Příloha č. 1 – Specifikace Díla včetně Dílčího ceníku Smlouva č. 3/23/6000/081

**Specifikace Díla:**

Předmětem Díla je souvislá údržba komunikace.

Souvislá údržba – specifikace:

Bude se jednat o opravu vozovky v ulici Korunovační. Jedná se o souvislou údržbu komunikace v obou jízdních směrech (2+1 pruhy na každé straně), příčné uspořádání komunikace zůstane nezměněno. Jedná o odfrézovaní komunikace v tl. 10 cm s případnými lokálními sanacemi. Dále v rámci akce budou vyrovnány a znovu uloženy stávající obruby, poškozené obruby budou nahrazeny v rozsahu určeném na místním šetření. V rámci stavby budou také výškově upraveny a vyrovnány všechny poklopy šachet, vpustí a budou rektifikovány povrchové znaky inženýrských sítí ve vozovce. Dojde k výměně všech uličních vpustí v řešeném úseku. V rámci dopravního značení dojde k doplnění ochranných pruhů pro cyklisty.

Rozsah akce: oprava povrchu cca 360 m x cca proměnná šířka mezi 9-11 m

Vozovka: komunikace s asfaltovým povrchem
Délka: cca 360 m
Šířka: 9-11 m
Plocha vozovky: cca 3600 m2

Specifikace požadovaných stavebních úprav vozovky:

* odstranit frézováním asfaltové vrstvy vozovky v tloušťce 100 mm
* provést opravy lokální poruch zjištěných na odfrézovaném povrchu frézováním a znovu vyplněním asfaltovou směsí. Trhliny příčné opravit dle TP 115 "Opravy trhlin na vozovkách s asfaltovým krytem"
* očistit vozovku po provedených opravách
* provést spojovací postřik povrchu kationaktivní emulzí v množství 0,30 kg/m2
* provést pokládku ložné vrstvy z asfaltového betonu ložního modifikovaného ASFALTOVÉHO BETONU, ACL 16S v tloušťce cca 60 mm
* dále provést spojovací postřik povrchu kationaktivní emulzí v množství 0,30 kg/m2
* provést pokládku obrusné vrstvy krytu v tloušťce cca 40 mm z modifikovaného ASFALTOVÉHO BETONU ACO11S.

Podrobnější popis viz. projektová dokumentace.

Požadovaná životnost opravy: 20 let