|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5** | | | | | | | | | číslo OZ: 16 | |
| Zhotovitel: | Moravská stavební unie – MSU s.r.o, Jižní náměstí 7/7, 619 00 Brno, IČ: 48529303 | | | | | | | |  | |
| Investor: | Město Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž, IČ: 00287351 | | | | | | | | Datum: 16.11.2021 | |
| Název akce: „Snížení energetické náročnosti domova zvláštního určení Lutopecká 1422/1a v Kroměříži; CZ.05.5.18/0.0/0.0/19\_121/0010100 | | | | | | | | | | |
| Způsob odeslání / předání  datum: | | | poštou | | e-mailem | faxem | | | | osobně |
| **Odkazy na** specifikaci:  na výkresy:  na rozpočtové podklady:  na jinou část smlouvy: | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **Rozpočet ZL 16** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **Předmět změny:**  Odpočet anhydritových podlah  **Popis a zdůvodnění změny:**  Projektem navržená výměna původních cementových potěrů chodeb za anhydritové nebyla z důvodu dobrého stavu původních potěrů realizována. Druhým důvodem je zachování přístupu nájemníků do jednotlivých bytových jednotek, což při provádění nového anhydritu není technologicky možné. Na původních potěrech provedena samonivelační stěrka pro zajištění pevnosti a rovinatosti před pokládkou dlažeb. | | | | | | | | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | | | | | |  | | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce:  *Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávaní veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.* | | | | | | | | | | |
| odstavec 4, § 222 | | odstavec 5, § 222 | | odstavec 6, § 222 | | | | odstavec 7, § 222 | | |
| **Oznámení vydává:**  ………………………………………………….  Starosta města | | | | | | | | | | |
| **Stanovisko technického dozoru stavby:**  **Schvaluji:**  Souhlasím, jedná se o úsporné opatření, bez omezení přístupu nájemníků do bytů.  .......................................................  **Stanovisko projektanta stavby:**  Navržené kompletní provedení anhydritových potěrů chodeb vzhledem k přítomnosti obyvatel a nemožnosti vystěhování není možné provést. Byl proveden důkladný průzkum podkladů pod stávající dlažbou a bylo zjištěno, že stávající vrstva potěru je v dobrém stavu. Byla provedena nová samonivelační stěrka a na tu byla provedena nová dlažba.  Technologicky je tato varianta vhodnější vzhledem k přítomnosti místních obyvatel a dobré kvalitě podkladního potěru.  S navrženou změnou souhlasím.  Jedná se o změnu dle čl. IV., odst. 6d) dle SoD ze dne 26. 10. 2020  .......................................................  **Stanovisko energetického specialisty:**  Dotčená změna nebude mít negativní vliv na původní deklarovanou výši úspory.  ....................................................... | | | | | | | | | | |
| Příloha:  Rozpočet ZL č. 16  Změnový list č. 16 | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5** | | | číslo ZL: 16 |
| Zhotovitel: | Moravská stavební unie – MSU s.r.o, Jižní náměstí 7/7, 619 00 Brno, IČ: 48529303 | | |
| Investor: | Město Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž, IČ: 00287351 | | |
| Datum | 16.11.2021 | | |
| Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:  **Předmět změny:**  Odpočet anhydritových podlah  **Popis a zdůvodnění změny:**  Projektem navržená výměna původních cementových potěrů chodeb za anhydritové nebyla z důvodu dobrého stavu původních potěrů realizována. Druhým důvodem je zachování přístupu nájemníků do jednotlivých bytových jednotek, což při provádění nového anhydritu není technologicky možné. Na původních potěrech provedena samonivelační stěrka pro zajištění pevnosti a rovinatosti před pokládkou dlažeb. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH:  **-255.713,19 Kč** | | Cena víceprací bez DPH:  **169.106,40 Kč** | |
| Výsledná cena změny bez DPH:  **-86.606,79 Kč** | | Nově sjednaná lhůta dokončení díla:  Dle SoD | |
| 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. | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele:  Datum: 16.11.2021 | | Podpis zmocněnce zhotovitele:  Datum: 16.11.2021 | |

**Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:**

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):