

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1



*Správa železniční dopravní cesty*

**DÍL 2**

## **ZÁVAZNÝ VZOR SMLOUVY**

**Příloha č. 2 c)**

### **ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY**

**ZHOTOVENÍ STAVBY**

**„Rekonstrukce přejezdu v km 88,285 trati Chlumec  
nad Cidlinou – Trutnov Poříčí“**

Datum vydání:

3. 11. 2014



**Operační program  
Doprava**



Evropská unie

Investice do vaší budoucnosti

Fond soudržnosti

## OBSAH

<b>OBSAH .....</b>	<b>2</b>
<b>1. SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DÍLA.....</b>	<b>3</b>
1.1. ÚČEL PŘEDMĚTU DÍLA .....	3
1.2. POPIS PŘEDMĚTNÉ STAVBY .....	3
1.3. KOORDINACE SE SOUBĚŽNÝMI A NAVAŽUJÍCÍMI STAVBAMI, VÝLUKY.....	3
<b>2. PŘEHLED VÝCHOZÍCH PODKLADŮ .....</b>	<b>3</b>
<b>3. ZVLÁŠTNÍ POVINNOSTI PRO ZHOTOVITELE .....</b>	<b>3</b>
<b>4. PLATNÉ A ÚČINNÉ DOKUMENTY A PŘEDPISY.....</b>	<b>3</b>

## 1. SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DÍLA

### 1.1. Účel předmětu díla

- 1.1.1. Účelem zakázky je rekonstrukce přejezdového zabezpečovacího zařízení, rekonstrukce svršku a spodku v nezbytném rozsahu.

### 1.2. Popis předmětné stavby

- 1.2.1. Předmětem veřejné zakázky je realizace stavby s názvem „Rekonstrukce přejezdu v km 88,285 trati Chlumeck nad Cidlinou - Trutnov Poříčí“.
- 1.2.2. V rámci rekonstrukce přejezdového zabezpečovacího zařízení budou provedeny práce na železničním svršku a spodku v nezbytném rozsahu. Jedná se zejména o odstranění stávající přejezdové konstrukce, odstranění vrchního krytu i podkladu silniční komunikace navazující na přejezd a zřízení nové přejezdové konstrukce vč. navazujícího úseku komunikace. Součástí stavby je také přezděnění a zřízení izolace propustky v km 88,281 a stavební zrušení přejezdu v km 88,734.
- 1.2.3. Místem plnění je traťový úsek (TÚ) 1401 Chlumeck nad Cidlinou - Trutnov Poříčí, definiční úsek (DÚ) 20 Roztoky u Jilemnice – Martinice v Krkonoších.

### 1.3. Koordinace se souběžnými a navazujícími stavbami, výluky

- 1.3.1. Koordinace se zadavatelem připravovanými opravnými pracemi v žst. Roztoky u Jilemnice a v úseku Kunčice nad Labem – Martinice v Krkonoších.
- 1.3.2. Výluky jsou součástí projektu stavby v části POV.

## 2. PŘEHLED VÝCHOZÍCH PODKLADŮ

- 2.1.1. Projekt stavby, schválený dne 7.3.2013, čj. 2798/2013-SSZ-ÚE;
- 2.1.2. Stavební povolení vydané Drážním úřadem, sekce stavební - oblast Praha, č. j. DUCR-57902/14/Lh, ze dne 7.10.2014.

## 3. ZVLÁŠTNÍ POVINNOSTI PRO ZHOTOVITELE

- 3.1.1. V současné době probíhá řízení vedené Ministerstvem kultury o vyhlášení žst. Martinice v Krkonoších kulturní památkou, proto je nutné se ke stávajícímu zařízení chovat s náležitým respektem a nesmí být stavbou dotčeno nebo narušeno.
- 3.1.2. V části D. Technologická část, D.1 Železniční zabezpečovací zařízení je zohledněna výše zmíněná situace, kdy není možné vyměnit současnou mechanickou předvěst za novou. V ostatních částech projektu stavby není tato situace zmíněna, je však třeba ji respektovat.
- 3.1.3. Zhotovitel ve všech fázích realizace díla zajistí důsledné plnění požadavků vyplívajících z vyjádření dotčených orgánů a osob uvedených v dokladové části projektu a také požadavků vzešlých z projednání ve stavebním řízení ve vzájemné součinnosti a návaznosti.

## 4. PLATNÉ A ÚČINNÉ DOKUMENTY A PŘEDPISY

- 4.1.1. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s obecně závaznými právními předpisy a s interními předpisy objednatele (TKP, VTP, ZTP apod.), **vše v platném znění.**
- 4.1.2. Výše uvedené dokumenty lze získat na adrese:

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

**Technická ústředna dopravní cesty,**

Oddělení typové dokumentace, Nerudova 1, Olomouc, 772 58

kontaktní osoba: p. Jarmila Strnadová, tel.: 972 742 241, 972 741 769, GSM: 725 039 782,

e-mail: [typdok@tudc.cz](mailto:typdok@tudc.cz), www: <http://typdok.tudc.cz> nebo

<http://www.szdc.cz/dalsi-informace/dokumenty-a-predpisy.html>.