

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: SAP\_07\_0097

**Stavba:** Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

KSO:  
Místo: Česká Lípa

CC-CZ:  
Datum: 31. 1. 2019

Zadavatel:  
České dráhy, a.s.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
STAVOCERM s.r.o.

IČ: 080 82 359  
DIČ: CZ08082359

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>X</b>
---------------------	--	--	--	----------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>X</b>
-------------------	----------	------------	----------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SAP\_07\_0097

**Stavba:** Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Místo: Česká Lípa

Datum: 31. 1. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	
SO-01	Objekt 4768/3 krytina z asfalt.pásů	X	X	STA
SO-02	Objekt 4768/3 krytina azbest	X	X	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	X	X	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Objekt:

**SO-01 - Objekt 4768/3 krytina z asfalt.pásů**

KSO:

Místo: Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 31. 1. 2019

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAVOCERM s.r.o.

IČ:

080 82 359

DIČ:

CZ08082359

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**X**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**X**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Objekt: **SO-01 - Objekt 4768/3 krytina z asfalt.pásů**

Místo: Česká Lípa  
Zadavatel: České dráhy, a.s.  
Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Datum: 31. 1. 2019

Projektant:  
Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

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

783 - Dokončovací práce - nátěry

X

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Objekt:

**SO-01 - Objekt 4768/3 krytina z asfalt.pásů**

Místo: Česká Lípa

Datum: 31. 1. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Zpracovatel: 0

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

## Náklady soupisu celkem

	D	HSV	Práce a dodávky HSV				X	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				X	
1	K	962032641	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou	m3	0,500	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,5*0,5*2		0,500			
	VV		"Ubourání komínu"					
	D	997	Přesun sutě				X	
2	K	R002	Likvidace asfalt	t	2,487	X	X	
	VV		1,243+0,746+0,249+0,249		2,487			
	VV		Součet		2,487			
	VV		"sut' z pol. 5, 6, 7, 8"					
3	K	R003	Likvidace stavební suti s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	0,836	X	X	
	VV		0,836		0,836			
	VV		"sut' z pol. 1"					
4	K	R004	Likvidace dřevního odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	3,065	X	X	
	VV		1,864+1,201		3,065			
	VV		Součet		3,065			
	VV		"sut' z pol. 16, 17"					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				X	
	D	712	Povlakové krytiny				X	
5	K	712600832	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové dvouvrstvé	m2	124,292	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		(3,86*16,1)*2		124,292			
	VV		"odstranění střešní krytiny - lepenky"					
6	K	712600834	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové příplatek k cence - 0832 za každou další vrstvu	m2	124,292	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		((3,18+0,68)*16,1)*2		124,292			
7	K	712600841	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° mechu odškrabáním a očištěním s urovnáním povrchu	m2	124,292	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		((3,18+0,68)*16,1)*2		124,292			
	VV		"odstranění nečistot původní krytiny střechy"					
8	K	712600843	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	124,292	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		((3,18+0,68)*16,1)*2		124,292			
	VV		"odstranění původní krytiny střechy"					
9	K	632481212	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z asfaltovaného pásu	m2	124,292	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		((3,18+0,68)*16,1)*2		124,292			
	VV		"spodní vrstva střešní krytiny"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"např. Oxidovaný asfaltový pás DEK R13"					
10	K	712491586	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30°- ostatní práce přibití pásů AIP, NAIP nebo fólie nastřelovacími hřebvy	m2	124,292	X	X	CS ÚRS 2018 02
	VV		((3,18+0,68)*16,1)*2		124,292			
	VV		Součet		124,292			
11	M	M 001	Hydroizolační asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny	m2	141,625	X	X	
	VV		123,152109934829*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		141,625			
12	M	592442630	hřebík FeZn D2,8x36 mm	kg	8,576	X	X	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,069*124,292		8,576			
	VV		Součet		8,576			
13	K	712441559	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	124,292	X	X	CS ÚRS 2018 02
	VV		((3,18+0,68)*16,1)*2		124,292			
	VV		Součet		124,292			
14	M	628522560	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special dekor	m2	142,936	X	X	
	VV		124,292*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		142,936			
15	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	1,707	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,087+0,708+0,009+0,117+0,786		1,707			
	VV		"pol. 9, 11, 12, 13, 14"					
	D	762	Konstrukce tesařské				X	
16	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	124,292	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		((3,18+0,68)*16,1)*2		124,292			
	VV		Součet		124,292			
	VV		"demontáž střešního bednění"					
17	K	762331923	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m	m	97,490	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		((19*3,86)*2+48,3)*0,5		97,490			
	VV		"výměna vysloužilých konstrukcí krovů za nové 50%"					
18	K	762332922	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	97,490	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		97,49		97,490			
	VV		"doplnění konstrukcí krovů 50%"					
19	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	124,292	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		((3,18+0,68)*16,1)*2		124,292			
	VV		Součet		124,292			
	VV		"nové bednění střechy v rozsahu 100%"					
20	M	60515121	řezivo jehličnaté boční prkno 40-60mm	m3	6,215	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		124,292*0,05		6,215			
	VV		Součet		6,215			
	VV		"materiál bednění tl. 5 cm"					
21	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	4,747	X	X	CS ÚRS 2019 02
	D	764	Konstrukce klempířské				X	
22	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	32,200	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*16,1		32,200			
	VV		"odstranění stávajícího okapového plechu"					
23	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	32,200	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*16,1		32,200			
	VV		"odstranění stávajících žlabů"					
24	K	764212633	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 250 mm	m	15,440	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		4*3,86		15,440			
	VV		"montáž nových závětrných lišt střechy"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	764212664	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm	m	32,200	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*16,1		32,200			
	VV		"montáž nového oplechování okapové hrany"					
26	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	32,200	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*16,1		32,200			
	VV		"montáž nových žlabů"					
27	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	0,185	X	X	CS ÚRS 2019 02
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				X	
28	K	783227101	Krycí nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	25,760	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*(0,8*16,1)		25,760			
	VV		Součet		25,760			
	VV		"nátěr celých prkenných přesahů střechy"					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Objekt:

**SO-02 - Objekt 4768/3 krytina azbest**

KSO:

Místo: Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 31. 1. 2019

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAVOCERM s.r.o.

IČ:

080 82 359

DIČ:

CZ08082359

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**X**

DPH základní  
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**X**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Objekt: **SO-02 - Objekt 4768/3 krytina azbest**

Místo: Česká Lípa  
Zadavatel: České dráhy, a.s.  
Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Datum: 31. 1. 2019

Projektant:  
Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

### HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

### PSV - Práce a dodávky PSV

712 - Povlakové krytiny

762 - Konstrukce tesařské

764 - Konstrukce klempířské

765 - Krytina skládaná

783 - Dokončovací práce - nátěry

**X**

X

X

X

X

X

X

X

X

X

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Objekt:

**SO-02 - Objekt 4768/3 krytina azbest**

Místo: Česká Lípa

Datum: 31. 1. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Zpracovatel: 0

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

## Náklady soupisu celkem

	D	HSV	Práce a dodávky HSV					X
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					X
1	K	962032641	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou	m3	2,750	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,5*0,5*1		0,250			
	VV		0,5*0,5*2		0,500			
	VV		1*1*2		2,000			
	VV		Součet		2,750			
	VV		"Ubourání komínu"					
	D	997	Přesun sutě					X
2	K	R001	Likvidace odpadu ze střešní plechové krytiny s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	4,802	X	X	
	VV		4,802		4,802			
	VV		"Odpad z pol.37"					
3	K	R002	Likvidace asfalt	t	2,636	X	X	
	VV		1,638+0,499+0,299+0,1+0,1		2,636			
	VV		Součet		2,636			
	VV		"odpad z pol. 7, 8, 9, 10, 11"					
4	K	R003	Likvidace stavební sutě s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	4,595	X	X	
	VV		4,595		4,595			
	VV		"Odpad z pol. 1"					
5	K	R004	Likvidace dřevního odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	7,593	X	X	
	VV		4,807+2,786		7,593			
	VV		Součet		7,593			
	VV		"Odpad z pol. 19, 20"					
6	K	R005	Likvidace kovového odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	0,508	X	X	
	VV		0,012+0,162+0,012+0,013+0,238+0,071		0,508			
	VV		Součet		0,508			
	VV		"Suť z pol. 25, 26, 27, 28, 29, 30"					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					X
	D	712	Povlakové krytiny					X
7	K	712600831	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	273,000	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		(39*3,5)*2		273,000			
	VV		Součet		273,000			
	VV		"Odstranění lepenkové krytiny pod eternitovými šablony"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
8	K	712600832	Odstranění ze střešních šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové dvouvrstvé VV ((7,2*3,5)*2)-(0,5*0,5)-(0,5*0,5) VV "odstranění střešní krytiny - lepenky"	m2	49,900	X	X	CS ÚRS 2019 01
9	K	712600834	Odstranění ze střešních šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové. Příplatek k ceně - 0832 za každou další vrstvu VV 49,9	m2	49,900	X	X	CS ÚRS 2019 01
10	K	712600841	Odstranění ze střešních šikmých přes 30° do 45° mechu odškrabáním a očištěním s urovnáním povrchu VV 49,9 VV "odstranění nečistot původní krytiny střechy"	m2	49,900	X	X	CS ÚRS 2019 01
11	K	712600843	Odstranění ze střešních šikmých přes 30° do 45° zbytkového asfaltového pásu odsekáním VV 49,9 VV "odstranění původní krytiny střechy"	m2	49,900	X	X	CS ÚRS 2019 01
12	K	632481212	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z asfaltovaného pásu VV (3,5*45,78)*2 VV "spodní vrstva střešní krytiny" VV "např. Oxidovaný asfaltový pás DEK R13"	m2	320,460	X	X	CS ÚRS 2019 01
13	K	712691687	Provedení povlakové krytiny střešních šikmých přes 30° - ostatní práce přibití pásů AIP nebo NAIP hřebíky (drátěnkami) VV (3,5*45,78)*2	m2	320,460	X	X	CS ÚRS 2019 01
14	M	M 001	Hydroizolační asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny VV 317,625 VV Součet VV "např. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL" VV 317,625*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	m2	365,269	X	X	
15	M	59244263	hřebík FeZn D2,8x70mm VV 0,069*320,46	kg	22,112	X	X	CS ÚRS 2019 01
16	K	712641559	Provedení povlakové krytiny střešních šikmých přes 30° pásy přitavením na dřevěném podkladě s lištami NAIP VV (3,5*45,78)*2	m2	320,460	X	X	CS ÚRS 2019 01
17	M	628522560	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special dekor VV 320,460 VV 320,46*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	m2	368,529	X	X	
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 VV 0,224+1,826+0,022+0,308+2,027 VV Součet VV "pol. 11, 13, 14, 15, 16"	t	4,407	X	X	CS ÚRS 2019 01
D	762		Konstrukce tesařské				X	
19	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střešních rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm VV (3,5*45,78)*2	m2	320,460	X	X	CS ÚRS 2019 01
