.2021

Subdodavatelé zhotovitele

- NODIC – TEC s.r.o., Lesnická 2281/5b, Zábřeh – Pluhování + vrtání vodovodu
- KaHa Hranice s.r.o., Mlýnská 520, Hranice – Technologie ATS
- Elpremo s.r.o., Řepčinská 86, Olomouc – Elektroinstalace

KD 1 - projednáno

1/3 TDS požaduje, aby Z pořizoval průběžnou **průkaznou** fotodokumentaci stavby

1/4 Objednatel požaduje bezpodmínečnou účast **administrátora** na každém KD, kdy bude podepisována faktura objednatelem

KD 3 – projednáno

3/1 Informace od administrátora:

K Žádosti o uvolnění finančních prostředků:

- kopie faktur a ostatních účetních dokladů, včetně soupisu provedených prací, zjišťovacích protokolů a ostatních účetních dokladů, na faktuře musí být jasně uvedeno číslo smlouvy s Fondem (1190400033) a název akce; podepsaných obcí a TDS

u faktur na TDS je vhodný soupis provedených činností

- kopie bankovních výpisů prokazující uhrazení faktur podepsaných obcí

a) Podpora je Fondem vyplacena bezhotovostním převodem finančních prostředků v Kč na bankovní účet příjemce podpory uvedený ve smlouvě, a to na základě řádně doložených a Fondem odsouhlasených dokumentů

b) Fond poskytuje podporu pouze na úhradu způsobilých výdajů. Výdaje musí být v souladu s pravidly této výzvy a platné legislativy. Způsobilé výdaje jsou uvedeny ve Smlouvě a kumulativním rozpočtu

První žádost o platbu bude realizována po předložení faktury za stavební práce za měsíc březen, tedy v průběhu měsíce dubna.

K této ŽOP by bylo vhodné předložit i faktury za přípravu projektu včetně bankovních výpisů prokazujících úhradu.

KD 5 – projednáno

5/3 Bylo dohodnuto, že stožár pro přenos dat bude instalován na budově ATS přes střechu.

5/4 Koordinátor požaduje:

- řádně oplotit veškeré výkopy spojené se stavbou
- řádné vzájemné propojení jednotlivých dílů plotu ATS

5/5 Objednatel požaduje realizaci 3 ks veřejných částí přípojek navíc (Špička, Brachtl, Figecký) – bude řešeno s ing. Sovovou jako změna stavby před dokončením.



projekce • inženýring • realizace
vodohospodářských staveb

KD 7 – projednáno

- 7/2 Koordinátor BOZP požaduje:
Zhotovitel stavby zajistí:
- 1) Kontrolu pevného spojení jednotlivých dílů oplocení staveniště objektu ATS
Termín denně
 - 2) Kontrolu úplnosti seznámení s Plánem BOZP všech osob realizujících stavební práce
Termín: 20.4.2021

KD 8 – Projednáno

- 8/2 Koordinátor BOZP požaduje:
- u RŠ řádně spojit jednotlivé dílce plotu (zdrátovat) a doplnit tabulkou
 - kontrolovat pravidelně oplocení vodoměrné šachty (jáma)
 - pravidelně pořizovat fotodokumentaci zabezpečení BOZP

KD 10 – Projednáno

- 10/2 Koordinátor BOZP požaduje:
- Pravidelnou kontrolu oplocení startovacích jam a dalších nadzemních objektů
- 10/5 TDS požaduje používání předepsaného pažení do výkopů a jam.

