

Technický list změny (TLZ 27b)

TLZ č./verze:	27b/ver2
Datum předložení TLZ:	Zhotovitel předložil 11.6.2019
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:	Změna sanitárních příček a umyvadlových baterií

Důvod změny a identifikace původce změny:

V rámci přípravy výroby navrhuje zhotovitel změnu sanitárních příček (dělicí WC příčky) projektem uvažovaných jako modřínový masiv za sanitární příčky s materiálovým složením DTD desky s oboustrannou povrchovou úpravou z vysokotlakého laminátu (HPL). Rovněž navrhuje změnu u elektricky ovládaných umyvadlových baterií za ruční pákové baterie vyššího standardu.

Objednatel po posouzení s navrženou změnou souhlasí vzhledem k tomu, že nově navržený standard sanitárních příček je ekonomičtější a udržitelnější návrh, kdy navrhovaný materiál je běžný standard ve veřejné sféře a z hlediska umístění (jde o WC příčky ve školních prostorách), DTD s povrchovou úpravou z laminátu je daleko trvanlivější, udržitelnější a hygienicky daleko déle nezávadná, než příčka z modřínového masivu, která do vlhkých prostor není příliš vhodná, přičemž z hlediska funkce je nově navržená sanitární příčka srovnatelná s původní variantou. U změny standardu baterií, kdy navrhované baterie jsou srovnatelné, ale bez elektrického ovládání, dochází při zachování funkce, podomítkové instalace i vzhledu k ekonomičtějšímu návrhu jak z hlediska pořízení, tak z hlediska budoucího provozu a nákladů na údržbu.

Jedná se o změnu závazku ze smlouvy, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je nižší než 15% původní hodnoty závazku ze smlouvy (nepodstatná změna závazku ze smlouvy dle § 222 ZZVZ, odst. 4).

Popis změny:

Dochází ke změně vnitřního vybavení veřejných prostor WC - sanitární příčky z modřínového masivu za sanitární příčky z materiálu DTD desky s oboustrannou povrchovou úpravou, shodného rozměru a ve shodném počtu, a dále umyvadlové baterie elektricky ovládané za ruční pákové umyvadlové baterie ve shodném materiálovém, tvarovém provedení a instalačním provedení a shodném počtu.

Hodnota změny je stanovena oceněným soupisem prací s výkazem výměr, nerealizované položky jsou odečteny, nové položky jsou oceněny v souladu s ustanovením čl. XIII. SoD. Hodnota změny nepřekročí 15% původní hodnoty závazku, a to ani v součtu s předchozími změnami dle odst. 4 § 222 ZZVZ, jak je patrné z Rekapitulace změnových listů, která bude přílohou příslušného dodatku SoD.

Změnou se snižuje část ceny za dílo odpovídající Stavbě 1.



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



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

Materiálová charakteristika sanitárních příček vznikala ve spolupráci s autorem díla a architektem interiéru. Rovněž tak podoba umyvadlových baterií, které svým provedením vhodně doplňují umyvadlové žlaby. Navrhovaná změna je v souladu s koncepcí celku i interiéru, neboť nedochází k změně koncepce interiéru. S navrhovanou záměnou projektant souhlasí a konstatuje, že popisovaná změna nevyžaduje povolení změny stavby před jejím dokončením.

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

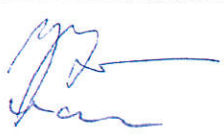


Změna nemá vliv do žádných navazujících profesí, je pouze v části D.1.1 architektonicko-stavební řešení a části D.1.4.E ZTI v objektu SO 1 u Stavby 1.

Přílohy:

Příloha č.1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Příloha č. 2 – vyobrazení umyvadlové baterie

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Orientační cenový dopad:	odpočet:	-881 645,43 Kč
	Přípočet:	596 671,46 Kč
	Celkem:	-284 973,97 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.		