

PREAMBULE

Smluvní strany shodně konstatují, že důvodem uzavření tohoto Dodatku č. 1 jsou následující skutečnosti:

1. **Úprava Rozsahu prací** - Na základě požadavku Objednatele dochází k rozšíření předmětu Díla o ETCS ze souvisejících staveb. Úprava Rozsahu předmětu plnění je definována v Příloze č. 1 ve znění Dodatku č. 1.
2. **Úprava Harmonogramu prací** - Zhotovitel v rámci provádění Díla v termínech dle SOD odevzdal část 2. Dílčí etapy spočívající v *koordinaci s okolními stavbami*. S ohledem na úpravu rozsahu prací požadovanou Objednatelem dochází k úpravě a zpřesnění jednotlivých Dílčích etap. Úprava Dílčích etap je definována v Příloze č. 3 Dodatku č. 1 (Příloha č. 5 SOD).
3. **Úprava Seznamu oprávněných osob** - V návaznosti na požadavek Objednatele dochází k rozšíření projekčního týmu Zhotovitele o společnost JAKUB CIGLER ARCHITEKTI a.s. Společnost JAKUB CIGLER ARCHITEKTI a.s. společně se SUDOP PRAHA a.s. je spoluautorem architektonického návrhu předmětné stavby. Vzhledem k důležitosti tohoto projektu je žádoucí zajistit vysokou kvalitu návrhu po architektonické stránce. To bude zajištěno přímou účastí autorů architektonického řešení na všech stupních dokumentace, tak aby byla zajištěna kontinuita návrhu po architektonické stránce. Úprava Seznamu oprávněných osob je definována v Příloze č. 4 Dodatku č. 1 (Příloha č. 6 SOD).
4. **Úprava Ceny díla** - V souvislosti se shora uvedenou úpravou rozsahu prací se cena Díla navyšuje analogicky s ustanovením § 222, odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., v platném znění (dále jen „ZZVZ“) o 5.950.000,- Kč. Celkový cenový nárůst změn závazků ze Smlouvy analogicky dle ustanovení § 222, odst. 9 ZZVZ je cca 8,8 % původní hodnoty závazku ze Smlouvy. Úprava Ceny díla je definována v Příloze č. 2 Dodatku č. 1 (Příloha č. 4 SOD)

U všech shora uvedených skutečností se nejedná o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku analogicky s ustanovením § 222 ZZVZ.

I.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem se smluvní strany dohodly s odvoláním na ustanovení čl. 5, odst. 5.3 Smlouvy na úpravě a doplnění Smlouvy, číslo smlouvy Objednatele: E618-S-3960/2020/Svj, číslo smlouvy zhotovitele: 20-309.230, ze dne 20.11.2020, takto:

1) Čl.3. – PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM PLNĚNÍ SMLOUVY

- ruší se stávající text odst. 3.3 a nahrazuje se novým textem tohoto znění:

3.3 Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a za řádně zhotovenou a předanou DSP a PDPS a řádně provedený výkon autorského dozoru zaplatit Zhotoviteli za podmínek stanovených touto Smlouvou celkovou Cenu Díla, která v součtu představuje Cenu za zpracování DSP a PDPS a cenu za výkon autorského dozoru ve výši dle Přílohy č. 4 této Smlouvy, přičemž celková Cena Díla je:

Cena Díla bez DPH dle SOD činí:	67 552 000,- Kč
Navýšení ceny Díla dle Dodatku č. 1:	+ 5 950 000,- Kč
Cena Díla ve znění Dodatku č. 1 bez DPH činí:	73 502 000,- Kč
slovy:	sedmdesáttřímilionpětsetdvatisíce korun českých

2) Čl. 4. – OSTATNÍ USTANOVENÍ

- ruší se stávající text odst. 4.1 a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

Bankovní záruka za provedení Díla dle čl. 11 Obchodních podmínek činí ■■■■■ z Ceny Díla za zpracování DSP a PDP, tj. ■■■■■ Kč. Cena za zpracování DSP a PDPS je uvedena v Příloze č. 2 tohoto Dodatku (Příloze č. 4 Smlouvy).

