

Evidenční list změny

Název a evidenční číslo stavby: Kompletní obnova zcela nevyhovující odpadní kanalizace a její napojení do kanalizačního řádu Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 - Rekonstrukce lapolu kanalizace SO 02 - Oprava kanalizační přípojky SO 03 - Vodovod pro hydrant	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby: <b style="font-size: 2em;">1
---	---------------------------------------	---

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 24.6.2022

Objednatel: Domov Slunovrat, Ostrava - Přívoz, příspěvková organizace

Zhotovitel: Monitoring a čištění potrubí s.r.o.

TDS:

Přílohy: 1) Rozpočet: Domov Slunovrat - rekonstrukce kanalizace_Vícepráce+Méněpráce	Počet paré: Vyhotovil: 2 x
--	--

Popis a zdůvodnění změny:

SO 01 - Rekonstrukce lapolu kanalizace

- 1) Pažení výkopu pro osazení nového odlučovače tuků (OT) a novou přečerpávací šachtu (PŠ) - nebylo uvedeno v projektovém rozpočtu.
- 2) Změna typu OT - v projektovém rozpočtu uveden typ OT bez betonové výztuže stěn, pro instalaci pod úroveň terénu do hloubky cca 4 m nutno zvolit typ OT s výztuží stěn a patřičnou nosností pro projektovanou šachtovou nástavbu.
- 3) Zesílení nosné železobetonové desky pro instalaci OT a PŠ - v projektu uvedena tloušťka desky 150 mm (není z hlediska nosnosti a dlouhodobé životnosti dostatečné), nově bude tloušťka desky 350 mm.
- 4) Změna konstrukce nové PŠ - v projektu uvedena plastová PŠ (z hlediska pevnosti nevyhovující pro instalaci do hloubky cca 4 m), bude nahrazeno konstrukcí z betonových skruží prům. 2000 mm a 1000 mm.
- 5) Jádrové vrtání - realizace otvorů do betonové konstrukce nové PŠ pro zaústění kanalizačního potrubí (souvisí se změnou konstrukce nové PŠ).
- 6) Nový způsob realizace přepojení kanalizačního potrubí z místa stávajícího OT do nového OT - změna trasy potrubí přes jídelnu objektu vynucena stavem objektu v místě výkopu pro osazení nového OT a nové PŠ.
- 7) Nebudou realizovány klempířské konstrukce (dešťové svody z TiZn plechu) - dešťové svody nemohou být realizovány vzhledem k havarijnímu stavu okapů klempířských střešních prvků v místě plánované realizace. Nově dojde pouze k osazení lapačů střešních splavenin pro zajištění čistitelnosti navazující dešťové kanalizace.

SO 02 - Oprava kanalizační přípojky

- 1) Instalace nového lapače střešních splavenin na dešťovém svodu u vjezdu do dvorní části areálu vč. nového potrubního napojení do kanalizace - nutné pro zajištění správné funkce dešťového svodu, nebylo uvedeno v projektu.
- 2) Změna povrchu komunikace pro vjezd do dvorní části areálu - řešení navržené v projektu (bourání betonové plochy a pokládka nové zámkové dlažby) nebude realizováno z důvodu časové náročnosti provedení (problém vzhledem k zajištění běžných činností přísp. organizace), nově bude provedeno broušení a vyrovnaní betonové plochy vjezdu a následná realizace nové vysokopevnostní cementové stěrky.
- 3) Změna průměru sběrné revizní šachty RŠN5 - bude realizováno dle projektu tzn. DN1000, v projektovém rozpočtu uvedeno DN800.
- 4) Změna průměru revizní šachty RŠN0 - v projektovém rozpočtu uvedeno DN600, realizace toto nevyžaduje, pro dodržení funkčnosti postačuje osazení revizní šachty DN400.
- 5) Změna pevnosti potrubí kanalizační přípojky v místě vedení pod chodníkem a komunikací - v projektu navrženo potrubí DN200 SN8, pro zvýšení pevnosti a odlonosti v zátěžovém prostředí bude provedena instalace potrubí DN200 SN16.
- 6) Změna povrchu chodníku v místě vjezdu z areálu - v projektovém rozpočtu navržen litý asfalt, z pohledu užívání a údržby bude povrchová úprava provedena studenou asfaltovou směsí.

SO 03 - Vodovod pro hydrant

- 1) Bourací práce pro vedení rozvodu vody pro hydrant - pro venkovní i vnitřní rozvod - nebylo uvedeno v projektovém rozpočtu.
- 2) Instalace nové revizní šachty pro umístění ventilů k hydrantu vč. odpadního potrubí pro havarijní vypouštění vody - nutné pro zajištění správné funkce hydrantu, nebylo uvedeno v projektu.

TATO ZMĚNA MÁ DOPAD NA CENU DÍLA ALE NEMÁ VLIV NA KONEČNÝ TERMÍN DÍLA

prodloužení stavby o 0 týdnů

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méně prací řešeného ZL	Procentuální podíl Méně prací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méně prací a Víceprací řešeného ZL
-698 717,59	-19,57%	640 099,82	17,93%	-58 617,77

Vyjádření - souhlas se změnou:

TDS:	jméno	datum	podpis
Zhotovitel:	jméno	datum	podpis
Objednatel:	jméno	datum	podpis
Projektant:	jméno	datum	podpis
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě.			
Změna stavby (ZBV) - krycí list			Číslo paré: