

ZMĚNOVÝ LIST	číslo ZL: 4		
Název akce:	Rekonstrukce budovy E na kancelářský objekt		
Investor:	Liberecký kraj		
Zhotovitel:	SYNER, spol. s r.o.		
Změnový list vystavil:	Ing. Radek Gebouský	Datum:	27.9.2016
Předmět změny:			
4.1 Osazení uzávěrů měření a spotřeby a doplnění filtrů			
Změna dle §222 odst. 5 zákona 134/2016 Sb.			
Popis a zdůvodnění změny			
<p>Z důvodu přesnosti a životnosti měřičů tepla je nutné osadit před každý elektronický kompaktní měřič tepla kulový ventil a filtr s výměnnou vložkou s požadovanou světlostí a za měřiče tepla doplnit další kulový ventil. Kulové ventily jsou nutné pro potřebu pravidelných kontrol stavu zanesení vložky filtru a pro její případnou výměnu bez nutnosti vypouštění celé stoupačky. Zároveň slouží k možnosti kontroly a případně opravy nebo výměny měřiče tepla nebo topného tělesa bez nutnosti uzavření systému a vypouštění celé stoupačky.</p> <p>Vzhledem k tomu, že v dokumentaci pro provedení stavby nebyla zohledněna možnost uzavírání stoupacích potrubí pro opravy údržby, je třeba na patách stoupacích potrubí doplnit kulové kohouty potřebných světlostí a množství. Při pravidelné údržbě nebo havárii na stoupačkách je žádoucí mít možnost částečného uzavření systému bez nutnosti vypouštět celý systém.</p> <p>Osazením dalších filtrů před měřiči spotřeby tepla se zmenšuje možnost zanášení a poškození zařízení během provozu.</p> <p>Dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná; <u>cena vícepráce 52 792,18 Kč bez DPH</u></p>			
Předmět změny:			
4.2 Propojení informačních technologií objektu E a budovy LK			
Změna dle §222 odst. 5 zákona 134/2016 Sb.			
Popis a zdůvodnění změny			
<p>Cílem této změny je propojení informačních technologií v budově E s informačními technologiemi v budově LK, včetně zajištění konektivity k internetu pro budovu E. Počty kabelů a jejich technické parametry jsou nastaveny tak, aby byla garantována vysoká požadovaná dostupnost a konektivita informačních technologií pro všechny jejich uživatele v budově E.</p> <p>Tato změna zároveň vychází z požadavků budoucích uživatelů na bezpečnost a ochranu jimi zpracovávaných dat.</p> <p>Dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná; <u>cena méněprací 4 507,01 Kč bez DPH; cena víceprací 186 397,74 Kč bez DPH.</u></p>			
Přílohy:	Rozpočet		
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
4 507,- Kč	239 190,- Kč	15.5.2017	

Výsledná cena změny bez DPH: 234 683,- Kč	Vyčíslení DPH změny: 49 283,41 Kč	Výsledná cena změny včetně DPH: 283 966,32- Kč
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Podpis technického dozoru stavby:	Podpis supervizora stavby:	Podpis projektanta stavby:
Datum:	Datum:	Datum:
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	