

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: SAP\_07\_0180

**Stavba:** Turnov - skladiště (podej) - fasáda

KSO:  
Místo: Turnov

CC-CZ:  
Datum: 17. 1. 2019

Zadavatel:  
České dráhy, a.s.

IČ: 70994226  
DIČ: CZ70994226

Uchazeč:  
Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

IČ: 252 53 361  
DIČ: CZ25253361

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**x**

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

**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\_07\_0180

**Stavba:** Turnov - skladiště (podej) - fasáda

Místo: Turnov

Datum: 17. 1. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>x</b>	<b>x</b>
<b>SO-01</b>	<b>Turnov - skladiště (podej) - fasáda</b>	x	x
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	x	x

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Turnov - skladiště (podej) - fasáda

Objekt:

**SO-01 - Turnov - skladiště (podej) - fasáda**

KSO:

Místo: Turnov

CC-CZ:

Datum: 17. 1. 2019

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

IČ:

70994226

DIČ:

CZ70994226

Uchazeč:

Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

IČ:

252 53 361

DIČ:

CZ25253361

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**x**

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

---

**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 ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Turnov - skladiště (podej) - fasáda

Objekt:

**SO-01 - Turnov - skladiště (podej) - fasáda**

Místo: Turnov

Datum: 17. 1. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**x**

### HSV - Práce a dodávky HSV

x

3 - Svislé a kompletní konstrukce

x

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

x

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

x

997 - Přesun sutě

x

998 - Přesun hmot

x

### PSV - Práce a dodávky PSV

x

741 - Elektroinstalace - silnoproud

x

764 - Konstrukce klempířské

x

766 - Konstrukce truhlářské

x

767 - Konstrukce zámečnické

x

783 - Dokončovací práce - nátěry

x

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Turnov - skladiště (podej) - fasáda

Objekt:

**SO-01 - Turnov - skladiště (podej) - fasáda**

Místo: Turnov

Datum: 17. 1. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Zpracovatel: 0

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

## Náklady soupisu celkem

	D	HSV	Práce a dodávky HSV				x
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				x
1	K	340239212	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl přes 100 mm	m2	1,995		x
	PP		Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 cihlami pálenými, tl. přes 100 mm				
	VV		0,95*2,1		1,995		
	VV		Součet		1,995		
	VV		"zazdění otvoru po vybourání dveří"				
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				x
2	K	622635041	Oprava spárování cihelného zdiva stěn MC v rozsahu do 50 %	m2	22,500		x
	PP		Oprava spárování cihelného zdiva cementovou maltou včetně vysekání a vyčištění spár stěn, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50 %				
	VV		2*(3*0,75*5)		22,500		
	VV		Součet		22,500		
	VV		"vyspravení cihlových sloupů"				
3	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	29,827		x
	PP		Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou				
	VV		(0,6*0,6)+(1,2*0,8)+(0,8*1,45)+(1,55*1,4)+2*(1,45*1,46) "S"		8,884		
	VV		2*(1,45*1,5)+(1,15*1,45)+(1,15*1,45)+(1,45*1,45)+(1,15*1,45) "J"		11,455		
	VV		(2,7*1,45)+(0,85*2) "Z"		5,615		
	VV		(1,15*1,45)+(1,05*2,1) "V"		3,873		
	VV		Součet		29,827		
	VV		"zakrytí výplní v případě nutnosti"				
4	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	585,640		x
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím				
	VV		54,97+129,54+1,33+21,78 + 32,45"severní strana objektu včetně rampy"		240,070		
	VV		21,65+1,33+128,25+42,57 "jižní strana objektu"		193,800		
	VV		36,44+2*11,25+16,9 "západní strana objektu s přesahem štítu"		75,840		
	VV		59,97+15,96 "východní strana objektu s přesahem štítu"		75,930		
	VV		Součet		585,640		
	VV		"očistění všech ploch objektu"				
5	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	563,140		x
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn				
	VV		54,97+129,54+1,33+21,78 + 32,45"severní strana objektu včetně rampy"		240,070		
	VV		21,65+1,33+128,25+42,57 "jižní strana objektu"		193,800		
	VV		36,44+16,9 "západní strana objektu"		53,340		
	VV		59,97+15,96 "východní strana objektu"		75,930		
	VV		Součet		563,140		
	VV		"penetrace před vyspravením omítky a před základním cementovým postříkem"				
6	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	563,140		x
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn				
	VV		54,97+129,54+1,33+21,78 + 32,45"severní strana objektu včetně rampy"		240,070		
	VV		21,65+1,33+128,25+42,57 "jižní strana objektu"		193,800		
	VV		36,44+16,9 "západní strana objektu"		53,340		
	VV		59,97+15,96 "východní strana objektu"		75,930		
	VV		Součet		563,140		
	VV		"základní cementový postřík"				
7	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	563,140		x
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		54,97+129,54+1,33+21,78 + 32,45"severní strana objektu včetně rampy"		240,070		
	VV		21,65+1,33+128,25+42,57 "jižní strana objektu"		193,800		
	VV		36,44+16,9 "západní strana objektu"		53,340		
	VV		59,97+15,96 "východní strana objektu"		75,930		
	VV		Součet		563,140		
	VV		"penetrace před jádrovou omítkou"				
8	K	622321101	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	563,140		x
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá nezatřená stěn				
	VV		54,97+129,54+1,33+21,78 + 32,45"severní strana objektu včetně rampy"		240,070		
	VV		21,65+1,33+128,25+42,57 "jižní strana objektu"		193,800		
	VV		36,44+16,9 "západní strana objektu"		53,340		
	VV		59,97+15,96 "východní strana objektu"		75,930		
	VV		Součet		563,140		
	VV		"nová omítka"				
9	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	563,140		x
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn				
	VV		54,97+129,54+1,33+21,78 + 32,45"severní strana objektu včetně rampy"		240,070		
	VV		21,65+1,33+128,25+42,57 "jižní strana objektu"		193,800		
	VV		36,44+16,9 "západní strana objektu"		53,340		
	VV		59,97+15,96 "východní strana objektu"		75,930		
	VV		Součet		563,140		
	VV		"penetrace před potažením stěn perlínkou"				
10	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	563,140		x
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačným do tmelu stěn				
	VV		54,97+129,54+1,33+21,78 + 32,45"severní strana objektu včetně rampy"		240,070		
	VV		21,65+1,33+128,25+42,57 "jižní strana objektu"		193,800		
	VV		36,44+16,9 "západní strana objektu"		53,340		
	VV		59,97+15,96 "východní strana objektu"		75,930		
	VV		Součet		563,140		
	VV		"perlínka do omítky"				
11	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů (APU lišt)	m	261,350		x
	PP		Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů (APU lišt)				
	VV		115,25+115,25+30,85		261,350		