20	K	762331923	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m VV 3*45,78 VV (45*3,5)*2 VV Mezisoučet VV 452,34*0,5 VV "výměna vysloužilých konstrukcí krovů za nové 50%"	m	226,170	X	X	CS ÚRS 2019 01
21	K	762332922	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 VV 226,17 VV "doplnění konstrukcí krovů 50%"	m	226,170	X	X	CS ÚRS 2019 01
22	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střešních rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm VV (3,5*45,78)*2	m2	320,460	X	X	CS ÚRS 2019 01
23	M	60515121	řezivo jehličnaté boční prkno 40-60mm	m3	16,023	X	X	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		320,46*0,05		16,023			
24	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	11,895	X	X	CS ÚRS 2019 01
	D	764	Konstrukce klempířské				X	
25	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	7,000	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*3,5		7,000			
	VV		"odstranění závětrných lišt střechy"					
26	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	91,560	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*45,78		91,560			
	VV		"odstranění stávajícího okapového plechu"					
27	K	764002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti	m2	2,100	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		8*0,5*0,3		1,200			
	VV		3*1*0,3		0,900			
	VV		Součet		2,100			
	VV		"demontáž oplechování komínu"					
28	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	7,000	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		7		7,000			
	VV		"Demontáž kotlíků"					
29	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	91,560	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*45,78		91,560			
	VV		"odstranění stávajících žlabů"					
30	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	18,000	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		6*3		18,000			
	VV		"odstranění starých svodů"					
31	K	764212633	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 250 mm	m	7,000	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*3,5		7,000			
	VV		"montáž nových závětrných lišt střechy"					
32	K	764212664.LND	Oplechování rovné okapové hrany plechem LINDAB FOP/PLX - plastizol rš 330 mm	m	91,560	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*45,78		91,560			
	VV		"montáž nového oplechování okapové hrany"					
33	K	764511602.LND	Žlab podokapní půlkruhový R LINDAB 150 mm	m	91,560	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*45,78		91,560			
	VV		"montáž nových žlabů"					
34	K	764511642.LND	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby OMV LINDAB 150/100 mm	kus	7,000	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		7		7,000			
35	K	764518622.LND	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků SPOR LINDAB průměru 100 mm	m	18,000	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		6*3		18,000			
	VV		"montáž nových svodů"					
36	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	0,486	X	X	CS ÚRS 2019 01
	D	765	Krytina skládaná				X	
37	K	765131801	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° do suti	m2	270,060	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		45,78-7,2		38,580			
	VV		38,58*3,5		135,030			
	VV		135,03*2		270,060			
	VV		"demontáž stávající střešní krytiny"					
38	K	765131841	Demontáž vláknocementové krytiny skládané Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže krytiny	m2	270,060	X	X	CS ÚRS 2019 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				X	
39	K	783227101	Krycí nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	73,248	X	X	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2*(0,8*45,78)		73,248			
VV			Součet		73,248			
VV			"nátěr celých prkenných přesahů střechy"					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 31. 1. 2019

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAVOCERM s.r.o.

IČ:

080 82 359

DIČ:

CZ08082359

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**X**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**X**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Česká Lípa  
Zadavatel: České dráhy, a.s.  
Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Datum: 31. 1. 2019

Projektant:  
Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**X**

X

---

VRN3 - Zařízení staveniště

---

X

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Česká Lípa - kanceláře a dílny SO, EÚ - oprava střechy

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Česká Lípa

Datum: 31. 1. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Zpracovatel: 0

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

### Náklady soupisu celkem

	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					X
	D	VRN3	Zařízení staveniště					X
1	K	032002000	Zařízení staveniště a ostatní náklady	soubor	1,000	X	X	

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

*Rekapitulace stavby* obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

*Soupis prací* pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru prováděny. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST