**Důvodová zpráva**

1. Název problému a jeho charakteristika

Odsouhlasení víceprací a přípravy dodatku ke smlouvě o dílo a poskytnutí souhlasu s uzavřením dodatku č. 3 na vícepráce ke smlouvě o dílo na realizaci stavby s názvem „Prodloužení tramvajové tratě na Borská pole“.

1. Konstatování současného stavu a jeho analýza

Na základě výsledků zadávacího řízení na výběr dodavatele stavby s názvem „Prodloužení tramvajové tratě na Borská pole“ a v souladu s usnesením Zastupitelstva města Plzně č. 373 ze dne 02.08.2018, byla mezi statutárním městem Plzeň a spol. TSS GRADE, a.s., IČO: 358 02 723, se sídlem Dunajská 48, 811 08 Bratislava, spol. Doprastav, a.s., IČO: 313 33 320, se sídlem Drieňová 27, 826 56 Bratislava a spol. Doprastav CZ, s.r.o., IČO: 055 61 027, se sídlem K Zahradnictví 13, 180 00 Praha - Střížkov, které společně vystupují jako „Společnost TD Borská pole“ (dále jen „Zhotovitel“), uzavřena smlouva o dílo na realizaci stavby s názvem „Prodloužení tramvajové tratě na Borská pole“, jejímž předmětem je vybudování nové tramvajové trati od křižovatky Klatovská – Kaplířova – U Borského parku po ulici U Letiště, včetně přemostění silnice I/27. Součástí projektu je dále vybudování nového terminálu MHD a POVED v Dobřanské ulici, odstranění napojení trati do původní tramvajové smyčky v ulici U Borského parku, přestavba světelně řízené křižovatky Klatovská – Kaplířova – U Borského parku, přestavba křižovatky Kaplířova – Dobřanská na okružní křižovatku, nové parkoviště v prostoru bývalých kasáren a další stavební úpravy vyplývající z nové dispozice ulic Klatovská třída, U Borského parku, Kaplířova, Dobřanská a U Letiště. Usnesením č. 495 ze dne 13.12.2018 schválilo ZMP uzavření Dodatku č. 1 k předmětné smlouvě, usnesením č. 249 ze dne 17.06.2019 schválilo ZMP uzavření Dodatku č. 2 k předmětné smlouvě.

V případě víceprací a méněprací, tedy dodatků, které mají dopad do předmětu díla a ve většině případů též do ceny díla, dochází ke změně údajů, které schválilo ZMP svým usnesením, když schvalovalo uzavření samotné smlouvy o dílo, a proto je schvalování takových dodatků ke smlouvě předkládáno opět ZMP.

Ke dni 20.01.2020 OI MMP eviduje celkem jednu žádost o změnu smlouvy o dílo ze dne 17.01.2020, která obsahuje celkem osmnáct změn k odsouhlasení:

* Změna č. 1: SO 501.1 Přeložka horkovodu – změna A/004

Důvodem víceprací je skutečnost, že z projednání TDS se správcem Plzeňská Teplárenská, a.s. vyplynul dodatečný požadavek na výměnu původně navržených uzavíracích přírubových šoupat DN 200 a DN 50 za kulové přivařovací kohouty – pro DN 200 s převodem, pro DN 50 bez převodu. Jedná se o 10 ks armatur v nové šachtě kolektoru.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 501.1 | A/004 | Změna materiálu – ventily | * 132.668,-
 | 221.644,50 | 88.976,50 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 2 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 2: SO 101.8 Parkoviště u Úřadu práce – změna č. A/005

Tato změna se týká demolic a následných zásypů podzemních chodeb – kolektorů v prostoru bývalých kasáren, které je nutné na pokyn objednatel odstranit, aby bylo možno dosáhnout potřebné únosnosti podloží a byly vyloučeny možné budoucí propady komunikace, Existenci těchto staveb nebylo možné předvídat vzhledem k neúplné archivní dokumentaci stavebních činností v rámci areálu. Realizace této změny zahrnuje bourací práce, s nimi spojené odvozy na skládku, poplatky za skládku a následné zásypy po vybouraných kolektorech.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 101.8 | A/005 | Demolice a zasypání podzemních objektů | 0,-  | 645.541,01 | 645.541,01 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 3 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 3: SO 710 Protihlukové stěny – změna č. A/006