	VV		Součet		261,350		
	VV		"profilové lišty"				
12	M	590514760	profil okenní začišťovací s tkaninou -Thermospoj 9 mm/2,4 m	m	115,250		x
	PP		profil okenní začišťovací s tkaninou -Thermospoj 9 mm/2,4 m				
	VV		(4*0,6)+(2*(1,2+0,8))+(2*(0,8+1,45))+(2*(1,55+1,4))+2*(1,8+2* 2,5)+2*(2*(1,45+1,45)) "S"		42,000		
	VV		2*(2*(1,5+1,45))+2*(1,8+2*2,5)+3*(2*(1,15+1,45))+(0,9+2*2,1) +(4*1,45) "J"		51,900		
	VV		(2*(0,6+0,7))+2*(2,7+1,45) "Z"		10,900		
	VV		(2*(1,15+1,45))+(1,05+2*2,1) "V"		10,450		
	VV		Součet		115,250		
	VV		"lišty - vnitřní strana okna"				
13	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	115,250		x
	PP		lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m				
	VV		(4*0,6)+(2*(1,2+0,8))+(2*(0,8+1,45))+(2*(1,55+1,4))+2*(1,8+2* 2,5)+2*(2*(1,45+1,45)) "S"		42,000		
	VV		2*(2*(1,5+1,45))+2*(1,8+2*2,5)+3*(2*(1,15+1,45))+(0,9+2*2,1) +(4*1,45) "J"		51,900		
	VV		(2*(0,6+0,7))+2*(2,7+1,45) "Z"		10,900		
	VV		(2*(1,15+1,45))+(1,05+2*2,1) "V"		10,450		
	VV		Součet		115,250		
	VV		"lišty - vnější roh okna"				
14	M	590514860	lišta rohová PVC 10/15 cm s tkaninou 2,5 m	m	30,850		x
	PP		lišta rohová PVC 10/15 cm s tkaninou 2,5 m				
	VV		5+1,4+5,35+3,8 "S"		15,550		
	VV		3,8+5,3+1,45+4,75 "J"		15,300		
	VV		Součet		30,850		
	VV		"rohy budovy"				
15	K	622532021	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	469,770		x
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn				
	VV		41,89+117,74+1,33+18,53 "severní strana objektu"		179,490		
	VV		18,41+1,33+116,5+37,29 "jižní strana objektu"		173,530		
	VV		32,76+16,9 "západní strana objektu"		49,660		
	VV		51,13+15,96"východní strana objektu"		67,090		
	VV		Součet		469,770		
	VV		"nová omítka budovy + špalety oken a dveří"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	622511121	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	93,380		x
	PP		Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrná omítka včetně penetrace vnějších stěn				
	VV		13,08+15,05+32,45 "severní strana objektu + rampa"		60,580		
	VV		15+5,28 "jižní strana objektu"		20,280		
	VV		3,68 "západní strana objektu"		3,680		
	VV		5,21+1,86+1,77 "východní strana objektu + zídky schodiště + skříň KS"		8,840		
	VV		Součet		93,380		
	VV		"sokl budovy"				
17	K	629135101	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 150 mm	m	18,800		x
	PP		Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 150 mm				
	VV		0,6+1,2+0,8+1,55+1,45+1,45 "S"		7,050		
	VV		1,5+1,5+1,15+1,15+1,45+1,15 "J"		7,900		
	VV		2,7 "Z"		2,700		
	VV		1,15 "V"		1,150		
	VV		Součet		18,800		
	VV		"vyrovnávací vrstva pod nové parapety"				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				x
18	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojítech včetně křídla pl do 4 m2	m2	14,669		x
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojítech, plochy do 4 m2				
	VV		(1,55*1,4) + 2*(1,45*1,46) "S"		6,404		
	VV		2*(1,45*1,5) "J"		4,350		
	VV		(2,7*1,45) "Z"		3,915		
	VV		Součet		14,669		
	VV		"odstranění původních oken"				
19	K	985111111	Otlučení omítek stěn	m2	563,140		x
	PP		Otlučení nebo odsekání vrstev omítek stěn				
	VV		54,97+129,54+1,33+21,78 + 32,45"severní strana objektu včetně rampy"		240,070		
	VV		21,65+1,33+128,25+42,57 "jižní strana objektu"		193,800		
	VV		36,44+16,9 "západní strana objektu"		53,340		
	VV		59,97+15,96"východní strana objektu"		75,930		
	VV		Součet		563,140		
	VV		"Otlučení nebo odsekání vrstev omítek stěn na cihlu"				
20	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,700		x
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2				
	VV		0,85*2		1,700		
	VV		Součet		1,700		
	VV		"odstranění dveřní zárubně na západní straně"				
21	K	R010	Odstranění nápisu	soubor	1,000		x
	PP		Odstranění nápisu				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	VV		"odstranění nápisů z objektu před provedením prací"				
D	997		Přesun sutě				x
22	K	R001	Likvidace stavební suti s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	35,478		x
	PP		Likvidace stavební suti s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné				
	VV		35,478		35,478		
	VV		Součet		35,478		
	VV		"sůť z položky č. 19"				
23	K	R002	Likvidace dřevního odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	0,816		x
	PP		Likvidace dřevního odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné				
	VV		0,792 + 0,024		0,816		
	VV		Součet		0,816		
	VV		"odpad z pol. 18 a 32"				
24	K	R003	Likvidace kovového odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	0,639		x
	PP		Likvidace kovového odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné				
	VV		0,129 + 0,004 + 0,506		0,639		
	VV		Součet		0,639		
	VV		"odpad z pol. 20, 26 a 38+41 "				
D	998		Přesun hmot				x
25	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	23,757		x
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				x

