

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: I/55 MÚK s ČD Píerov - Předmostí

Číslo SO/PS /

Číslo ZBV:

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

/ číslo Změny SO/PS:

ZBV 4.3

Nadjezd sil. I/55, km 0,200 - 1,00

101/002

Strany smlouvy na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 7. 8. 2018 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Zhotovitel: M SILNICE + IDS I/55 MÚK s ČD Píerov Předmostí

Paré č.	Příjemce
1	[REDAKCE]
2,3	Zhotovitel
4	Autorský dozor
5	Stavební dozor stavebníka

Rozpis ocenění změn položek

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

Sanační opatření - nutnost úpravy sanačních opatření vznikla ze situace nastalé po zahájení provádění prací v km 0,250 - 0,330. Po zahájení skrývek ornice byla nalezena podzemní voda (viz. foto). Dokumentace PDPS vychází z IGP - Předběžný (2001), Podrobný (2008) a Doplnkový (2017) a GT monitoring (2011), kdy hladina podzemní vody je nejvýše 0,9 m pod terémem. Výskyt vody při zpracování PD nešel v žádném případě předikovat. V PDPS byla po provedení ŠP pilířů navržena propustná sanační vrstva v mocnosti 0,5 m. Pro zajištění funkčnosti sanační vrstvy v úseku s nastoupanou hladinou podzemní vody byla provedena změna oproti PDPS. Po odtěžení nevhodného materiálu v tl. 0,5 m byla mocnost sanace upravena v uvedené lokalitě z mocnosti 0,5 m na 1,0 m. Dále vzhledem k zvodnělému podloží došlo při provádění ŠP pilířů vlivem vibrování k vytlačení rozbředlé jemnozrné zeminy na povrch sanační vrstvy, čímž byla sanační vrstva z části znehodnocena. Pro zachování požadované propustnosti sanační vrstvy nastala nutnost svrchní vrstvy v tl. 0,25 m odtěžit a navézt nově.

Násyp - Na svahu původního tělesa byly po odkrytí kulturních vrstev nalezeny vydatné přítoky vody zavodňující celou zmíněnou oblast (viz. foto). Vodu, která přitéká z prostoru stávajícího násypu, není možno vzhledem ke špatným spádovým poměrům v dané lokalitě odvést do recipientu. Pro umožnění realizace všech nových konstrukcí a zemních těles v oblasti zavodnění bez dopadu na jejich kvalitu je nutno provést sanační opatření zabraňující degradaci konstrukčních materiálů a zároveň neumožní kapilární vztlínání vody do vyšších partií násypu. Tyto podmínky splňuje hrubozrný materiál fr. 32/125. Tato vrstva z hrubozrného materiálu bude provedena o mocnosti 1,5m směrem vzhůru pod násypem větve V1 v km 0,152 - 0,280 a přilehlé části hlavní trasy. První vrstva násypu bude zhotovena z úrovně stávajícího povrchu sanace. Při realizaci nového násypu, který je zazuben do násypu stávajícího, bude částečně pol. č. 8 - uložení sypaniny do násypů se ztuhnutím do 100% nahrazena novou pol. č. 101, sanační žebra z kameniva drčeného.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
-1 297 290,00	4 912 113,50	3 614 823,50

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Projektant (autorský dozor)

jméno

datum 17 -05- 2019 podpis

Supervize

jméno

datum podpis

Správce stavby

jméno

[REDAKCE]

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s § 222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (oprávněná osoba Objednatele dle § 24 Směrnice GR č. 18/2017 ver. 1.1)

jméno

[REDAKCE]

Zhotovitel

jméno

[REDAKCE]

Číslo paré: 4