



Správa železniční dopravní cesty

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

## **SMLOUVA O DÍLO Č. E672-S-3411/2015**

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“)

**Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**  
Zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384  
Sídlo: Praha 1 - Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00  
IČO: 70994234, DIČ: CZ70994234  
**organizační složka:** Správa železniční geodézie Praha, Praha 8 – Karlín, Pod Výtopnou 645/8, PSČ 186 00  
Zastoupená: Ing. Ondřejem Červenkou, ředitelem, na základě Pověření č. 1762  
  
(dále jen „Objednatel“)

**Zhotovitel: Kilvert, s.r.o.**  
Zapsaná: v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 168129  
Sídlo: Praha 1 – Nové Město, Václavské nám. 834/17, PSČ 110 00  
IČO: 24713015 DIČ: CZ24713015  
Zastoupená: Františkem Syrovátkou, jednatelem společnosti  
  
(dále jen „Zhotovitel“)

Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem

**Technická výpomoc při zaměření a zpracování mapových podkladů pro projekt stavby Modernizace žst. Cheb, žst. Karlovy Vary a rekonstrukce přejezdu v km 282,865 trati České Budějovice – Plzeň (dále jen „Dílo“)**

ev. č. veřejné zakázky ve věstníku veřejných zakázek: 6724017 (dále jen „veřejná zakázka“).  
Jednotlivá ustanovení této smlouvy tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky.

### **Dílo**

1.1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele Dílo, jež zahrnuje zhotovení Předmětu díla, poskytnutí všech Souvisejících plnění a předání Dokladů.

### **Předmět díla**

2.1. Předmětem díla je  
Technická výpomoc při zaměření a zpracování mapových podkladů pro projekt stavby Modernizace žst. Cheb, žst. Karlovy Vary a rekonstrukce přejezdu v km 282,865 trati České Budějovice – Plzeň

2.2. Bližší specifikace předmětu Díla je uvedena v příloze č.1 Smlouvy o dílo.

### **Cena díla (bez DPH)**

3.1. Cena díla činí **520.000,-Kč bez DPH**

### **Místo a doba plnění**

4.1. Místem plnění je obvod SŽG Praha, pracoviště Plzeň.

4.2. Zhotovitel je povinen provést Dílo nejpozději do **30.11.2015**

### **Záruční doba**

5.1. Záruční doba činí 36 měsíců ode dne předání předmětu zakázky zadavateli.

### **Subdodavatelé**

6.1. Na provedení Díla se nebudou podílet subdodavatelé.

### **Další ujednání**

7.1 Zhotovitel prohlašuje, že je způsobilý k řádnému a včasnému provedení Díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou třeba k řádnému provedení Díla.

7.2. Kontaktními osobami smluvních stran jsou

7.2.1. za Objednatele: Ing. Petr H  
ve věcech technických: I. S

7.2.2. za Zhotovitel

### **Závěrečná ujednání**

8.1. Tato smlouva se řídí Obchodními podmínkami ke Smlouvě o dílo č. E672-S-3411/2015 (dále jen „Obchodní podmínky“) – příloha č.2. Odchylná ujednání ve Smlouvě o dílo mají před zněním Obchodních podmínek přednost.

8.2. Zhotovitel prohlašuje, že

8.2.1. se zněním Obchodních podmínek se před podpisem této smlouvy seznámil,

8.2.2. v dostatečném rozsahu se seznámil s veškerými požadavky Objednatele dle této smlouvy, přičemž si není vědom žádným překážek, které by mu bránily v poskytnutí sjednaného plnění v souladu s touto smlouvou.

8.3. Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, po jednom pro každou smluvní stranu.

8.4. Veškerá práva a povinnosti Smluvních stran vyplývající ze Smlouvy o dílo a Obchodních podmínek se řídí českým právním řádem.

8.5. Smluvní vztahy neupravené Smlouvou o dílo a Obchodními podmínkami se řídí Občanským zákoníkem a dalšími právními předpisy.

8.6. Všechny spory vznikající ze Smlouvy o dílo a v souvislosti s ní budou dle vůle Smluvních stran rozhodovány soudy České republiky, jakožto soudy výlučně příslušnými.

8.7. Smlouvu o dílo lze měnit pouze písemnými dodatky.

8.8. Poté, co Zhotovitel poprvé obdrží spolu se Smlouvou o dílo i Obchodní podmínky v písemné formě, postačí pro veškeré další případy Smluv o dílo mezi Smluvními stranami pro to, aby se Smlouva o dílo řídila Obchodními podmínkami, pokud Smlouva o dílo na Obchodní podmínky pouze odkáže, aniž by bylo třeba Obchodní podmínky činit fyzickou součástí vyhotovení Smlouvy o dílo, neboť Zhotoviteli již bude obsah Obchodních podmínek známý.

- 8.9. Pokud některá ustanovení Obchodních podmínek nebo jejich část nelze vzhledem k povaze Díla objektivně a zcela zřejmě použít, pak z takových ustanovení nebo jejich částí práva ani povinnosti Smluvním stranám nevznikají.
- 8.10. Zvláštní podmínky, na které odkazuje Smlouva o dílo, mají přednost před zněním Obchodních podmínek, Obchodní podmínky se užití v rozsahu, v jakém nejsou v rozporu s takovými zvláštními podmínkami.


**Přílohy:**

1. Příloha č. 1 ke Smlouvě o dílo č. E672-S-3411/2015 Rozsah a specifikace
2. Příloha č. 2 ke Smlouvě o dílo č. E672-S-3411/2015 Obchodní podmínky

V Praze dne 4 - 11 - 2015

v PRAZE dne 4/11/2015

Ing. Ondřej Cervenka – ředitel SŽG Praha  
na základě Pověření č. 1762  
za **Objednatele**

 Kilvert, s.r.o. 11000 Praha 1 - Nové Město  
IČ: 24713015 DIČ: CZ24713015  
František Syrovátka - jednatel  
za **Zhotovitele**

## **Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:**

**Technická výpomoc při zaměření a zpracování mapových podkladů pro projekt stavby „Modernizace žst. Cheb, žst. Karlovy Vary a rekonstrukce přejezdu v km 282,865 na trati České Budějovice – Plzeň“**

**1. a) Modernizace žst. Cheb na TU 0203 Plzeň - Cheb km 453,335 - 454,470 a km 236,290 -236,750**

**b) Modernizace žst. Karlovy Vary - staniční část: km 183,240 - 189,500**

**c) Rekonstrukce přejezdu v km 282,865 trati Č. Budějovice – Plzeň: v km 280,800 - 284,900**

### **2. Plošný rozsah zaměření:**

a) do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 25 ha

b) do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 21 ha

c) do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 10 ha

### **3. Předmět zaměření:**

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM z pracoviště Plzeň Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

### **4. Požadovaná přesnost zaměření:**

2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

### **5. Podklady poskytnuté zadavatelem:**

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog  
Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci  
Pasport a umístění ŽBP  
Ohraničovací plány  
Seznam mostů a propustků  
(vše v digitální formě)

### **6. Předpisy a normy:**

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a

mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

#### **7. Forma předání zaměřených dat:**

originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

#### **8. Forma předání zpracovaných dat:**

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

#### **9. Harmonogram předávání díla 1a a1b**

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřících přístrojů

2x týdně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt)

1x týdně od zahájení měření - naskenovaný náčrt + fotky detailů

#### **9. Harmonogram předávání díla 1a a1b**

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřících přístrojů

1x týdně – zpracovaný mapový podklad (JŽM)