|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | Obsah obrázku text  Popis byl vytvořen automaticky

|  |
| --- |
|  |

 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Obsah obrázku Obdélník, snímek obrazovky, červená, čtverec  Popis byl vytvořen automaticky |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Změnový list (Variace podle Pod-článku 13.3 Smluvních podmínek) Záznam o změně závazku** |
| Číslo Smlouvy: **592/ORM/2023** | Další identifikace (číslo SO/PS /číslo Změny) | Číslo Změnového listu: |
| Dílo: **HMA v Jihlavě - Zhotovitel stavby** | **C.2.04/VZH06** | **017** |
| Správce stavby (případně Objednatel nad určitý finanční limit) a Zhotovitel výše uvedeného Díla se dohodli na uzavření tohoto Změnového listu:Správce stavby: Pod-článek 1.1.2.4 (případně Objednatel nad určitý finanční limit)Zhotovitel: Pod-článek 1.1.2.3, 4.3 |
|
|
|
| Přílohy Změnového listu:(a) popis navrhované prácePřeložka plynu - Jiráskova ul.(b) Vliv změny na dobu pro dokončeníBez dopadu do termínu.(c) ocenění změnyCenová nabídka viz. VV - příloha č.1. | Paré č. | Příjemce |   |
|   |  |   |
| 1 | Správce stavby |
| 2 | Zhotovitel |   |
| 3 | Autorský dozor |
| 4 | Objednatel |   |
|   |
| Iniciátor Změny: Správce stavbyPopis Změny: Na základě požadavku investora a předané dokumentace dojde k úpravě rozsahu provedení plánované přeložky plynovodu. Hlavním důvodem změny je menší výška krytí původní trasy plynu než byla uvažována. Detailní popis je součástí zpracované PD. |
|   |
| Specifikace změny dle ZZVZ: |
| **Pořadí** | **Kód** | **Popis** | **MJ** | **Množství rozdíl** | **Jedn. cena** | **Cena celk. rozdíl** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **C.2.04: Přeložka plynovodu** |  |  |  |  | **332 426,01** |
|  |  | **C.2.4.1.01: Potrubí** |  |  |  |  |  |
|  |  | **C.2.4.1.1.01: Plynovodní potrubí** |  |  |  | 108 863 |
| 6245 | C.2.4.1.1.01\_001 | Potrubí plastové PE100 D 225/12,8 mm SDR 17,6 , spojované svařováním. včetně tvarovek | bm | 22 | 3 260 | 72 861 |
| 6246 | C.2.4.1.1.01\_002 | Potrubí plastové PE100 D 110/6,3 mm SDR 17,6 , spojované svařováním. včetně tvarovek | bm | 25 | 1 423 | 36 002 |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  | **C.2.4.1.1.02: Tvarovky** |  |  |  |  | 64 444 |
| 6248 | C.2.4.1.1.02\_002 | Balónový nátrubek D225 |  | ks | 4 | 19 800 | 79 200 |
| 6250 | C.2.4.1.1.02\_004 | Elektro tvarovka koleno 45° - D225 | ks | 4 | 8 650 | 34 600 |
| 6251 | C.2.4.1.1.02\_005 | Elektro tvarovka koleno 30° - D225 | ks | -4 | 9 874 | -39 496 |
| 6252 | C.2.4.1.1.02\_006 | Elektro tvarovka koleno 45° - D110 | ks | -6 | 1 896 | -11 376 |
| 6254 | C.2.4.1.1.02\_008 | Identifikační vodič CYGY 5mm2 upevněný k potrubí v zemi | m | 22 | 39 | 870 |
| 6255 | C.2.4.1.1.02\_009 | Výstražná folie žluté barvy ukládané do výkopu nad obsyp | m | 22 | 29 | 647 |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  | **C.2.4.1.02: Zemní práce** |  |  |  |  |  |
|  |  | **C.2.4.1.2.01: Zemní práce** |  |  |  |  | 90 564 |
| 6256 | C.2.4.1.2.01\_001 | Zemní práce hor. tř. 3, pro paženou rýhu | m3 | 24 | 478 | 11 577 |
| 6257 | C.2.4.1.2.01\_002 | Pískový obsyp a podsyp pro potrubí | m3 | 20 | 1 900 | 37 905 |
| 6258 | C.2.4.1.2.01\_003 | Odvoz kubatury na skládku |  | m3 | 20 | 273 | 5 446 |
| 6259 | C.2.4.1.2.01\_004 | Zásyp zeminou z výkopu |  | m3 | 15 | 260 | 3 978 |
| 6260 | C.2.4.1.2.01\_005 | Pažení výkopu příložným pažením | m2 | 101 | 315 | 31 658 |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  | **C.2.4.1.03: Ostatní** |  |  |  |  |  |
|  |  | **C.2.4.1.3.01: Ostatní** |  |  |  |  | 21 023 |
| 6261 | C.2.4.1.3.01\_001 | Zkouška těsnosti, tlaková zkouška dle TPG | bm | 23 | 473 | 10 643 |
| 6262 | C.2.4.1.3.01\_002 | Stavební přípomoce, sekání drážek a prostupů, zapravení … | ks | 1 | 2 000 | 1 700 |
| 6263 | C.2.4.1.3.01\_003 | Montážní, upevňovací, těsnící a pomocný materiál, šrouby, konzoly, závitové tyče, objímky, - antivibrační vložky, podložky a závěsy, těsnící tmely, apod. … | kg | 30 | 250 | 7 500 |
| 6264 | C.2.4.1.3.01\_004 | Uvedení do provozu, zaškolení obsluhy. odhad 10 hod | kpl | 0 | 5 500 | 2 400 |
| 6265 | C.2.4.1.3.01\_005 | Výšková úprava stáv. poklopů plynovodních uzávěrů v ul. Jiráskova dle nových povrchů komunikací | ks | 0 | 4 500 | -1 700 |
| 6266 | C.2.4.1.3.01\_006 | Těsnící pěna apod |  | ks | 3 | 160 | 480 |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  | **C.2.4.1.04: Bourací práce** |  |  |  |  |  |
|  |  | **C.2.4.1.4.01: Bourací práce** |  |  |  |  | 47 532 |
| 6267 | C.2.4.1.4.01\_001 | Bourání povrchu stávající komunikace | m2 | 23 | 450 | 10 125 |
| 6268 | C.2.4.1.4.01\_002 | Obnova povrchu stávající komunikace | m2 | 23 | 1 500 | 33 750 |
|   | 230086143 | Demontáž původní trasy potrubí vč. likvidace materiálu | bm | 22 | 164 | 3 657 |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  | **CENA CELKEM Přípočet (+) / Odpočet (-)** |  |  |  | **332 426,01** |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
| Odůvodnění změny dle ZZVZ: |   |   |   |   |   |   |   |
| C:\Users\BOJANO~1.HED\AppData\Local\Temp\msohtmlclip1\01\clip_image005.png

