



### DODATEK č. 3

ke smlouvě o dílo číslo objednatele: *E618-S-14014/2016/Pal*, číslo smlouvy Zhotovitele: *7062/MP*  
ISPROFOND: 327 321 4901, uzavřené dne 11. 1. 2017 (dále jen „smlouva“)

## NA ZHOTOVENÍ ZÁMĚRU PROJEKTU A PŘÍPRAVNÉ DOKUMENTACE STAVBY

### Název zakázky:

**„Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 2. stavba, úsek  
Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)“**

Smluvní strany:

#### **Správa železniční dopravní cesty, 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. Petrem Hofhanzlem**, ředitelem Stavební správy západ

Korespondenční adresa: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

(dále jen „Objednatel“)

číslo smlouvy: *E618-S14014/2016/Pal*

ISPROFOND: 5323520022

a

společnost: „MP+SP+SEU – Plzeň-Domažlice-SRN 2. stavba“ zastoupená

#### **Společníkem 1**

##### **METROPROJEKT Praha a.s.**

se sídlem: I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2

IČO: 45271895, DIČ: CZ45271895

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 1418

bank. spojení: XXXXXXXXXX

zastoupena: Ing. David Krása, předseda představenstva

Ing. Vladimír Seidl, místopředseda představenstva

#### **Společníkem 2**

##### **SUDOP PRAHA a.s.**

se sídlem: Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 2

IČO: 25793349, DIČ: CZ25793349

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 6088

zastoupena: Ing. Tomášem Slavíčkem, předsedou představenstva

Ing. Ivanem Pomykáčkem, místopředsedou představenstva

Mgr. Ing. Evou Kudynovou Klimtovou, místopředsedou představenstva



**Společníkem 3**

**SUDOP EU a.s.**

se sídlem: Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 2

IČO: 05165024, DIČ: CZ05165024

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 21645

zastoupena: Tomášem Slavíčkem, statutárním ředitelem

**Korespondenční adresa:**

METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2

(dále jen „Zhotovitel“)

číslo smlouvy: 7062/MP

**PREAMBULE**

Důvodem uzavření Dodatku č. 3 je

- 1) změna rozsahu předmětu plnění, úprava ceny díla a změna HMG podle Smlouvy, číslo smlouvy: E618-S-14014/2016/Pal, číslo smlouvy Zhotovitele: 7062/MP, ISPROFOND: 327 321 4901, uzavřené dne 11. 1. 2017. Smluvní strany se z důvodu změny zadávacích podmínek a v souladu s ustanovením § 222, odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, dohodly na změně rozsahu předmětu plnění a s tím související níže uvedené úpravě nákladů zhotovitele.

Ke změně zadávacích podmínek dochází z důvodu požadavku na provedení dodatečného průzkumu a změnu návrhu technického řešení navrženého na základě provedeného podrobného geotechnického průzkumu, kterým byly zjištěny a) svahové deformace v obci Vejprnice, nad železniční tratí Plzeň – Česká Kubice v stávajícím km 118,150 – 118,320, dále b) požadavek na provedení dodatečného geotechnického průzkumu v úseku nové km 110,620-110,700 (stávající km 116,550 – 116,750) za účelem zřízení dodatečné opěrné zdi z důvodu rozšíření tělesa železničního náspu a dále požadavek na provedení dodatečného geotechnického průzkumu po zjištění neúnosných zemín (mokřad) v obci Nýřany na novém dvoukolejném výjezdu trati směr Heřmanova Huť v úseku km 0,100-0,450.

*Při provádění místního šetření a následného podrobného geotechnického průzkumu železničního tělesa byly zjištěny*

- a) *V obci Vejprnice v km 118,150 – 118,320 nad železniční tratí svahové deformace, které si vyžádaly provedení dodatečného geotechnického průzkumu v zjištěné lokalitě, které jsou nad rámec původního zadání a nebyly v době zadání soutěže známy.*
- b) *V obci Vejprnice nový km 110,620 - 110,700 (stávající 116,550 – 116,750) byly v průběhu zpracování dokumentace v místech sesuvu tratě při povodni z roku 2002 zaznamenány svahové deformace, jdoucí nad rámec původního zadání. Místním správcem Oblastním ředitelstvím Plzeň (OŘ Plz) bylo následně požadováno zřízení opěrné zdi. Protože opěrná zeď byla požadována nad rámec původního zadání, nebyl pro její založení proveden podrobný geotechnický průzkum. Proto vznikl požadavek na provedení dodatečného geotechnického průzkumu pro posouzení správného založení opěrné zdi.*
- c) *V obci Nýřany na výjezdu směr Heřmanova Huť km 0,1 – 0,450 v rámci projednávání návrhu technického řešení a zpracování požadavku na vjezd ucelených nákladních vlaků délky až 740m pro obsluhu kontejnerového terminálu vznikl nad rámec původního zadání řešit prodloužení ŽST*



*Nýřany zdvojkolejněním v uvedeném úseku. Protože požadavek na zdvojkolejnění vznikl v rámci projednávání návrhu technického řešení nad rámec původního zadání nebyl pro něj proveden podrobný geotechnický průzkum. Proto vznikl požadavek na provedení dodatečného geotechnického průzkumu pro založení druhé koleje.*

V souvislosti se zdvojkolejněním v uvedeném úseku v délce cca 0,4 km je z důvodu záboru nedrážních pozemků požadováno též provedení pedologického průzkumu (určení bonity půdy) v dotčeném území. Dále je důvodem uzavření dodatku zpracování požadavků, které vyvstaly z projednání s obcemi, do dokumentace. *Jedná se o vypracování návrhů variant mimoúrovňového křížení a jejich projednávání v obci Vejprnice, Tlučná a Nýřany v souvislosti s požadavkem zrušení úrovňových křížení.*

V souvislosti s tímto se mění Článek 3. - PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM PLNĚNÍ SMLOUVY, odst. 3.3. Smlouvy, příloha č. 4 – Rozpis ceny díla a příloha č. 5 - Harmonogram plnění.

Celkem vícepráce činí 2.284.100,- Kč. Celková hodnota změny závazků ze smlouvy dle shora uvedených ustanovení je cca 16,88% původní hodnoty závazku ze Smlouvy.

U všech shora uvedených skutečností se nejedná o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., v platném znění.

- 2) Navýšení bankovní záruky s ohledem na navýšení Ceny za dílo;
- 3) Změna Oprávněné osoby Objednatele ve věcech technických;
- 4) Změna Oprávněné osoby Zhotovitele na pozici Vedoucí týmu.

#### I.

Vzhledem k Výše uvedenému a s odvoláním na ustanovení čl. 5, odst. 5.3. Smlouvy se smluvní strany dohodly na úpravě a doplnění Smlouvy číslo smlouvy objednatele: E618-S-14014/2016/Pal, číslo smlouvy Zhotovitele: 7062/MP, ISPROFOND: 327 321 4901, uzavřené dne 11. 1. 2017, ve znění dodatku č. 1 a dodatku č. 2, takto:

#### 1) ČI. 3 PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM PLNĚNÍ SMLOUVY

*- Ruší se stávající text odst. 3.3 ve znění dodatku č. 1 a č. 2 a nahrazuje se novým textem v tomto znění:*

3.3. Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a za řádně zhotovené Dílo zaplatit Zhotoviteli za podmínek stanovených touto Smlouvou celkovou Cenu Díla ve výši dle Přílohy č. 4 této Smlouvy, přičemž maximální celková Cena Díla je:

Cena Díla bez DPH dle SOD činí:	<b>13 307 000,- Kč</b>
Vícepráce dle dodatku č. 1 činí:	224 000,- Kč
Vícepráce dle dodatku č. 3 činí:	2 284 100,- Kč
Cena Díla ve znění dodatku č. 3 bez DPH činí:	<b>15 815 100,- Kč</b>
slovy:	<b>patnáct milionů osm set patnáct tisíc korun českých</b>



## 2) Článek 4 - ZÁRUKY ZHOTOVITELE

- Ruší se stávající text odst. 4.1 ve znění dodatku č. 1 a č.2 a nahrazuje se novým textem v tomto znění

- 4.1 Bankovní záruka za provedení Díla dle čl. 11 Obchodních podmínek činí **3 %** z Ceny za zpracování Díla, tj.: **474 453 Kč** bez DPH. Cena za zpracování Projektu je uvedena v Příloze č. 4 této Smlouvy.

## 3) Článek 5, ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Ruší se stávající text odst. 5.13 ve znění dodatku č. 1 a č. 2 nahrazuje se novým textem v tomto znění:

5.13. Součástí Smlouvy tvoří tyto přílohy:

<a href="#">Příloha č. 1:</a>	Specifikace Díla
<a href="#">Příloha č. 2:</a>	Obchodní podmínky – OP/ZP-PD/ 05/16
<a href="#">Příloha č. 3:</a>	Technické podmínky: a) Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (TKP Staveb) b) Všeobecné technické podmínky- přípravná dokumentace stavby – VTP/PD/04/16 c) Zvláštní technické podmínky
<a href="#">Příloha č. 4:</a>	Rozpis Ceny Díla - nové znění ke dni podpisu dodatku č. 3
<a href="#">Příloha č. 5:</a>	Harmonogram plnění - nové znění ke dni podpisu dodatku č. 3
<a href="#">Příloha č. 6:</a>	Oprávněné osoby - nové znění ke dni podpisu dodatku č. 3
<a href="#">Příloha č. 7:</a>	Seznam požadovaných pojištění
<a href="#">Příloha č. 8:</a>	Seznam subdodavatelů
<a href="#">Příloha č. 9:</a>	Související dokumenty

## II.

### Závěrečná ustanovení

1. Dodatek č. 3 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 (zákon o registru smluv).
2. Ostatní ustanovení Smlouvy č. obj.: E618-S-14014/2016/Pal, číslo smlouvy Zhotovitele: 7062/MP, ISPROFOND: 327 321 4901, uzavřené dne 11. 1. 2017 ve znění dodatku č. 1 a dodatku č. 2, nedotčená tímto dodatkem, se nemění.
3. Tento dodatek č. 3 je vyhotoven v sedmi (**7**) vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží pět (**5**) vyhotovení a Zhotovitel dvě (**2**) vyhotovení.
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto dodatku č. 3 v Registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. (zákon o registru smluv), v platném znění.
5. Nedílnou součástí dodatku č. 3 Smlouvy jsou tyto přílohy:

[Příloha č. 1 \(Příloha č. 4 Smlouvy\):](#) Rozpis ceny díla - nové znění ke dni podpisu dodatku č. 3

[Příloha č. 2 \(Příloha č. 5 Smlouvy\):](#) Harmonogram plnění - nové znění ke dni podpisu dodatku č. 3



Příloha č. 3 (Příloha č. 6 Smlouvy): Harmonogram plnění - nové znění ke dni podpisu dodatku č. 3

Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 3 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy

V Praze dne 15 -06- 2018

V Praze dne 11 -06- 2018

na základě plné moci za společnost  
„MP+SP+SEU – Plzeň-Domažlice-SRN 2. stavba“

**Ing. Petr Hofhanzl**  
ředitel Stavební správy západ  
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

**Ing. David Krása**  
předseda představenstva  
METROPROJEKT Praha a.s.

.....  
**Ing. Vladimír Seidl**  
místopředseda představenstva  
METROPROJEKT Praha a.s.



Příloha č. 4  
Rozpis Ceny Díla

- Cena za zpracování záměru projektu a přípravné dokumentace podle členění na základní a dodatečné služby:

1. Základní služby

Položka	Popis	Počet hodin	Jednotková cena	Cena celkem za položku
1.	zpracování záměru projektu	■	■	■
2.	zpřesnění technických řešení z předcházejících stupňů dokumentace	■	■	■
3.	geotechnický průzkum potřebný pro úplné a podrobné zpracování projektu a základní geotechnická zpráva průzkumu kontaminace štěrku. lože	■	■	■
4.	ověření úplnosti a přesnosti stávajících geodetických a mapových podkladů a jejich doplnění	■	■	■
5.	doplnění ověření stávajících inženýrských sítí	■	■	■
6.	průvodní zpráva	■	■	■
7.	souhrnná technická zpráva	■	■	■
8.	provozní a dopravní technologie včetně výhledového grafikonu	■	■	■
9.	zpráva o vlivu Stavby na životní prostředí, botanický, zoologický a dendrologický průzkum	■	■	■
10.	požární zpráva	■	■	■
11.	energetické výpočty	■	■	■
12.	dokumentace protikorozních opatření	■	■	■
13.	návrh dopravních opatření	■	■	■
14.	podklady pro žádost o vynětí pozemků ze ZPF a PUPFL	■	■	■
15.	situace Stavby	■	■	■
16.	dokumentace technologické části Stavby	■	■	■
17.	dokumentace stavební části	■	■	■
18.	položkové rozpočty technologické části Stavby	■	■	■
19.	položkové rozpočty stavební části Stavby	■	■	■
20.	výkazy výměr a technické specifikace technologické části stavby	■	■	■
21.	výkazy výměr a technické specifikace stavební části stavby	■	■	■
22.	dokladová část, IČ	■	■	■
23.	geodetická dokumentace	■	■	■



24.	Úprava souhrnných částí vč. zahrnutí části 1. stavby Plzeň – st.hr.SRN a 3.stavby žel. uzlu Plzeň, Sdělovací zařízení - Prověření kapacity optických kabelů Stod – Domažlice a Chotěšov – Stod, Sdělovací zařízení - výstavba PPV v žst. Domažlice	■	■	■
25.	Práce dle dodatku č. 3	■	■	■
<b>Celkem</b>				■

**2. Dodatečné služby (není třeba vyplňovat)**

Položka	Popis	Počet hodin	Jednotková cena	Cena celkem za položku
26.	-	-	-	-
<b>Celkem</b>				

▪ **Cena Díla:**

<u>Cena Díla (bez DPH)</u>	<u>Výše DPH</u>	<u>Cena Díla (s DPH)</u>
<b>15 815 100 Kč</b>	<b>3 321 171 Kč</b>	<b>19 136 271 Kč</b>
<b>Z toho</b>		
<b>Záměr projektu</b>		
<b>645 400 Kč</b>	<b>135 534 Kč</b>	<b>780 934 Kč</b>
<b>Přípravná dokumentace</b>		
<b>15 169 700 Kč</b>	<b>3 185 637 Kč</b>	<b>18 355 337 Kč</b>

▪ **Rozpis jednotlivých položek Ceny Díla podle členění na Dílčí etapy zpracování díla**

<u>Specifikace položky</u>	<u>Cena položky (bez DPH)</u>	<u>Cena položky (s DPH)</u>
<b>1. Dílčí etapa</b>	<b>1 330 700 Kč (1.dílčí fakturace)</b>	<b>1 610 147 Kč</b>
<b>2. Dílčí etapa:</b>		
<b>2a)</b>	<b>2 661 400 Kč (2.dílčí fakturace)</b>	<b>3 220 294 Kč</b>
<b>2b)</b>	<b>224 000 Kč (3.dílčí fakturace)</b>	<b>271 040 Kč</b>
<b>3. Dílčí etapa</b>		
<b>3a)</b>	<b>Bez fakturace</b>	<b>2 763 761 Kč</b>
<b>3b)</b>	<b>2 284 100 Kč (4.dílčí fakturace)</b>	<b>3 220 294 Kč</b>
<b>3c)</b>	<b>2 661 400 Kč (5.dílčí fakturace)</b>	
<b>4. Dílčí etapa</b>	<b>1 330 700 Kč (6.dílčí fakturace)</b>	<b>1 610 147 Kč</b>
<b>5. Dílčí etapa</b>	<b>2 661 400 Kč (7.dílčí fakturace)</b>	<b>3 220 294 Kč</b>
<b>Dokončení díla</b>	<b>2 661 400 Kč (8.dílčí fakturace)</b>	<b>3 220 294 Kč</b>
<b>Celkem:</b>	<b>15 815 100 Kč</b>	<b>19 136 271 Kč</b>



## Příloha č. 5

## Harmonogram plnění

<u>Část Díla</u>	<u>Doba plnění</u>	<u>Popis činností prováděných v Dílčí etapě</u>	<u>Podmínky dokončení Dílčí etapy</u>
<u>Termín zahájení prací</u>	ihned po podpisu Smlouvy	-	-
<b>1. dílčí etapa</b>	<b>do 6 měsíců od podpisu SoD</b>	Dílčí plnění obsahující zpracování podrobného geotechnického průzkumu, koncept návrhu technického řešení k projednání na profesních poradách včetně návrhu skladby SO, PS k odsouhlasení	Protokol o provedení díla, digitální forma konceptu návrhu technického řešení k projednání, včetně návrhu skladby SO, PS (10% celkové ceny díla bez DPH)
<b>2. dílčí etapa: Etapy 2a) i 2b)</b>	<b>Do 11 měsíců od podpisu SOD, nejpozději však do 30. 11. 2017</b>	Profesně projednaný návrh technického řešení se zpracovanými požadavky k připomínkování odbornými útvary SŽDC a ČD, rámcový propočet CIN, návrh EH	Protokol o provedení díla, digitální forma návrhu technického řešení k připomínkám včetně propočtu CIN a návrhu EH (20% celkové ceny díla bez DPH)
<b>3. dílčí etapa</b>			
<b>Etapa 3a)</b>	<b>do 10. 4. 2018</b>	Dopracování konceptu k připomínkám dle dodatku č. 2	Protokol o provedení díla
<b>Etapa 3b)</b>	<b>do 13. 7. 2018</b>	Dodatečný geotechnický průzkum a Pedologický průzkum a práce dle dodatku č. 3	Protokol o provedení díla
<b>Etapa 3c)</b>	<b>do 30. 9. 2018</b>	Konferenční projednání připomínek odborných útvarů SŽDC a ČD včetně jejich zpracování. Předložení čistopisu Záměru projektu ke schválení v Centrální komisi Ministerstva dopravy (dále jen CK MD)	Protokol o provedení díla, Záměr projektu v listinné i digitální formě (20% celkové ceny díla bez DPH)





		včetně povinných příloh a podrobné kalkulace CIN na základě SR ve stádiu 2.	
<b>4. dílčí etapa</b>	<b>do 1 měsíce od schválení ZP v CK MD</b> <b>(předpokládaný termín do 15 měsíců od podpisu SoD)</b>	Zpracování a odevzdání kompletního a úplného Oznámení EIA	Protokol o provedení díla, Originál Oznámení EIA v listinné i digitální formě  (10% celkové ceny díla bez DPH)
<b>5. dílčí etapa</b>	<b>do 2 měsíců od ukončení procesu EIA (vydání závěru zjišťovacího řízení či Stanoviska EIA)</b> <b>(předpokládaný termín do 24 měsíců od podpisu SoD)</b>	Finální odevzdání kompletně projednané přípravné dokumentace včetně zapracování podmínek z ukončeného procesu EIA. Podání žádosti o Územní rozhodnutí (dále jen ÚR)	Protokol o provedení díla, Čestného prohlášení zhotovitele o vypořádání všech připomínek, Kopie žádosti o ÚR potvrzená podatelnou stavebního úřadu, Přípravná dokumentace v listinné i digitální formě  (20% celkové ceny díla bez DPH)
<b>Dokončení díla</b>	<b>do 3 měsíců od podání žádosti o Územní rozhodnutí</b> <b>(předpokládaný termín do 27 měsíců od podpisu SoD)</b>	Nabytí právní moci vydaného rozhodnutí o umístění stavby.	Protokol o provedení díla, Originál vydaného Územního rozhodnutí s vyznačením termínu nabytí právní moci  (20% celkové ceny díla bez DPH)



Příloha č. 6  
Oprávněné osoby

Za Objednatele:

- ve věcech smluvních a obchodních:

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

- ve věcech technických:

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

- úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

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



Za Zhotovitele:

- ve věcech obchodních:

Jméno a příjmení	Ing. Vladimír Seidl
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	████████████████████
Telefon	████████████████
Fax	████████████████

- ve věcech smluvních (mimo podpisu smlouvy a jejích případných dodatků):

Jméno a příjmení	████████████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	████████████████████
Telefon	████████████████
Fax	████████████████

- ve věcech technických:

Jméno a příjmení	████████████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	████████████████████
Telefon	████████████████
Fax	████████████████

- vedoucí týmu:

Jméno a příjmení	████████████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	████████████████████
Telefon	████████████████ ████████████████
Fax	████████████████

- specialista na železniční svršek a spodek:

Jméno a příjmení	████████████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	████████████████████
Telefon	████████████████
Fax	████████████████



- specialista na mostní a inženýrské konstrukce:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista na pozemní stavby:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista na zabezpečovací zařízení:

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

- specialista na sdělovací zařízení:

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

- specialista na trakční vedení:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	-



- specialista na silnoproudou technologii:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	-

- specialista na elektrotechnická zařízení:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista na životní prostředí:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

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

- geotechnik:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████



- specialista na požární bezpečnost:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista na ekonomické hodnocení staveb:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	METROPROJEKT Praha a.s., I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

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.