

Technický list změny (TLZ 37b)

TLZ č./verze:	37b/ver1
Datum předložení TLZ:	Zhotovitel předložil 15.8.2019

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 jímky pro vodní prvek

Důvod změny a identifikace původce změny:

Projektant navrhl staticky jednoduchou jednoplášťovou jímku, kdy nevzal v potaz možnost výskytu spodní vody a zemní tlak od ní. Po upozornění technického dozora stavby, že v případě zvýšení hladiny spodní vody je reálné, že by toto standardní řešení vykazovalo vady –deformace stěn, natočení či zvednutí celého prvku se provádí potřebná revize této části dokumentace, a to nově na jímku dvoupášťovou, staticky odolnější (plast cca 12mm i na vnějším líci žb stěny). Toto upravené provedení je pro bezvadnou funkčnost prvku v daném prostředí a hloubce založení nezbytné.

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 ZZZV, odst. 5).

Popis změny:

Navrhuje se konstrukční úprava tělesa jímky pro vodní prvek objektu IO05 v atriu, nově je konstrukce jak s vnitřním polypropylenovým pláštěm, tak i vnějším.

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 ZZZV, jak je patrné z Rekapitulace změnových listů, která bude přílohou příslušného dodatku SoD. Změnou se zvyšuje část ceny za dílo odpovídající Stavbě 1.

Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):

S navrženým řešením projektant souhlasí.

Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



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

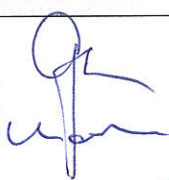


Příloha č.2 – výkresy vodního prvku nový stav - R.01_strojovna technologie- dvouplášťová- osazení

Příloha č. 3 – výkresy vodního prvku nový stav - R.02_strojovna technologie- dvouplášťová- výrobní výkres

Příloha č. 4 – výkresy vodního prvku nový stav - R.03_strojovna technologie- dvouplášťová- podkladní beton

Příloha č. 5 – výkresy vodního prvku zadávací PD - IO05-09_strojovna technologie

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-71.151,68 Kč
	Přípočet:	111.847,35 Kč
	Celkem:	40.695,67 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	