3) Čl. 5. – ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- ruší se stávající text odst. 5.15 a nahrazuje se novým textem tohoto znění:

5.15 **Přílohy, které tvoří nedílnou součást této Smlouvy o dílo:**

2/17 „Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží“ (v režimu BIM)
Dodatek č. 1

- Příloha č. 1 **Specifikace Díla**
- *nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 1*
- Příloha č. 2 **Obchodní podmínky „OP/DSP+PDPS/4/20“**
- Příloha č. 3 **Technické podmínky**
a) Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (TKP)
b) Všeobecné technické podmínky "VTP/DSP+PDPS/13/20"
c) Zvláštní technické podmínky ze dne 29. 4. 2020
- Příloha č. 4 **Rozpis Ceny Díla**
- *nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 1*
- Příloha č. 5 **Harmonogram plnění**
- *nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 1*
- Příloha č. 6 **Oprávněné osoby**
- *nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 1*
- Příloha č. 7 **Seznam požadovaných pojištění**
- Příloha č. 8 **Seznam poddodavatelů**
- Příloha č. 9 **Související dokumenty**
- Příloha č. 10 **Zmocnění Vedoucího Zhotovitele**
- Příloha č. 11 **BIM Protokol**

4) Příloha č. 1 Smlouvy o Dílo – Specifikace Díla

Smluvní strany se dohodly na úpravě Přílohy č. 1 – Specifikace Díla. Ruší se znění Přílohy č. 1 platné k datu podpisu Smlouvy a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu Dodatku č. 1, které je Přílohou č. 1 tohoto Dodatku č. 1 (současně Přílohou č. 1 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí

5) Příloha č. 4 Smlouvy o Dílo – Rozpis Ceny Díla

Smluvní strany se dohodly na úpravě Přílohy č. 4 – Rozpis Ceny Díla. Ruší se znění Přílohy č. 4 platné k datu podpisu Smlouvy a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu Dodatku č. 1, které je Přílohou č. 2 tohoto Dodatku č. 1 (současně Přílohou č. 4 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí

6) Příloha č. 5 Smlouvy o Dílo – Harmonogram plnění

Smluvní strany se dohodly na úpravě Přílohy č. 5 – Harmonogram plnění. Ruší se znění Přílohy č. 5 platné k datu podpisu Smlouvy a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu Dodatku č. 1, které je Přílohou č. 3 tohoto Dodatku č. 1 (současně Přílohou č. 5 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí.

7) Příloha č. 6 Smlouvy o Dílo – Oprávněné osoby

Smluvní strany se dohodly na úpravě Přílohy č. 6 – Oprávněné osoby. Ruší se znění Přílohy č. 6 platné k datu podpisu Smlouvy a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu Dodatku č. 1, které je Přílohou č. 4 tohoto Dodatku č. 1 (současně Přílohou č. 6 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí.

II.

Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění (dále jen „registr smluv“).
2. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto Dodatku č. 1 v Registru smluv, v souladu se zákonem o registru smluv.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy, číslo smlouvy objednatele: E618-S-3960/2020/Svj, číslo smlouvy zhotovitele: 20-309.230, nedotčená tímto Dodatkem č. 1, se nemění.

4. Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven v jednom vyhotovení v elektronické podobě.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 1 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.
6. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 jsou tyto přílohy:
 - Příloha č. 1 (současně Příloha č. 1 Smlouvy): Specifikace Díla
 - nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 1
 - Příloha č. 2 (současně Příloha č. 4 Smlouvy): Rozpis Ceny Díla
 - nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 1
 - Příloha č. 3 (současně Příloha č. 5 Smlouvy): Harmonogram plnění
 - nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 1
 - Příloha č. 4 (současně Příloha č. 6 Smlouvy): Oprávněné osoby
 - nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 1

V Praze dne

V Praze dne

Za **SUDOP PRAHA a.s.** - Správce společnosti
„SP + SEU_Masarykovo nádraží_DSP, BIM“



09.08.2021 14:11

Podepsáno elektronicky

.....
Ing. Mojmír Nejezchleb,
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy
Správa železnic, státní organizace

Datum: 2021.07.26 08:55:47 +02'00'

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

Datum: 2021.07.26 09:06:32
+02'00'

.....
Mgr. Ing. Eva Kudynová Klimtová
místopředseda představenstva
SUDOP PRAHA a.s.

