

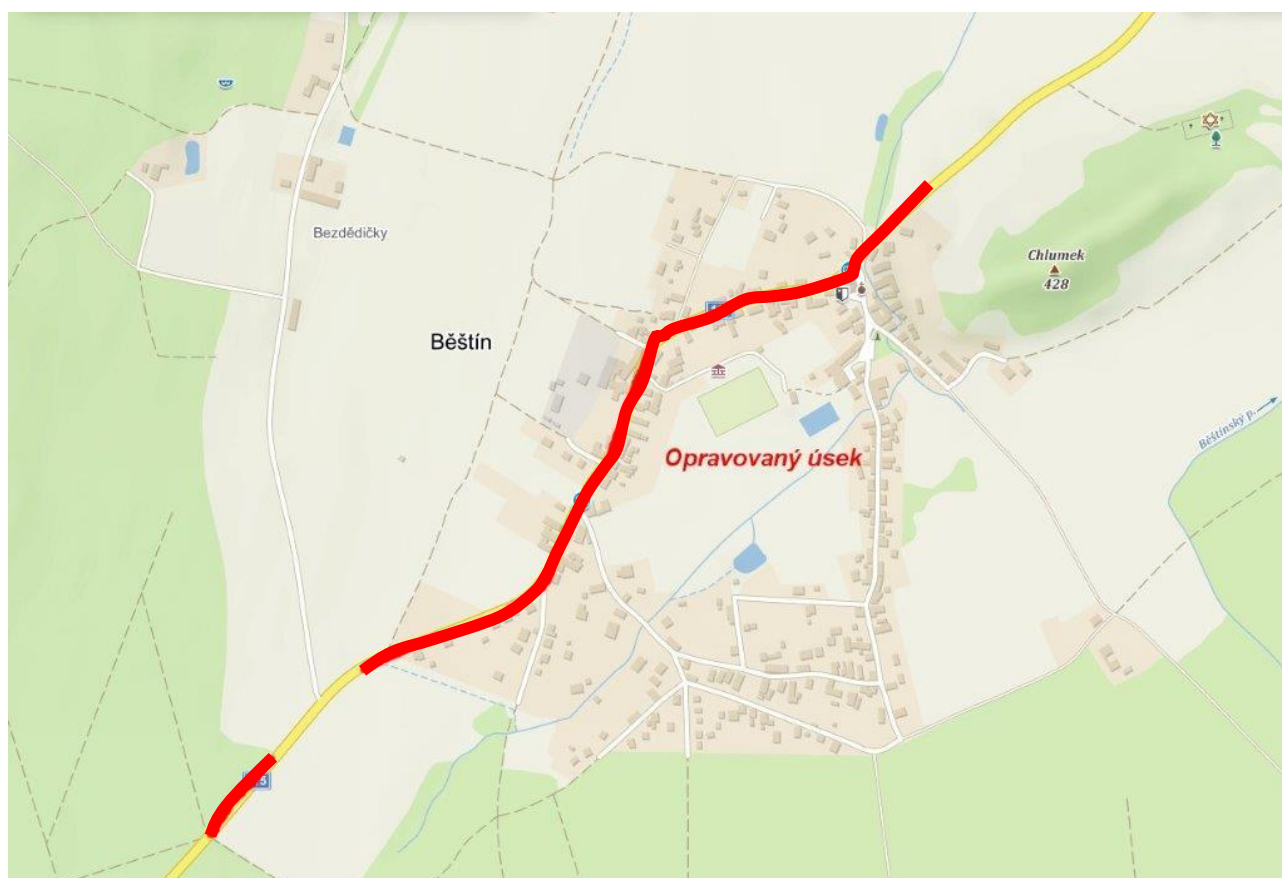
Technická specifikace.

Na opravu živičného krytu silnice

Název akce: **II/115 Běštín**

Místo realizace: silnice II/115 v průtahu obcí Běštín na hranici Středočeského kraje, oblast Kladno, okres Beroun, středisko Králův Dvůr - Neumětely

Staničení: úsek silnice 37,067 km – 38,492 km celková délka opravovaného úseku 1,425 km, plocha opravy 8 250 m²



Popis současného stavu:

Jedná se o komunikaci II. třídy, povrch vozovky v úseku navrženém k opravě je v nevyhovujícím stavebním stavu. Živičný kryt je za koncem své životnosti, ve stávajícím živičném povrchu se nachází množství síťových, příčných i podélných trhlin. Dochází zde k plošnému rozpadu živičného krytu a opakovanému vytváření výtluků. Vznikající závady jsou průběžně odstraňovány v rámci běžné údržby silniční sítě, což je ekonomicky neefektivní.

Základní popis akce:

Rozsah prací je specifikován ve výkazu výměr, který je nedílnou součástí této technické specifikace.

Technologie opravy:

V rámci opravy dojde k frézování asfaltových ploch v tl. do 5cm. Bude provedena lokální sanace konstrukčních vrstev, v rozsahu dle soupisu prací. Dále dojde k očištění opravovaných ploch samosběrem, položení vyrovnávky ACO 11+, aplikace spojovacího postřiku a položení asfaltového betonu ACO 11+ tl. 50 mm.

Navržená lokální sanace do 35cm sanace obsahuje zařízení, odtěžení, odvoz na skládku, skládkovné a zhutnění pláň. Bude položena separační geotextilie (netkané), vrstva ŠD 0-32 v tl.15cm a KSC I v tl. 12cm. V celé ploše lokální opravy silnice bude položena asfaltová vrstva ACL 16+ v tl. 8cm a nakonec bude položena obrusná vrstva ACO 11+ tl.5cm, se spojovacími postřiky.

V rámci opravy bude dále provedena výšková úprava šachet a vpustí, zpevnění krajnic (asf. recyklátem do tl. 100 mm), frézování spár a jejich zalití dilatační asf. zálivkou a následně obnova VDZ – vodící proužky a přechod pro chodce.

Vynechává se již opravený úsek silnice II/115 za obcí Běštín.

Oprava komunikace proběhne v rámci provedení udržovacích prací, za částečného nebo úplného omezení provozu a to dle schváleného DIO. Zpracování návrhu DIO, jeho projednání a realizace během opravy je součástí zakázky stejně jako vytyčení inž. sítí a vyhotovení geodetického zaměření skutečného provedení prací.

Na základě provedených jádrových vývrtů na zjištění polycyklických aromatických uhlovodíků (PAU) v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. a ČSN EN 14899 byly zastiženy minimální látky, přehled zatřídění je přílohou TS.

Veškeré provedené práce budou dle platných norem ČSN, TP.

Záruční doba: 36 měsíců

Termín realizace: 4 týdny v roce 2023.

Platební podmínky:

Faktura bude vystavena po kompletním dokončení stavebních prací a po předání řádně vedených dokladů (stavební deník, zkoušky, atesty atd.)na základě předávacího protokolu.

Přílohy: položkový rozpočet, přehled zatřídění PAU

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace,
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ 0006600

Kontakty – oblast Kladno:

Vedoucí oblasti: Karel Motal, karel.motal@ksus.cz, tel. 723 500 384

Zástupce vedoucího oblasti: Bohumil Taraba, bohumil.taraba@ksus.cz, tel. 602 375 608

Provozní cestmistr: Roman Starý, roman.stary@ksus.cz, tel. 607 033 233

Správní cestmistr: Blanka Příbylová, blanka.pribylova@ksus.cz, tel. 602 361 375

Fotodokumentace







Zpracoval: Příbylová Blanka v únoru 2023