

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo na zhotovení aktualizace dokumentace pro stavební povolení a výkon autorského dozoru projektanta při realizaci stavby

Název zakázky:

Revitalizace trati Chlumeč nad Cidlinou – Trutnov

Smluvní strany

Správa železnic, státní organizace

se sídlem: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka A 48384

zastoupena: Ing. Miroslavem Bocákem, ředitelem organizační jednotky Stavební správa východ

Korespondenční adresa:

Správa železnic, státní organizace

Stavební správa východ

Nerudova 773/1

779 00 Olomouc

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E617-S-4067/2018**

č.j.: 2011/2024-SŽ-SSV-ÚŘ

ISPROFOND: 5003730006

A

SUDOP PRAHA a.s.

se sídlem: Praha 3 - Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80

IČO: 25793349, DIČ: CZ25793349

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka B 6088

bank. spojení: xxx

zastoupena:

Ing. Martinem Chrastilem, předsedou představenstva

Ing. Ivanem Pomykáčkem, místopředsedou představenstva

Mgr. Ing. Evou Kudynovou Klimtovou, místopředsedou představenstva

Korespondenční adresa:

Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: 18 355 201

I. PŘEDMĚT DODATKU

- 1.1. Na základě žádosti zhotovitele ze dne 20. 2. 2024 a v souladu s ustanoveními článků 3.5, 3.6 a 3.7 Obchodních podmínek, které tvoří přílohu č. 2 Smlouvy, se smluvní strany dohodly na úpravě rozsahu předmětu Díla včetně souvisejícího navýšení Ceny Díla a úpravě termínů plnění Díla.

Důvodem pro úpravu je potřebný dotisk dalších 2 vyhotovení odevzdané PD, které budou odevzdány v nově vzniklé 2a. dílčí etapě:

2a. dílčí etapa

Předmět díla v rozsahu – vyhotovení dotisku PD v rozsahu dvou paré bez dokladové části (část H) v rozsahu PS a SO odpovídající 0. etapě této stavby, které byly na realizaci soutěženy v režimu RED BOOK a s redukovanou souhrnnou částí pouze pro úsek Stará Paka – Roztoky u Jilemnice a ŽST Kunčice nad Labem.

- bude dokončeno a předáno **do 4. 3. 2024**

- fakturováno bude **168.999 Kč** bez DPH (navýšení ceny dle dodatku č. 1)

- 1.2. V souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, se smluvní strany, s ohledem na rozšíření předmětu plnění, dohodly na navýšení ceny Díla o částku 168.999,- Kč bez DPH.

V souladu se shora uvedenými skutečnostmi se smluvní strany dohodly na následující změně smlouvy o dílo:

Změna článku 3. PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM PLNĚNÍ SMLOUVY

Článek 3., bod 3.3 zní nově takto:

Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a za řádně zhotovenou a předanou aktualizovanou DSP a řádně provedený výkon autorského dozoru zaplatit Zhotoviteli za podmínek stanovených touto Smlouvou celkovou Cenu Díla, která v součtu představuje Cenu za zpracování Aktualizace DSP a cenu za výkon autorského dozoru, přičemž maximální celková Cena Díla je:

Celková cena Díla bez DPH: 3 167 799,- Kč

Slovy: třímiliónyjednostošedesátsedmtisícsetdevadesátdevět korun českých

Z toho:

A) Cena za zpracování Aktualizace DSP bez DPH: 2 110 800,- Kč

Cena zahrnuje i náklady na všechny činnosti související se zpracováním aktualizace DSP (mimo výkon autorského dozoru).

B) Cena za výkon autorského dozoru bez DPH: 888 000,- Kč

Uvedená cena představuje pracnost 740 hodin při průměrné hodinové sazbě 1200Kč/hod po celou dobu výkonu autorského dozoru. Uvedená cena za výkon autorského dozoru zahrnuje veškeré náklady na výkon autorského dozoru po celou dobu realizace stavby a je cenou nejnvýše přípustnou.

C) Cena za dotisk PD v rozsahu dvou paré 0. etapy stavby bez DPH: 168.999 Kč

- 1.3 V souladu se shora uvedenými skutečnostmi se smluvní strany dohodly na změně Přílohy č. 1 Specifikace díla a Přílohy č. 4 Harmonogram plnění a fakturace, způsob provedení Díla.

1.4 Změna korespondenčních adres pro doručování faktur:

Z důvodu centralizace podatelů státní organizace Správa železnic k 1. 7. 2021 se smluvní strany dohodly, že Zhotovitel bude s účinností od uvedeného data daňové doklady podle Smlouvy vystavovat a tyto Objednateli doručovat některým z níže uvedených způsobů:

- v listinné podobě na adresu Správa železnic, státní organizace, Centrální finanční účtárna Čechy, Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice, nebo
- v elektronické podobě na e-mailovou adresu: ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz, nebo
- datovou zprávou na identifikátor datové schránky: uccchjm.

Po dokončení Díla Zhotovitel vyhotoví a předá Objednateli konečný daňový doklad.

Ustanovení článku 10.3 Obchodních podmínek se od uvedeného data pro účely této smlouvy nepoužije.

II. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou:
 - aktualizovaná Příloha č. 1 Specifikace Díla ve znění dodatku č. 1, která v plném rozsahu nahrazuje předchozí Přílohu č. 1 Smlouvy;
 - aktualizovaná Příloha č. 4 Harmonogram plnění a fakturace, způsob provedení Díla, která v plném rozsahu nahrazuje předchozí Přílohu č. 4 Smlouvy.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
4. Tento dodatek je vyhotoven elektronicky a podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.

V Olomouci 4.3.2024

V Praze 1.3.2024

.....
Ing. Miroslav Bocák
ředitel organizační jednotky
Stavební správa východ
Správa železnic, státní organizace

.....
Ing. Martin Chrastil
předseda představenstva
SUDOP PRAHA a.s.

27.2.2024

.....
Ing. Ivan Pomykáček
místopředseda představenstva
SUDOP PRAHA a.s.

PŘÍLOHA Č. 1 VE ZNĚNÍ DODATKU Č. 1

Předmětem VZ je Aktualizace dokumentace pro stavební povolení (DSP) včetně zpracování SR a nákladů s oceněnými soupisy prací ve struktuře dle VTP – posun zastávky blíže k obci (o 1,431 km). Z žst. Roztoky u Jilemnice se stane pouze výhybna. Zároveň projektant upraví všechny související SO a PS.

Zhotovitel DSP zajistí zpracování žádosti o stavební povolení vč. vyžadovaných podkladů a příloh. Dále zajistí zpracování podkladů objednateli pro zadávací řízení na realizaci stavby v potřebném množství a podobě (zejména zpracování Výkazů výměr pro ocenění budoucím zhotovitelem stavby).

Předmětem plnění je zajištění výkonu autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.

Zpracovatel „ Aktualizace DSP“ projedná případnou nutnost a rozsah aktualizace DUR a „Územního řízení“ a prověří ekonomickou efektivnost projektu.

Specifikace díla:

1. Předmětem Díla je zpracování Aktualizace Projektové dokumentace pro stavební povolení (DSP) a výkon autorského dozoru projektanta při realizaci předmětné stavby. Jednotlivé části budou prověřeny, popř. aktualizovány dle zadávacích podmínek Objednatele. Jedná se o tyto části :