Za **SUDOP EU a.s.** - Společníka 2 společností „SP
+ SEU_Masarykovo nádraží_DSP, BIM“ na základě
Smlouvy o sdružení ve společnosti ze dne 5. 7.
2020 a plné moci ze dne 5. 7. 2020

Datum: 2021.07.26 08:55:59 +02'00'

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

Datum: 2021.07.26 09:06:46
+02'00'

.....
Mgr. Ing. Eva Kudynová Klimtová
místopředseda představenstva
SUDOP PRAHA a.s.

Příloha č. 1 (Příloha č. 1 Smlouvy)

Specifikace Díla

Předmětem díla je zhotovení Projektové dokumentace pro stavební povolení a Projektové dokumentace pro provádění stavby „Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží“. Cílem díla je řešení pro výhledový výrazný nárůst provozu vlaků osobní dopravy, a to zejména v souvislosti s modernizací a zdvoukolejněním tratě ve směru na Kladno a vybudováním železniční tratě na Letiště Václava Havla.

Jedná se o celkovou rekonstrukci železničního svršku a sanaci železničního spodku, rozšíření stávajících sedmi kolejí o koleje č. 8 a 9 a dalších kolejí pro odstavování a zbrojení vlakových souprav. Bude vybudována platforma zastřešení pro mimoúrovňový přístup na nástupiště z ulic Hybernská a Na Florenci a napojení na okolní objekty od křižovatky U Bulhara a podél ulice Na Florenci, včetně nového zastřešení na všech nástupištích.

Rozsah Díla:

- Zhotovení Projektové dokumentace pro stavební povolení, a to včetně zpracování Projektové dokumentace pro provádění stavby, která bude podkladem pro výběrové řízení na zhotovení stavby, včetně notifikace autorizovanou osobou, zajištění výkonu autorského dozoru při zhotovení stavby a činností koordinátora BOZP při práci na staveništi ve fázi přípravy včetně zpracování plánu BOZP na staveništi a manuálu údržby.
- Zpracování dle §108 – 114 Stavební řízení zákona č. 183/2006 Sb., Zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, jehož výsledkem bude vydání stavebního povolení a spolupráce při vydání příslušných rozhodnutí do nabytí jejich právní moci.

Rozsah a členění projektové dokumentace DSP a PDPS bude zpracován následovně:

- Dokumentace ve stupni DSP bude zpracována v členění a rozsahu přílohy č. 3 vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, v platném znění (dále „vyhláška 146/2008 Sb.“) jako projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení. Pro potřeby projednání, zejména v rámci Správy železnic, bude dokumentace zpracována dle požadavků přílohy č. 2 Směrnice GR č. 11/2006 v nezbytném rozsahu.
- Dokumentace ve stupni PDPS bude zpracována v členění a rozsahu přílohy č. 4 vyhlášky č. 146/2008 Sb. o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, v platném znění. Pro potřeby projednání, zejména v rámci Správy železnic, Zhotovitel použije pro zpracování této dokumentace přílohu č. 2 Směrnice GR č.11/2006.
- Nad rámec povinných příloh dle vyhlášky 146/2008 Sb. budou v Dokladové části dokumentace doložené dle přílohy č. 2 směrnice SŽDC č. 11/2006 části G, H a I a dle VTP/DSP+PDSP/13/20 části J a K.
- Dokumentace bude zpracována v souladu s vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb. o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v platném znění.
- Stanovení investičních nákladů bude zpracované dle platné Směrnice SŽDC č. 20 pro stanovení a členění investičních nákladů staveb státní organizace SŽDC. Platné znění včetně formulářů souhrnného rozpočtu je zveřejněno na webových stránkách

SŽ (<https://www.szdc.cz/stavby-zakazky/podklady-pro-zhotovitele/stanoveni-nakladu-staveb-szdc>).

