

Název akce:

„Obnova teracové podlahy ve vstupní hale a spojovací chodbě 3. etáže 21. budovy - Krajského úřadu Zlínského kraje“

Z m ě n o v ý l i s t

číslo: **ZL č. 01** (větší výška samonivelační modifikované stěrky s armovacím vláknem)

zpracovaný v souladu se Smlouvou o dílo č: D/3585/2018/ŘDP

1. **Oddíl stavby:** *Obnova teracové podlahy KÚZK*
2. **Zpracovatel změnového listu:** *ROMAX CZ, s.r.o., Topolná 544, 687 11*
3. **Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno**
 - 3.1 stavební deník: *SD č. 01, strana č. 8673868, datum 15.11.2018*
 - 3.2 jiné související dokumenty: *Oznámení ve věci Obnovení teracové podlahy ve vstupní hale a spojovací chodbě 3. etáže 21. budovy – KÚZK, předáno osobně*
 - 3.3 fotodokumentace

4. **Zdůvodnění a příčina změny:**

V souladu s projektovou dokumentací byly zahájeny bourací práce. Při odbourání původní vrstvy teraca bylo zjištěno, že pod vrchní vrstvou teraca byla původně provedena také vyrovnávací cementová stěrka v tl. cca 20 mm, s kterou nebylo ve zpracované projektové dokumentaci uvažováno. Tato vrstva tvořila vyrovnávací předěl mezi původní vrstvou teraca a původním betonovým podkladem, byla nesoudržná, a bylo nutné tuto vrstvu odstranit. Po odstranění teraca a vyrovnávací vrstvy bylo provedeno zaměření plochy, které určilo přesnou niveletu zbylého podkladu a bylo možné stanovit skutečný stav zbylých vrstev. Novou vrstvou je nutné provést v tl. o 10 až 14 mm vyšší, než bylo původně uvažováno.
5. **Návrh technického řešení a rozsah změny**

Nově bude provedena nová nivelační stěrka s vyztužením armovacím vláknem v tl. 30 – 34 mm, v ploše 246 m². Projektová dokumentace řešila provedení této vrstvy v tl. 20 mm. Navýšení tl. položky bude o 10 - 14 mm.

Cena za položku činí 432,71 Kč/m², celková výše položky 432,71 x 246 = 106 446,66 Kč. Tato položka bude brána jako vícepráce.
6. **Finanční náklady změny**

Položka dle rozpočtu k SOD je 721,19 Kč za 20 mm nivelační stěrky. Cena za 1 mm stěrky = 36,0595 Kč/m². Navýšení mocnosti je 10 – 14 mm (v průměru 12 mm), výpočet navýšení činí 36,0595 x 12 = 432,71 Kč.

POLOŽKA	Kč (bez DPH)	Kč (s DPH)
VÍCEPRÁCE	106 446,66	128 800,46
MÉNĚPRÁCE	0,00	0,00
CELKOVÉ NÁKLADY DLE SOD	2 947 416,92	3 566 375,00
CELKOVÉ NÁKLADY PO ÚPRAVĚ	3 053 863,58	3 695 175,46

V Topolné, dne
(jméno, podpis zhotovitele)

7. **Stanovisko technického dozoru stavby (TDS)**

TDS posoudil předložené VCP a konstatuje, že nedošlo ke škodě vadou PD a tímto nebude tato PD předmětem reklamace. Zjištěné skutečnosti nemohl projektant předvídat a nebyly zjevné ani při provedení sond v průběhu zpracování PD. Uvedené vícepráce TDS zkontroloval a odsouhlasil použitou metodiku ocenění. Změna nesnižuje standard díla, nemá vliv na harmonogram díla včetně termínu dokončení, TDS doporučuje její provedení.

Doporučení

TDS)doporučuje ZL č. 1 schválit.

V dne
(jméno, podpis)

8. **Stanovisko generálního projektanta (GP) (autorského dozoru (AD))**

Při zpracování projektové dokumentace byly provedeny 3 vrtané sondy, které nesoudržnost vrstev a jejich špatný stav neprokázaly. Vzhledem k nepřerušnému provozu budovy byly pro tyto sondy vymezeny místa, mimo hlavní komunikační koridory, což může být příčinou rozdílného zjištění při provedení sond a skutečného stavu podkladových vrstev.

Projektant souhlasí s navrženým technickým řešením.

GP (AD) doporučuje ZL. 1 schválit.

V dne
(jméno, podpis)

9. Stanovisko zástupce investora (subjekt pověřený výkonem funkce investora)

Zástupce investora souhlasí s technickým řešením změny díla.

Cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení, podléhá schválení odboru INV (RZK).

- a) V případě, že vícepráce vedou ke změně závazných technických parametrů, případně navýšení finančního limitu nebo k Prodloužení termínu ukončení akce bude RZK předložen ke schválení dodatek IZ a následně subjekt pověřený výkonem funkce investora uzavře dodatek ke smlouvě o dílo se zhotovitelem stavby.

V dne

.....
(jméno, podpis)

10. Přílohy ke změnovému listu:

- Příloha č. 1 soupis prací
Příloha č. 2 aktualizovaný finanční plán