

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023/2024
Stavba: SO 21 Údržba, opravy a odstranění závad u SMT 2023 / 2024

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 19. 5. 2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023/2024

Stavba: SO 21 Údržba, opravy a odstranění závad u SMT 2023 / 2024

Místo: Datum: 19. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
SO 21	Oprava zábradlí mostu v km 110,318 Brno - Vlára po MU	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SO 21 Údržba, opravy a odstranění závad u SMT 2023 / 2024

Objekt:

SO 21 - Oprava zábradlí mostu v km 110,318 Brno - Vlára po MU

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SO 21 Údržba, opravy a odstranění závad u SMT 2023 / 2024

Objekt:

SO 21 - Oprava zábradlí mostu v km 110,318 Brno - Vlára po MU

Místo:

Datum: 19. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SO 21 Údržba, opravy a odstranění závad u SMT 2023 / 2024

Objekt: SO 21 - Oprava zábradlí mostu v km 110,318 Brno - Vlára po MU

Místo: Datum: 19. 5. 2023
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 4 Vodorovné konstrukce 0,00

1 M 13511130 ocel široká jakost S235JR 160x20mm t 0,020 0,00

PP ocel široká jakost S235JR 160x20mm
VV 3*31,4*0,2/1000*1,05 0,020

2 K 451476111 Podkladní vrstva pod ložiska z plastbetonu první vrstva tl 10 mm m2 0,120 0,00

PP Podkladní vrstva z plastbetonu pod mostními ložisky epoxidová
VV pryskyřice první vrstva tl. 10 mm
"patky pod sloupky"3*0,2*0,2 0,120

3 K 451476112 Podkladní vrstva pod ložiska z plastbetonu další vrstvy tl 10 mm m2 0,240 0,00

PP Podkladní vrstva z plastbetonu pod mostními ložisky epoxidová
VV pryskyřice každá další vrstva tl. 10 mm
"patky pod sloupky"3*0,2*0,2 0,240

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

4 K 911121211 Výroba ocelového zábradlí při opravách mostů m 3,060 0,00

PP Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného výroba
VV 1,86+0,75+0,45 3,060

5 K 911121311 Montáž ocelového zábradlí při opravách mostů m 3,060 0,00

PP Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného montáž
VV 1,86+0,75+0,45 3,060

7 M 13010424 úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm t 0,052 0,00

PP úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm
VV (1,86+0,75+0,45)*3*5,42/1000*1,05 0,052

8 M 13010430 úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 70x70x7mm t 0,029 0,00

PP úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 70x70x7mm
VV 1,09*3*8,37/1000*1,05 0,029

9 M R - položka 10 krytka matice M 16 plastová, černá kus 12,000 0,00

PP krytka matice M 16 plastová, černá
VV 3*4 12,000

10 K 966075141 Odstranění kovového zábradlí vcelku m 3,060 0,00

PP Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku
VV 1,86+0,75+0,45 3,060

D PSV Práce a dodávky PSV 0,00

D 789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení 0,00

14 K 789212132 Provedení otryskání zařízení členitých stupeň zarezavění C stupeň přípravy Sa 2 1/2 m2 3,590 0,00

PP Provedení otryskání povrchů zařízení suché abrazivní tryskání, s
VV povrchem členitým stupeň zarezavění C, stupeň přípravy Sa 2½
3,59 3,590

15 K 789323211 Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III dvousložkového základního tl do 80 µm m2 4,590 0,00

PP Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III dvousložkového
VV základního, tloušťky do 80 µm
"Zábradlí"3,59 3,590
"Čelo mostu"1 1,000
VV Součet 4,590

16 M R - položka 24 materiál pro provedení nátěrového systému ONS - 14 kg 4,820 0,00

PP materiál pro provedení nátěrového systému ONS - 14
VV 0,35*(1+3,59)*3 4,820

17 K 789323216 Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III dvousložkového mezivrstvy tl do 80 µm m2 4,590 0,00

PP Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III dvousložkového
VV mezivrstvy, tloušťky do 80 µm
"Zábradlí"3,59 3,590

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"Čelo mostu"1		1,000		
	VV		Součet		4,590		
18	K	789323221	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III dvosložkového krycího (vrchního) tl do 80 µm	m2	4,590		0,00
	PP		Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III dvosložkového krycího (vrchního), tloušťky do 80 µm				
	VV		"Zábradlí"3,59		3,590		
	VV		"Čelo mostu"1		1,000		
	VV		Součet		4,590		
24	M	R - položka 23	abrazivo (např. TRYMAT) materiál určen pro pro otryskání ocel. konstrukcí, pytlovaný	t	0,054		0,00
	PP		abrazivo (křemičitý písek) materiál určen pro pro otryskání ocel. konstrukcí, pytlovaný				
	VV		"15 kg/m2"3,59*15/1000		0,054		
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				0,00
23	K	HZS1451	Hodinová zúčtovací sazba dělník údržby mostů	hod	16,000		0,00
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb dělník údržby mostů				
	VV		"Bezpečnostní hlídka 2 x 8 hodin" 2*8		16,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00
19	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	soubor	0,500		0,00
	PP		Dokumentace pro provádění stavby				
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Poznámka k položce: jedná se o vypracování jednoduché výrobní dokumentace výroba nového zábradlí na římsách a zídkách, výkres tvaru zábradlí. 1 soubor = 1 mostní objekt				
	VV		"VTD zábradlí + následné DSPS ponižena dle rozsahu zakázky"0,5		0,500		
	D	VRN6	Územní vlivy				0,00
20	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	km	148,000		0,00
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů				
	VV		"doprava zábradlí Olomouc - Kunovice a zpět 2 x 74 Km"2*74		148,000		
	D	VRN7	Provozní vlivy				0,00
21	K	074002000	Železniční a městský kolejový provoz	%			0,00
	PP		Železniční a městský kolejový provoz				
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Poznámka k položce: "rušení průběhu stavebních prací, pokud práce nebo svislejší manipulační činnosti jsou vykonávány v prostoru: a) do 10 m od hrany kolejí železničního provozu (hranou kolejí se rozumí osa provozované koleje), náklady jsou stanoveny přírůžkou k ceně práce, při kolejovém provozu ve výši 5% k základním rozpočtovým nákladům. Poznámka k položce: 1) jednotkovou cenou se rozumí procentní sazba. 2) Výši procentní sazby volí uchazeč. Maximální přípustná sazba je 5% (příklad 5%=0,05 - do buňky se vepíše hodnota 0,05) Množství je orientační, při provádění prací na mostních objektech bude množství součtem položek činností, které jsou skutečně ovlivňovány železničním provozem."				
	D	VRN8	Přesun stavebních kapacit				0,00
22	K	081002000	Doprava zaměstnanců	km	148,000		0,00
	PP		Doprava zaměstnanců				
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Poznámka k položce: "Doprava zaměstnanců na staveniště náklady na dopravu zaměstnanců na staveniště a zpět jsou stanoveny podle tarifů na určené dopravní prostředky: přeprava motorovým silničním vozidlem do 3,5 t, jednotková cena Kč/km."				
	VV		"doprava Olomouc -Kunovice 2 x 74 Km"2*74		148,000		