

PŘÍLOHA Č. 2

POPIS TECHNICKÉ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

SO 101 Příprava území a HTÚ

Objekt zahrnuje sejmutí ornice a podorničí v ploše 3232 m² a celkové vrstvě 0,35 m, její naložení, převoz do 1 km a rozprostření na zemědělské pozemky Města Moravská Třebová

SO 102 Splašková kanalizace

Jedná se o vybudování řady splaškové kanalizace DN 300 SN 12 (plnostěnná) od OC do ulice Dr. Janského v délce 198 m. Celá trasa je kromě úseku 40 m v ulici Dr. Janského v poli

SO 103 Dešťová kanalizace

Jedná se o vybudování řady dešťové kanalizace DN 400 SN 12 (plnostěnná) od Svitavské ulice podél OC na jih. Celá trasa je v poli.

SO 104 Vodovod

Jedná se o vybudování řady vodovodu PE 160 (dvouvrstvé) od Svitavské ulice podél OC na jih v celkové délce 298 m a další větve do ulice Dr. Janského z PE 90 (dvouvrstvé) v délce 195 m. Celá trasa je v poli kromě přechodu Svitavské ulice v délce 35 m.

SO 105 Plynovod

Jedná se o vybudování STL plynovodu v celkové délce 402 m. Trasa vede v zeleni severně od Svitavské, kde protlakem překonává místní komunikaci, dále přes Svitavskou a komunikaci podél OC pokračuje směrem jižním. Bude použit materiál PE100RC SDR 17,6 (pro dimenze větší než dn 63) a PE 100RC SDR 11 (pro dimenze dn 63 a menší).

SO 106 Přeložka VN, rozvody VN, trafostanice rozvody NN

Jedná se o stavbu, jejímž investorem je ČEZ Distribuce. Žadatelem bude hrazena cena přeložky dle smlouvy o realizaci přeložky.

SO 107 Veřejné osvětlení

Jedná se o osvětlení 1. ulice pomocí 20 svítidel (kabel 240 m) a okružní křižovatky jedním čtyřramenným svítidlem, přechodu pro chodce pomocí dvou svítidel typu zebra a zastávek pomocí dvou svítidel. V současnosti se s TS projednává typ svítidel a stožárů a dále způsob napojení.

SO 108 Rozvody CETIN

Jedná se o akci CETIN, která bude provedena v koordinaci s akcí ČEZ Distribuce. Provádění prací nezatíží žadatele, budou pouze koordinovány postupy.

SO 109 Komunikace

Obslužná komunikace š. 7 m o ploše 1630 m², úprava Svitavské ulice s okružní křižovatkou a dvěma autobusovými zastávkami o celkové ploše 1654 m².

Hlavním napojovacím bodem je okružní křižovatka na Svitavské ulici v místě křížení s ulicí Západní. Okružní křižovatka má průměr 30 m, šířka jízdního pruhu je 6 m, rozšiřující prstenec z žulové dlažby má šířku 2 m, kruh zeleně uprostřed křižovatky má průměr 14 m, bude osázen vzrostlými stromy, aby bylo zabráněno volnému průhledu přes křižovatku.

SO 110 Sadové úpravy

Jedná se o provedení drobných terénních úprav a sadových úprav na pozemcích mezi ulicemi č. 1, Svitavskou a obchodním centrem, dále o středový kruh okružní křižovatky. Jedná se o travníky s rozptýlenou zelení ve formě keřů a stromů, celkově se jedná o plochu 2691 m².

SO 112 Protihlukový val

Jedná se o terénní úpravu mezi silnicí I/35 a obytnou zónou. V místě bude sejmuta a deponována ornice, bude proveden val v předepsaném profilu a bude provedena rekultivace dotčeného území do podoby trvalého travního porostu.

SO 113 Provizorní komunikace

Jedná se o provizorní komunikaci šířky 3 m v délce 292 m. Komunikace zabezpečuje příjezd k zemníku.

SO 114 Vsakovací objekt

Jedná se o otevřenou rýhu šířky 3 m a hloubky 1,5 m v délce 419 m, rýha je napojena do vodoteče. Rýha je vedena ve velice mírném spádu ve stávajícím poli.