- Součástí plnění je i zajištění geodetické dokumentace stavby, geodetických a mapových podkladů, zajištění zpracování veškerých potřebných průzkumů (inženýrskogeologický, geotechnický, stavebně technický, korozní atd.) nezbytných k návrhu technického řešení.
- Součástí plnění je i zajištění geodetické dokumentace stavby, geodetických a mapových podkladů, podrobného geotechnického průzkumu, korozního průzkumu a dalších průzkumů nezbytných k návrhu technického řešení.
- Zajistit provedení archeologického zjišťovacího výzkumu oprávněnou osobou v ploše budoucí platformy. Součástí bude zpracování náleзовé zprávy, na základě které bude vypracován návrh dalšího postupu záchranného archeologického výzkumu v rámci realizace stavby. Přípravu, průběh a závěry konzultovat průběžně s NKÚ. Výzkum by měl ověřit skutečnou polohu, hloubku a stav pozůstatků líce barokního opevnění, brány přes kolejiště, případně průběh gotického opevnění nebo dalších archeologických nálezů pro další projektování především platformy.
- V rámci stavby „Modernizace trati Praha-Bubny (vč.) - Praha-Výstaviště (vč.)“ mělo dojít pouze k zapojení stavby do již existujícího systému ETCS ve smíšeném provozu, tedy do již zřízeného RBC v CDP Praha. Však k tomuto nedojde a bude realizováno konvenční zabezpečovací zařízení realizované pomocí současné návěštní soustavy.
- V původním projektu stavby "Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží" mělo dojít k obdobným úpravám, tedy zapojit ŽST Praha Masarykovo nádraží do existujícího systému ETCS, ale ve výhradním provozu.
- K těmto skutečnostem nedojde a je na základě zápisu z 8.4.2021 požadováno stavbu "Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží" rozšířit o následující úpravy:
 - Vybudovat RBC v CDP Praha pro zajištění rozšíření systému ETCS v úsecích Praha-Libeň (mimo) - Praha Masarykovo nádraží - Praha - Holešovice (mimo).
 - ŽST Praha Masarykovo nádraží připojit do tohoto nového systému a to ve výhradním provozu dle zadání stavby.
 - Upravit ŽST Praha-Bubny, kde dojde ke zrušení národní návěštní soustavy a bude zřízen výhradní provoz s benefity.
 - Upravit úseku Praha-Bubny - Praha-Dejvice a zajistit vymezení výhradního provozu systému ETCS v ŽST Praha-Dejvice.

Součástí Díla je rovněž:

- Zpracování požadavků a připomínek vyplývajících z vyjádření dotčených orgánů a osob z jednání o vydání územního rozhodnutí,
- zpracování vyplněných žádostí o stavební povolení, včetně všech vyžadovaných podkladů a příloh,
- zpracování podkladů a dokumentace pro zadávací řízení na realizaci stavby v potřebném množství a podobě (zvláštní technické podmínky a soupis prací dle vyhl. č. 169/2016 Sb., v platném znění),
- zajištění vydání certifikátů o shodě vydávaných notifikovanou osobou v souladu s platnými směrnici Evropského parlamentu a Rady o interoperabilitě konvenčního železničního systému,

- zajištění podkladů pro vydání závazného stanoviska v navazujícím řízení ve smyslu zák. č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů,
- zpracování vizualizace architektonického vyznění návrhu stavby a to i v pracovních verzích pro doložení koordinace objektů, jejich působení, vazeb a vztahů v rámci stavby, tak i k souvisejícím stavbám,
- zpracování videa pohybu osob.

