

Zvýšení trakčního výkonu TNS Ústí u Vsetína

DÍL 3

PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE STAVBY



Správa železniční dopravní cesty

SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE



Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti

POŽADAVKY NA VÝKON A FUNKCI (PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE STAVBY)

OBSAH:

A.5 Členění přípravné dokumentace

Členění přípravné dokumentace je navrženo v souladu se směrnicí č.11/2006 SŽDC.

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná část
- C. Situační výkresy
 - C.1 Situační výkres širších vztahů
 - C.2 Situace stávajících inženýrských sítí
 - C.3 Koordinační situační výkres
 - C.4 Koordinační situační výkres – detail TNS
 - C.5 Katastrální situační výkres
- D. Technologická část
 - D.1 Neobsazeno
 - D.2 Železniční sdělovací zařízení
 - D.2.1 Kabelizace (místní, dálková) včetně přenosových systémů
 - D.2.2 Vnitřní sdělovací zařízení (vnitřní instalace, ITZ, EPS, EZS, atd.)
 - D.2.3 Informační zařízení (rozhlas pro cest., informační a kamerový systém)
 - D.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT
 - D.3.1 Dispečerská řídicí technika
 - D.3.2 Technologie rozvodu VVN/VN (energetika)
 - D.3.3 Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic
 - D.3.6 Silnoproudá technologie elektrických stanic 6 kV, 50 Hz pro Napájení zabezpečovacího zařízení (NTS, STS, TTS)
- E. Stavební část
 - E.1 Inženýrské objekty
 - E.1.6 Potrubní vedení (voda, kanalizace, plyn)
 - E.1.8 Pozemní komunikace
 - E.1.9 Kabelovody, kolektory
 - E.2 Pozemní stavební objekty
 - E.3 Trakční a energetická zařízení
 - E.3.1 Trakční vedení
 - E.3.6 Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů
 - E.3.7 Ukolejnění kovových konstrukcí
 - E.3.8 Vnější uzemnění
- G. Náklady a ekonomické hodnocení
- H. Doklady
- I. Geodetická dokumentace

Předmětem plnění veřejné zakázky jsou stavební práce podle § 9 odst. 1 písm. b) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, (dále jen „ZVZ“), jejichž součástí je projektová činnost. Dokumenty podle § 44 odst. 4 ZVZ, blíže specifikované vyhláškou č. 230/2012 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, které mají být součástí zadávací dokumentace na stavební práce, zadavatel v souladu s § 44 odst. 5 ZVZ nahrazuje technickými podmínkami vyjádřenými formou požadavků na výkon nebo funkci. Tyto požadavky na výkon a funkci jsou konkrétně specifikovány v přípravné dokumentaci stavby, která tvoří součást zadávací dokumentace.

Přípravná dokumentace stavby určuje stavbu do jednotlivých technických, ekonomických a architektonických podrobností, které jednoznačně vymezují předmět veřejné zakázky, jeho vlastnosti a jakost.

V některých profesích jsou samostatně vykazovány materiálové položky, zejména v metodice URS. Název těchto položek je volen tak, aby neobsahoval název konkrétního výrobce. V případech, kdy by označení konkrétního výrobku k určitému výrobcí směřovalo, platí toto ustanovení:

Úplného popisu položky v přípravné dokumentaci či soupisu prací je použito jako všeobecného reprezentanta pro zamýšlený účel. Pro vyloučení jakýchkoli pochybností zadavatel výslovně uvádí, že výrobek může být nahrazen jiným, ale jen tím, který vyhoví Technickým kvalitativním podmínkám staveb státních drah (dále jen „TKP“) a v případě, že není v TKP popsán bude mít stejné nebo vyšší kvalitativní parametry.