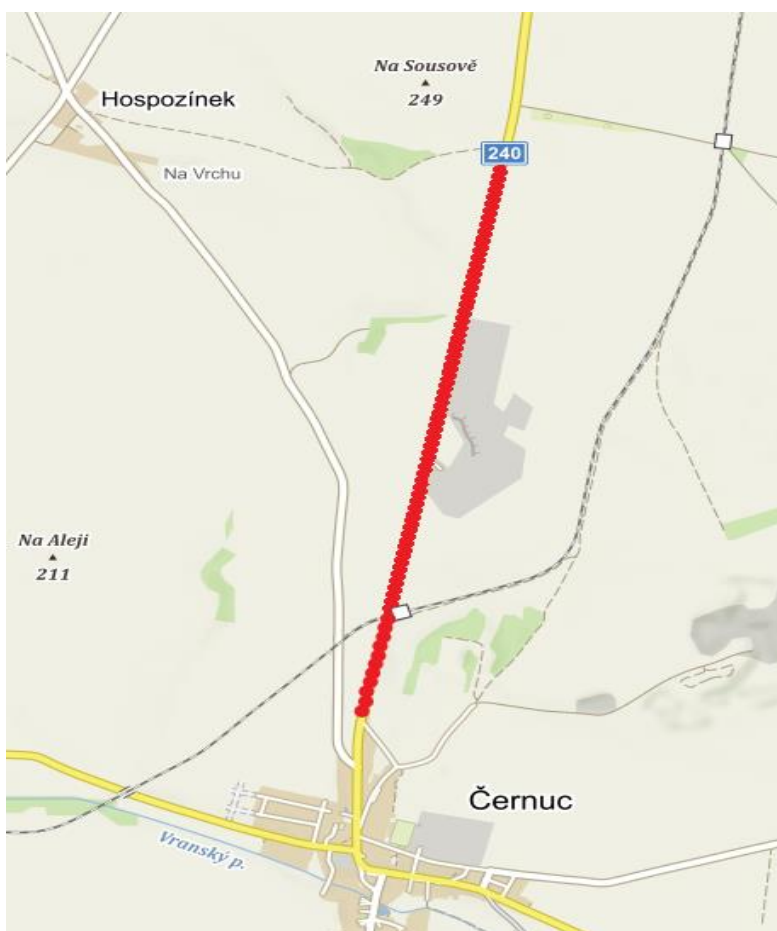


Technická specifikace

Na opravu živičného povrchu silnice

Název akce:

II/240 Černuc



Místo realizace:

silnice II/240 za obcí Černuc na hranici Středočeského kraje, od konce obce po konec Středočeský kraj, okres Kladno, cestmistrovství Slaný.

Úseku opravy se nachází ve staničení km 27,310 km a až km 30,470, délka úseku opravy je 3,160 km, průměrná šířka silnice 6,2 m, plocha opravy 19 592 m²

Popis současného stavu:

Jedná se o úsek komunikace II. třídy, který je zatížen jak osobní, tak autobusovou a i těžkou nákladní dopravou. Komunikace je v nevyhovujícím stavebním stavu, povrch vozovky vykazuje plošné deformace povrchu, síťové, mozaikové, příčné, podélné trhliny a dochází ke vzniku četných výtluků. Vznikající poruchy odstraňujeme v rámci běžné údržby silniční sítě, jejich rozsah se zvětšuje, což není z ekonomického hlediska efektivní.

Základní popis akce:

Zadání stavebních prací na opravu živičného povrchu komunikace II/240, oprava povrchu bude realizována na základě oznámení o provedení udržovacích prací.

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

Technologie opravy:

Oprava spočívá v odfrézování stávajícího živičného krytu v celé ploše a tl. do 4 cm.

Na části úseku v místě lokálních závad o ploše 250m² bude provedeno odtěžení konstrukčních vrstev do hl. 360mm, vozovkové vrstvy ze štěrkodrti 300mm, infiltrační asfalt. postřík 2,0kg/m², asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 22S - 6cm. V celé ploše opravy silnice bude položena obrusná vrstva modifik. ACO 11+ tl. 50 mm s vyrovnávkou modifik. ACL 16+, vše se spojovacími postřiky. Pracovní spáry budou zaříznuťy a zality modifikovatelnou asfaltovou zálivkou. V rámci opravy dále dojde k vyčištění krajnic od nánosů, jejich zpevnění z asf. recyklátu a obnova VDZ.

Oprava komunikace bude realizována v režimu provádění udržovacích prací a proběhne za částečného nebo úplného omezení provozu, dle schváleného DIO, jehož projednání a osazení je součástí zakázky.

Veškeré provedené práce budou dle platných norem ČSN, TP.

Na základě provedených jádrových vývrtů byla lokálně zjištěna přítomnost polycyklických aromatických uhlovodíků (PAU) v konstrukci vozovky. Kontaminovaný materiál bude uskladňován v souladu s platnými zák. jako nebezpečný odpad.

Záruční doba: 36 měsíců

Platební podmínky:

Faktura bude vystavena po kompletním dokončení stavebních prací a po předání řádně vedených dokladů (stavební deník, zkoušky, atesty, apod.) na základě předávacího protokolu. Zhotovitel odkoupí přebytečný R-materiál (recyklát).

Termíny realizace: v trvání 4 týdnů ve stavební sezoně 2023

Přílohy: výkaz výměr, protokol o odběru vzorku znovuzískané asfaltové směsi

Objednatel:

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

IČ 00066001

Kontakty:

Vedoucí oblasti Kladno:	Karel Motal, karel.motal@ksus.cz , tel. 723 500 384
Zástupce vedoucí obl. Kladno:	Bohumil Taraba, bohumil.taraba@ksus.cz , tel. 602 375 608
Provozní cestmistr:	Michal Kovanda, michal.kovanda@ksus.cz , tel. 702 049 478
Správní cestmistr:	Jitka Kučerová, jitka.kucerova@ksus.cz , tel. 724 032 505

Fotodokumentace











Zpracoval: Michal Kovanda, provozní cestmistr

Jitka Kučerová, správní cestmistr