

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DÍL 3 – TECHNICKÉ PODMÍNKY

DÍL 3, ČÁST 1 TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY

Název zakázky: D5 Oprava AB vozovky v km 30,8 - 28,93 L

Číslo:01PU-002518

1/2016

Nedílnou součástí tohoto Dílu 3, části 1 zadávací dokumentace jsou následující Technické kvalitativní podmínky („TKP“):

Přehled jednotlivých kapitol TKP

Kapitola 1 TKP

Všeobecně

MINISTERSTVO DOPRAVY

Odbor infrastruktury

Schváleno: MD-OI, č.j. 653/07-910-IPK/1

ze dne 6.8.2007 s účinností od 1. září 2007,

se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP

schváleného MDS-OPK, č.j. 23299/98-120 ze dne 30. 6. 1998

a její přílohy č. 9 schválené MDS-OPK č.j. 17236/00-120

ze dne 21.2.2000.

Praha květen 2007

Kapitola 2 TKP

Příprava stavenišť

MINISTERSTVO DOPRAVY

Odbor infrastruktury

Schváleno: MD-OI, č.j. 341/07-910-IPK/1

ze dne 20.4.2007, s účinností od 1. května 2007

se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP

schváleného MDS-OPK, č.j. 23299/98-120

ze dne 30.6.1998

Praha 2006

Kapitola 3 TKP

Odvodnění a chráničky pro inženýrské sítě

MINISTERSTVO DOPRAVY ČR

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Schváleno: MD-OI č.j. 221/09-910-IPK/1

ze dne 23.3.2009 s účinností od 1.4.2009

se současným zrušením znění této kapitoly TKP

schválené MDS-OPK č.j. 619/03-120-RS/1

ze dne 15.12.2003.

Praha, prosinec 2008

Kapitola 4 TKP

Zemní práce

MINISTERSTVO DOPRAVY ČR

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Schváleno: MD-OSI č.j. 1001/09-910-IPK/1
ze dne 17.12.2009 s účinností od 1.1.2010
se současným zrušením čtvrtého znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK č. j. 474/053-120-RS/1
Praha, prosinec 2009

Kapitola 5 TKP

Podkladní vrstvy

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OI č.j. 230/08-910-IPK/1
ze dne 12.3.2008 s účinností od 1.4.2008
se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK, č.j. 19811/99-120
ze dne 19.3.2000
Praha, březen 2008

Kapitola 6 TKP

Cementobetonový kryt

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
Odbor pozemních komunikací
Schváleno: MD-OPK č.j. 440/06-120-RS/1
ze dne 3.8.2006 s účinností od 1.9.2006
se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č.j. 19581/01-123
ze dne 14.3.2001
Praha, srpen 2006

Kapitola 7 TKP

Hutněné asfaltové vrstvy

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OI č.j. 318/08-910-IPK/1
ze dne 8.4.2008 s účinností od 1.5.2008
se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK, č.j. 19811/99-120
ze dne 19.3.1999
Praha, duben 2008

Kapitola 8 TKP

Litý asfalt

MINISTERSTVO DOPRAVY ČESKÉ REPUBLIKY

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OI č.j. 318/08-910-IPK/1
ze dne 8.4.2008, s účinností od 1.5.2008
se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schválené MD-OPK, č.j. 619/03-120-RS/1
ze dne 15.12.2003
Praha, duben 2008

Kapitola 9 TKP **Kryty z dlažeb**

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 692/10-910-IPK/1
Ze dne 13.8.2010, s účinností od 1.9.2010
se současným zrušením znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/1
ze dne 20.12.2002
Praha, srpen 2010

Kapitola 10 TKP **Obrubníky, chodníky a dopravní plochy**

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 692/10-910-IPK/1
ze dne 13.8.2010 s účinností od 1.9.2010
se současným zrušením znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/1
ze dne 20.12.2002
Praha, srpen 2010

Kapitola 11 **Svodidla, zábradlí a tlumiče nárazu**

MINISTERSTVO DOPRAVY
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 205/10-910-IPK/1
ze dne 8.3.2010 s účinností od 1.4.2010
se současným zrušením pátého znění této kapitoly
TKP schváleno MD-OPK č.j. 474/05-120-RS/1
ze dne 29.8.2005
Praha, leden 2010

Kapitola 12 TKP **Trvalé oplocení**

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OI č.j. 230/08-910-IPK/1
ze dne 12.3.2008, s účinností od 1.4.2008
se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK č.j. 17236/00-120
ze dne 21.2.2000
Praha, březen 2008

