

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno - Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko

Objekt:

**SO 11-73-01 - T.ú. Blansko - Rájec-Jestřebí, veřejné WC**

KSO:

Místo: Blansko

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

Správa železnic, statní organizace

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Dopravní projektování spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Dopravní projektování spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>0,00</b>
<b>v CZK</b>			

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:

Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno - Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko

Objekt:

**SO 11-73-01 - T.ú. Blansko - Rájec-Jestřebí, veřejné WC**

Místo: Blansko

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel: Správa železnic, statní organizace

Projektant: Dopravní  
projektování spol. s

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Dopravní  
projektování spol. s

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

713 - Izolace tepelné

0,00

781 - Dokončovací práce - obklady

0,00

### 990 - Poplatky za skládky

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno - Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko

Objekt: SO 11-73-01 - T.ú. Blansko - Rájec-Jestřebí, veřejné WC

Místo:	Blansko	Datum:	10. 6. 2021
Zadavatel:	Správa železnic, statní organizace	Projektant:	Dopravní projektování spol. s
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	Dopravní projektování spol. s

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

Náklady soupisu celkem								0,00
D    HSV                      Práce a dodávky HSV								0,00
D    1                              Zemní práce								0,00
1	K	131151103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	103,450		0,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
VV								103,450
2	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	103,450		0,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
VV								103,450
3	K	171151103	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	90,446		0,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
VV								90,446
D    2                              Zakládání								0,00
4	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	1,084		0,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
VV								1,084
14	K	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	4,044		0,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
VV								4,044
15	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	3,618		0,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
VV								3,618
16	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	3,618		0,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
VV								3,618
17	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,360		0,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,004*0,09		0,360			
5	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	6,773		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	VV		9,03*0,75		6,773			
34	M	58932910	beton C 20/25 X0XC2 kamenivo frakce 0/22	m3	10,777		0,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4,004+6,773		10,777			
6	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	40,579		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapážených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		9,51*0,75		7,133			
	VV		1,88*0,75		1,410			
	VV		3,155*0,75		2,366			
	VV		6,165*0,75		4,624			
	VV		3,01*0,75		2,258			
	VV		8,71*0,75		6,533			
	VV		1,48*0,75		1,110			
	VV		2,8*0,75		2,100			
	VV		6,165*0,75		4,624			
	VV		2,21*0,75		1,658			
	VV		33,816*1,2		40,579			
7	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	40,579		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapážených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		40,579		40,579			
8	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,610		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		6,773*0,09		0,610			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
12	K	311235191	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 380 mm	m2	82,008		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce. 2. Do plochy zdiva se započítává plocha vyzdívký nosných ocelových koster svislých i šikmých. Tato plocha se započítává plně bez odpočtu plochy ocelových koster nosníků. 3. Od plochy zdiva se odečítá: a) plocha otvorů jednotlivě větší než 0,25 m2, b) plocha otvorů okenních, dveřních a jiných (vnějších i vnitřních) stanovená z rozměrů kótovaných ve výkresech. Při zalomeném ostění oken a balkónových dveří se šířka zmenšuje o 100 mm. c) plocha překladů, obetonovaných hlav ocelových nosníků, věnců a jiných konstrukcí betonových a železobetonových. 4. V cenách jsou započteny i náklady na doplňkové cihly. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) výplň kapes obvodového zdiva (např. kolem oken); tyto se ocení příslušnými cenami SC 311 23-891. Výplň kapes zdiva z děrovaných cihel polystyrénem. b) zásyp dutin první vrstvy zdiva; tyto se ocení příslušnými cenami SC 311 23-892. Zásyp dutin zdiva z děrovaných cihel.					
	VV		24,12*3,4		82,008			
35	M	59612046	cihelny blok děrovaný broušený do P10 pro zdivo tl 380mm včetně pojiva (zdící pěny)	m2	82,008		0,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		24,12*3,4		82,008			
20	K	R317142412001	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 75 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	8,000		0,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.					
	VV		8		8,000			
18	K	R317142412	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 75 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	8,000		0,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.					
	VV		8		8,000			
19	K	R317142424	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1250 do 1500 mm	kus	4,000		0,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.					
	VV		4		4,000			
21	K	R317998133	Izolace tepelná mezi překlady z extrudovaného polystyrenu výšky 24 cm, tloušťky 80 mm	m	4,000		0,00	
	VV		1,25+1,25+1,5		4,000			
13	K	342273111	Příčky z bloků z lehkého keramického betonu na maltu, tloušťka zdiva 115 mm	m2	16,875		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		(2,25*2,5)*3		16,875			
38	M	59612001	cihelny blok děrovaný do P10 pro zdivo tl 115mm	m2	16,875		0,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		16,875		16,875			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	97,500		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odříznutí zatvrdlé pěny u lince příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukotvení příček ke stropu. 3. Ceny -1141 a -1143 lze použít pro ukotvení příček k podlaže. 4. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí.					
	VV		(2,5*13)*3		97,500			
37	M	59339506	panel stropní keramický v 230mm š 60mm dl 3,25m	kus	26,960		0,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		26,96		26,960			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
23	K	417321313	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 16/20	m3	1,809		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		24,12*0,25*0,3		1,809			
26	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,163		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,809*0,09		0,163			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
28	K	R611321145	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků	m2	26,960		0,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	VV		26,96		26,960			
33	M	59761370	dlažba velkoformátová keramická slínutá přes 0,5 do 2 ks/m2	m2	21,593		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		21,17		21,170			
	VV		21,17*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		21,593			
27	K	R612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	81,028		0,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	VV		(24,12*3,0)+(21,17*0,25)+((2,25*6)*0,25)		81,028			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
24	K	985675111	Bednění ztužujících věnců zřízení	m2	6,030		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady očištění bednění.					
	VV		24,12*0,25		6,030			
25	K	985675121	Bednění ztužujících věnců odstranění	m2	6,030		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady očištění bednění.					
	VV		24,12*0,25		6,030			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
9	K	711191101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovné V jednovrstvá na betonu	m2	26,960		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		26,96		26,960			
11	K	711192102	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše svislé S jednovrstvá na zdivu	m2	16,884		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		24,12*0,7		16,884			
10	M	58581005	malta těsnící hydraulicky rychle tuhnoucí se síranovzdorným pojivem	kg	65,766		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,5*(26,96+16,884)		65,766			
	D	713	Izolace tepelné				0,00	
31	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	26,960		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		26,96		26,960			
32	M	63150980	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 25kg/m3 tl 20mm	m2	27,499		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		26,96*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		27,499			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				0,00	
30	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	93,609		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			((21,17+2,25+2,25+2,25+2,25+2,25+2,25)*2,25)*1,2		93,609			
29	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	93,609		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			((21,17+2,25+2,25+2,25+2,25+2,25+2,25)*2,25)*1,2		93,609			
D 990			Poplatky za skládky					0,00
39	K	R015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI VČETNĚ DOPRAVY	T	22,627		0,00	
Poznámka k položce: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu – náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů – náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s naložením a manipulací materiálem 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.								
VV			((103,450-90,446)*1,45)*1,2		22,627			