KD 13 – Projednáno

- 13/1 Koordinátor BOZP požaduje:
- Všechny startovací jámy zasahující do komunikace oplocením musí být doplněny dopravním značením

KD 14 – Projednáno

- 14/2 Koordinátor BOZP požaduje:
- Kontrolu zajištění výkopů startovacích jam oplocením a výrazným vymezením – provádět trvale

KD 16 – Projednáno

- 16/2 Koordinátor BOZP požaduje:
- Pravidelně dosypávat překopy a výkopy v komunikacích
 - Pravidelné nošení ochranných přileb a dodržování odstupu osob od stavebních strojů v činnosti
 - Pravidelnou kontrolu rozmístění dopravních značek

KD 18 – Projednáno

- 18/1 Koordinátor BOZP požaduje:
- Kontrolu řádného označení všech míst zásahů do komunikací tabulkami a značkami – termín průběžně
 - Dodržování používání OOPP nařízených NV591/2006 Sb. Pro venkovní stavební práce – termín průběžně
 - Kontrolu provizorní úpravy povrchu míst startovacích jam, které musí být v úrovni okolního živичného koberce – termín průběžně

KD 20 – Projednáno

- 20/2 Koordinátor BOZP požaduje:
- Provádět pravidelnou kontrolu rozmístění dopravních značek
 - Provádět kontrolu oplocení výkopů vodovodních přípojek – veřejných částí, včetně zvýraznění červenobílou páskou
 - Zakrytí vstupního otvoru do vodoměrné šachty na okraji obce Dlouhá Loučka poklopem, který nebude možné lehce odstranit – termín ihned – **provizorně zakryto, poklop zajištěn proti odsunu**

KD 22 – Projednáno

- 22/1 Koordinátor BOZP:
- Nedostatky zjištěné při předešlých kontrolách BOZP byly odstraněny



projekce • inženýring • realizace
vodohospodářských staveb

- Zhotovitel stavby zajistí:
 - o Kontrolu prokazatelného seznámení s dokumentací prevence rizik všech osob realizujících stavební práce - průběžně
 - o Kontrolu důsledného uzavírání oplocení (vstupní brána) prostoru staveniště ATS - denně

KD 23 – Projednáno

23/1 Koordinátor BOZP požaduje:

- Důslednou kontrolu zabezpečení oplocení každého výkopu po vodovodních přípojkách

KD 24 – Projednáno

24/2 Koordinátor BOZP požaduje:

- Zhotovitel stavby zajistí pravidelnou kontrolu řádného zajištění výkopů přípojek a rozmístění a úplnost dopravních značek
- Provést celkový úklid materiálu ze staveniště ATS

KD 25 – Projednáno

25/1 Průběh stavby:

- realizace vodovodních přípojek, zbývá cca 17 ks
- ATS: realizovány obklady na podlaze
- Řady: zbývají protlaky pod tokem cca 150m
- VŠ a RŠ: chybí izolace vrchní části a terénní úpravy a dlažba

Příští 26. KD stavby se uskuteční v úterý dne 14.9.2021 v 8:00 hod. v zasedací místnosti OU Dlouhá Loučka (samostatné pozvánky nebudou zasílány).

Zapsala dne 7.9.2021 Jaroslava Vavroušková, asistent



projekce • inženýring • realizace
vodohospodářských staveb

Prezenční listina

Účel jednání: 15 Kontrolní den stavby

Stavba: „Vodovod Plinkout“

Datum: 7.9.2021

Místo konání: Obec Dlouhá Loučka

Organizace	Zástupce	Telefon	Podpis
		E-mail	
Obec Dlouhá Loučka	Ladislav Koláček	602 713 044	
		starosta@dlohaloucka.cz	
TDS	Ing. Zimmermann Lukáš	603 307 525	
		zimmermann@aqol.cz	
TDS asistent	Vavroušková Jaroslava	603 569 989	
		vavrouskova@aqol.cz	
Koordinátor BOZP	Jiří Štýbna	602 946 380	
MODOS spol. s r.o.	Kumr Lukáš	736 632 391	
		lukas.kumr@modos-olomouc.cz	
MODOS spol. s r.o.	Ing. Hrabina Pavel	606 233 881	
		hrabina@modos-olomouc.cz	
Obec Dlouhá Loučka	Ing. Černý Zdeněk	603 503 279	
		Zdenek.cerny@biomac.cz	



projekce • inženýring • realizace
vodohospodářských staveb