|  |
| --- |
|   |

 |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
| C:\Users\BOJANO~1.HED\AppData\Local\Temp\msohtmlclip1\01\clip_image006.png

|  |
| --- |
|   |

 |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | a ) dodatečnost stavebních prací, které nebyly zahrnuty v původním závazku  |
|   | b) nezbytnost dodatečných prací |
|   | c) nemožnost změnit dodavatele z ekonomických anebo technických důvodů (slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením) |
|   | d) značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů při změně dodavatele |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
| C:\Users\BOJANO~1.HED\AppData\Local\Temp\msohtmlclip1\01\clip_image007.png

|  |
| --- |
|   |

 |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | a) nepředvídatelnost okolností zadavatelem, které způsobily změny |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
| C:\Users\BOJANO~1.HED\AppData\Local\Temp\msohtmlclip1\01\clip_image008.png

|  |
| --- |
|   |

 |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | a) srovnatelný druh materiálu/prací nové položky vůči nahrazované položce |
|   | b) stejná nebo nižší cena materiálu/prací nové položky vůči nahrazované položce |
|   | c) stejná nebo vyšší kvalita materiálu/prací nové položky vůči nahrazované položce |
|   |   |  |  |  |  |  | Údaje v Kč bez DPH: |
| Cena Smlouvy o dílo včetně předchozích změn | 1 926 845 246,60 |
| Cena vypuštěných prací | -52 572,00 |
| Cena dodatečných prací | 384 998,01 |
| Odměna GD za úspory | 0,00 |
| Cena Smlouvy o dílo a předchozích změn včetně aktuální změny | **1 927 177 672,61** |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cena prací celkem (vypuštěné+dodatečné) | **332 426,01** |
| **Podpis vyjadřuje schválení Variace a záznamu o změně závazku:** |   |   |   |   |
| Správce stavby | jméno Josef Prokeš | datum18. 12. 2024 | podpis |
| Správce stavby (případně Objednatel nad určitý limit) a Zhotovitel se dohodli, že na výše uvedeném Díle dojde ke změnám, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v tomto Změnovém listu. Tento Změnový list je zároveň záznamem o změně závazku pro evidenční účely. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy. |
|
|
|
| Zhotovitel | jméno Petr Kráčmar | datum18. 12. 2024 | podpis |
| Autorský dozor | jméno Jiří Richter | datum18. 12. 2024 | podpis |
| Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele podle interního pověření – nad určitý limit) | jméno Petr Ryška | datum18. 12. 2024 | podpis |
|   |   |   |   |   |   |   | Číslo paré: |   |