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	741	<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				X
26	K	741372863	Demontáž svítidla průmyslového se standardní patičí přisazeného do 0,36 m2 bez zachováním funkčnosti	kus	4,000		x
	PP		Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) průmyslových se standardní patičí (E27, T5, GU10) přisazených, ploše přes 0,09 do 0,36 m2				
27	K	741375801	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového přisazeného 1 zdroj se zachováním funkčnosti	kus	2,000		x
	PP		Demontáž svítidel se zachováním funkčnosti průmyslových výbojkových přisazených 1 zdroj				
28	K	741374031	Montáž svítidlo halogenové bodové nástěnné do 2 zdrojů	kus	2,000		x
	PP		Montáž svítidel halogenových se zapojením vodičů bodových nástěnných do 2 zdrojů				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
	VV		"zpětná montáž světel nad vchody"				
	D	764	<b>Konstrukce klempířské</b>				X
29	K	764001911	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje přes 0,5 m	m	3,100		x
	PP		Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje přes 0,5 m				
	VV		1,5+1,6		3,100		
	VV		Součet		3,100		
	VV		"napojení svodů na žlaby u nižších budov na straně u kolejí"				
30	M	55344212	svod kruhový Pz 150mm	m	3,100		x
	PP		svod kruhový Pz 150mm				
31	K	764216643.LND	Oplechování rovných parapetů (např. LINDAB FOP/PLX - plastizol) celoplošně lepené rš 250 mm	m	18,800		x
	PP		Oplechování rovných parapetů (např. LINDAB FOP/PLX - plastizol) celoplošně lepené rš 250 mm				
	VV		0,6+1,2+0,8+1,55+1,45+1,45 "S"		7,050		
	VV		1,5+1,5+1,15+1,15+1,45+1,15 "J"		7,900		
	VV		2,7 "Z"		2,700		
	VV		1,15 "V"		1,150		
	VV		Součet		18,800		
	VV		"nové parapety"				
	D	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				X
32	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	1,000		x
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	VV		"odstranění starých dveří na západní straně"				
33	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	14,669		x
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky do 1,5 m				
	VV		(1,55*1,4) + 2*(1,45*1,46) "S"		6,404		
	VV		2*(1,45*1,5) "J"		4,350		
	VV		(2,7*1,45) "Z"		3,915		
	VV		Součet		14,669		
	VV		"montáž nových oken"				
34	M	61140051	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 do v1,5m	m2	14,669		x
	PP		okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 do v1,5m				
35	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	1,000		x
	PP		Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva				
36	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	0,420		x
	PP		okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2				
	VV		0,6*0,7		0,420		
	VV		Součet		0,420		
	VV		"nové okno ve štítu na západní straně"				
37	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,467		x
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
	D	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				X
38	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	23,230		x
	PP		Demontáž mříží pevných nebo otevíravých				
	VV		2*2,12 "S"		4,240		
	VV		2*2,18 + 1,89 + 2,1 + 1,67 "J"		10,020		
	VV		2*1,7 + 3,9 "Z"		7,300		
	VV		1,67 "V"		1,670		
	VV		Součet		23,230		
	VV		"odstranění stávajících mříží z oken a dveří"				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	767662110	Montáž mříží pevných šroubovaných	m2	25,930		x
	PP		Montáž mříží pevných, připevněných šroubováním				
	VV		0,36+0,96+1,16+2,17+2*2,12 "S"		8,890		
	VV		2*2,18+3*1,67+2,1 "J"		11,470		
	VV		3,9 "Z"		3,900		
	VV		1,67 "V"		1,670		
	VV		Součet		25,930		
	VV		"nové mříže na okna"				
40	K	767662210	Montáž mříží otvíravých	m2	3,590		x
	PP		Montáž mříží otvíravých				
	VV		1,89 "J"		1,890		
	VV		1,7 "Z"		1,700		
	VV		Součet		3,590		
	VV		"nové mříže do dveří"				
41	K	767416841.R	Demontáž markýzy nad vstupy	m2	1,650		x
	PP		Demontáž lehkých obvodových pláštů doplňků skleněné markýzy nad vstupy bodově uchycené				
	VV		1,65*1		1,650		
	VV		Součet		1,650		
	VV		"odstranění staré markýzy nad vchodem na východní staně"				
42	K	767893123	Montáž stříšek nad vstupy kotvených pomocí konzol obloukových šířky, výplň z umělých hmot do 1,50 m	kus	1,650		x
	PP		Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí konzol, výplň z umělých hmot obloukových šířky do 1,50 m				
	VV		1,65*1		1,650		
	VV		Součet		1,650		
	VV		"nová stříška nad vchodem na východní staně"				
43	M	28319011	Vchodová stříška oblouková, kotvená pomocí konzol, hliníkový rám, výplň dutinkový polykarbonát 1500x820mm	kus	1,000		x
	PP		Vchodová stříška oblouková, kotvená pomocí konzol, hliníkový rám, výplň dutinkový polykarbonát 1500x820mm				
44	K	767161117	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotnosti do 45 kg	m	14,000		x
	PP		Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 30 do 45 kg				
	VV		6,4+5,1+2,5		14,000		
	VV		Součet		14,000		
	VV		"nové zábradlí na kraji rampy u jižní strany"				
45	M	R008	zábradlí trubkové bezpečnostní	soubo r	1,000		x
	PP		zábradlí trubkové bezpečnostní				
46	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,027		x
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				x
47	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	18,000		x
	PP		Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí				
	VV		2*(1,8*2,5) "S"		9,000		
	VV		2*(1,8*2,5) "J"		9,000		
	VV		Součet		18,000		
	VV		"Renovace vrat"				
48	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	18,000		x
	PP		Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním				
49	K	783335101	Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	18,000		x
	PP		Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí				
50	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	18,000		x
	PP		Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí				
51	K	783823145	Penetrační silikonový nátěr lícového zdiva	m2	22,500		x
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých zdiva lícového silikonový				
	VV		2*(3*0,75*5)		22,500		
	VV		Součet		22,500		
	VV		"ochranný nátěr cihlových sloupů"				
52	K	783846521	Antigrffiti nátěr trvalý do 25 cyklů odstranění graffiti omítek hladkých, zrnitých, štukových	m2	204,265		x
	PP		Antigrffiti preventivní nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových trvalý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 25 cyklů				
	VV		11,3*2 + 24,4*2 + 6,5*2 + 30,9*1,05 - (2,17+4,5+4,5+2,12+2,12)"severní strana objektu včetně rampy do v. 2 m"		101,435		
	VV		6,5*2 + 24,3*2 + 11,4*2 + 0,75*6,4/2 - (2,18+2,18+4,5+4,5+1,67+1,89+1,67+2,1+1,67) "jižní strana objektu do v. 2 m"		64,440		
	VV		8,2*2 - (1,7+2,7*1) "západní strana objektu do v. 2 m"		12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		10,09*3 - (1,67+2,21) "východní strana objektu do výšky 3 m"		26,390		
	VV		Součet		204,265		
	VV		"antigrافiti nátěr zdi"				
53	K	783846533	Antigrافiti nátěr trvalý do 100 cyklů odstranění graffiti líčového zdiva	m2	9,000		x
	PP		Antigrافiti preventivní nátěr omítek hladkých zdiva líčového trvalý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 100 cyklů				
	VV		2*(3*0,75*2)		9,000		
	VV		Součet		9,000		
	VV		"antigrافiti nátěr cihlových sloupů do výšky 2 m"				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Turnov - skladiště (podej) - fasáda

