

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

PŘÍLOHA f) 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 zadavatele

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 25 - Protihlukové clony	č.j. 221/09-910-IPK/1 ze dne 23. 3. 2009	1. 4. 2009

Jednotlivé kapitoly TKP jsou volně dostupné v elektronické podobě na webových stránkách



ČÁST II - ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY STAVBY (ZTKP)

„ D5 PHS – oprava v km 32,8 P “

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

Součástí předmětu plnění a nabídkové ceny jsou mimo jiné i následující práce a činnosti:

- soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště,
- zpracování „Technologického předpisu včetně kontrolního a zkušebního plánu“.
- veškeré vytyčovací práce pro potřebu stavby (před stavbou, během stavby, po stavbě),
- technologické předpisy, předepsané zkoušky, souhrnné zprávy o hodnocení kvality prací,
- vypracování podrobného harmonogramu postupu stavebních prací včetně požadovaných termínů,
- zpracování podkladů pro možný rozhodovací proces v průběhu stavby,
- nakládání s odpady
- fotodokumentace stavby ve formátu digitálním i tištěném
- přijímací zkoušky,
- trvalé provozování, údržba, správa a ochrana zařízení staveniště,
- eliminace rozstřiku emulze mimo prostor staveniště (clona na distributoru z obou stran)

ČÁST III – DALŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE

Předmětem zakázky je oprava stávající protihlukové stěny (PHS) na dálnici D5 v km 32,8 P (směr Rozvadov). Délka stěny je 204 m, výška 3,5 m.

V rámci plnění budou vybourány železobetonové soklové panely a dřevěné panely. Osazeny budou nové železobetonové soklové panely a nové hliníkové panely. Hliníkové panely (jejich typ) budou zvoleny Zhotovitelem. Ocelové profily I 160 budou zbaveny koroze a opatřeny nátěrem v souladu s TKP 19B, vrchní nátěr RAL 7043. Výška stěny je 3,5 m, z toho 0,5 m tvoří železobetonový soklový panel a 3,0 m hliníkový panel. Panely budou opatřeny anti-graffiti nátěrem. Součástí plnění je i oprava dřevěné palisády.

Zhotovitel provede před zahájením opravy kontrolu měření hladiny hluku nezávislou laboratoří a zvolí typ panelu tak, aby byly splněny podmínky platných norem a nebyly zhoršeny vlastnosti PHS.

Po dokončení opravy PHS zhotovitel zajistí kontrolu měření hluku nezávislou laboratoří a porovnáním výsledků s měřením před zahájením opravy doloží splnění norem a zlepšení vlastností PHS po opravě. V případě zhoršení vlastností PHS nemůže být dílo převzato objednatel.

Likvidace odpadů bude doložena vážnými lístky, jinak nebude proplaceno.

Před zahájením prací předloží Zhotovitel Technologický předpis, který bude odsouhlasen osobou zajišťující technickou pomoc objednateli (dozor).

Po dobu realizace prací bude Zhotovitelem veden Pracovní deník dle SGR 4/2019 v platném znění a pořizována fotodokumentace, ze které bude zřejmý postup prováděných prací.

Po dokončení prací vypracuje zhotovitel Souhrnnou závěrečnou zprávu zhotovitele o hodnocení jakosti díla, která bude odsouhlasena osobou zajišťující technickou pomoc objednateli (dozor).

Veškeré práce budou provedeny dle projektu s názvem „Zjednodušená projektová dokumentace 09 2021 – Protihluková stěna – staničení km 32,8“ vyhotoveného firmou Woring s.r.o., který má Zhotovitel k dispozici a který je součástí a přílohou Smlouvy o dílo.

DIO zajišťuje Objednatel.

Záruční doba: 36 měsíců

Termín plnění: Zhotovitel je povinen provést práce v celém rozsahu dle „Smlouvy o dílo“ nejpozději do 6 měsíců ode dne předání a převzetí staveniště.

Finanční plnění

Fakturace může být prováděna na základě dílčího plnění, zpravidla měsíčně. Jako podklad pro dílčí plnění zakázky budou sloužit sepsané a vzájemně potvrzené protokoly o dílčím plnění prováděných prací.

Adresa pro doručování fakturace

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Středisko SSÚD 9 Svojkovice, 338 22 Volduchy 413.