Vícepráce se týká především hlubinného založení stojek PHS. Dle PD bylo při provádění každého z vrtů provedeno vyhodnocení skladby podloží pro ověření předpokladu z geotechnického průzkumu. Při zjištění nesouladu bylo provedeno ověření statickým výpočtem a navrženo prodloužení pilot. Celkem bylo zjištěno 16 míst s nevyhovujícími jílovitými vrstvami, kde bylo provedeno prodloužení pilot o 1 m (t.j. z 3 m na 4 m). Dále byla zjištěna kolize piloty č. 40 se stávajícím vodovodem (jiná poloha vodovodu oproti podkladům od správce). Aby bylo možné vyvrtat pilotu mimo ochranné pásmo dotčeného vodovodu a současně nebyla překročena maximální přípustná délka pole PHS, bylo rozhodnuto o vložení další stojky včetně piloty.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 710 | A/006 | Změna založení stěny | 0,-  | 76.168,01 | 76.168,01 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 4 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 4: SO 652.2 Trakční vedení – změna č. A/007

Důvodem víceprací je skutečnost, že budoucí správce PMDP, a.s. vznesl dodatečný požadavek na záměnu elektrických skříní a jejich zdvojení. Toto řešení bylo požadováno z důvodu kapacitního zapojování kabelů do těchto skříní.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 652.2 | A/007 | Záměna skříní | * 29.107,28
 | 198.779,34 | 169.672,06 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 5 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 5: SO 703 Stavební objekt měnírna – změna č. A/008

Důvodem víceprací je skutečnost, že budoucí uživatel PMDP, a.s., z důvodu špatných zkušeností s vykrádání a vnikáním neoprávněných cizích osob do osamocených objektů, požadoval doplnění EZS (Elektronická zabezpečovací signalizace) u objektu měnírny nad rámec PD. Toto řešení se z hlediska dlouhodobého užívání jeví jako nejlepší řešení proti případným škodám na obhospodařovaném majetku.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 703 | A/008 | Elektro zabezpečovací systém | 0,-  | 162.617,31 | 162.617,31 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 6 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 6: SO 651.3 Provizorní ukončení tramvajové trati – změna č. A/009

Tato změna zohledňuje posun kolejové spojky (včetně provizorních zastávek) do prostoru zastávky „Dvořákova“ ve směru do centra, který byl proveden na základě dodatečného požadavku PMDP a OD MMP při projednávání DIO stavby. Dispozice provizorních zastávek byla průběžně upravována dle poznatků z provozu. Následně při odsouhlasení změny etapizace projektu a změně dočasného dopravního značení s termínem zprovoznění tramvajové trati do konce roku 2019 bylo nutné prodloužit délku pronájmu kolejové spojky.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 651.3 | A/009 | Zastávka MHD a TT | * 70.627,99
 | 1.020.293,51 | 949.665,52 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 7 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 7: SO 410.1 Rozvody SITMP a ČZ ICT SERVICES – změna č. A/010

Důvodem víceprací je skutečnost, že při provádění přeložky rozvodů SITMP přes Kaplírovu ulici byl ve výkopu zjištěn optický kabel společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. nad rámec PD, který bylo nutné přeložit v souladu s přeložkou kabelové trasy SITMP. Tato přeložka nebyla řešena v rámci projektové dokumentace.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 410.1 | A/010 | Přeložka kabelu T-mobile | 0,-  | 225.680,84 | 225.680,84 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 8 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 8: SO 402 SSZ – změna č. A/011

Důvodem víceprací je skutečnost, že při objednávce řadičů bylo zjištěno, že v PD navržený řadič výrobce nepodporuje. O finální podobě nově osazovaného řadiče bylo rozhodnuto správcem stavby (SVSMP) a bude dodána úspornější technologie, která byla použita i na dalších stavbách v Plzni.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 402 | A/011 | Změna řadiče | * 1.781.782,38
 | 2.168.857,27 | 387.074,89 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 9 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 9: SO 651.2 Zastávky na tramvajové trati – změna č. A/012

Projekt zastávky tramvajové trati, který navrhla a zpracování projektové dokumentace zadala Západočeská univerzita v Plzni, neřešil deformace ocelových prvků, které by mohly ohrozit bezpečnost cestujících. Proto byly v rámci výrobní dokumentace upraveny tloušťky ocelových prvků, ze kterých je konstrukce provedena. Tato úprava zamezí deformacím přístřešku a zabezpečí bezpečnost konstrukce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 651.2 | A/012 | Změna prvků ocelové konstrukce | 0,-  | 333.655,20 | 333.655,20 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 10 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 10: SO 101.7 Točka ZČU – změna č. A/013

Z důvodu předpokládaného většího počtu cestujících na nově budované lince požádalo PMDP, a.s. o doplnění další lavičky do přístřešku.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 101.7 | A/013 | Změna mobiliáře | 0,-  | 19.110,- | 19.110,- |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 11 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 11: SO 101.4 Dobřanská ulice – změna č. A/014

Z důvodu předpokládaného většího počtu cestujících na nově budované lince požádalo PMDP, a.s. o doplnění dalších laviček do přístřešků. S ohledem na prostorové uspořádání zastávky došlo k úpravě střechy jednoho z typizovaných přístřešků.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 101.4 | A/014 | Změna mobiliáře | 0,-  | 68.628,- | 68.628,- |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 12 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 12: SO 703 Stavební objekt měnírna – změna č. A/015

Změna vyplývá ze zpoždění aktivace přípojky měnírny na distribuční síť společnosti ČEZ. Aby bylo možné provést odzkoušení veškeré technologie a dodat protokoly příslušných zkoušek, které jsou potřebné pro zahájení zkušebního provozu k 15.12.20190, je nutné zabezpečit dodávku elektrické energie v předstihu nejméně 21 dní. Dodávka proudu pro měnírnu byla zahájena až 06.12.2019, období od 25.11. do 06.12. bylo tedy nutné vykrýt mobilním dieselovým agregátem.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 703 | A/015 | Náhradní zdroj el. energie | 0,-  | 157.636,80 | 157.636,80 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 13 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 13: SO 310.1 Vodovodní řady a přípojky – změna č. A/016

Změny vyplynuly z jednání a požadavků provozovatele vodovodní sítě VODÁRNY Plzeň a.s., týkajících se minimálního přerušení dodávek vody konečným spotřebitelům při odstavování jednotlivých větví vodovodu. Tyto požadavky byly vzneseny dodatečně, projektová dokumentace je neobsahovala a zhotovitel je tedy nemohl předvídat.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 310.1 | A/016 | Etapizace výstavby | 0,-  | 415.352,85 | 415.352,85 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 14 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 14: SO 703 Stavební objekt měnírna – změna č. A/017

Tato změna je způsobena rozdílem v požadovaném příkonu (dle smlouvy s ČEZ) a skutečným odběrem trakční měnírny (skutečný odběr je nižší než požadovaný). Pro uvedení do souladu je třeba provést výměnu měřících transformátorů trafostanice – termín realizace březen 2020.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 703 | A/017 | Výměna měřících transformátorů | 0,-  | 209.772,56 | 209.772,56 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 15 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 15: SO 703 Stavební objekt měnírna – změna č. A/018

Tato změna se týká dovybavení objektu měnírny topnými tělesy, které PD neobsahovala a bez kterých nelze trvale zabezpečit požadovanou teplotu v zimních měsících.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 703 | A/018 | Doplnění přímotopů | 0,-  | 23.641,87 | 23.641,87 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 16 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 16: SO 702 Stavební objekt Točka ZČU – změna č. A/019

Tato změna se týká dovybavení objektu zázemí řidičů topnými tělesy, které PD neobsahovala a bez kterých nelze trvale zabezpečit požadovanou teplotu v zimních měsících.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 702 | A/019 | Doplnění přímotopů | 0,-  | 16.541,68 | 16.541,68 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 17 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 17: SO 101.4 Dobřanská ulice – změna č. B/001

Důvodem víceprací je skutečnost, že při odbourávání konstrukčních vrstev vozovky v úseku od Kaplířovy ulice po vjezd k HZS a Policii ČR byla zjištěna tloušťka asfaltového souvrství ve větší mocnosti, než předpokládala PD. Na uvedeném úseku byly odbourány asfaltové vrstvy v průměrné tloušťce 0,47 m (oproti 0,15 m podle PD). Vše je podloženo geodetickým zaměřením.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 101.4 | B/001 | Odbourání stávajících asfaltů | 0,-  | 297.256,- | 297.256,- |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 18 (Evidenční list, návrh změny stavby).

* Změna č. 18: SO 101.5 Točka Dobřanská – změna č. B/002

Točka Dobřanská se z větší části nachází na navážkách. Po sejmutí svrchních vrstev do úrovně parapláně a vykonání dalších sond bylo geotechnikem stavby zjištěno, že by vytěžený materiál nebyl vhodný pro zpětné uložení a musel by být nahrazen materiálem nakupovaným, což by mělo významný finanční dopad na cenu SO. Aby bylo možné upustit od problematické výměny zeminy v podloží, byla v rozsahu zpevněných ploch (7339 m2) navržena sanace „roznášecí deskou“ z drceného kamenina frakce 32-63. Kamenivo je na obou površích „uzamčeno“ geomříží a odděleno od ostatních vrstev separační geotextilií. Povrch sanace je vyrovnán vrstvou drceného kameniva frakce 0-32 tl. 0,1 m. Úprava byla odsouhlasena geotechnikem stavby, AD i TDS. Toto založení se ukazuje jako nejvhodnější řešení pro tyto specifické geologické poměry.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem |
| SO 101.5 | B/002 | Změna skladby aktivní zóny | 0,-  | 3.629.277,63 | 3.629.277,63 |

Souhlasná vyjádření TDS (IBR) a OI MMP viz příloha č. 19 (Evidenční list, návrh změny stavby).

Rekapitulace:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Objekt | ZL | Popis | Změny záporné | Změny kladné | Rozdíl ceny ve změně Celkem | Fáze ZBV |
| SO 501.1 | A/004 | Změna materiálu - ventily | - 132.668,-  | 221.644,50 | 88.976,50 | Návrh |
| SO 101.8 | A/005 | Demolice a zasypání podzemních objektů | 0,-  | 645.541,01 | 645.541,01 | Návrh |
| SO 710 | A/006 | Změna založení stěny | 0,-  | 76.168,01 | 76.168,01 | Návrh |
| SO 652.2 | A/007 | Záměna skříní | * 29.107,28
 | 198.779,34 | 169.672,06 | Návrh |
| SO 703 | A/008 | Elektro zabezpečovací systém | 0,- | 162.617,31 | 162.617,31 | Návrh |
| SO 651.3 | A/009 | Zastávka MHD a TT | 70.627,99 | 1.020.293,51 | 949.665,52 | Návrh |
| SO 410.1 | A/010 | Přeložka kabelu T-mobile | 0,- | 225.680,84 | 225.680,84 | Návrh |
| SO 402 | A/011 | Změna řadiče | * 1.781.782,38
 | 2.168.857,27 | 387.074,89 | Návrh |
| SO 651.2 | A/012 | Změna prvků ocelové konstrukce | 0,- | 333.655,20 | 333.655,20 | Návrh |
| SO 101.7 | A/013 | Změna mobiliáře | 0,- | 19.110,- | 19.110,- | Návrh |
| SO 101.4 | A/014 | Změna mobiliáře | 0,- | 68.628,- | 68.628,- | Návrh |
| SO 703 | A/015 | Náhradní zdroj el. energie | 0,- | 157.636,80 | 157.636,80 | Návrh |
| SO 310.1 | A/016 | Etapizace výstavby | 0,- | 415.352,85 | 415.352,85 | Návrh |
| SO 703 | A/017 | Výměna měřících transformátorů | 0,- | 209.772,56 | 209.772,56 | Návrh |
| SO 703 | A/018 | Doplnění přímotopů | 0,- | 23.641,87 | 23.641,87 | Návrh |
| SO 702 | A/019 | Doplnění přímotopů | 0,- | 16.541,68 | 16.541,68 | Návrh |
| SO 101.4 | B/001 | Odbourání stávajících asfaltů | 0,- | 297.256,- | 297.256,- | Návrh |
| SO 101.5 | B/002 | Změna skladby aktivní zóny | 0,- | 3.629.277,63 | 3.629.277,63 | Návrh |
|   |   | **Celkem** | **-2.014.185,65**  | **9.890.454,38** | **7.867.268,73** |  |

