

## Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	18
Datum zaevidování TLZ:	27.11.2019
Datum předložení TLZ:	15.4.2020
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:	D+M svítidla pro operační sály

### Důvod změny a identifikace původce změny:

Objednatel v rámci komplexní vybavenosti objektu a požadavku uživatele plánuje do místností operačních sálů osazení operačních svítidel. Vzhledem k nutnosti na kotvení svítidel ke stropu a připojení na elektroinstalaci silnoproudu pomocí vlastního rozvaděče je proto pro Objednatele nutné přiřadit realizaci této dodávky zhotoviteli stavby, aby následně po dokončení stavby nedocházelo k zásahu do předmětu záruky. Zvoleným postupem bude poskytnutí záruky v rámci celé stavby, včetně nezbytných revizí.

V rámci dodávky Objednatel požaduje dodání a montáž 2 ks operačních svítidel, vč. příslušenství a úpravy elektroinstalace pro operační svítidla.

### Popis změny:

Jedná se o dodávku a montáž 2 ks operačních svítidel:

- Operační sály - místnosti č. 411 a č. 416
  - o Operační světlo dvojité HyLED X9/X5 m.č. – celkem 2 ks
  - o Rukojeť autoklávovatelná pro operační světlo HyLED X – celkem 4 ks
  - o Multi funkční rukojeť pro světla HyLED X (integrována funkce) – celkem 2 ks
  - o Dotykový zobrazovací panel & SYNC pro stropní svítidla – celkem 4 ks
  - o Uchycení k ŽB stropní konstrukci – celkem 2 ks
  - o Elektroinstalace – podružný rozvaděč + přívod k operačním svítidlům – bez přívodu z patrového rozvaděče do podružného rozvaděče

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

- Milník č. 11 – Předání díla

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

Odborným projektantem byly zapracovány požadované změny do realizační projektové dokumentace stavby.



**Vyjádření technického dozoru investora**

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

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

- SIM – RDS - D 101 – 01 ASŘ – umístění, kotvení
- SIM – RDS - D 101 – 10 Elektroinstalace (řešeno samostatným TLZ - přívod z patrového rozvaděče do podružného rozvaděče operačních svítidel)

**Přílohy:**

Projektová dokumentace

Původní dokumentace DVD - D 101 – 01 ASŘ

- SIM - DVD - D 101 - 01 - 007 - 01\_Půdorys 4.NP

Nová projektová dokumentace RDS – D101 – 01 ASŘ

- SIM - RDS - D 101 - 01 - 018a - 02\_Půdorys 4.NP

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

Časový dopad oproti původnímu řešení:

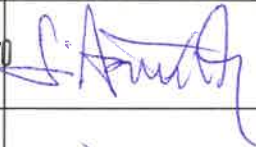

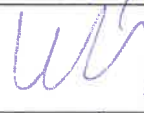


Bez dopadu

s dopadem:

Finanční dopad:

S dopadem

672.916,- Kč bez DPH

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:	Ing. Rostislav Sitarčík	20 -04- 2020		
Za objednavatele:	Ing. Jitka Blažková	20 -04- 2020		
Za TDI:	Ing. Jiří Šoltés	20 -04- 2020		
Za projektanta:	Ing. arch. Pavel Bainer	20 -04- 2020		
Za zhotovitele:	Ing. Petr Jureček hlavní stavbyvedoucí	20 -04- 2020		



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

**MSMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY