

Datum předložení změny:		ZL č. 47
Zhotovitel:	Zlínstav a.s.	
Objednatel:	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	
Projektant:	SPS projekt, spol. s r.o.	
TDS:	Gleeds Česká republika a.s.	

Smlouva o Dílo ze dne:	13.10.2020
------------------------	------------

Projekt zakázkové číslo:	513/18
Stavba:	VŠCHT Praha – Rekonstrukce prostor uvolněných z pronájmu (etapa I) v budově B ul. Zikova – kancelářská část
Objekt:	

Název změny:	47 Lištování elektro Kloknerův ústav
--------------	--------------------------------------

Odůvodnění a popis změny a identifikace původce změny:

Na základě zápisu z KD č. 38 bylo rozhodnuto o provedení rozvodů ESI a SLP v elektro lištách na původní fealový podhled - pozice světel dle původní PD. Současně došlo k doplnění kabelové přípravy pro čtečku karet - zadní vstup Zikova. Jde o dodatečný požadavek zadavatele. ZL je realizován za splnění podmínek § 222 odst. 4 ZZVZ jako nepodstatná změna závazku ze smlouvy.

Nové řešení:

Zápis z KD č.38 - provedení v lištách na stávající fealový podhled, příprava pro čtečku karet - zadní vstup Zikova

Původní řešení v PD:

Původní PD a VV toto řešení neobsahovalo.

Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace)

Provedení těchto prací má vliv na dodávku a montáž ESI a SLP.

Dílčí cenový dopad

	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Kč	Cena (bez DPH)
Odpočet:	kpl	1		0,00	0,00
Přípočet:	kpl	1		16 743,96	16 743,96
viz příložený položkový rozpočet o počtu 1 strany		celkem		16 743,96	16 743,96

CELKEM Kč (bez DPH):

Procentuální podíl méněprací ZL k celkové ceně stavby	0,00%
Procentuální podíl víceprací ZL k celkové ceně stavby	0,01%
Procentuální podíl všech prací ZL k celkové ceně stavby	0,01%

PŘÍLOHY ZL:

Příloha č.1 Rozpočet ZL47

Příloha č.2 Zápis z KD č.38

Příloha č.3 Grafická příloha

Datum předložení změny:		ZL č. 47	47
Zhotovitel:	Zlínstav a.s.		
Objednatel:	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze		
Projektant:	SPS projekt, spol. s r.o.		
TDS:	Gleeds Česká republika a.s.		

Vyjádření dodavatele/vliv na termín:

Nemá vliv na termín.

Dne:		za dodavatele:		Podpis:	
------	--	----------------	--	---------	--

Vyjádření TDS:

TDS akceptuje řešení vedení elektroinstalace přisazeně na stávající podhled v lištách, které nebylo uvažováno v DVZ

Dne:		za TDS:		Podpis:	
------	--	---------	--	---------	--

Vyjádření projektanta/ vliv na PD:

Potvrzuji, že rozvody elektroinstalace v prostoru Kloknerova ústavu ani čtečka karet nebyly v PD řešeny a byly doplněny během realizace, jak je popsáno výše.

Dne:		za projektanta:		Podpis:	
------	--	-----------------	--	---------	--

Vyjádření objednatele:

Souhlasím

Dne:		za objednatele:		Podpis:	
------	--	-----------------	--	---------	--

ZÁVĚR:

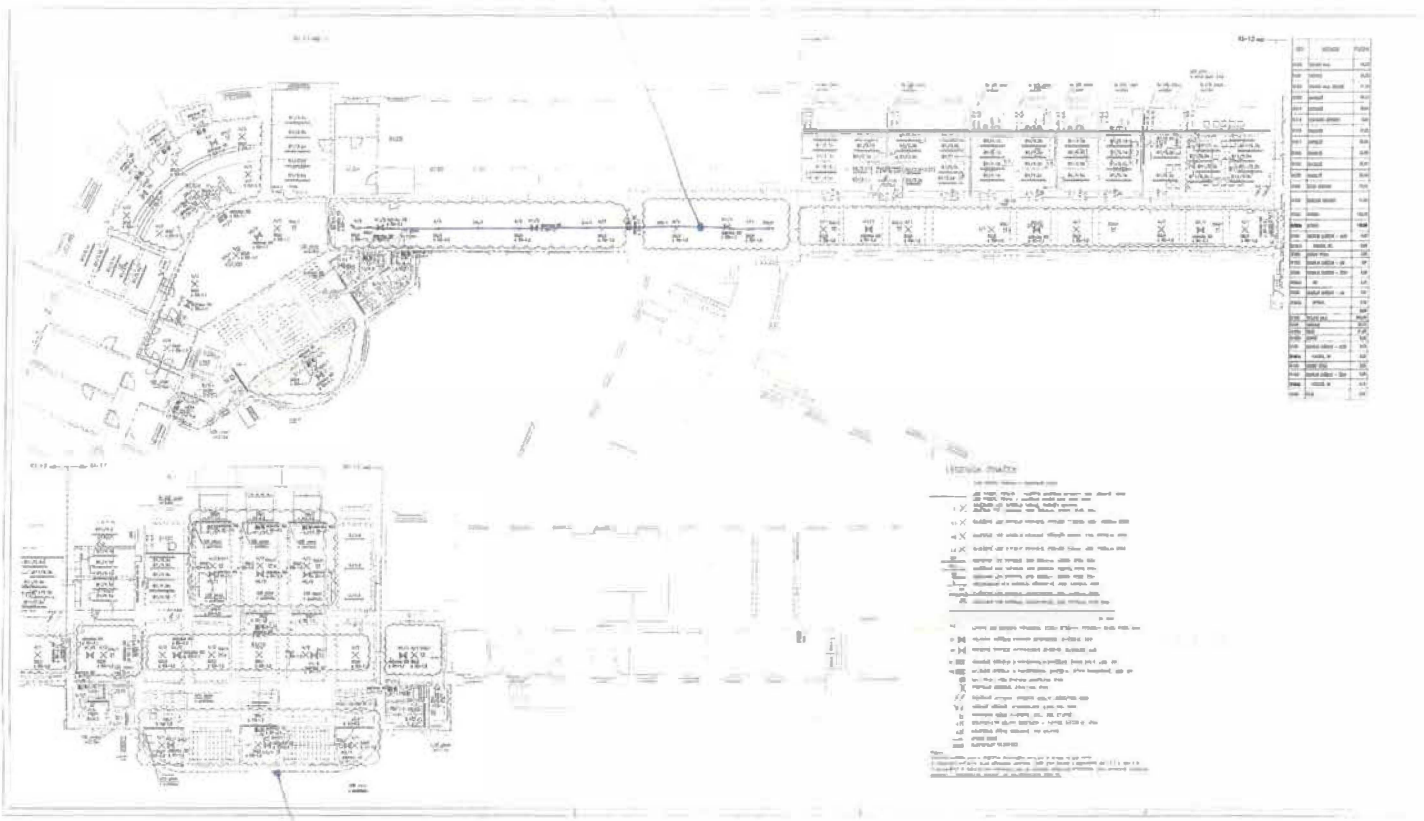
Tento Změnový list stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě. Nedílnou součástí ZL jsou přílohy obsahující všechny doklady, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně ocenění změn.

ZL 47 - Lištování elektro Kloknerův ústav

Stavba		STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY VŠCHT TECHNICKÁ 1903, PRAHA 6 - STAVEBNÍ ÚPRAVY KANCELÁŘÍ UVOLNĚNÝCH ČVUT				
Číslo položky	Popis položky	MJ	Celkem MJ	Ceny v Kč		
				za MJ	Celkem	
D.1.4.4 ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD						
20-VODIČE, KABELY:						
1.NP Kabelový rozvod pro zadní vstup Zikova (čtečka):						
2	3	CYKY 3x1,5mm ²	m	50,00	28,20 1 410,00	
	NP	SYKFY 5x2x0,5	m	160,00	49,77 7 963,20	
30-KABELOVÝ ÚLOŽNÝ SYSTÉM:						
1.NP Kabelový rozvod pro zadní vstup Zikova (čtečka):						
4	309	Elektroinstalační krabice odbočná pod omítku, s víčkem	m	1,00	106,70 106,70	
4	1	Elektroinstalační chránička ohebná, pr. 20mm, 750N/5cm, s protahovacím drátem	m	30,00	44,90 1 347,00	
		Sekání drážky	m	5,20	94,82 493,06	
1.NP Feal podhled (vedení rozvodů ke světlům a jejich čidlům, NO):						
3	301	Lišta plastová (LHD 40x20) – lišta hranatá	m	60,00	90,40 5 424,00	
D.1.4.4 ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD CELKEM Kč:					16 743,96	

Č. bodu	Znění zápisu (viz Vysvětlivky)	Zodpovídá	Termín
33/9.1	<p><u>Kastlíky SDK 3NP výšková kolize – řeší GDS</u> <u>Podhledy 1.NP FEAL – GDS upozorňuje, že není možné provést práci bez demontáže podhledu. Bude řešeno v lištách jako přiznané. GP prověří v návaznosti na PBR a vydá pokyn</u> KD 36 – FEAL – TRVÁ vydání PP Strojovna chlazení bude řešeno doplněním PP – KD 37 bude vydáno 16.7.2021 KD 37 – FEAL - vedení v lištách potvrdí GP dnes (PBR), zaslání VV sdělí GP termín dodání Kom GDS - Podhledy 1.NP Feal – PP a VV nebyl vydán. KD 38 – potvrzeno provedení v lištách a na pozicích světél se nic nemění</p> <p>Podlaha - vyrovnávací stěrka pod PVC a koberce Zhotovitel předloží vyjádření Technického zástupce cemflow + posudek xxxxx, zda je nezbytné provést stěrku před prováděním povlakové krytiny KD 34 - TRVÁ KD 35 – řešeno na jednání s vedením Zlínavu a VŠCHT KD 36 – Zaslán posudek xxxxx – z posudku vyplývá, že stěrka je nutná, mimo jiné, i z důvodu masivních trhlin betonových podlah, které lze vykazovat jako vady (trhliny šířky nad 0,5 mm). Provedená sanace není schopná ze 100% zamezit budoucím posuvům desek. Tím by mohlo dojít k propsání nerovnosti do podlahové krytiny. KD 37 – dle VŠCHT- bude stěrky požadovat. Proběhne pasportizace ploch, u kterých kde došlo k technologickému pochybení a stěrku bude nutné provést k rámci řádného provedení podlah a nápravy vad a prostory kde bude provedena navíc. Kom GDS - Na KD bylo komentováno zástupci GDS a měl být zapsán pouze email zasláný dne 13.7.2021 jako připomínka k minulému KD. Email zaslán na všechny účastníky KD.</p> <p>GDS nesouhlasí s vyjádřením objednatele z KD 36 k bodu 33/9.1 Dle posudku xxxxx musí pokladní vrstvy pod nášlapnými vrstvami typu vinylu plnit podmínku „hladkosti“. Samonivelační cementové lité potěry z důvodu nedostatečné hladkosti (zrnitost kameniva 0 – 8 mm) tuto podmínku nesplňují a proto se doporučuje podklad vždy stěrkovat tenkou samonivelační stěrkou. Přímá aplikace by připadala v úvahu pouze u prostor, u nichž jsou kladeny nároky na nižší perfektnost vzhledu, co se vzhledem k charakteru rekonstruovaných místností nepředpokládá. Lokální výskyt smršťovacích trhlin u potěrů typu ZAPA SLIM nelze zcela vyloučit. Zhotovitel při sanaci trhlin postupuje v souladu z technologickým postupem výrobce betonové směsi, v rámci kterého je řešena sanace vlasových trhlin, tak sanace trhlin nad 1 mm. GDS žádá objednatele o stanovení dalšího postupu a odsouhlasení CN na provedení vyrovnávací stěrky. KD 38 – Proběhla pasportizace stavu položených potěrů s vyznačením ploch kde došlo ke vzniku trhlin vlivem technologického pochybení a kde ne za účasti GDS,TDS. Z tohoto bude zpracován celkový výstup.</p>	GP	15.7.2021

LÍSTOVÁŇ PRO ROZUOD SUITIDEL LA FÉKOVÉŇ RODKEDU



Číslo	Popis
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...
11	...
12	...
13	...
14	...
15	...
16	...
17	...
18	...
19	...
20	...

- LEGENDA**
- 1. ...
 - 2. ...
 - 3. ...
 - 4. ...
 - 5. ...
 - 6. ...
 - 7. ...
 - 8. ...
 - 9. ...
 - 10. ...
 - 11. ...
 - 12. ...
 - 13. ...
 - 14. ...
 - 15. ...
 - 16. ...
 - 17. ...
 - 18. ...
 - 19. ...
 - 20. ...

TRÍPRAVA PRO ČISTĚNÍ ZÁSTĚ