**Technický list změny (TLZ 05)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TLZ č./verze:** | | 05 | | | | | |
| **Datum předložení TLZ:** | | Zhotovitel předložil 18. 12. 2020 | | | | | |
|  | |  |  | |  | | |
| **Změna týkající se etapy:** | | I. Etapa-Sběrný dvůr | | | | | |
| **Projekt registrační číslo:** | | CZ.05.3.29/0.0/0.0/19\_133/0010300 | | | | | |
| **Stavba:** | | Stavba Ekocentra Hranice | | | | | |
| **Objekt:** | | TI.06.1 – Areálové rozvody NN – Sběrný dvůr | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  |
| **Název změny:** | | Úprava areálových rozvodů NN | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  |
| **Důvod změny a identifikace původce změny:** | | | | | | | |
| Areálové rozvody NN byly dimenzovány s několika násobnou rezervou z důvodu možné instalace několika areálových nabíjecích míst na elektromobily. Byla navržena nová přípojka NN z trafostanice, ukončená v nové pojistkové skříni a navržen nový elektroměrový rozvaděč. Vzhledem k plánovanému nerealizování objetu SO11 v projektovaném stavu a také vzhledem k neuvažováním s realizaci několika elektro nabíjecích stanic zejména v oblasti sběrného došlo k optimalizaci rozvodu NN.  Jedná se o změnu závazku ze smlouvy, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je  nižší než 15% původní hodnoty závazku ze smlouvy (nepodstatná změna závazku ze smlouvy dle § 222  ZZVZ, odst. 4). | | | | | | | |
| **Popis změny:** | | | | | | | |
| Revize projektové dokumentace spočívá v zachování stávajícího elektroměrového rozvaděče pro přímé měření, který může být v budoucnu dle potřeb přestrojen na měření nepřímé pro zvětšení kapacit např. pro instalaci dobíjecích stanic v oblasti části Ekoltes. Další hlavní změna spočívá v otimalizaci velikosti kabelů z důvodu odstoupení od myšlenky vytvoření několika dobíjecích stáních v oblasti sběrného dvora.  Hodnota změny je stanovena oceněným soupisem prací s výkazem výměr, nerealizované položky nebo  jejich části jsou odečteny, navýšení stávajících položek a nové položky jsou oceněny v souladu  s ustanovením čl. VII. SoD. Hodnota změny nepřekročí 15% původní hodnoty závazku dle odst. 4 § 222 ZZVZ. | | | | | | | |
| **Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):** | | | | | | | |
| S navrženým řešením projektant souhlasí. | | | | | | | |
| **Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):** | | | | | | | |
| Změna má vliv do objektu TI 06.1 – Areálové rozvody NN – Sběrný dvůr | | | | | | | |
| **Přílohy:** | | | | | | | |
| Příloha č.1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr  Příloha č.2 – Revize výkresu areálových rozvodů NN | | | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  |
| **Časový dopad oproti původnímu řešení:** | | | | **bez dopadu** | | | |
| s dopadem: | | --- | |
| **Orientační cenový dopad:** | | | | Odpočet: | | -477 919,00 Kč | |
| Přípočet: | | 178 356,10 Kč | |
| Celkem: | | -299 562,90 Kč | |
| **Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:** | | | | 1 | | | |
|  | |  | |  |  | |  |
|  | **Jméno a příjmení** | | | **Datum** | **Podpis** | | **Razítko** |
| **Za objednavatele:** | Ing. Jakub Horák  EKOLTES Hranice, a.s. | | |  |  | |  |
| **Za TDI:** | Ing. Lukáš Vencel  SAFETY PRO s.r.o. | | |  |  | |  |
| **Za projektanta:** | Ing. Luděk Valík  ATELIER 38 s.r.o. | | |  |  | |  |
| **Za zhotovitele:** | Jaroslav Tvrdoň  SAS4REAL s.r.o. | | |  |  | |  |