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Turnov

CC-CZ:

Datum: 17. 1. 2019

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

IČ:

70994226

DIČ:

CZ70994226

Uchazeč:

Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

IČ:

252 53 361

DIČ:

CZ25253361

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**x**

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

---

**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 ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Turnov - skladiště (podej) - fasáda

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Turnov

Datum: 17. 1. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Zpracovatel: 0

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:

Turnov - skladiště (podej) - fasáda

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Turnov

Datum: 17. 1. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Zpracovatel: 0

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	031002000.R	Montáž, demontáž, pronájem a doprava lešení	soubor	1,000		x
---	---	-------------	---	--------	-------	--	---

PP Montáž, demontáž, pronájem a doprava lešení

2	K	032002000.R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště, ostatní náklady na realizaci stavby	soubor	1,000		x
---	---	-------------	---	--------	-------	--	---

PP Zřízení a odstranění zařízení staveniště, ostatní náklady na realizaci stavby

D VRN9 Ostatní náklady

x

3	K	090001000.R	Kompletní úklid po dokončení stavby včetně umytí oken	soubor	1,000		x
---	---	-------------	---	--------	-------	--	---

PP Kompletní úklid po dokončení stavby včetně umytí oken

4	K	094002000.R	Úklid a předání dotčených pozemků	soubor	1,000		x
---	---	-------------	-----------------------------------	--------	-------	--	---

PP Úklid a předání dotčených pozemků