Kapitola 13 TKP **Vegetační úpravy**

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
Odbor pozemních komunikací
Schváleno: MD-OPK, č.j. 440/06-120-R/1
ze dne 3.8.2006 s účinností od 1.9.2006
se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK č.j. 24610/97-120
ze dne 27.10.1997
Praha, srpen 2006

Kapitola 14 TKP **Dopravní značky a dopravní zařízení**

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OI č.j. 221/09-910-IPK/1
ze dne 25.3.2009, s účinností od 1.4.2009
se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/1
ze dne 20.12.2002
Praha, březen 2009

Kapitola 15 TKP **Osvětlení pozemních komunikací**

MINISTERSTVO DOPRAVY
Odbor infrastruktury
Schváleno: MD-OI, č.j. 341/07-910-IPK/1
ze dne 20.4.2007, s účinností od 1. května 2007.
se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK, č.j. 23299/98-120
ze dne 30.6.1998
Praha, prosinec 2006

Kapitola 16 TKP

Piloty a podzemní stěny

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 1126/10-910-IPK/1
ze dne 16.12.2010 s účinností od 1.1.2011
se současným zrušením znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/1
ze dne 20.12.2002
Praha, prosinec 2010

Kapitola 17 TKP

Zrušeno

Kapitola 18 TKP

Beton pro konstrukce

MINISTERSTVO DOPRAVY
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OPK č. j. 474/05-120-RS/1
ze dne 29.8.2005 s účinností od 1.10.2005, revize 1.10.2010
se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č. j. 24894/96-120 ze dne 27.12.1996
Praha, srpen 2005

Kapitola 19 TKP

ČÁST A - Ocelové mosty a konstrukce

ČÁST B - Protikorozní ochrana ocelových mostů a konstrukcí

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OI č.j. 230/08-910-IPK/1
ze dne 12.3.2008, s účinností od 1.4.2008
se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/1
ze dne 20.12.2002
a TP 84 Protikorozní ochrana ocelových konstrukcí
schválených MD-OPK, č.j.635/03-120-RS/1 ze dne 18. 12. 2003
Praha, březen 2008
ČÁST B-dodatek č.1 - Schváleno: MD-OPKÚP č. j. 586/2011-910-IPK/1
ze dne 29. 8. 2011 s účinností od 1. září 2011.
Praha, 2011

Kapitola 20 TKP

Pylony a mostní závěsy

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OI č.j. 318/08-910-IPK/1
Ze dne 8.4.2008, s účinností od 1.5.2008
se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK, č.j. 17236/00-120
ze dne 21.2.2000
Praha, duben 2008

Kapitola 21 TKP **Izolace proti vodě**

MINISTERSTVO DOPRAVY ČESKÉ REPUBLIKY
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 205/10-910-IPK/1
ze dne 8.3.2010, s účinností od 1.4.2010
se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schváleného MD OPK č.j. 619/03-120-RS/1
ze dne 15.12.2003
Praha, leden 2010

Kapitola 22 TKP **Mostní ložiska**

MINISTERSTVO DOPRAVY
Odbor infrastruktury
TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY
STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD - OI, č.j. 653/07-910-IPK/1
ze dne 6. 8. 2007 s účinností od 1. září 2007
se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK, č.j. 17236/00-120
ze dne 21. 2. 2000.
Praha, duben 2007

Kapitola 23 TKP **Mostní závěry**

MINISTERSTVO DOPRAVY
Odbor infrastruktury
Schváleno: MD-OI, č.j. 653/ 07/910-IPK/1
ze dne 6. 8. 2007, s účinností od 1. září 2007.
se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK, č.j. 17236/00-120
ze dne 21. 2. 2000
Praha, květen 2007

Kapitola 24 TKP

Tunely

MINISTERSTVO DOPRAVY

Odbor infrastruktury

Schváleno: MD-OI, č.j. 341/07-910-IPK/1

ze dne 20. 4.2007 s účinností od 1. května 2007.

se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP

schváleno MD-OPK, č.j. 19811/99-120

ze dne 19.3.1999

Praha, prosinec 2006

Kapitola 25 TKP **Protihlukové clony**

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Schváleno: MD-OI č.j. 221/09-910-IPK/1

ze dne 23.3.2009, s účinností od 1.4.2009

se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP

schváleného MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/1

ze dne 20.12.2002

Praha, únor 2009

Kapitola 26 TKP **Postřiky a nátěry vozovek**

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Schváleno: MD-OI č.j. 230/08-910-IPK/1

ze dne 12.3.2008, s účinností od 1.4.2008

se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP

schválené MDS-OPK, č.j. 19811/99-120

ze dne 19.3.1999

Praha, březen 2008

Kapitola 27 TKP **Emulzní kalové vrstvy**

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Schváleno: MD-OI č.j. 230/08-910-IPK/1

ze dne 12.3.2008, s účinností od 1.4.2008

se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP

schválené MDS-OPK, č.j. 19811/99-120

ze dne 19.3.1999

Praha, březen 2008

Kapitola 28 TKP

Mikrokoberce prováděné za studena

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OI č.j. 230/08-910-IPK/1
ze dne 12.3.2008, s účinností od 1.4.2008
se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK, č.j. 19811/99-120
ze dne 19.3.1999
Praha, březen 2008

Kapitola 29 TKP

Zvláštní zakládání

MINISTERSTVO DOPRAV
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 1126/10-910-IPK/1
ze dne 16.12.2010 s účinností od 1.1.2011
se současným zrušením znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č.j. 619/03-120-RS/1
ze dne 15.12.2003
Praha, prosinec 2010

Kapitola 30 TKP

Speciální zemní konstrukce

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 1001/09-910-IPK/1
ze dne 17.12.2009, s účinností od 1.1.2010
se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č.j. 24610/97-120
Praha, prosinec 2009

Kapitola 31 TKP

Opravy betonových konstrukcí

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OI č.j. 318/08-910-IPK/1
Ze dne 8.4.2008, s účinností od 1.5.2008
Se současným zrušením prvního znění této kapitoly TKP
Schváleného MDS-OPK, č.j. 198/11/99-120
Ze dne 19.3.1999

A03_2015_001
Ředitelství silnic a dálnic ČR
Stavební práce v otevřeném řízení

Praha, květen 2009

Distribuci TKP zajišťuje:
Pragoprojekt a.s.
K Ryšánce 16
147 54 Praha 4

TKP rovněž mohou být dodavatelům zpřístupněny na vyžádání v knihovně zadavatele.

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DÍL 3, ČÁST 2 ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY

Název zakázky: D5 Oprava AB vozovky v km 30,8 - 28,93 L

Číslo: 01PU-002518

1/2016

Zvláštní technické kvalitativní podmínky („ZTKP“)

nejsou

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DÍL 4 – SOUPIS PRACÍ

DÍL 4, ČÁST 1 SOUPIS PRACÍ V TIŠTĚNÉ FORMĚ

Název zakázky: D5 Oprava AB vozovky v km 30,8 - 28,93 L

Číslo: 01PU-002518

1/2016

1. Nedílnou součástí tohoto Dílu 4, části 1 zadávací dokumentace je soubor dokumentů označený:

H-Soupis prací-Neoceněný.pdf

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DÍL 4, ČÁST 2 **SOUPIS PRACÍ V ELEKTRONICKÉ FORMĚ** **(FORMÁT *.xc4)**

Název zakázky: D5 Oprava AB vozovky v km 30,8 - 28,93 L

Číslo: 01PU-002518

1/2016

Nedílnou součástí tohoto Dílu 4, části 2 zadávací dokumentace je níže přiložený kompaktní disk (CD-R) označený [bude doplněno] obsahující kompletní soupis prací všech částí stavby. – nepoužije se!












































ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR










































DÍL 5 – DOKUMENTACE STAVBY






























Název zakázky: D5 Oprava AB vozovky v km 30,8 - 28,93 L

Číslo: 01PU-002518

1/2016

-  F-02-Vyjádření k inženýrským sítím
-  00-Hlavní desky-Desky.pdf
-  00-Hlavní desky-Seznam příloh.pdf
-  A-Průvodní zpráva.pdf
-  B-00-Desky.pdf
-  B-00-Seznam příloh.pdf
-  B-01a-Přehledná situace.pdf
-  B-01b-Celková situace.pdf
-  B-02-01-Koordináční situace - část 1 (ZÚ - km 29,9).pdf
-  B-02-02-Koordináční situace - část 2 (km 29,9 - KÚ).pdf
-  C-00-Desky.pdf
-  C-00-Seznam příloh.pdf
-  C-101-00-Desky.pdf
-  C-101-00-Seznam příloh.pdf
-  C-101-01-Technická zpráva.pdf
-  C-101-03-Podélný profil.pdf
-  C-101-04-01-Vzorové příčné řezy.pdf
-  C-101-04-02-Vzorové příčné řezy.pdf
-  C-101-05-01-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-02-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-03-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-04-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-05-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-06-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-07-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-08-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-09-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-10-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-11-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-12-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-05-13-Charakteristické příčné řezy.pdf
-  C-101-06-Dopravní značení.pdf
-  C-101-07-Úprava SDP (km 30,53).pdf
-  C-101-08-Úprava hlásky SOS (km 30,77).pdf
-  C-101-09-Drenáž.pdf
-  C-101-10-Vytyčovací prvky.pdf
-  C-191-00-Desky.pdf
-  C-191-00-Seznam příloh.pdf
-  C-191-01-Technická zpráva.pdf
-  C-191-02-01-Fáze 1.pdf
-  C-191-02-02-Fáze 1.pdf
-  C-191-02-03-Fáze 1.pdf
-  C-191-02-04-Fáze 1.pdf

