

## EVIDENČNÍ ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Název a registrační číslo stavby: <b>Stavba č.: 18053 - "Rozšíření MK ul. Výletní včetně chodníku"</b>	Číslo SO: <b>SO 101</b> <b>SO 102</b>	Číslo změny stavby:  <b>01 - MNP</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO 101 - Rozšíření místní komunikace</b> <b>SO 102 - Chodník</b>		

Číslo smlouvy o dílo: **719/OÚR/20 (objednatel) a S21-037-0065 (zhotovitel) ze dne 29.10.2020**

Objednatel/stavebník: **statutární město Havířov, Svornosti 86/2, 736 01 Havířov-Město**

Zhotovitel: **SWIETELSKY stavební s.r.o., SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby Morava, Jahodová 60, 620 00 Brno, Oblast Ostrava: Suvorovova 538, 742 42 Šenov u Nového Jičína**

Projektant/ autorský dozor: **AFRY CZ s.r.o., Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle**

Technický dozor objednatele/stavebníka: **statutární město Havířov, Svornosti 86/2, 736 01 Havířov-Město**

Přílohy:	Počet paré:
<b>Změnový rozpočet pro posouzení méněprací</b>	2x      Objednatel
	1x      Zhotovitel
<b>SO 101 - Rozšíření místní komunikace</b>	1x      Projektant (autorský dozor)
<b>SO 102 - Chodník</b>	

Popis a zdůvodnění změny:

**Dle inženýrsko geologického průzkumu (IGP) je podloží místní komunikace i chodníku nevyhovující a nemůže být ponecháno bez úpravy. Jsou navrženy dvě varianty zlepšení aktivní zóny, a to buď jeho výměnou za zeminu vhodnou pro podloží nebo chemickou stabilizací vzdušným vápnem. S ohledem na stávající inženýrské sítě je zvolena varianta výměny části podloží za vhodný materiál a odečítá se chemická stabilizace vzdušným vápnem.**

**Vyjádření projektanta (autorského dozoru):** GP se změnou souhlasí.

**Vyjádření technického dozoru stavebníka:** TDS souhlasí s uvedenou změnou.

Časový vliv na plnění SoD: NE

Finanční vliv: ANO

Celková cena bez DPH	Cena za méněpráce bez DPH	Procentuální podíl méněprací k celkové ceně		Cena celkem včetně méněprací bez DPH
<b>25 442 244,468 Kč</b>	<b>-507 709,29 Kč</b>	<b>-2,00%</b>		<b>24 934 535,18 Kč</b>
				Cena celkem včetně méněprací s DPH
				<b>30 170 787,57 Kč</b>

**Vyjádření - souhlasím se změnou:**

Objednatel:	Jméno:	Podpis:
Technický dozor stavebníka:	Jméno:	Podpis:
Projektant (autorský dozor):	Jméno:	Podpis:
Zhotovitel:	Jméno:	Podpis:

Aspe

**Změnový rozpočet pro posouzení méněpráci  
Rekapitulace objektů**

**Stavba:2019/0064 - Rozšíření MK ul. Výletní vč. chodníku**

Varianta:2019/0064 - Rozšíření MK ul. Výletní vč. chodníku

**Odbytová cena: -507 709,29**

**OC+DPH: -614 328,24**

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 101	Rozšíření místní komunikace	-376 579,32	-79 081,66	-455 660,98
SO 102	Chodník	-131 129,97	-27 537,29	-158 667,26

Aspe

Příloha změnového listu - rozpočet

Stavba **2019/0064** **Rozšíření MK ul. Výletní vč. chodníku**  
 číslo a název SO **SO 101** **Rozšíření místní komunikace**  
 číslo a název rozpočtu: **SO 101** **Rozšíření místní komunikace**  
 Zatřídění JKSO:

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2		Základy						
31	2019_OTSKP	21566		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M V případě nevyhovujícího podloží stabilizace vzdušným vápnem, pouze na základě doporučení geotechnika, čerpání pouze se souhlasem TDS a dle skutečností.	M2	-4 836,00	77,87	-376 579,32

Pod komunikace: 3720\*1,3=4 836,000 [A]  
 Celkem: A=4 836,000 [B]

položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství hydraulického pojiva do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění  
 druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace

2		Základy							-376 579,32
		Měněpráce celkem							-376 579,32

Aspe

## Příloha změnového listu - rozpočet

Stavba **2019/0064** **Rozšíření MK ul. Výletní vč. chodníku**  
 číslo a název SO **SO 102** **Chodník**  
 číslo a název rozpočtu: **SO 102** **Chodník**  
 Zatřídění JKSO:

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2 Základy</b>									
9	2019_OTSKP	21566		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M V případě nevyhovujícího podloží stabilizace vzdušným vápnem, pouze na základě doporučení geotechnika, čerpání pouze se souhlasem TDS a dle skutečnosti.  (79,5+16,8+1225+30+12+40)*1,2=1 683,960 [A] Celkem: A=1 683,960 [B]  položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství hydraulického pojiva do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace	M2	-1 683,96	77,87	-131 129,97	
<b>2 Základy</b>									<b>-131 129,97</b>
<b>Měněpráce celkem</b>									<b>-131 129,97</b>