

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Oprava mostu ev.č. 210 12 - 13 Rudná

Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	CENA Kč	
			jednotková	celkem
odstranění stávajícího zábradelního systému	kpl			3 850,00
odstranění uvolněného betonu a sanační stěrky na bet. římsách	m3			4 950,00
ocel.trny na chem.kotvy délky 250mm; D 10mm v rastru (2 římsy) vč.práce	ks			10 296,00
výztuž betonu - KARI síť; oko 100*100mm tl. drátu min. 8mm	m2			4 496,80
beton říms C30/37 XF4 vč. bednění a nátěru proti chloridům	m3			56 265,00
zábradelní systém se svislou výplní, pozink.úpravou povrchu (6,7+6,4m) a patní deskou na chem.kotvy	bm			89 774,30
spárování kamenného zdiva opěr CM	m2			3 025,00
sanace bet. ploch tl do 2cm	m2			8 250,00
frézování vozovky v tl. 5cm	m2			11 313,50
spojovací postřik z asfaltu do 0,5kg/m2	m2			3 740,00
ACO 11+ tl 5cm (17*5,5m)	m2			56 100,00
zálivky trvale pružným tmelem vč. 2cm prořezu 6,7+6,4+(2*5,5)	m			2 410,00
úprava krajnic frézovaným materiálem (4strany*3m)	bm			3 300,00
DIO	kpl			4 400,00
Celkem bez DPH				262 170,60
DPH 21%				55 055,83
Celkem vč. DPH				317 226,43

Oprava mostu ev.č. 210 12 - 12 Rudná

Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	CENA Kč	
			jednotková	celkem
odstranění stávajícího zábradelního systému	kpl			3 850,00
ocel.trny na chem.kotvy délky 250mm; D 10mm v rastru (2 římsy) vč.práce	ks			11 880,00
výztuž betonu - KARI síť; oko 100*100mm tl. drátu min. 8mm	m2			4 200,00
beton říms C30/37 XF4 vč. bednění a nátěru proti chloridům	m3			68 365,00
zábradelní systém se svislou výplní, pozink.úpravou povrchu (2x 7,5m) a patní deskou na chem.kotvy	bm			102 795,00
sanace bet. ploch tl do 2cm	m2			11 550,00
frézování vozovky v tl. 5cm	m2			16 032,50
spojovací postřik z asfaltu do 0,5kg/m2	m2			5 300,00
ACO 11+ tl 5cm (5,3*25)	m2			79 500,00
zálivky trvale pružným tmelem vč. 2cm prořezu (7,5*2)+(2*5,3)	m			2 560,00
úprava krajnic frézovaným materiálem (4strany*3m)	bm			3 300,00
DIO	kpl			4 400,00
Celkem bez DPH				313 732,50
DPH 21%				65 883,83
Celkem vč. DPH				379 616,33

Oprava mostu ev.č. 210 12 - 11 Rudná

Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	CENA Kč	
			jednotková	celkem
odstranění stávajícího zábradelního systému	kpl			3 850,00
ocel.trny na chem.kotvy délky 250mm; D 10mm v rastru (2 římsy) vč.práce	ks			10 296,00
výztuž betonu - KARI síť; oko 100*100mm tl. drátu min. 8mm	m2			3 696,00
beton říms C30/37 XF4 vč. bednění a nátěru proti chloridům	m3			54 450,00
zábradelní systém se svislou výplní, pozink.úpravou povrchu (7+5,7m) a patní deskou na chem.kotvy	bm			87 033,10
sanace bet. ploch tl do 2cm	m2			11 550,00
frézování vozovky v tl. 5cm	m2			9 655,80
spojovací postřik z asfaltu do 0,5kg/m2	m2			3 192,00
ACO 11+ tl 5cm (5,7*14)	m2			47 880,00
zálivky trvale pružným tmelem vč. 2cm prořezu (5,7*2)+7+5,7	m			2 410,00
úprava krajnic frézovaným materiálem (4strany*3m)	bm			3 300,00
DIO	kpl			4 400,00
Celkem bez DPH				241 712,90
DPH 21%				50 759,71
Celkem vč. DPH				292 472,61

Oprava mostu ev.č. 210 12 - 10 Rudná

Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	CENA Kč	
			jednotková	celkem
odstranění stávajícího zábradelního systému	kpl			3 850,00
ocel.trny na chem.kotvy délky 250mm; D 10mm v rastru (2 římsy) vč.práce	ks			10 296,00
výztuž betonu - KARI síť; oko 100*100mm tl. drátu min. 8mm	m2			4 084,08
beton říms C30/37 XF4 vč. bednění a nátěru proti chloridům	m3			42 955,00
zábradelní systém se svislou výplní, pozink.úpravou povrchu (6,7+6,3m) a patní deskou na chem.kotvy	bm			89 089,00
sanace bet. ploch tl do 2cm	m2			11 550,00
frézování vozovky v tl. 5cm	m2			11 011,00
spojovací postřik z asfaltu do 0,5kg/m2	m2			3 640,00
ACO 11+ tl 5cm (5,2*17,5)	m2			54 600,00
zálivky trvale pružným tmelem vč. 2cm prořezu (5,2*2)+6,3+6,7	m			2 340,00
úprava krajnic frézovaným materiálem (4strany*3m)	bm			3 300,00
DIO	kpl			4 400,00
Celkem bez DPH				241 115,08
DPH 21%				50 634,17
Celkem vč. DPH				291 749,25

Celkem bez DPH za všechny mosty				1 058 731,08
DPH 21% za všechny mosty				222 333,53
Celkem vč. DPH za všechny mosty				1 281 064,61

Údržba silnic Karlovarského kraje, a.s.

V Otovicích, dne: 26.6.2018