-  C-191-02-05-Fáze 1.pdf
-  C-191-03-01-Fáze 2.pdf
-  C-191-03-02-Fáze 2.pdf
-  C-191-03-03-Fáze 2.pdf
-  C-191-03-04-Fáze 2.pdf
-  C-191-03-05-Fáze 2.pdf
-  C-191-03-06-Fáze 2-Objízdná trasa.pdf
-  C-191-04-01-Fáze 0.pdf
-  C-191-04-02-Fáze 0.pdf
-  C-191-04-03-Fáze 0.pdf
-  C-301-00-Desky.pdf
-  C-301-00-Seznam příloh.pdf
-  C-301-01-Technická zpráva.pdf
-  C-301-02-01-Situace objektu - díl A.pdf
-  C-301-02-02-Situace objektu - díl B.pdf
-  C-301-03-Podélný profil - Stoka D.pdf
-  C-301-04-Vzorové příčné řezy.pdf
-  C-301-05-Šachty a tabulka šachet.pdf
-  C-301-06-Vzorové napojení přípojky a tabulka přípojek.pdf
-  C-301-07-Výústní objekt - normá stěna.pdf
-  C-330-00-Desky.pdf
-  C-330-00-Seznam příloh.pdf
-  C-330-01-Technická zpráva.pdf
-  C-330-02-Situace objektu.pdf
-  C-330-03-Vzorová přípojka a tabulka přípojek.pdf
-  C-330-04-Vzorové příčné řezy.pdf
-  C-451-00-Desky.pdf
-  C-451-00-Seznam příloh.pdf
-  C-451-01-Technická zpráva.pdf
-  C-451-02-Schéma.pdf
-  C-451-03-Situace.pdf
-  C-451-04-Vzorový příčný řez v místě přejezdu SDP.pdf
-  C-451-05-Vzorový příčný řez v SDP D5 - Provizorní stav.pdf
-  C-451-06-Vzorový příčný řez v SDP D5 - Definitivní stav.pdf
-  C-491-00-Desky.pdf
-  C-491-00-Seznam příloh.pdf
-  C-491-01-Technická zpráva.pdf
-  C-491-02-Schéma.pdf
-  C-491-03-Situace.pdf
-  C-491-04-Vzorový příčný řez v místě přejezdu SDP.pdf
-  C-491-05-Vzorový příčný řez SDP D5 - Definitivní stav.pdf

-  C-493-00-Desky.pdf
-  C-493-00-Seznam příloh.pdf
-  C-493-01-Technická zpráva.pdf
-  C-493-02-Schéma.pdf
-  C-493-03-Situace km 28,600-28,700.pdf
-  C-493-04-Situace km 30,700-31,000.pdf
-  C-493-05-Vzorový příčný řez v místě přejezdu SDP.pdf
-  C-493-06-Detail základu hlásky.pdf
-  C-493-07-Řez kabelovou šachtou v SDP.pdf
-  C-493-08-Kabelovod u hlásky km 30,770.pdf
-  C-493-09-Vzorový příčný řez SDP D5 - Provizorní stav.pdf
-  C-494-00-Desky.pdf
-  C-494-00-Seznam příloh.pdf
-  C-494-01-Technická zpráva.pdf
-  C-494-02-Schéma.pdf
-  C-494-04-Vzorový příčný řez v místě přejezdu SDP.pdf
-  C-494-05-Vzorový příčný řez SDP D5 - Definitivní stav.pdf
-  C-861-00-Desky.pdf
-  C-861-00-Seznam příloh.pdf
-  C-861-01-Technická zpráva.pdf
-  C-861-03-Oplocení.pdf
-  C-861-04-Detaily.pdf
-  E-Zásady organizace výstavby.pdf
-  F-00-Desky.pdf
-  G-Seznam dotčených pozemků.pdf
-  H-Soupis prací-Neoceněný.pdf
-  H-Soupis prací-Neoceněný.xls
-  H-Soupis prací-Neoceněný.xml
-  H-Soupis prací-Neoceněný-Aspe.xml