

Technický list změny (TLZ 34)

TLZ č./verze:	34/ver1
Datum předložení TLZ:	Zhotovitel předložil 14.8.2019
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, ve znění 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 2, stavební objekt SO 02.1
Název změny:	Doplnění čistící zóny a podhledu

Důvod změny a identifikace původce změny:

DPS opominutím při svém zpracování neuvažovala s čistící zónou u vstupu do dětské skupiny; kastl SDK podhledu před vstupem byl navržen pouze v místě drátěného žlabu jako jeho nejmenší možné prostorové zakrytí. Čistící zóna je doplňována z důvodu ponížení budoucích provozních nákladů investora a zlepšení bezpečnosti provozu jak ve schodišťovém traktu, tak v oblasti chodby dětské skupiny (pozn. venku před vstupem do objektu není osazena ani první, tzv. hrubá čistící plocha). Pro zbylou část podlahy mezi čistící zónou a kamenem obloženým schodištěm se mění PVC krytina za PUR stěrku, která je užita po většině podlahové plochy rekonstruovaného přízemí a která bude mít méně spár náchylných k usazování nečistot, než lepené dílce PVC. Současně na schodišťové chodbě před vstupem do dětské skupiny dochází k rozproštění podhledu nově po celé ploše místnosti – až do ostění vstupních dveří. Toto řešení zajistí menší nároky na vytápění zádveří, kdy první radiátor na schodišti je až za novými mezidestovými dveřmi a kdy teplota alespoň mírně zmenšených kubatur prostoru bude provozní úsporou s nižším rizikem prochlazení fasádní stěny vstupu. Podhled tak bude pokrývat celý podstropní objem chodby mezi nadpražími vstupu do budovy a vstupu do dětské skupiny.

Dále se doplňuje madlo schodiště a doplnění zábradlí na přilehlém schodišti, které je dle požárně – bezpečnostního řešení DPS sice stavebně předělováno, ale kde nové madlo splňující legislativní požadavky nebylo zकresleno.

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 ZZVZ, odst. 5).

Popis změny:

Dochází ke změně nášlapných povrchů zádveří, zmenšení tohoto temperovaného prostoru a doplnění chybějícího zábradlí s madlem.

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 ZZVZ, jak je patrné z Rekapitulace změnových listů, která bude přílohou příslušného dodatku SoD.

Změnou se zvyšuje část ceny za dílo odpovídající Stavbě 2, která je hrazena z vlastních finančních prostředků objednatele, nikoli podpory poskytnuté na realizaci Stavby 1 v rámci Modernizace a dobudování přízemní části objektu č. 47 Pff UP, Olomouc –Holic.



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

MT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

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

Navrhovaná změna je v souladu s celkovou koncepcí stavebního celku i interiérového vybavení, jedná se o dílčí upřesnění, které je nutné realizovat s ohledem na potřeby stavební proveditelnosti a z povahy potřebných servisních nároků. Změna nemá vliv do žádných navazujících profesí, je pouze v části D.1.1 architektonicko-stavební řešení, splňuje parametry PBRŠ.

S navrhovanou změnou projektant souhlasí.

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

Změna má vliv do části D.1.1 architektonicko-stavební řešení v objektu SO 02.1 u Stavby 2.

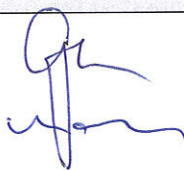


Přílohy:

Příloha č.1 – Soupis stavebních prací s vymezením původních a nových položek

Příloha č.2 – půdorys zóny

Příloha č.3 – půdorys podhledu

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-9.749,83 Kč
	Přípočet:	46.462,50 Kč
	Celkem:	36.712,67 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	