

Technický list změny (TLZ 37c)




TLZ č./verze:	37c/ver1
Datum předložení TLZ:	Zhotovitel předložil 10.9.2019
Smlouva o dílo (SoD) č.:	487/OVZ/PV/2018 ze dne 04.09.2018, ve znění Dodatku č. 1 ze dne 16.10.2018, Dodatku č. 2 ze dne 27.11.2018, Dodatku č. 3 ze dne 14.1.2019, Dodatku č. 4 ze dne 15.2.2019 a Dodatku č. 5 ze dne 5.4.2019, Dodatku č. 6 ze dne 8.7.2019
Projekt registrační číslo:	CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002295
Stavba:	Stavební úpravy a přístavba budovy č. 47 a rekonstrukce části areálových komunikací, Olomouc Holice
Objekt:	Stavba 1, inženýrský objekt IO05 Sadové úpravy
Název změny:	Úprava konstrukce a založení vodního prvku
Důvod změny a identifikace původce změny:	
<p>Projektant navrhl železobetonovou konstrukci vodního prvku vatriu. Vzhledem ke složitosti základových poměrů zjištěných při výstavbě nebylo možné tuto konstrukci vodního prvku založit dle návrhu v zadávací PD (DPS).</p> <p>Dále zhotovitel upozornil na nevhodný návrh kamenných segmentů vzhledem k technologii provádění. Kamenné segmenty předpokládané velikosti dle DPS ani dle reálně vybraných kusů z lokality Výkleky se jeví nemožné ukládat do čerstvé betonové směsi plochy vodního prvku, která byla spádovaná k odtokové armatuře, a zároveň zajistit krytí výztuže a samotné zajištění hmotného kamenného segmentu.</p> <p>Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy, jejichž provedení je ale nezbytné a změna dodavatele není možná (nepodstatná změna závazku ze smlouvy dle § 222 ZVZ, odst. 5).</p>	
Popis změny:	
<p>Navrhuje se úprava založení vodního prvku, kdy namísto základového pasu je navržena železobetonová základová deska mocnosti 250 mm. Déle je navržena výměna podloží betonovým recyklátem mocnosti 1000mm. Změna má dopad do projektové dokumentace pro provádění stavby, podle které je stavba realizována, hodnota změny je stanovena oceněným soupisem prací s detailním výkazem výměr. Nové položky jsou oceněny v souladu s ustanovením čl. XIII. SoD. Hodnota změny nepřekročí 50% původní hodnoty závazku, a to ani v součtu s předchozími změnami podle odst. 5 a 6 §222 ZVZ, jak je patrné z Rekapitulace změnových listů, která bude přílohou příslušného dodatku SoD.</p> <p>Změnou se navyšuje část ceny za dílo odpovídající Stavbě 1.</p>	
Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):	
S navrženým řešením projektant souhlasí.	
Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):	
Změna má vliv do části IO05_Sadové úpravy – fontána, u Stavby 1.	



Přílohy:

Příloha č.1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
Příloha č.2 – výkres vodního prvku v atriu –řez, revize

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-20.155,72 Kč
	Přípočet:	79.172,36 Kč
	Celkem:	59.016,64 Kč
Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:	1	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:	Ing. Vojtěch Gren Ing. Michal Karták Univerzita Palackého v Olomouci	10.9. 2019		
Za TDI:	Ing. Jaromír Havlík SAFETY PRO s.r.o.	10.9. 2019		
Za projektanta:	Ing. Petr Svoboda INTAR a.s.	10.9. 2019		
Za zhotovitele:	Ing. Tomáš Pindák VW WACHAL a.s.	10.9. 2019	