

Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	06
Datum zaevidování TLZ:	29.05.2019
Datum předložení TLZ:	06.01.2020
Smlouva o dílo (SoD) č.:	SML/9003/0048/18
Ze dne:	29. 6. 2018
Projekt registrační číslo:	CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002416
Stavba:	Komplexní simulační centrum Masarykovy univerzity
Objekt:	D101 Simulační centrum MU
Název změny:	Úpravy plynoinstalace v 2.NP

Důvod změny a identifikace původce změny:

V průběhu zpracování Dokumentace pro výběr dodavatele interiéru – přímého dodavatele objednatele, byly na základě požadavků uživatelů vneseny požadavky na úpravu dispozice a využití místností se stomatologickými simulátory a laboratoří, které mají dopad do vnitřního rozvodu plynu:

- v místnostech se stomatologickými simulátory je zapotřebí uvažovat s dostatečnou pracovní plochou pro studenta – stůl simulátoru. Z důvodu spojení klasického stomatologického simulátoru s výukovým virtuálním simulátorem dojde k omezení pracovní plochy pro studenta a tím vyloučení možnosti umístit na tuto plochu ještě i plynové stolní laboratorní hořáky, jak bylo původně plánováno,
- ve výukové laboratoři (m.č. 213) laboratoři dochází ke zvýšení počtu pracovních míst pro studenty, čímž dojde k zvětšení počtu přípojných míst pro plynové stolní laboratorní hořáky a vývody stlačeného vzduchu.

Popis změny:

Bude zrušen vnitřní rozvod plynu pro místnosti se stomatologickými simulátory m.č. 207, 211, 214, 215, 216, 217, 218, 219.

Bude rozšířena kapacita přípojných míst v místnosti č. 213 podle upravené dispozice místnosti.

Tyto výše popsané úpravy budou mít dopad do Milníků stavby č.:

- Milník č.10 – Připravenost pro instalaci Přímých dodávek Objednatele
- Milník č.11 – Předání díla

Vyjádření technického dozoru investora

Technický dozor investora souhlasí s novým řešením, které vyplynulo z dodatečného požadavku budoucích uživatelů a objednatele.



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

MSMT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

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

Odborným projektantem byla zpracována požadovaná změna PD plynoinstalace do realizační projektové dokumentace plynoinstalace 2.NP.

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

- SIM – RDS - D 101 – 01 ASŘ
- SIM – RDS – D101 – 08 – Vnitřní rozvod plynu

Přílohy:**1. Projektová dokumentace**

Původní dokumentace DVD – Vnitřní rozvod plynu 2.NP

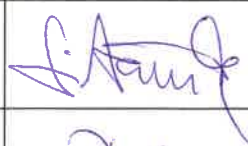

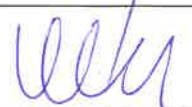
- SIM - DVD - D101 - 08 - 001 - 01_Technická zprava
- SIM - DVD - D101 - 08 - 103 - 01_Půdorys 2NP
- SIM - DVD - D101 - 08 - 107 - 01_Schema vnitřní plynoinstalace

Nová dokumentace RDS – Vnitřní rozvody plynu 2. NP

- SIM - RDS - D 101 - 08 - 003 - 00 Půdorys 2.NP
- SIM - RDS - D 101 - 08 - 005 - 00 Schéma rozvodu plynu

2. Rozpočty dle revize – přípočty a odpočty**3. Postup pro vyčíslení finančních dopadů ZL**



Časový dopad oproti původnímu řešení:	Bez dopadu	
	s dopadem:	---
Finanční dopad:	S dopadem	
	-277.249,62 Kč bez DPH	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:	Ing. Rostislav Sitarčík	19.2.2020		
Za objednavatele:	Ing. Jitka Blažková	19-02-2020		
Za TDI:	Ing. Jiří Šoltés	19-02-2020		



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


MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Za projektanta:	Ing. arch. Pavel Binar	25.2. 2020		
Za zhotovitele:	Ing. Petr Jureček hlavní stavbyvedoucí	19-02-2020		



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


MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

