

12179 / 2018

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava střechy Vrbno

KSO:

Místo: Vrbno

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Uchazeč:

ECOPRA.CZ s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2018

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

IČ: 28696191

DIČ: CZ28696191

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				181 511,81
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH zákł. přenesená	181 511,81	21,00%	0,00	
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		181 511,81

ECOPRA.CZ s.r.o. ©
Bečov 108, 435 26
IČ: 28696191, DIČ: CZ28696191
www.ecopra.cz

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava střechy Vrbno

Místo:

Vrbno

Datum: 20. 3. 2018

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

ECOPRA.CZ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

712 - Povlakové krytiny

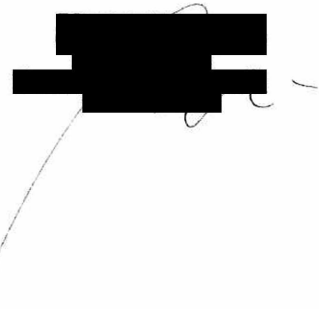
741 - Elektroinstalace - silnoproud

762 - Konstrukce tesařské

764 - Konstrukce klempířské

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN4 - Inženýrská činnost



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava střechy Vrbno

Místo: Vrbno

Datum: 20. 3. 2018

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Uchazeč: ECOPRA.CZ s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
1	K	622335203	Oprava cementové škrábané (břizolitové) omítky vnějších ploch stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	3,850			
	VV		zed' na střeše pod atikou					
	VV		(0,2+3,1+2,2)*0,7		3,850			
	VV		Součet		3,850			
2	K	622635071	Oprava spárování cihelného zdiva cementovou maltou včetně vysekání a vyčištění spár komínového nad střechou, v rozsahu opravované plochy přes 20 do 30 %	m2	4,860			
	VV		komíny					
	VV		(0,45+0,45)*2*3*0,9		4,860			
	VV		Součet		4,860			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
3	K	952901411	Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kůlen) při jakémkoliv výšce podlaží	m2	248,650			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednu třetinu plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</i>					
	VV		střecha					
	VV		8,5*16,9		143,650			
	VV		10,5*10		105,000			
	VV		Součet		248,650			
4	K	978036161	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrábáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 40 do 50 %	m2	3,850			
	VV		zed' na střeše pod atikou					
	VV		(0,2+3,1+2,2)*0,7		3,850			
	VV		Součet		3,850			
D	997		Přesun sutě					
5	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,852			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovňování suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užije se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat Jeřáb.</i>					
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,852			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
7	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	42,600			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
	VV		0,852*50 *Přepočtené koeficientem množství		42,600			
8	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného	t	0,433			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V ceně je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
	VV		0,433		0,433			
	VV		Součet		0,433			
10	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného	t	0,418			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV	0,418			0,418			
	VV	Součet			0,418			
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	712		Povlakové krytiny					
48	K	71230091X	Oprava povlakové krytiny do 10' přitavenými pásy včetně materiálu - odhad	soub	1,000			
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
13	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	254,450			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.					
	VV	střecha						
	VV	8,5*16,9			143,650			
	VV	10,5*10			105,000			
	VV	markýza						
	VV	2*2,9			5,800			
	VV	Součet			254,450			
14	M	111631500	lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg	t	0,076			
	VV	254,45*0,0003	Přepočtené koeficientem množství		0,076			
15	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	254,450			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.					
	VV	střecha						
	VV	8,5*16,9			143,650			
	VV	10,5*10			105,000			
	VV	markýza						
	VV	2*2,9			5,800			
	VV	Součet			254,450			
17	M	628522560	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,2 mm vložka polyesterové raouno barevný minerální hrubozrnný posyp	m2	292,618			
	VV	střecha						
	VV	8,5*16,9			143,650			
	VV	10,5*10			105,000			
	VV	markýza						
	VV	2*2,9			5,800			
	VV	Součet			254,450			
	VV	254,45*1,15	Přepočtené koeficientem množství		292,618			
18	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,823			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
19	K	74142000X	Montáž a demontáž hromosvodného vedení se systémovými podpěrami, konzolami, jímacími tyčemi apod.	soub				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.					
	VV	jedná se o dodávku, montáž, demontáž, případně opravu stávajícího hromosvodu - cca 10m						
	VV	1			1,00			
	VV	Součet			1,00			
D	762		Konstrukce tesařské					
20	K	762341210	Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	28,85			CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách - 1011 až - 1149 bednění střech z desek dřevotříškových a cementotříškových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.					
	VV	montáž bednění - předpoklad 15%						
	VV	192,38*0,15			28,857			
	VV	Součet			28,857			
21	M	605111450	řezivo stavební prkna omláná netříděná tl 25 mm dl 3 a 5 m	m3	0,721			
	VV	28,857*0,025			0,721			
	VV	Součet			0,721			
22	K	762341811	Demontáž bednění a latování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	28,857			
	VV	demontáž poškozeného bednění - předpoklad 15%						
	VV	192,38*0,15			28,857			
	VV	Součet			28,857			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,397			