- | | |
|---------|--|
| A | Průvodní zpráva |
| B | Souhrnná část |
| C | Situace stavby |
| D | Technologická část |
| D.1 | Železniční zabezpečovací zařízení |
| • D.1.1 | Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ) |
| • D.1.1 | PS 15-28-11 ŽST Roztoky u Jilemnice, SZZ |
| • D.1.2 | Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ) |
| • D.1.2 | PS 14-28-21 Stará Paka - Roztoky u Jilemnice, úprava TZZ |
| • D.1.2 | PS 16-28-21 Roztoky u Jilemnice - Martinice v Krkonoších, TZZ |
| • D.1.5 | Dálkové ovládání zabezpečovacího zařízení |
| • D.1.5 | PS 90-28-51 DOZ Stará Paka (mimo) - Trutnov hl.n. (mimo) |
| • D.2 | Železniční sdělovací zařízení |
| • D.2.1 | Místní kabelizace |
| • D.2.1 | PS 15-14-11 ŽST Roztoky u Jilemnice, místní kabelizace |
| • D.2.2 | Rozhlasová zařízení |
| • D.2.2 | PS 15-14-31 ŽST Roztoky u Jilemnice, rozhlasové zařízení |
| • D.2.4 | Elektrická požární a zabezpečovací signalizace (EPS, EZS) |
| • D.2.4 | PS 15-14-33 ŽST Roztoky u Jilemnice, kamerový systém |
| • D.2.5 | Dálkový kabel (DK), dálkový optický kabel (DOK), závěsný optický kabel (ZOK) |
| • D.2.5 | PS 14-14-11 Stará Paka - Roztoky u Jilemnice, traťový kabel |
| • D.2.5 | PS 16-14-11 Roztoky u Jilemnice - Martinice v Krkonoších, traťový kabel |
| D.2.5 | PS 90-14-01 ŽST Stará Paka - ŽST Trutnov, optický kabel |
| • D.2.7 | Informační systém pro cestující |
| • D.2.7 | PS 15-14-32 ŽST Roztoky u Jilemnice, informační systém |
| • D.2.9 | Jiná sdělovací zařízení |
| • D.2.9 | PS 90-14-02 ŽST Stará Paka - ŽST Trutnov, přenosový systém |
| • D.3 | Silnoproudá technologie včetně DŘT |
| • D.3.1 | Dispečerská řídicí technika (DŘT) |
| • D.3.1 | PS 15-05-01 ŽST Roztoky u Jilemnice, DDTSŽDC |
| • D.3.1 | PS 90-05-01 Stará Paka - Trutnov hl. n., DDTSŽDC, InS a |
| • D.3.7 | Provozní rozvod silnoprůdu |
| • D.3.7 | PS 15-07-01 ŽST Roztoky u Jilemnice, napájecí silnoprůdé |
| • D.3.7 | rozvody |

- E Stavební objekty
- E.1 Inženýrské objekty
- E.1.1 Železniční svršek a spodek
- E.1.1 SO 14-17-01 Stará Paka - Roztoky u Jilemnice, železniční svršek
- E.1.1 SO 14-16-01.1 Stará Paka - Roztoky u Jilemnice, železniční spodek-spodek
- E.1.1 SO 15-17-01 ŽST Roztoky u Jilemnice, železniční svršek
- E.1.1 SO 15-16-01 ŽST Roztoky u Jilemnice, železniční spodek
- E.1.1 SO 24-17-01 Stará Paka - Trutnov hl. n., výstroj a značení trati

- E.1.2 Nástupiště
- E.1.2 SO 15-16-31 ŽST Roztoky u Jilemnice, nástupiště

- E.2 Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů
- E.2.2 Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupištích
- E.2.4 Orientační systém
- E.2.4 SO 15-15-51 ŽST Roztoky u Jilemnice, orientační systém
- E.3 Trakční a energetická zařízení
- E.3.4 Ohřev výměn (elektrický - EOv, plynový - POv)
- E.3.4 SO 15-06-01 ŽST Roztoky u Jilemnice, EOv
- E.3.6 Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů
- E.3.6 SO 15-06-51 ŽST Roztoky u Jilemnice, úprava rozvodů nn a osvětlení

- F Organizace výstavby
- G Nákladová část
- H Doklady
- I Geodetická část

Zastávka Roztoky u Jilemnice se posune o 1,431 km blíže k obci. Zkrátí se tím docházková vzdálenost. Úsek, o který dojde k posunu, si OŘ Hradec Králové opraví v rámci své činnosti.

2. V případě, že stavba vyžaduje územní rozhodnutí nebo jinou formu územního řízení, bude součástí díla i podání žádosti o vydání územního rozhodnutí (nebo jiné formy územního souhlasu, vyjádření obecního stavebního úřadu o souladu navrhované stavby se záměry územního plánování dle § 15) dle zákona č. 183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a přílohy č. 10 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb (správní poplatek za územní řízení uhradí Objednatel).

3. Součástí předmětu plnění je i předání všech podkladů včetně doplnění žádosti o stavební povolení nebo jiné formy (veřejnoprávní smlouva) dle stavebního zákona (správní poplatek za stavební řízení uhradí Objednatel).

4. Součástí předmětu plnění je prověření ekonomické efektivity předmětné železniční stavby, která byla zpracována dle „Prováděcích pokynů pro hodnocení efektivity projektů dopravní infrastruktury“, účinných od 15. 11. 2017, jejichž součástí je Rezortní metodika pro hodnocení ekonomické efektivity projektů dopravních staveb, schválená Ministerstvem dopravy dne 31. 10. 2017. Tyto prováděcí pokyny jsou k dispozici na <http://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/metodiky/>.

5. Bližší specifikace v rozsahu předmětu plnění je obsažena ve Všeobecných technických podmínkách, které tvoří část obsahu této Smlouvy a které jsou Přílohou č. 3 Smlouvy.

6. Aktualizovaná DSP bude připravena pro vydání ES prohlášení o ověření subsystému stavby, které bude provedeno notifikovanou osobou, v souladu s nařízením vlády č.133/2005 v platném znění a Směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2008/57ES ze dne 17. června 2008 o interoperabilitě železničního systému ve Společenství ve znění Směrnice Komise 2009/131/ES ze dne 16. října 2009, pro celou stavbu samostatně.

Vícepráce dle dodatku č. 1

– VYHOTOVENÍ DOTISKU PD V ROZSAHU DVOU PARÉ BEZ DOKLADOVÉ ČÁSTI (ČÁST H),
v rozsahu PS a SO odpovídající 0. etapě této stavby, které byly na realizaci soutěženy v režimu RED BOOK a s redukovanou souhrnnou částí pouze pro úsek Stará Paka – Roztoky u Jilemnice a ŽST Kunčice nad Labem.

PŘÍLOHA Č. 4 VE ZNĚNÍ DODATKU Č. 1

Harmonogram plnění a fakturace, způsob provedení Díla

Harmonogram plnění a fakturace:

Zahájení plnění: dnem nabytí účinnosti smlouvy.

Dokončení plnění:

1. dílčí etapa:

Předmět díla v rozsahu – předložení aktualizované dokumentace k připomínkám

- bude dokončeno a předáno **do 5 měsíců od zahájení plnění**
- **bez fakturace**

2. dílčí etapa, konečný termín odevzdání DSP:

Předmět díla v rozsahu - odevzdání aktualizované dokumentace se zpracovanými připomínkami

- bude dokončeno a předáno **do 6 měsíců od zahájení plnění**

- **fakturováno** bude 100 % ceny díla za zpracování DSP

2a. dílčí etapa

Předmět díla v rozsahu – vyhotovení dotisku PD v rozsahu dvou paré bez dokladové části (část H), v rozsahu PS a SO odpovídající 0. etapě této stavby, které byly na realizaci soutěženy v režimu RED BOOK a s redukovanou souhrnnou částí pouze pro úsek Stará Paka – Roztoky u Jilemnice a ŽST Kunčice nad Labem.

- bude dokončeno a předáno do 4. 3. 2024

- **fakturováno bude 168.999,- Kč bez DPH** (navýšení ceny dle dodatku č. 1)

3. dílčí etapa

Předmět díla v rozsahu – výkon AD při realizaci stavby - bude prováděn v průběhu provádění stavebních prací dle zpracovaného platného harmonogramu prací stavby (předpokládaná doba délky realizace: 22 měsíců), vždy ale do ukončení stavebních prací na stavbě dle Smlouvy o dílo se zhotovitelem stavby

- bude dokončeno a předáno: **ke dni dokončení stavebních prací na stavbě a podpisu a předložení výkazu poskytnutých služeb** (o výkonu autorského dozoru projektanta)

- cena za výkon AD bude fakturována čtvrtletně po dobu výkonu AD dle počtu odpracovaných hodin v závislosti na realizaci stavby. K faktuře bude přiložen soupis výkonu AD podle činností odsouhlasený stavebním dozorem objednatele a hlavním inženýrem stavby s následujícími údaji: datum, stručný popis činnosti, jméno pracovníka, hodiny, cena za činnost.

Cena za dílo v rámci jednotlivých etap bude fakturována za předpokladu odevzdání díla bez vad a nedodělků, k výše uvedeným termínům plnění.

Způsob provedení Díla:

DSP je nutno vyhotovit 6x v tištěné, 6x v digitální formě (z toho 1x v otevřené formě – formáty dgn, MS Word, MS Excel, 1x v uzavřené formě TreeInfo – formát pdf, 4x v uzavřené formě – formát pdf) a 4x v digitální formě náklady stavby (z toho 1x v otevřené formě ve formátu xls a 3x v uzavřené formě), 1 x v otevřeném datovém formátu XML ve struktuře dat dle datového předpisu XC4 – viz www.xc4.cz