

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SAP_06_1481
Stavba: Louny - Bařovna - oprava střechy

KSO:
Místo: Louny

CC-CZ:
Datum: 2. 2. 2021

Zadavatel:
České dráhy, a.s.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Ecopra.cz s.r.o.

IČ: 286 96 191
DIČ: CZ28696191

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **X**

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

Cena s DPH **v** **CZK** **X**

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: SAP_06_1481

Stavba: Louny - Baťovna - oprava střechy

Místo: Louny

Datum: 2. 2. 2021

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Ecopra.cz s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		X	X
SO - 01	Louny - Baťovna - oprava střechy	X	X
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	X	X

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Louny - Baťovna - oprava střechy

Objekt:

SO - 01 - Louny - Baťovna - oprava střechy

Místo: Louny

Datum: 2. 2. 2021

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Ecopra.cz s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

X

HSV - Práce a dodávky HSV

X

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

X

997 - Přesun sutě

X

PSV - Práce a dodávky PSV

X

712 - Povlakové krytiny

X

762 - Konstrukce tesařské

X

764 - Konstrukce klempířské

X

767 - Konstrukce zámečnické

X

783 - Dokončovací práce - nátěry

X

4 - Vodorovné konstrukce

X

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Louny - Baťovna - oprava střechy

Objekt:

SO - 01 - Louny - Baťovna - oprava střechy

Místo: Louny

Datum: 2. 2. 2021

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Ecopra.cz s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

#HODNOTA! **X**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				X
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				X
1	K	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	4,297	X	X
	VV		0,5*0,5*1,2		0,300		
	VV		0,7*0,7*2,5		1,225		
	VV		0,5*0,5*1,3		0,325		
	VV		0,7*0,7*2,8		1,372		
	VV		0,5*0,5*3		0,750		
	VV		0,5*0,5*1,3		0,325		
	VV		Součet		4,297		
	VV		"Ubourání stávajících komínů pod úroveň střechy"				
D	997		Přesun sutě				X
2	K	R001	Likvidace dřevního odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	10,819	X	X
	VV		2,235+3,742+4,842		10,819		
	VV		Součet		10,819		
	VV		"odpad z pol. 17, 18, 20"				
3	K	R002	Likvidace asfaltového pásu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	7,774	X	X
	VV		3,534+4,24		7,774		
	VV		Součet		7,774		
	VV		"odpad z pol. 6, 7"				
4	K	R003	Likvidace kovového odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	0,527	X	X
	VV		0,038+0,076+0,020+0,014+0,222+0,127+0,030		0,527		
	VV		Součet		0,527		
	VV		"odpad z pol. 24, 25, 26, 27, 28, 29, 51"				
5	K	R009	Likvidace stavební suti s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	6,849	X	X
	VV		6,849		6,849		
	VV		Součet		6,849		
	VV		"suť z pol. 1"				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				X
D	712		Povlakové krytiny				X
6	K	712600832	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° dvouvrstvá	m2	353,350	X	X
	VV		(8,2*36)-(1,98+15,75+0,5)		276,970		
	VV		11,4*6,7		76,380		
	VV		Součet		353,350		
	VV		"Odstranění stávající povlakové krytiny - lepenky"				
7	K	712600834	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech přes 30° ZKD vrstvu	m2	706,700	X	X
	VV		2*((8,2*36)-(1,98+15,75+0,5))		553,940		
	VV		2*(11,4*6,7)		152,760		
	VV		Součet		706,700		
	VV		"Dvě vrstvy stávající lepenky"				
8	K	632481212	Separáční vrstva z asfaltovaného pásu	m2	355,830	X	X
	VV		295,2-15,75		279,450		
	VV		11,4*6,7		76,380		
	VV		Součet		355,830		
	VV		"např. Oxidovaný asfaltový pás DEK R13"				
	VV		"spodní vrstva lepenky"				
9	K	712491586	Provedení povlakové krytiny střech do 30° přibití pásů nastřelovacími hřeby	m2	355,830	X	X
	VV		295,2-15,75		279,450		
	VV		11,4*6,7		76,380		
	VV		Součet		355,830		
	VV		"Provedení povlakové krytiny přibitím nastřelovacími hřeby"				
10	M	M 001	Hydroizolační asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny	m2	355,830	X	X
11	M	592442630	hřebík FeZn D2, 8x36mm	kg	24,552	X	X

