

# **ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR**

## **PŘÍLOHA Č. 5 TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

**Technickou specifikací tvoří:**

- A) Část I – Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací
- B) Část II – Zvláštní technické kvalitativní podmínky stavby
- C) Část III – Další požadavky objednatele
- D) Část IV – Specifikace zakázky

## ČÁST I - TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (TKP)

### Přehled jednotlivých kapitol TKP

Název kapitoly	Schváleno	Účinnost
Kapitola 1 - Všeobecně	č.j. 29/2017-120-TN/1 ze dne 26. 1. 2017	1. 2. 2017
Kapitola 2 - Příprava staveniště	č.j. 320/2016-120-TN/1 ze dne 20. 12. 2016	1.1.2017
Kapitola 3 - Odvodnění a chráničky pro inženýrské sítě	č.j. 221/09-910-IPK/1 ze dne 23. 3. 2009	1. 4. 2009
Kapitola 3 - Odvodnění a chráničky pro inženýrské sítě, Dodatek č. 1	č.j. 275/2016-120-TN/12 ze dne 18. 10. 2016	1. 4. 2017
Kapitola 4 - Zemní práce	č.j. 143/2017-120-TN/1 ze dne 4. 8. 2017	7. 8. 2017
Kapitola 5 - Podkladní vrstvy	č.j. 4/2015-120-TN/2 ze dne 21. 1. 2015	1. 2. 2015
Kapitola 6 - Cementobetonový kryt	č.j. 4/2015-120-TN/3 ze dne 21. 1. 2015	1. 2. 2015
Kapitola 7 - Hutněné asfaltové vrstvy	č.j. 318/08-910-IPK/1 ze dne 8. 4. 2008	1. 5. 2008
Kapitola 8 - Litý asfalt	č.j. 318/08-910-IPK/1 ze dne 8. 4. 2008	1. 5. 2008
Kapitola 9 - Kryty z dlažeb a dílců	č.j. 692/10-910-IPK/1 Ze dne 13. 8. 2010	1. 9. 2010
Kapitola 10 - Obrubníky, krajníky, chodníky a dopravní plochy	č.j. 692/10-910-IPK/1 ze dne 13. 8. 2010	1. 9. 2010
Kapitola 11 - Svodidla, zábradlí a tlumiče nárazu	č.j. 205/10-910-IPK/1 ze dne 8. 3. 2010	1. 4. 2010
Kapitola 12 - Trvalé oplocení	č.j. 230/08-910-IPK/1 ze dne 12. 3. 2008	1. 4. 2008
Kapitola 13 - Vegetační úpravy	č.j. 440/06-120-R/1 ze dne 3. 8. 2006	1. 9. 2006
Kapitola 14 - Dopravní značky a dopravní zařízení	č.j. 9/2015-120-TN/6 ze dne 27. 3. 2015	1. 4. 2015

Kapitola 15 - Osvětlení pozemních komunikací	č.j. 9/2015-120-TN/3 ze dne 2. 2. 2015	15. 2. 2015
Kapitola 16 - Piloty a podzemní stěny	č.j. 1126/10-910-IPK/1 ze dne 16. 12. 2010	1. 1. 2011
Kapitola 18 - Beton pro konstrukce	č. j. 2/2016-120-TN/2 ze dne 12. 1. 2016	15. 1. 2016
Kapitola 19, část A - Ocelové mosty a konstrukce	č.j. 37/2015-120-TN/3 ze dne 13. 4. 2015	23. 4. 2015
Kapitola 19, část B - Protikorozní ochrana ocelových mostů a konstrukcí	č.j. 121/2018-120-N/2 ze dne 5. 9. 2018	10. 9. 2018
Kapitola 20 - Pylony a mostní závěsy	č.j. 318/08-910-IPK/1 ze dne 8. 4. 2008	1. 5. 2008
Kapitola 21 - Izolace proti vodě	č.j. 205/10-910-IPK/1 ze dne 8. 3. 2010	1. 4. 2010
Kapitola 22 - Mostní ložiska	č.j. 124/2018-120-TN/1 ze dne 18. 5. 2018	1. 6. 2018
Kapitola 23 - Mostní závěry	č.j. 653/ 07/910-IPK/1 ze dne 6. 8. 2007	1. 9. 2007
Kapitola 24 - Tunely	č.j. 341/07-910-IPK/1 ze dne 20. 4.2007	1. 5. 2007
Kapitola 25 - Protihlukové clony	č.j. 221/09-910-IPK/1 ze dne 23. 3. 2009	1. 4. 2009
Kapitola 26 - Postřiky, pružné membrány a nátěry vozovek	č.j. 9/2015-120-TN/4 ze dne 2. 2. 2015	15. 2. 2015
Kapitola 27 - Emulzní kalové vrstvy	č.j. 291/2016-120-TN/9 ze dne 7. 12. 2016	10. 12. 2016
Kapitola 29 - Zvláštní zakládání	č.j. 1126/10-910-IPK/1 ze dne 16. 12. 2010	1. 1. 2011
Kapitola 30 - Speciální zemní konstrukce	č.j. 1001/09-910-IPK/1 ze dne 17. 12. 2009	1. 1. 2010
Kapitola 31 - Opravy betonových konstrukcí	č.j. 318/08-910-IPK/1 ze dne 8. 4. 2008	1. 5. 2008

Jednotlivé kapitoly TKP jsou volně dostupné v elektronické podobě na webových stránkách [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz).

## ČÁST II - ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY STAVBY (ZTKP)

### „720 – I/67 Karviná – obchvat, příprava území – kácení 2020“

#### 1. Úvod

Pro celý dokument včetně jeho příloh platí pojmy a zkratky uvedené v TKP, kapitole 1 a Směrnici GR č. 9/2016 – Realizace staveb pozemních komunikací. Pokud se v textu objevuje pojem Správce stavby, rozumí se jím pojem Zástupce objednatele ve smyslu čl. 3.2 Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu.

Při stavbě budou aplikovány dokumenty ve znění platném k základnímu datu ve smyslu smluvních podmínek (tzn. 28 dnů před termínem pro podání nabídky).

Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek nebo vlastnost (např. pevnost betonu), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard.

#### 2. Seznam příloh ZTKP

Nepoužito.

#### 3. Zvláštní technické kvalitativní podmínky stavby

**Zhotovitel je povinen se řídit příslušnými kapitolami Technických kvalitativních podmínek staveb pozemních komunikací.**

Zvláštní technické kvalitativní podmínky stavby jsou nadřazeny Technickým kvalitativním podmínkám staveb pozemních komunikací a upřesňují a doplňují jejich obecná ustanovení.

### KAPITOLA 1 VŠEOBECNĚ

#### 1.8. Staveniště

##### 1.8.1 Předání staveniště se doplňuje:

Objednatelem nebude poskytnuto žádné vybavení, zařízení a personál.

Objednatel nezabezpečuje zdroj elektrického proudu a vody, ubytování pracovníků zhotovitele, skládky, plochy zařízení staveniště apod.

Manipulační plochy a plochy zařízení staveniště nebudou zhotoviteli předány. Zhotovitel je povinen si zajistit plochy pro svá zařízení včetně zajištění pronájmu pozemků a projednání přístupových cest. Výjimkou jsou ty části, které jsou umístěny v ploše trvalého záboru. Po dokončení prací musí dát zhotovitel **veškeré** manipulační plochy do původního stavu. Zhotovitel je zodpovědný i za škody na plodinách, které vzniknou prováděním stavby.

Veřejné přístupové komunikace budou před zahájením prací zdokumentovány a bude nutno je udržovat v řádném technickém stavu, případné poškození a znečištění neprodleně odstranit.

Zhotovitel bude oznamovat vlastníkům a ŘSD ČR vstupy na pozemky a termíny prováděných prací.

#### **1.8.6 Technická infrastruktura (inženýrské sítě) se doplňuje:**

Při provádění výkopů je nutno dodržovat maximální pozornost a v ochranném pásmu předmětné sítě provádět výkopy ručně.

