Technická specifikace

**pro zadání stavebních prací**

**Název akce:** III/24019, III/24022 Olovnice

**Místo realizace:** silnice III/24022 od křižovatky se silnicí II/240 ke křižovatce se siln. č.

III/24019 a dále po silnici III/24019 v obci Olovnice ke křižovatce u závor

**Staničení :** III/24022 - od 0,000 km do 1,295 km, III/24019 – od 2,322 km do 2,100km,

(CleveRA verze sítě 2107), (mezi uzlovými body 1221A118 a 1221A093)

III/24022 délka úseku 1,295 km, prům. šířka 6,3, plocha 8158,5m2; III/24019

délka úseku 0,222km, prům. šířka 7,4m, plocha 1642,8 m2

Celková délka úseku: 1517 m, celková plocha: 9801,3m2

**Obsah obrázku mapa, text, atlas

Popis byl vytvořen automaticky**

**Popis současného stavu:**

Jedná se o úsek, který tvoří komunikace III/24022, od křižovatky se silnicí II/240 ke křižovatce se silnicí č. III/24019, v intravilánu obce Olovnice, směrem na Neuměřice a dále po silnici   
č. III/24019, ul. Velvarská v Olovnici, až ke křižovatce u závor. Tento úsek je celkem dlouhý 1517 m je značně nerovný po častých opravách. Vozovka vykazuje poruchy typické pro staré vyžilé vozovky tj. síťový rozpad, ztráta makro a mikrotextury, výtluky apod. Jedná se o silnici se střední intenzitou automobilové dopravy. Oprava přispěje ke zvýšení plynulosti a bezpečnosti silničního provozu, snížení rizika dopravních nehod a snížení investic do údržby.

Rozsah prací je specifikován v položkovém rozpočtu, který je nedílnou součástí této přílohy.

Základní popis akce:

Zadání stavebních prací na opravu povrchu komunikace III/24022 a III/24019

Rozsah prací je specifikován v položkovém rozpočtu, který je nedílnou součástí této přílohy

**Technologie opravy:**

Předmětem zakázky je realizace frézování živičných vrstev v tl. 50 mm v intravilánu obce silnice 24019 km 2,100 – 2,322, silnice 24022 km 1,100 - 1,295, a vyfrézování zápichu u železničního přejezdu. V úseku mezi železničním přejezdem a silnicí č. II/101 (km 0,003 – 0,028) bude provedeno kompletní odfrézování živičných vrstev a následná sanace konstrukčních vrstev. V intravilánu obce bude následně provedena pokládka obrusné vrstvy ACO 11+ v tl. 50 mm a mimo obec vyrovnávka asfaltovou směsí ACL 16+,16S v průměrné tl. 40 mm, obrusná vrstva ACO 11+, 11S v tl. 50 mm včetně spojovacího postřiku, ošetření spár v místě napojení obrusných vrstev. Součástí zakázky je také výšková úprava vpustí, šachet a hrnků. V extravilánu obce bude odstraněna navýšená krajnice a následně zřízena nová, dále bude nutné provést čištění příkopů, to vše včetně odvozu přebytečného materiálu na skládku. Následně bude provedeno osazení úseku směrovými sloupky a zřízení VDZ (vodící proužky) v provedení barva

Zakázka dále obsahuje návrh, projednání a realizaci DIO. Předpokládá se úplná uzavírka.

Veškeré provedené práce budou dle platných norem ČSN, TP, odpady budou likvidovány v souladu s platnou legislativou.

Veškerá stavební dokumentace bude předána v papírové i digitální podobě (USB flash disk).

**Termín realizace:** r. 2025/2026 - předpoklad 4 týdny

**Záruční doba:** 36 měsíců

**Zdroj financování**: Kapitola 12

(realizace akce bude provedena za předpokladu přidělení finančních prostředků)

**Platební podmínky (fakturace):** měsíční

Dílčí faktury budou vystaveny po kompletním dokončení částí stavebních prací v daném období, v návaznosti na podpis protokolu Soupisu prací.

Konečná faktura bude vystavena po kompletním dokončení všech stavebních prací, po předání řádně vedených dokladů (stavební deník, zkoušky, atesty, apod.) a to v návaznosti na podpis Předávacího protokolu o převzetí díla.

**FOTODOKUMENTACE:**

****

****

****

****

**Kontakty:**

Michal Novák, provozní cestmistr, tel: 736 623 735, email: [michal.novak@ksus.cz](mailto:michal.novak@ksus.cz)

Ing. Jiří Toman, projektový manažer staveb, tel.: 606 693 006, email: [jiri.toman@ksus.cz](mailto:jiri.toman@ksus.cz)

Tomáš Pecka, projektový manažer staveb, tel.: 736 623 713, email: [tomas.pecka@ksus.cz](mailto:tomas.pecka@ksus.cz)

Lenka Chmelová, vedoucí oblasti Mnichovo Hradiště, tel:736 623 720

e-mail: [lenka.chmelova@ksus.cz](mailto:lenka.chmelova@ksus.cz)

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Zpracoval: Ing. Jiří Toman