

# Technická specifikace

Pro zadání projektové dokumentace

Název akce:

**III/0056, III/00513, III/00518 – opatření ke zvýšení bezpečnosti v místech křižovatek**



**Místo realizace:** silnice III/0056 v místě křížení se silnicí III/00518 a III/00513 v k. ú. Chýně, Hostivice a Litovice, uzlové body 1223A188, 1223A187, 1223A186  
Středočeský kraj, oblast Kladno, okres Praha-západ, CMS Rudná.

## Základní popis akce:

Silnice III/0056, III/00513, III/00518 jsou spojnicemi Měst Chýně a Hostivice a okolních obcí spojující dané území s dálnicí D5 a D6 na okrese Praha – západ.

Tyto sídelní útvary se vyznačují v posledních letech enormním nárůstem zejména bytové zástavby spolu nemalým podílem vzniku logistických a průmyslových center. Tato výstavba má značný vliv na dopravní zatížení silnic III. tříd v území a projevuje se negativně v nárůstem dopravních nehod,

zejména na křižovatkách silnic. Pro eliminaci nehodovosti byla navržena následující okamžitá opatření.

#### **Návrh řešení:**

Na křižovatce K1 a K2 silnice III/0056 bude provedeno odfrézování stávajícího krytu do hl. 5cm v prostoru křižovatky a dále bude proveden spojovací postřik z modifik. sil. emulze 0,5kg/m<sup>2</sup> asfalt. bet. vrstva ACo11+ v tl. 5cm a následné položení protismykové úpravy povrchu vozovky za studena. V místě lokálních poruch bude provedeno odfrézování 6cm a pokládka asfalt. bet. ACP 22+. Dále bude provedena úprava vodorovného a svislého dopravního značení podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Atelier Promika s.r.o. s datem 05/2024 Křižovatka 1 – III/0056, III/00518 a křižovatka 2-III/0056, III/00513.

Na základě provedených jádrových vývrtů na zjištění polycyklických aromatických uhlovodíků (PAU) souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. a ČSN EN 14899 nebyly lokálně zastiženy tyto látky (ZAS-T3, T4) v úseku v konstrukční vrstvě.

Součástí dodávky je geodetické zaměření skutečného provedení stavby před zahájení po dokončení stavby

Stavební práce budou realizovány za úplné a částečné uzavírky dle schváleného DIO, jehož návrh, projednání a realizace je součástí zakázky. Detailní návrh přechodného dopravního značení, včetně stanovení objízdných tras a projednání s dotčenými orgány státní správy bude proveden až po vydání finálního harmonogramu stavebních úprav a záborů zhotovitelem stavby.

Veškeré provedené práce budou dle platných norem ČSN, TP.

**Záruční doba:** 36 měsíců

**Termín realizace:** 4 týdny v roce 2024.

#### **Platební podmínky:**

Fakturace bude dokončení akce na základě dokončených a odsouhlasených stavebních prací. Konečná faktura bude vystavena po předání řádně vedených dokladů (stavební deník, zkoušky, atesty, apod.) na základě předávacího protokolu. Zhotovitel odkoupí přebytečný R-materiál (recyklát ZAS T1 a T2, T3).

**Přílohy:** referenční položkový rozpočet  
zadávací položkový rozpočet  
přehled zatřídění PAU  
situační výkresy okamžitých opatření křižovatky 1 a 2 - 4x

#### **Kontakty – oblast Kladno:**

Vedoucí oblasti: Karel Motal, [karel.motal@ksus.cz](mailto:karel.motal@ksus.cz) 723 500 384

Zástupce vedoucího oblasti: Bohumil Taraba, [bohumil.taraba@ksus.cz](mailto:bohumil.taraba@ksus.cz) 602 375 608

Projektový manažer staveb: Josef Raboch, [josef.raboch@ksus.cz](mailto:josef.raboch@ksus.cz) 602 489 632

Správní cestmistr: Tereza Lázníčková, [tereza.laznickova@ksus.cz](mailto:tereza.laznickova@ksus.cz) 607 059 804

**Objednatel akce:**

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

**Zpracoval:** červen 2024  
Josef Raboch

**Fotodokumentace**