Bližší specifikace rozsahu předmětu plnění je obsažena ve Všeobecných technických podmínkách a Zvláštních technických podmínkách, které jsou doložené v Příloze č. 3.

Příloha č. 2 (Příloha č. 4 Smlouvy)

Rozpis Ceny Díla

Cena Díla (bez DPH)	Výše DPH	Cena Díla (s DPH)
73 502 000,- Kč	15 435 420,- Kč	88 937 420,- Kč

z toho:

Cena za zpracování DSP a PDPS (v režimu BIM):

██████████	██████████	██████████
------------	------------	------------

Cena za výkon autorského dozoru:

██████████	██████████	██████████
------------	------------	------------

Rozpis jednotlivých položek Ceny Díla podle členění na Dílčí etapy zpracování DSP a PDPS a výkon autorského dozoru:

Specifikace položky	Cena položky (bez DPH)	Cena položky (s DPH)
1. Dílčí etapa	██████████	██████████
2A. Dílčí etapa	██████████	██████████
2B. Dílčí etapa	██████████	██████████
3. Dílčí etapa	██████████	██████████
4. Dílčí etapa	██████████	██████████
5. Dílčí etapa	██████████	██████████
6A. Dílčí etapa	██████████	██████████
6B. Dílčí etapa	██████████	██████████
7. Dílčí etapa	██████████	██████████
8. Dílčí etapa	██████████	██████████
9. Dílčí etapa	██████████	██████████
Výkon autorského dozoru	██████████	██████████
Celkem:	73 502 000,00 Kč	88 937 420,00 Kč

Příloha č. 3 (Příloha č. 5 Smlouvy)

Harmonogram plnění

Část Díla	Doba plnění	Popis činností prováděných v Dílčí etapě	Podmínky dokončení Dílčí etapy
Termín zahájení prací	ihned po nabytí účinnosti Smlouvy	-	-
1. Dílčí etapa	30.6.2021	Provedení všech potřebných průzkumů včetně zjišťovacího archeologického výzkumu, předložení důvodové zprávy, projednání s NPÚ	Předávací protokol (pro Část díla)
2A. Dílčí etapa	26.05.2021	Koordinace s okolními stavbami	Předávací protokol (pro Část díla)
2B. Dílčí etapa	31.10.2021	Dopracování kolejových spojek Sluncová, projednání světelné signalizace křižovatky	Předávací protokol (pro Část díla)
3. Dílčí etapa	31.12.2021	Zajištění souhlasu s územním rozhodnutím a návrh technického řešení DSP k připomínkovému řízení drážních složek a k projednání s orgány státní správy v režimu BIM.	Předávací protokol (pro Část Díla)
4. Dílčí etapa	28.2.2022	Odevzdání DSP se zapracovanými připomínkami a předání k notifikaci, odevzdání podkladů pro schválení závěrových tabulek, porovnání změn vzhledem k EIA, doložení obeslání všech orgánů státní správy, dotčených organizací, správců sítí a ostatních účastníků stavebního řízení	Předávací protokol (pro Část Díla)
5. Dílčí etapa	31.5.2022	Předání kompletní dokumentace ve stupni DSP se zapracovanými připomínkami; včetně aktualizace záborového elaborátu před podáním žádosti o SP, aktualizace POV v koordinaci se sousedními stavbami, notifikace, BOZP v přípravě, průkazné odeslání všech typů smluv vlastníkům dotčených nemovitostí. Vyhodnocení využití Metodik	Předávací protokol (pro Část Díla)

