**Technický list změny č. 7 (TLZ)**

|  |  |
| --- | --- |
| **TLZ č./verze:** | 7.  |
| **Datum předložení TLZ:** | 10. 10. 2019 |
|  |   |   |   |
| **Smlouva o dílo (SoD) č.:** | 2018/0573 |
| **Ze dne:** | 4. 10. 2018 |
|  |  |  |  |  |
| **Projekt registrační číslo:** | U21 - Univerzita bez bariér, CZ.02.2.67/0.0/0.0/16\_016/0002472 |
| **Stavba:** | Výstavba poradenského centra UJEP |
| **Objekt:** | Poradenské centrum - objekt R |
|  |  |  |  |  |
| **Název změny:** | Úpravy terénu a palisády |
|  |  |  |  |  |
| **Důvod změny a identifikace původce změny:**  |
| Nepodstatná změna závazku ze smlouvy dle § 222 odst. 5Při počátku realizace stavebních prací na budoucích vyhrazených parkovacích plochách pro zdravotně postižené klienty poradenského centra byla zjištěna trhlina zeminy severního svahu nad objektem Poradenského centra. Z důvodné obavy k nestabilitě geologického podloží v tomto prostoru je navrženo odtěžení zeminy ze svahu tak, aby nemohlo dojít k dalšímu sesuvu zeminy po smykové ploše. Prostor je nutné zajistit staticky prostřednictvím vybudování opěrného zdiva a doplnění zeminy s přirozeným sklonem a zpevněním. Při přípravě projektové dokumentace nebyl tento stav svahu zřejmý a taktéž nebylo počítáno s jeho nestabilitou, protože při procházení historických dokumentů k tomuto prostoru při přípravě projektové dokumentace, nebyly shledány po bývalé Masarykově nemocnici žádné manipulace se zeminou nebo její navážka. Přesto se jedná o lokalitu Ústí nad Labem - Klíše, kde je možný výskyt jílovitých sedimentů, pod nimiž jsou různě zmocnělé vrstvy štěrků a zvodnělých štěrků. Tento geologický profil podloží pravděpodobně způsobil vadu a prasklinu severního svahu.  |
| **Popis změny:**  |
| Zemina bude přemístěna mimo svah a plochy budoucího parkoviště a uskladněna. Následně po vybudování opěrné stěny bude zemina vrácena zpět k dorovnání svahu. V rámci změnového listu bude proveden trativod prostřednictvím drenážních trubek. Dojde k úpravě svahu severně nad objektem, vybudování opěrné stěny a osazení palisád tak, aby při přívalových deštích nedocházelo k nátoku těchto vod a hlíny ze severního svahu na parkoviště a dále ke vstupu do objektu.   |
| **Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):** |
|  S výše popsanými změnami souhlasíme.  |
| **Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):** |
| PSV – práce a dodávkyHSV – práce a dodávky |
| **Přílohy:** |
| 1. Oceněný výkaz výměr
2. Výkres změn
3. Technické listy palisády, bednící tvárnice
 |
|  |  |  |  |  |
| **Časový dopad oproti původnímu řešení:** |  |
| s dopadem: | 15 dnů |
| **Orientační cenový dopad (bez DPH):** | Odpočet: |  0,00 Kč  |
| Přípočet: |  303 180,39 Kč  |
| Celkem: | 303 180,39 Kč  |
| **Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:** |  1 |
|  |  |  |  |  |
|    | **Jméno a příjmení** | **Datum** | **Podpis** | **Razítko** |
| **Za objednavatele:** | xxx |     |     |   |
| **Za TDI:** | xxxx |    |    |   |
| **Za projektanta:** | xxx |    |    |   |
| **Za zhotovitele:** | xxx |    |    |   |