Uvedené změny jsou uváděny v Kč bez DPH.

Dále je nutné vzít na zřetel, že zhotovitel ve své žádosti upozorňuje na skutečnost, že možné zpoždění na těchto stavebních objektech se s určitostí následně projeví v realizaci navazujících stavebních objektů, což povede k celkovému zpoždění a posunutí konečného termínu zprovoznění celé stavby a tím k ohrožení úhrady dotace poskytované městu Plzni.

1. Předpokládaný cílový stav

Odsouhlasení víceprací a přípravy dodatku ke smlouvě o dílo a poskytnutí souhlasu s uzavřením dodatku č. 3 na vícepráce ke smlouvě o dílo na realizaci stavby s názvem „Prodloužení tramvajové tratě na Borská pole“ mezi statutárním městem Plzeň a spol. TSS GRADE, a.s., IČO: 358 02 723, se sídlem Dunajská 48, 811 08 Bratislava, spol. Doprastav, a.s., IČO: 313 33 320, se sídlem Drieňová 27, 826 56 Bratislava a spol. Doprastav CZ, s.r.o., IČO: 055 61 027, se sídlem K Zahradnictví 13, 180 00 Praha - Střížkov, které společně vystupují jako „Společnost TD Borská pole“.

1. Navrhované varianty řešení

Nejsou navrhovány varianty řešení.

1. Doporučená varianta řešení

Dle bodu II. návrhu usnesení.

1. Finanční nároky řešení a možnosti finančního krytí

Finanční prostředky na realizaci víceprací jsou zahrnuty ve schváleném rozpočtu Odboru investic na rok 2020 a střednědobém výhledu rozpočtu 2021 – 2023.

1. Návrh termínů realizace a určení zodpovědných pracovníků

Dle bodu III. návrhu usnesení.

1. Dříve přijatá usnesení orgánů města nebo městských obvodů, která  s tímto návrhem souvisejí

Usnesení ZMP č. 373 ze dne 02.08.2018

https://usneseni.plzen.eu/bin\_Soubor.php?id=93238

Usnesení ZMP č. 495 ze dne 13.12.2018

https://usneseni.plzen.eu/bin\_Soubor.php?id=94489

Usnesení ZMP č. 249 ze dne 17.06.2019

https://usneseni.plzen.eu/bin\_Soubor.php?id=96880

1. Závazky či pohledávky vůči městu Plzni

Ke dni 20.01.2020 nejsou evidovány závazky či pohledávky Zhotovitele vůči městu Plzni.

1. **Přílohy**
2. Žádost o změnu smlouvy o dílo ze dne 17.01.2020
3. Evidenční list č. A/004
4. Evidenční list č. A/005
5. Evidenční list č. A/006
6. Evidenční list č. A/007
7. Evidenční list č. A/008
8. Evidenční list č. A/009
9. Evidenční list č. A/010
10. Evidenční list č. A/011
11. Evidenční list č. A/012
12. Evidenční list č. A/013
13. Evidenční list č. A/014
14. Evidenční list č. A/015
15. Evidenční list č. A/016
16. Evidenční list č. A/017
17. Evidenční list č. A/018
18. Evidenční list č. A/019
19. Evidenční list č. B/001
20. Evidenční list č. B/002
21. Seznam změnových listů