		pro Informační model dle Přílohy.11 BIM protokol.	
6A. Dílčí etapa	15.6.2022	Návrh technického řešení PDPS k připomínkovému řízení drážních složek.	Předávací protokol (pro Část Díla)
6B. Dílčí etapa	30.6.2022	Podání žádosti o stavební povolení	Kopie žádosti předaná Objednateli, potvrzená podatelnou stavebního úřadu
7. Dílčí etapa	31.10.2022	Nabytí právní moci stavebního povolení	Stavební povolení v právní moci, předané Objednateli
8. Dílčí etapa	31.10.2022	Předání kompletní dokumentace ve stupni PDSP se zpracovanými připomínkami včetně předání všech dokladů a podkladů pro účel zahájení zadávacího řízení na zhotovení stavby ke schválení.	Předávací protokol (pro Část Díla)
9. Dílčí etapa	31.12.2022	Definitivní předání PDPS s kompletní dokladovou částí, náklady a oceněnými soupisy prací ve struktuře dle VTP, a návrhem ZTP na realizaci stavby	Protokol o provedení díla, bez autorského dozoru
Termín dokončení díla		Autorský dozor bude prováděn kontinuálně souběžně s realizací stavby. Předpokládají se porady s projektantem 1x týdně po dobu realizace stavby. Zhotovitel se zavazuje provádět autorský dozor ode dne zahájení realizace stavby do ukončení realizace stavby v předpokládané délce 50-ti měsíců	Po ukončení přejímacího řízení Stavby a předložení výkazu poskytnutých služeb o výkonu autorského dozoru projektanta

Příloha č. 4 (Příloha č. 6 Smlouvy)
Oprávněné osoby

Za objednatele

Ve věcech smluvních a obchodních

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████████
Telefon	████████████████

Ve věcech technických

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████████
Telefon	████████████████

Ve věcech technických

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████████
Telefon	████████████████

Ve věcech technických

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████████
Telefon	████████████████

Koordinátor BOZP

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████████
Telefon	████████████████

Úředně oprávněný zeměměřický inženýr

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████████████████
Telefon	██████████

Ve věci kontroly požití alkoholu a/nebo návykových látek

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████████████████
Telefon	██████████

Za Zhotovitele

Ve věcech smluvních a obchodních – oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████████████████
Telefon	██████████

Ve věcech technických – oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████████████████
Telefon	██████████

Asistent osoby ve věcech technických – oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██
Adresa	██
E-mail	██████████████████████████████
Telefon	██████████

Vedoucí týmu – oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████████████████
Telefon	██████████

Asistent Vedoucího týmu – oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na železniční svršek a spodek – oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na mostní a inženýrské konstrukce - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Asistent Specialisty na mostní a inženýrské konstrukce - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na pozemní stavby - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Asistent Specialisty na pozemní stavby - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na zabezpečovací zařízení - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na sdělovací zařízení - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na trakční vedení - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na silnoproudou technologii - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na elektrotechnická zařízení - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na životní prostředí - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Úředně oprávněný zeměměřický inženýr - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na geotechniku - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Specialista na požární bezpečnost - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Koordinátor BOZP - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████████████████
Telefon	██████████

Specialista na inženýrskou činnost - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████████████████
Telefon	██████████

Asistent Specialisty na inženýrskou činnost - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████████████████
Telefon	██████████

Specialista na právní poradenství - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████
Telefon	████████████████

Specialista na hodnocení ekonomické efektivity - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████
Telefon	████████████████

Koordinátor BIM - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████
Telefon	████████████████

Asistent Koordinátora BIM – oprávněn k jednání za zhotovitele

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████
Telefon	████████████████

Manažer informací - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████
Telefon	████████████████

Asistent Manažera informací – oprávněn k jednání za zhotovitele

Jméno a příjmení	████████████████████
Adresa	██
E-mail	████████████████████████████
Telefon	████████████████

Správce informací - oprávněn k jednání za Zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Asistent Správce informací – oprávněn k jednání za zhotovitele

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██
E-mail	██████████████████
Telefon	██████████

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních a obchodních jsou oprávněny v rámci této Smlouvy vést s druhou stranou jednání obchodního a smluvního charakteru.

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických jsou oprávněny v rámci této Smlouvy vést s druhou stranou jednání technického charakteru. Dále jsou oprávněny provádět činnosti a úkony, o nichž to stanoví tato Smlouva.