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 764		Konstrukce klempířské						
24	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	45,500			
	VV		střecha					
	VV		8,5+10,5		19,000			
	VV		markýza					
	VV		2,9		2,900			
	VV		střecha					
	VV		13,9+9,7		23,600			
	VV		Součet		45,500			
25	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	28,900			
	VV		střecha					
	VV		26,9		26,900			
	VV		markýza					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		28,900			
26	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
27	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	5,300			
	VV		3,1+2,2		5,300			
	VV		Součet		5,300			
28	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	7,900			
	VV		střecha - atika					
	VV		3,1+0,3-2,2+0,3		5,900			
	VV		markýza					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		7,900			
29	K	764002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti	m ²				
	VV		komíny					
	VV		0,45*0,45*3		0,608			
	VV		výlez					
	VV		0,6*0,6		0,360			
	VV		Součet		0,968			
30	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	2,000			
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
31	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	26,900			
	VV		26,9		26,900			
	VV		Součet		26,900			
32	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	16,800			
	VV		4*4,2		16,800			
	VV		Součet		16,800			
33	K	764212633	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou r _s 250 mm	m	21,900			
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle r _s střešního prvku.					
	VV		střecha					
	VV		8,5+10,5		19,000			
	VV		markýza					
	VV		2,9		2,900			
	VV		Součet		21,900			
34	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou r _s 330 mm	m	23,600			
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle r _s střešního prvku.					
	VV		střecha					
	VV		13,9+9,7		23,600			
	VV		Součet		23,600			
35	K	764212663	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné r _s 250 mm	m	28,900			
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle r _s střešního prvku.					
	VV		střecha					
	VV		26,9		26,900			
	VV		markýza					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		28,900			

S.P.O.
46
21

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	764213652	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	1,000			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
37	K	764214605	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 400 mm	m				CS ÚRS 2017 01
	VV		3,1+2,2		5,300			
	VV		Součet		5,300			
38	K	764311614	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou skládanou mimo prežizovou rš 330 mm	m	7,900			CS ÚRS 2017 01
	VV		střeška - atika		5,900			
	VV		3,1+0,3+2,2+0,3		5,900			
	VV		markýza		2,000			
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		7,900			
39	K	764314612	Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střeš s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	0,968			CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na přípojovací dilatační lištu, tyto lze ocenit cenami souboru cen 764 01 - 162. Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem.					
	VV		komíny		0,608			
	VV		0,45*0,45*3		0,608			
	VV		výlez		0,360			
	VV		0,6*0,6		0,360			
	VV		Součet		0,968			
40	K	764315622	Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střeš s krytinou skládanou mimo prežizovou nebo z plechu, průměr přes 75 do 100 mm	kus	2,000			
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
41	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a želez půlkruhový rš 330 mm	m	26,900			
	VV		26,9		26,900			
	VV		Součet		26,900			
42	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a želez kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
43	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	16,800			
	VV		4*4,2		16,800			
	VV		Součet		16,800			
44	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,326			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
	D	VRN4	Inženýrská činnost					
47	K	044002000	Revize hromosvodu	Kč	1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

Ověřovací doložka transformace komponenty

Ověřuji pod pořadovým číslem **49070**, že tato komponenta je konverzí původní komponenty do PDF/A.

UUID původní komponenty: 621de8e4-4d9e-4d72-bca1-669c4cb1c285

Ověřující osoba: **System**

Vystavil: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Datum: **18.04.2018 14:25:02**



02c3d225-ff79-4c1b-8748-1282ad9ad50b