

Evidenční list Změny stavby

Název a evidenční číslo Stavby: ISPROFIN 5001110006 I/9 DUBÁ - JESTŘEBÍ Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 REKONSTRUKCE SILNICE I/9	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: SO 101	Číslo ZBV: 001
---	--	--------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 18.7.2012 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: I/9 Dubá - Jestřebí COLAS-SaM, se sídlem COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Přílohy Evidenčního listu Změny stavby:	Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění Změn položek, Informace o zařazení Změny do režimu ZBV včetně event. vyjádření Úseku GR - počet listů A4	1	Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘSD ČR)
Soupis prací - počet listů A4	2	Zhotovitel
Dokladová část Změny: Další doklady nezbytné pro řádné zdůvodnění, popis, dokladování a ocenění Změn - počet listů A4	3	Projektant
	4	Supervize

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny včetně uvedení a zdůvodnění kategorie Víceprací v ZBV:

- Po odřezování vrchních asfaltových vrstev vozovky v rozsahu dle zadávací dokumentace, byla zjištěna lokální porucha v levém jízdním pruhu v km 3,950 - km 3,980 (30m) podkladních vrstev vozovky v úseku, který nebyl zastížen v předem zpracované diagnostice vozovky (zpracovatel RODOS, 16.11.2012, objednatel ŘSD). Na základě místního šetření za účasti TDI, zhotovitele a AD byla provedena kopaná sonda v poškozeném úseku a následně byl zvolen způsob opravy vozovky, včetně nutného zajištění násypového svahu silnice a jeho odvodnění. Navržený způsob opravy byl na místě odsouhlasen a zapsán do stavebního deníku, viz. záznam ze dne 25.05.2015. Oprava spočívá v rozebrání stávajících podkladních vrstev vozovky, včetně aktivní zóny a odkopu části násypového svahu zemními stupni v celkové výšce 1,7 m od vyřezovaného povrchu, v šířce 3,5 m + 1,0 m (zazubení) od hrany zemního tělesa směrem do tělesa komunikace. Zazubení svahu je nutné pro zajištění stability svahu vzhledem k doplnění vhodného zásypového materiálu pro zemní těleso násypu a výměnu zeminy v aktivní zóně vozovky (lomový kámen v tl. min. 0,50 m). Pro oddělení zásypového materiálu od původního tělesa násypu byla doplněna separační geotextilie s ochranou ze štěrku frakce 0/32 s přesahem do zazubení svahu. Součástí úpravy paraplané bylo doplnění 2ks příčné drenáže HDPE DN150. Na provedení zásyp s úpravou nové pláně vozovky byla rozprostřena vrstva štěrku frakce 0/63 v celkové tloušťce 350 mm, následně vrstva stmelená cementem v tloušťce 180 mm a dále asfaltové souvrství ACP22S v tl. 80 mm, ACL16S v tl. 80 mm a ACO11S v tl. 40 mm. Uvedený rozsah zajištění byl realizován pouze v nutném rozsahu zjištěné poruchy.
- Změna se týká propustku P02 v km 0,979. Původní rozsah úpravy propustku dle PDPS byl následující: propustek bude kompletně vyčištěn, na vtoku a výtoku se odstraní vegetace. Na výtokové straně bude odstraněno betonové čelo. Na vtoku i výtoku bude vybudováno nové betonové čelo, na vtoku a výtoku budou zpevněny navazující části z lomového kamene do bet. lože v délce 2,00 m a šířce 1,50 m. Vzhledem k tomu, že v rámci stavby nebyl nalezen vtok, tj. trouba na vtokové straně byla pouze v omezené délce (cca 1,5 m) zasazena do násypového tělesa bez dalšího pokračování. Uvedený propustek byl dlouhodobě nefunkční a v rámci realizace nebylo možné zjistit vtok, byl propustek kompletně ze stavby vyjmut. Uvedené práce nebyly realizovány.
- Změna se týká sanaci podkladních vrstev AB. Po odřezování byl vyčíslen rozsah a technologie opravy dle položek navržených v PD. Položky, které jsou vykážány jako méněpráce nebylo nutné vyčerpávat v celém rozsahu PD.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
-294 278,70	358 482,79	64 204,09

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	- 4 -08- 2016	podpis
Funkce zaměstnance ŘSD ČR určeného v rámci organizační struktury Věcné příslušného útvaru k vyjádření k ZBV	jméno	datum	- 8 -08- 2016	podpis
Správce stavby	jmen	datum	- 8 -08- 2016	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list Změny stavby. Tento stavby představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu Změny stavby. V ostatních povinnostech Objednatel a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat j Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel dle § 31 Směrnice č. 18/2015)	jméno	datum	10 -08- 2016	podpis
Zhotovitel	jméno	datum	- 8 -08- 2016	podpis
	jméno	datum	- 8 -08- 2016	podpis

Změna během výstavby (ZBV) - krycí list

Číslo pa