

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 16-01Ab

Stavba: Oprava mostu v km 7,384 na trati - Čáslav Žleby _ VÍCEPRÁCE

JKSO:

Místo: Žleby

CC-CZ:

Datum: 7.6.2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

IČ: 25317628

DIČ: CZ25317628

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	296 115,56
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH **296 115,56**

DPH základní	21,00%	ze	296 115,56	62 184,27
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	358 299,83
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 16-01Ab

Stavba: Oprava mostu v km 7,384 na trati - Čáslav Žleby _ VÍCEPRÁCE

Místo: Žleby

Datum: 7.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	296 115,56	358 299,83
16-01 Ab	most v km 7,384 _ VÍCEPRÁCE	226 315,56	273 841,83
16-03 Ab	VRN _ VÍCEPRÁCE	69 800,00	84 458,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		296 115,56	358 299,83

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava mostu v km 7,384 na trati - Čáslav Žleby _ VÍCEPRÁCE

Objekt: 16-01 Ab - most v km 7,384 _ VÍCEPRÁCE

Místo: Žleby

Datum: 7.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	226 315,56
HSV - Práce a dodávky HSV	186 172,35
4 - Vodorovné konstrukce	132 734,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	40 888,40
997 - Přesun sutě	12 549,13
PSV - Práce a dodávky PSV	40 143,21
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	40 143,21
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	226 315,56

ROZPOČET

Stavba: Oprava mostu v km 7,384 na trati - Čáslav Žleby _ VÍCEPRÁCE

Objekt: 16-01 Ab - most v km 7,384 _ VÍCEPRÁCE

Místo: Žleby Datum: 7.6.2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

226 315,56

HSV - Práce a dodávky HSV

186 172,35

4 - Vodorovné konstrukce

132 734,82

17	K	429172122	Výroba ocelových prvků pro opravu mostů nýtovaných přes 100 kg	kg	945,195	80,34	75 936,97
18	K	429172222	Montáž ocelových prvků pro opravu mostů nýtovaných přes 100 kg	kg	945,195	39,63	37 458,08
15	M	130104300.R	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 70 x 70 x 8 mm	t	0,083	22 003,52	1 826,29
Hmotnost: 7,39 kg/m							
0,082935					0,083		
16	M	136112280	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 8mm	t	0,063	18 928,10	1 192,47
Hmotnost 160 kg/kus							
0,0628					0,063		
20	M	136112821.R	plech černý tlustý S 355 J2, tl. 12 mm	t	0,094	21 515,05	2 022,41
0,0942					0,094		
70	M	130104300	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 70 x 70 x 7 mm	t	0,322	21 400,00	6 890,80
Hmotnost: 7,39 kg/m							
0,3216					0,322		
71	M	130104340	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 80 x 80 x 8 mm	t	0,092	20 800,00	1 913,60
Hmotnost: 9,63 kg/m							
0,09245					0,092		
72	M	130104341.R	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 80 x 80 x 10 mm	t	0,002	20 700,00	41,40
0,002372					0,002		
73	M	130104361.R	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 90 x 90 x 12 mm	t	0,252	20 400,00	5 140,80
0,25245					0,252		
74	M	130104420	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 100 x 100 x 10 mm	t	0,015	20 800,00	312,00
Hmotnost: 15,04 kg/m							
0,01504					0,015		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

40 888,40

45	K	944111211	Příplatek k ochrannému zábradlí trubkovému na vnějších stranách objektů za první a ZKD den použití	m	1 360,000	0,96	1 305,60
68,0*20					1 360,000		
48	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	12 580,000	1,18	14 844,40
629,0*20					12 580,000		
51	K	946311231	Příplatek k lešení zavěšenému řadovému trubkovému 200 kg/m2 v do 10 m za první a ZKD den použití	m2	5 100,000	3,21	16 371,00
255,0*20					5 100,000		
54	K	949211211	Příplatek k leškové podlaze s příčnicí pro trubkovou lešení za první a ZKD den použití	m2	7 820,000	1,07	8 367,40
391,0*20					7 820,000		

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

997 - Přesun sutě
12 549,13

64	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu s oleji nebo ropnými látkami na skládce (skládkovné)	t	4,271	2 356,64	10 065,21
5,694*0,75 "abrazivo po otryskání"					4,271		
65	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	4,271	214,24	915,02
66	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	81,149	12,85	1 042,76
4,271*19 "předpoklad skládky 20km"					81,149		
67	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,271	123,19	526,14

PSV - Práce a dodávky PSV
40 143,21
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení
40 143,21

75	K	789223122	Provedení otryskání ocelových konstrukcí třídy III stupeň zarezavění B stupeň přípravy Sa 2 1/2	m2	94,892	211,00	20 022,21
"spodní pasy podélníků" (3,9*0,22*16,0*2)+(4,2*0,22*4,0*2)					34,848		
"stužidlo podélníků - 1/2 plochy" 12,42					12,420		
"příčnický, dolní pasy podporové" 3,55*0,19*2*2					2,698		
"příčnický, dolní pasy mezilehlé" 5,3*0,19*9*2					18,126		
"přílehlá část stojny příčnicků a podélníků do výšky 10,0 cm" (3,9*16,0+4,2*4+3,55*2+5,3*9)*2,0*0,10					26,800		
Součet					94,892		
77	M	581544220	křemičitý písek sušený pytlivan PBT 4 2-4 mm	t	5,700	3 530,00	20 121,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava mostu v km 7,384 na trati - Čáslav Žleby _ VÍCEPRÁCE

Objekt: 16-03 Ab - VRN _ VÍCEPRÁCE

Místo: Žleby

Datum: 7.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	69 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	69 800,00
VRN6 - Územní vlivy	20 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	9 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	69 800,00

ROZPOČET

Stavba: Oprava mostu v km 7,384 na trati - Čáslav Žleby _ VÍCEPRÁCE

Objekt: 16-03 Ab - VRN _ VÍCEPRÁCE

Místo: Žleby

Datum: 7.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

69 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

69 800,00

4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	40 800,00	40 800,00
---	---	-----------	------------------------	-----	-------	-----------	-----------

"střežení pracoviště 480 hod" 480*85,0=40 800

VRN6 - Územní vlivy

20 000,00

8	K	063002000	Práce na těžce přístupných místech	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	-----------	------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

9 000,00

10	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------