

Věc : Technicko-ekonomické posouzení variant projektu

Stavba: „II/220 + III/220 4 Modernizace křižovatky Děpoltovice“

Projektant provedl přibližné technické a ekonomické posouzení variant:

Varianty 1-3:

Varianta 1: Úprava dopravního značení

Varianta 2: Úprava křižovatky bez odbočovacího pruhu

Varianta 3: Úprava křižovatky včetně odbočovacího pruhu

Přiklonili jsme se k variantě č. 3 a to z dopravně-bezpečnostních, ekonomických a technických důvodů.

Dopravně-bezpečnostní hledisko: Varianta č. 3 byla zvolena na základě jednání s dopravním inspektorátem v Karlových Varech. Který zvolil danou variantu jako nejvhodnější.

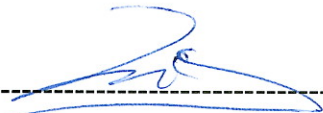
Varianta č. 3 představovala rozsah stavby navržený v minimálním možném rozsahu pro dodržení bezpečnosti.

Technicko-ekonomické hledisko: Konstrukční vrstvy byly navrženy dle platných TP (technických podmínek).

Zvolená varianta představovala nejlepší kombinaci ceny díla, rozsahu modernizace a životnosti díla.

Na základě výše zmíněných důvodů byla zvolena varianta č. 3. Projektant tedy dopracuje PD v této variantě.

V Chebu, 21.5. 2020



Vypracoval: Ing. Dominik Zýka

ALGON, a.s. ⑮

Ringhofferova 1/115, 155 21 Praha 5
IČO: 28420403, DIČ: CZ28420403
tel.: 355 335 464, fax: 354 433 617