

Výběr nejvhodnější varianty pro rekonstrukci mostu II/523 JIHLAVA - MOST EV. Č. 523-000A

pro: jednání rady kraje č. 39/2024 dne 16. 12. 2024
zpracoval: I. Šedová
předkládá: P. Bartoš

počet stran: 2
počet příloh: 2

Shrnutí:

Subjekt: Kraj Vysočina

Předmět: Výběr nejvhodnější varianty rekonstrukce mostu II/523 JIHLAVA - MOST EV. Č. 523-000A (Znojemský most).

Realizace: Výběr nejvhodnější varianty rekonstrukce dotčeného mostu, na základě které bude připravena projektová dokumentace.

Popis problému:

Na základě diagnostického průzkumu mostu ev. č. 523-000A v Jihlavě byla zadána studie - technicko-ekonomické posouzení dvou variant řešení pro možné zadání dalšího stupně projektové dokumentace rekonstrukce mostu. Studie měla za úkol posoudit dvě varianty rekonstrukce. 1) zachování spodní stavby (s novou mostovkou) a 2) výstavbu nového mostu. Varianta 1) dva návrhy provedení nové mostovky z odlišného materiálu - železobeton a ocel. Obě varianty byly posuzovány podle finančních nákladů na rekonstrukci, následné údržby mostu, vazby na území, vlivu na dopravu, dobu výstavby a životnosti mostu po provedení rekonstrukce. Jako nejvýhodnější byla shledána varianta 1) zachování spodní stavby mostu s novou mostovkou ze železobetonu (varianta A ze studie).

Bližší informace jsou uvedeny v studii, která je přílohou tohoto materiálu ([RK-39-2024-19, př. 1](#)).

Návrh řešení, zdůvodnění:

Odbor dopravy a silničního hospodářství navrhuje radě kraje vybrat variantu A jako nejvhodnější a na jejím základě zahájit přípravy na vypracování projektové dokumentace pro rekonstrukci dotčeného mostu.

Stanoviska:

Stanoviska nebyla vyžádána.

Návrh usnesení:**Rada kraje
rozhoduje**

vybrat variantu A rekonstrukce mostu ev. č. 523-000a, dle vypracované studie [RK-39-2024-19, př. 1](#);

ukládá

odboru dopravy a silničního hospodářství zahájit přípravu projektové dokumentace DUSP a PDPS na rekonstrukci mostu ev. č. 523-000a dle varianty A.

odpovědnost: Odbor dopravy a silničního hospodářství

termín: 30. 5. 2025