

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

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

Jednotlivé kapitoly TKP jsou volně dostupné v elektronické podobě na webových stránkách www.pjpk.cz.

ČÁST II - ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY STAVBY (ZTKP)

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

Nepoužije se.

3. Zvláštní technické kvalitativní podmínky stavby

Nepoužije se.

ČÁST III – DALŠÍ POŽADAVKY OBJEDNATELE

1. Předmětem díla je plánovaná rekonstrukce a instalace systému chlazení v provozní budově SSÚD Velký Beranov. Její doplnění je nezbytně nutné, aby byla zachována funkčnost objektu a pracovní prostředí splňovalo v letních měsících příslušné předpisy, které udávají limitní teploty pro pracovní prostředí.
2. Toto dílo zahrnuje tyto činnosti:
 - výměnu stávající klimatizace, popř. kontrolu a údržbu stávající klimatizace v místnosti č. 34
 - instalaci klimatizace do prostor, které nejsou dosud chlazeny
3. Bližší specifikace k dokončení tohoto díla je uvedena v projektové dokumentaci, které bude předložena společně s předáním díla ke zhotovení.
4. Dodavatel/Zhotovitel povede Stavební deník, který po ukončení činnosti předloží Objednateli.
5. Předpokládaný termín dokončení díla je *prosinec 2019*.