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,069*355,83		24,552		
	VV		Součet		24,552		
	VV		"Hřebíky pro připevnění asfaltového pásu"				
12	K	712441559	Provedení povlakové krytiny střech do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	355,830	X	X
	VV		295,2-15,75		279,450		
	VV		11,4*6,7		76,380		
	VV		Součet		355,830		
13	M	628522560	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special dekor	m2	355,830	X	X
14	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	16,410	X	X
	VV		6,7*0,3		2,010		
	VV		36*0,3		10,800		
	VV		4*0,3		1,200		
	VV		8*0,3		2,400		
	VV		Součet		16,410		
	VV		"Vytažení nové krytiny na atiku a sousední objekt včetně ukončovací lišty"				
15	M	628522560	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special dekor	m2	16,410	X	X
16	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	2,154	X	X
	D	762	Konstrukce tesařské				X
17	K	762331943	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky do 8 m	m	90,300	X	X
	VV		0,5*(7,2*14)		50,400		
	VV		0,5*(7*11,4)		39,900		
	VV		Součet		90,300		
	VV		"Výměna střešní vazby v rozsahu 50%"				
18	K	762331944	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky přes 8 m	m	151,200	X	X
	VV		0,5*(8,4*36)		151,200		
	VV		Součet		151,200		
	VV		"Výměna střešní vazby v rozsahu 50%"				
19	K	762332924	Doplnění části střešní vazby hranoly průřezové plochy do 450 cm2 včetně materiálu	m	241,500	X	X
	VV		90,3+151,2		241,500		
	VV		Součet		241,500		
	VV		"Doplnění střešní vazby"				
20	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	322,798	X	X
	VV		295,2-1,98-15,75-0,5		276,970		
	VV		0,6*(11,4*6,7)		45,828		
	VV		Součet		322,798		
	VV		"Demontáž starého bednění střechy"				
21	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	325,278	X	X
	VV		295,2-15,75		279,450		
	VV		0,6*(11,4*6,7)		45,828		
	VV		Součet		325,278		
	VV		"Montáž nového bednění"				
22	M	60515121	řezivo jehličnaté boční prkno 40-60mm	m3	16,264	X	X
	VV		325,278*0,05		16,264		
23	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	15,545	X	X
	D	764	Konstrukce klempířské				X
24	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	22,300	X	X
	VV		11,4+5,7+3,2+2		22,300		
	VV		Součet		22,300		
	VV		"Demontáž závětrné lišty"				
25	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	42,700	X	X
	VV		6,7+36		42,700		
	VV		Součet		42,700		
	VV		"Demontáž okapového plechu"				
26	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	10,700	X	X
	VV		6,7+4		10,700		
	VV		Součet		10,700		
	VV		"Demontáž oplechování horních ploch zdí"				
27	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	8,200	X	X
	VV		8,2		8,200		
	VV		Součet		8,200		
	VV		"Demontáž lemování zdí - atik"				
28	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	85,400	X	X
	VV		6,7+36+36+6,7		85,400		
	VV		Součet		85,400		
	VV		"Demontáž stávajících žlabů"				
29	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	32,200	X	X

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		7*4,6		32,200		
	VV		Součet		32,200		
	VV		"Demontáž svodů"				
30	K	764011404	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 0,55 mm rš 330 mm	m	42,700	X	X
	VV		6,7+36		42,700		
	VV		Součet		42,700		
	VV		"Nové oplechování úžlabí"				
31	K	764204109	Montáž oplechování horních ploch a atik bez rohů rš do 800 mm	m	8,200	X	X
	VV		8,2		8,200		
	VV		Součet		8,200		
	VV		"Nové oplechování atik"				
32	M	13814183	plech hladký Pz jakost DX51+Z275 tl 0,55mm tabule	t	0,117	X	X
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 4,4 kg/m2				
	VV		0,117		0,117		
33	K	764212404	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz plechu rš 330 mm	m	71,800	X	X
	VV		11,4+5,7+16,6+16,6+21,5		71,800		
	VV		Součet		71,800		
	VV		"Nové oplechování štítu závětrnou lištou"				
34	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkulatého	m	85,400	X	X
	VV		6,7+6,7+36+36		85,400		
	VV		Součet		85,400		
	VV		"Montáž nového žlabu"				
35	M	55344188	žlab půlkruhový podokapní Pz 333mm	m	85,400	X	X
36	K	764501104	Montáž čela pro podokapní půlkulatý žlab	kus	8,000	X	X
	VV		8		8,000		
	VV		"Montáž nových čel u žlabů"				
37	M	55344552	čelo půlkulatého žlabu Pz 333mm	kus	8,000	X	X
38	K	764501105	Montáž háku pro podokapní půlkulatý žlab	kus	86,000	X	X
	VV		86		86,000		
	VV		Součet		86,000		
	VV		"Montáž nových háků k zavěšení žlabu"				
39	M	55344578	hák žlabový Pz 333mm dl 550mm	kus	86,000	X	X
40	K	764501108	Montáž kotlíku oválného (trychtýřového) pro podokapní žlab	kus	6,000	X	X
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
	VV		"Montáž kotlíku k novým svodům"				
41	M	55344264	kotlík závěsný půlkulatý Pz 330x120mm	kus	6,000	X	X
42	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	32,200	X	X
	VV		7*4,6		32,200		
	VV		Součet		32,200		
	VV		"Montáž nových svodů"				
43	M	55344209	svod kruhový Pz 120mm	m	32,200	X	X
44	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	14,000	X	X
	VV		7*2		14,000		
	VV		Součet		14,000		
	VV		"Montáž objímek pro upevnění nových svodů"				
45	M	55344333	objímka svodu Pz 120mm trn 200mm	kus	14,000	X	X
46	K	764508134	Montáž horního dvojitého kolena kruhového svodu	kus	7,000	X	X
	VV		7		7,000		
	VV		"Montáž dvojitého kruhového kolena svodu"				
47	M	55344957	koleno svodové tvar S hranaté Pz 120mm	kus	7,000	X	X
48	K	764508135	Montáž výtokového kolena kruhového svodu	kus	7,000	X	X
	VV		7		7,000		
	VV		"Nové výtokové koleno ke svodům"				
49	M	55344799	koleno výtokové tvar V Pz 120mm	kus	7,000	X	X
50	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,646	X	X
	D	767	Konstrukce zámečnické				X
51	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotností jednotlivých dílů do 50 kg	kg	30,000	X	X
	VV		10+20		30,000		
	VV		Součet		30,000		
	VV		"Odřezání železných hlavíc na střeše"				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				X
52	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	29,900	X	X
	VV		0,5*11,4		5,700		
	VV		0,5*6,7		3,350		
	VV		0,5*5,7		2,850		
	VV		0,5*36		18,000		
	VV		Součet		29,900		
	VV		"nátěr celých prkenných přesahů střechy"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	4		Vodorovné konstrukce				X
53	K	416381113.R	Zabetonování bouraných komínových průduchu před novým položením dřevěného bednění	m2	1,090	X	X
	VV		0,3*0,3		0,090		
	VV		0,4*0,4		0,160		
	VV		0,3*0,3		0,090		
	VV		0,4*0,4		0,160		
	VV		0,3*0,3		0,090		
	VV		0,3*0,3		0,090		
	VV		0,5*0,5		0,250		
	VV		0,4*0,4		0,160		
	VV		Součet		1,090		
	VV		"Zabetonování komínových průduchů"				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Louny - Baťovna - oprava střechy

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Louny

Datum: 2. 2. 2021

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Ecopra.cz s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

X

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

X

VRN3 - Zařízení staveniště

X

VRN9 - Ostatní náklady

X

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Louny - Baťovna - oprava střechy

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Louny

Datum: 2. 2. 2021

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Ecopra.cz s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							X
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				X
	D	VRN3	Zařízení staveniště				X
1	K	032002000.R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště, ostatní náklady na realizaci stavby	soubor	1,000	X	X
	D	VRN9	Ostatní náklady				X
2	K	090001000.R	Kompletní úklid po dokončení stavby	soubor	1,000	X	X
3	K	090002000.R	Průběžný úklid po dokončení denních prací	soubor	1,000	X	X