#### **1.8.10 Základní podmínky pro užívání staveniště, bod 3 se doplňuje:**

Veškeré oplocené pozemky musí zůstat trvale oplocené v průběhu celé realizace i po ní.

### **1.9 Provádění prací**

#### **1.9.1 Všeobecně**

Zhotovitel musí zajistit realizaci všech úkolů, které jsou obsaženy v rozhodnutích správních orgánů.

#### **1.11 Bezpečnost práce a technických zařízení, požární ochrana se doplňuje:**

Veškeré práce a doba trvání prací musí být přizpůsobena tomu, aby nebylo zapotřebí zajištění externího koordinátora BOZP. Z tohoto důvodu musí být dodrženy lhůty a podmínky, které jsou specifikovány v zákonu č. 309/2006 Sb.

Zhotovitel musí před zahájením prací dodat objednateli doklad o proškolení svých pracovníků v oblasti BOZP.

Staveniště musí být viditelně označeno ve dne i v noci, případně ohraničeno zábranami.

#### **1.12 Životní prostředí**

##### **1.12.5 Ochrana povrchových a podzemních vod se doplňuje:**

Nesmí dojít k ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod.

##### **1.12.6 Odpady se doplňuje:**

Zhotovitel musí dodržet hierarchii způsobu nakládání s odpady.

Po dokončení prací předá zhotovitel doklady o odpadech objednateli.

## **KAPITOLA 2**

### **PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ**

#### **2.7 Odsouhlasení a převzetí prací**

##### **2.7.2 Kácení stromů, křovin a odstranění pařezů se doplňuje:**

Kontrola množství vytěžené dřevní hmoty (dříví, štěpka) bude zajištěna autorizovaným znalcem z lesnického oboru. Příslušného znalce zajistí zhotovitel v rámci předmětné zakázky.

Konečné výsledky budou předány v závěrečné zprávě kácení dřevin.

Závěrečná zpráva kácení dřevin bude obsahovat fotodokumentaci kácení (plochy před kácením, průběh kácení, plochy po kácení), výstupy z kontrol odtěžené dřevní hmoty, veškeré vážní lístky z prodeje dřevní hmoty.

Na základě uvedených dokumentů bude sepsán předávací protokol vytěžené dřevní hmoty mezi objednatelem/předávajícím a zhotovitelem/přejímajícím a bude uzavřena kupní smlouva na vytěžený materiál.

### **ČÁST III – DALŠÍ POŽADAVKY OBJEDNATELE**

Nepoužito.

## ČÁST IV – SPECIFIKACE ZAKÁZKY

Předmětem zakázky je příprava území před zahájením realizace stavby „**I/67 Karviná – obchvat**“. Příprava území se skládá z kácení vzrostlých stromů, smýcení keřů a souvislých porostů v rozsahu stavby včetně zpracování vykáčené dřevní hmoty, odstranění pařezů, dopravu, odvoz a uložení pařezů a zásypu jam po pařezech.

### **Množství dřevin:**

213 ks (z toho 177 ks v průměru do 30 cm, 22 ks v průměru do 50 cm, 12 ks v průměru do 90 cm a 2 ks v průměru nad 90 cm)

### **Plochy porostů:**

0,47 ha

### **Místo přípravných prací:**

stavba silnice I/67 Karviná, obchvat – pozemky parc. č. 2460/58, 2460/59, 236, 2460/57, 235, 2460/53, 238/1, 2460/49, 2421/6, 2460/55, 2460/56, 2460/48, 2460/47, 2460/46, 2460/45, 2460/44, 2460/43, 2460/40, 2460/41, 2460/42, 1989/2, 1987, 1988, 2460/38, 2460/37, 2460/26 v k. ú. Darkov.

Přípravné práce – kácení, budou zhotoveny do 31. 3. 2020. Kácení dřevin je rozuměno pouze v nevegetačním období rostlin, tj. od 1.10 do 31. 3. příslušného roku.