

Technický list změny (TLZ 30)

TLZ č./verze:	30/ver1
Datum předložení TLZ:	Zhotovitel předložil 19.6.2019
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
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, stavební objekt SO 01 Přístavba a stavební úpravy objektu č. 47
Název změny:	Záchytný systém na střeše
Důvod změny a identifikace původce změny:	
<p>Na základě upozornění zhotovitele s ohledem na nezpracování požadavků normy a legislativy na nutnost zabezpečit pohyb osob na střeše, dochází k doplnění prvků záchytného systému na střeše modernizované části objektu č. 47. Bez doplnění záchytného systému není možné provozovat následně modernizovaný objekt v souladu s BOZP a platnými předpisy a normami.</p> <p>Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy, jejichž provedení je ale nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná (nepodstatná změna závazku ze smlouvy dle § 222 ZZVZ, odst. 5).</p>	
Popis změny:	
<p>Při kontrole projektové dokumentace před zahájením prací na střešních konstrukcích bylo zjištěno, že stávající návrh střešní konstrukce nerespektuje normu ČSN 73 1901 Navrhování střeš – základní ustanovení, kde je vyžadováno v bodě 5.6.2, že <i>střecha musí být vybavena zábradlím nebo záchytným systémem pro jištění pracovníků údržby a pro upevnění jejich pomůcek při provádění kontroly, údržby i opravy střechy nebo zařízení a konstrukcí přístupných ze střešní plochy</i>. Vzhledem k tomu, že zábradlí je zde z konstrukčního řešení neumístitelné nebo by jeho rozsah byl příliš finančně nákladný, je nutné přistoupit k variantě montáže záchytného systému.</p> <p>Hodnota změny je stanovena oceněným soupisem prací s výkazem výměr, nedochází k žádnému odpočtu položek, nové položky jsou oceněny v souladu s ustanovením čl. XIII. SoD a jejich ocenění je prověřeno jako cena v místě a čase obvyklá. Hodnota změny nepřekročí 50% původní hodnoty závazku, a to ani v součtu s předchozími změnami podle odst. 5 a 6 §222 ZZVZ, 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):	
<p>S navrženým řešením projektant souhlasí. Provedl doplnění DPS v dotčené části dokumentace včetně zpracování soupisu prací s výkazem výměr pro ocenění změny. Popisovaná změna nevyžaduje povolení změny stavby před jejím dokončením.</p>	






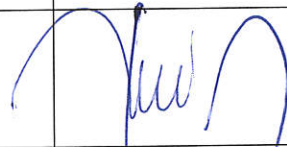
Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):

Změna nemá vliv do žádných navazujících profesí, je pouze v části D.1.1 architektonicko-stavební řešení v objektu SO 1 u Stavby 1.

Přílohy:

Příloha č.1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
Příloha č.2 – Půdorys střechy
Příloha č.3 - Technická zpráva
Příloha č.4 - Detail BSR10
Příloha č.5 - Detail T10
Příloha č.6 - Technická zpráva

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0,- Kč
	Přípočet:	196 603,00 Kč
	Celkem:	196 603,00 Kč
Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:	1	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:	Ing. Jana Zimová, Ing. Michal Karták Univerzita Palackého v Olomouci	24.6. 2019		
Za TDI:	Ing. Jaromír Havlík SAFETY PRO s.r.o.			
Za projektanta:	Ing. Petr Svoboda INTAR a.s.			
Za zhotovitele:	Ing. Tomáš Pindák VW WACHAL a.s.			



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

MSMT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY