

Technický list změny (TLZ 09)

TLZ č./verze:	09/ver1
Datum předložení TLZ:	Zhotovitel předložil 17.1.2019

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 a Dodatku č. 3 ze dne 14.1.2019
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



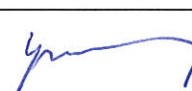
Název změny:	Doplnění ÚT do prostoru vstupu
---------------------	--------------------------------

Důvod změny a identifikace původce změny:
<p>V projektovém řešení je v současné době navrženo ve výkrese 1. NP jednořadé otopné těleso v úrovni podesty 1NP v místě nově budovaného bočního vstupu. Po prověření otopných ztrát subdodavatelem systému ÚT bylo zjištěno, že navržené otopné těleso svou velikostí nepokryje tepelné ztráty vznikající v dané místnosti vstupu a rovněž naprojektované těleso není zahrnuto ve smluvním výkazu výměr. Pro zajištění standardních podmínek pro užívání místnosti (teplota místnosti) je nutné otopné těleso osadit a doplnit do soupisu prací.</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>Po zjištění, že návrhem řešené jednořadé otopné těleso nepokryje tepelné ztráty vznikající v místnosti, bylo navrženo úprava v podobě nového dvouřadého tělesa větších rozměrů a současně jeho přemístění z původní pozice z podesty přímo ke vstupním dveřím v prostoru mezipodesty vstupu. Novou pozicí zároveň dojde k útlumu prvotního tepelného šoku při otevření vstupních dveří.</p> <p>Hodnota změny je stanovena oceněným soupisem prací s výkazem výměr, nedochází k žádnému odpočtu, pouze k přípočtu, 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.</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 revizi DPS v dotčené části stavebně technického i stavebně konstrukčního řešení včetně zpracování rozdílového soupisu prací s výkazem výměr pro ocenění změny. Nové řešení je nutné pro zachování tepelné pohody místnosti a pokrytí tepelných ztrát vzniklých v místnosti. 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.1.4.A Vytápění v objektu SO 01 u Stavby 1.
Přílohy:
Příloha č.1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr Příloha č.2 – DPS – Výkres č. 03 – revize 01b, evidenční číslo 20193061-4/SO 01/D.1.4.A.03 – Půdorys 1.NP-nový stav (SO01-D.1.4.A_03_Půdorys-radiator u bočního vstupu)

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	-
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0 Kč
	Přípočet:	25 769,13 Kč
	Celkem:	25 769,13 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	17.1.2019		
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.		