

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 1

„III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev.č. 23626-1a“

Úplné znění dotazu:

Dle TZ SO 201 kapitola 4.5. Řešení protikorozní ochrany a ochrana proti bludným proudům je most zařazen do 3. stupně ochranných opatření dle TP 124. Konstrukční opatření spočívají v elektroizolačním oddělení nosné konstrukce od okolního prostředí, tj. uložení ložisek na vrstvu izolační polymer malty, použití izolačních dilatačních dílů u svodidel a zábradlí, podrobnosti viz předchozí články této zprávy.

Pro 3. stupeň ochranných opatření se nenavrhují elektricky vodivé propojení betonářské a předpínací výztuže ani měřicí vývody. Dle toho se toho moc měřit nedá, protože není na čem – nebudou vývody z výztuže spodní stavby a ani z NK. Ložiska se měří vůči vývodu z provářené výztuže na opěrách, což nebude. Jedině co se dá na konci stavby změřit budou izolace ve svodidlech nad mostními závěry. Možnost vlivu induktivních je z linky VVN, která dle situace a půdorysu je od mostu vzdálená.

Dle výše uvedeného žádáme o bližší specifikaci položek 191(Opatření na ochranu proti bludným proudům) a 192 (Kontrolní měření provedených opatření proti bludným proudům) SO 201 Most a přilehlá část silnice.

Odpověď:

Ochrana proti bludným proudům odpovídá stupni 3 dle TP 124. Technicky je popsáno v technické zprávě a zakresleno v přílohách projektu. V rozpočtu jde o provedení dle technického popisu. Měření je rovněž v souladu s technickým popisem. Odborná firma toto běžně provádí. Jde o oddělení spodní stavby od nosné konstrukce. (pol. č. 191 a 192 rozpočtu).

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, (117)
příspěvková organizace
Zborovská 11 150 21 Praha 5
IČO: 00066001 DIČ: CZ00066001

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel