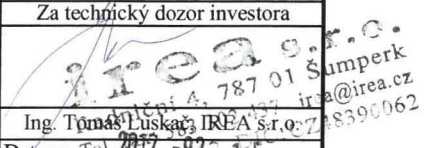


# Změnový list

pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace

<b>Změnový list číslo</b>		<b>1</b>
<b>Identifikace akce</b>		
Název akce:	PS Konice - nová výstavba	
Číslo akce SMVS:	114V242005027	
Objednatel:	ČR – Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje	
Zhotovitel:	OHL ZS, a.s.	
Projektant:	Ing. Jiří Tomeček - Atelier A	
<b>Předmět změnového listu</b>		
<b>Založení objektu, doplnění kategorie odpadu - skládkovně</b>		
<b>Část díla dotčená změnovým listem</b>		
SO 01 - PS Konice - nová výstavba		
<b>Popis změny, popis technického řešení</b>		
<b>Původní řešení dle smluvní dokumentace :</b>		
Položkový rozpočet část: 22 Pilotové založení Objekt je založen na železobetonových základových pasech podporovaných piloty o průměru 500mm, v délky 12m. Piloty jsou navrženy jako vrtané, vyztužené po celé délce ocelovými pruty. pol. č. 16, 17, 18, 20		
Položkový rozpočet část: 1 Zemní práce, 27 Zakládání - základy, 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům Na ŽB pilotách jsou navrženy základové pasy z ŽB, zhotovené v otevřeném výkopu včetně bednění těchto základů. Montážní jáma pol. č. 1, 9, 10, 11, 24, 29, 30, 31, 208-216		
Položkový rozpočet část: 1 Zemní práce Veškerá vytěžená zemina (nikoliv odpad) měla být odvezena na skládku do vzdálenosti 20km od stavby pol. č. 10, 11		
<b>Nové řešení, zdůvodnění změny :</b>		
Předmětem změny je úprava pilotového založení hlavního stavebního objektu z vrtaných pilot na piloty ražené do ocelové výpažnice – FRANKI. Z důvodu špatného podloží (odpad v podloží) byly původní vrtané piloty nahrazeny pilotami raženými do ocelové výpažnice. Jelikož nejsou piloty namáhány momenty, je dostačující provést jejich vyztužení pouze do poloviny jejich délky. Uvedená změna byla odsouhlasena statikem zhotovitele - viz statický výpočet - příloha tohoto změnového listu. S ohledem na počasí byla zvolena rychlejší realizace základových pasů- byly provedeny po částech jako nebedněné, vylité přímo do předem vykopané rýhy. Výztuž základů přepočítal statik generálního dodavatele a byla odsouhlasena statikem, který vypracoval PD. Štěrkové podsypy pod základovou deskou byly sníženy z původních 40 cm na 30 cm. Nad rámeček SoD bude Změna kategorie odpadu - výstavba probíhá na původní skládce komunálního odpadu. Při zakládání stavby došlo k odtěžení části původní skládky, přičemž tento odpad musel dodavatel vytřídit a odvézt na nejbližší dostupnou skládku (Mrsklesy u Olomouce). Tato položka není součástí rozpočtu dle SoD.		
<b>Vliv změny na výkresovou dokumentaci:</b>		
Změna nebude mít vliv na výkresovou část dokumentace.		
<b>Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:</b>		
Požadovaná změna byla projednána na kontrolním dni č. 5 konaného dne 9.11.2016, na následujících kontrolních dnech byla diskutována forma nacenění prací.		
<b>Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:</b>		
Vliv na termín:	Změna neovlivní konečný termín realizace díla.	
Vliv na kvalitu díla:	Nemá vliv na kvalitu díla.	
Vliv na cenu:		
<b>Přípočty k ceně díla bez DPH:</b>		<b>1 055 831,82 Kč</b>
<b>Odpočty z ceny díla bez DPH:</b>		<b>904 205,00 Kč</b>
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:</b>		<b>151 626,82 Kč</b>
<b>DPH:</b>		<b>31 841,63 Kč</b>
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla vč. DPH:</b>		<b>183 468,45 Kč</b>
	Za projektanta:	Za technický dozor investora
	[Redacted Signature]	[Redacted Signature]
IC: 463 429 796, DIČ: CZ463429961	Ing. Destál	Ing. Tomáš Luskáč, IREA s.r.o.
Datum: 2017-02-15	Datum: 2017-02-15	Datum: 2017-02-15
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		Lenka Pospišilová
		Datum: 13.2.2017

  
 IREA s.r.o.  
 Irena 787 01 Šumperk  
 irea@irea.cz  
 48390062