

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 819-1

**Stavba:** II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

KSO: CC-CZ:  
Místo: Středočeský kraj Datum: 7. 5. 2018

Zadavatel: IČ:  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
Ateliér PROMIKA s.r.o. DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí soupisu prací je výkresová, textová část a specifikace projektové dokumentace. □

□

Soupis prací je sestaven při využití cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů), jsou neomezeně dalkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS. □

S položkami uvedenými v této specifikaci platí veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky a to i když nejsou zvlášť uvedeny (např. poznámky k popisům položek v jednotlivých cenících). To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když nejsou ve výkazech vypsány zvlášť. □

Pokud jsou v této dokumentaci uvedeny konkrétní typy výrobků, jedná se pouze o příklady sloužící pro specifikaci vlastností -technických a uživatelských standardů. Zhotovitel dokumentace výslovně uvádí, že tyto výrobky lze nahradit jinými výrobky stejných technických vlastností - standardů a shodné, nebo vyšší kvality. Stejným způsobem jsou (mohou být) v dokumentaci uvedeni jako příklad informativně i možní v úvahu přicházející výrobci, nebo dodavatelé. □

Není-li uvedeno ve výkazu výměr jinak, výměry byly odečteny digitálně z DWG souborů.

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

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 819-1

**Stavba:** II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Místo: Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
1	II/322 Kolín - Tři Dvory	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 120	Silnice II/322	0,00	0,00	Soupis
0	Celá trasa	0,00	0,00	Soupis
1	1. podúsek - km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m	0,00	0,00	Soupis
2	2.podúsek - km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m	0,00	0,00	Soupis
SO 182	Přechodné dopravní značení	0,00	0,00	Soupis
SO 193	Stálé dopravní značení	0,00	0,00	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

SO 120 - Silnice II/322

Úroveň 3:

## 0 - Celá trasa

KSO:

Místo: Středočeský kraj

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Uchazeč:

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

SO 120 - Silnice II/322

Úroveň 3:

**0 - Celá trasa**

Místo:

Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**0,00**

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

SO 120 - Silnice II/322

Úroveň 3:

**0 - Celá trasa**

Místo:

Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

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	8	Trubní vedení						0,00
1	K	899331111-1	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm - výměna povrchových znaků IS včetně dodávky nových povrchových znaků	kus	5,000		0,00	
PP			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm - výměna povrchových znaků IS včetně dodávky nových povrchových znaků					
VV			"výměna povrchových znaků IS" 5		5,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00
2	K	911331111	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zabíraním sloupků v rozmezí do 2 m doplněná odrazkami dle TP 58	m	46,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Silniční svodidlo s osazením sloupků zabíraním ocelové úroveň zádržnosti N2 vzdálenosti sloupků do 2 m jednostranné [JSNH4/N2] doplněná odrazkami dle TP 58					
VV			"nová svodidla N2" 46		46,000			
3	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	81,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního					
VV			"směrové sloupky bílé vzdálenosti dle ČSN (prům. po 45 m)" 73		73,000			
VV			"směrové sloupky červené Z11g" 8		8,000			
4	M	404451500-1	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm Z11a	kus	73,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm					
	VV		"směrové sloupky bílé vzdálenosti dle ČSN (prům. po 45 m)" 73		73,000			
5	M	404451500-2	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií červený 1200 mm Z11g	kus	8,000		0,00	
	PP		sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií červený 1200 mm Z11g					
	VV		"směrové sloupky červené Z11g" 8		8,000			
6	K	919112222	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	262,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 25 mm					
	VV		"proříznutí a asf. zálivka - napojení na stávající stav" 262		262,000			
7	K	919122121	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnicím profilem	m	262,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm					
	VV		"proříznutí a asf. zálivka - napojení na stávající stav" 262		262,000			
8	K	919411141	Čelo propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Čelo propustku včetně římsy z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm					
	VV		"nová čela propustku" 2		2,000			
9	K	919411141-1	Odbourání čela propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	2,000		0,00	
	PP		Odbourání čela propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 600 až 800					
	VV		"původní čela propustku" 2		2,000			
10	K	938902472	Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl nánosů do 75% DN	m	38,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů přes 50 do 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm					
	VV		"čištění stávajících propustků" 38		38,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
11	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	39,404		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
12	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	748,676		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		39,404*19 'Přepočtené koeficientem množství		748,676			
13	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	39,404		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
14	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	39,404		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot				0,00	
15	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	34,226		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
16	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	34,226		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 2000 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

SO 120 - Silnice II/322

Úroveň 3:

**1 - 1. podúsek - km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m**

KSO:

Místo: Středočeský kraj

CC-CZ:

Datum: 7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

SO 120 - Silnice II/322

Úroveň 3:

**1 - 1. podúsek - km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m**

Místo:

Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

**0,00**

1 - Zemní práce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

SO 120 - Silnice II/322

Úroveň 3:

**1 - 1. podúsek - km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m**

Místo:

Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

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	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	2 176,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
VV			"1.podúsek"					
VV			"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
VV			"vybourání nestmelených vrstev krajů tl. cca 170 mm" 369,92/0,17					
					2 176,000			
2	K	113154334-1	Frézování živičného krytu tl 110 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 452,600		0,00	
PP			Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 10000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 110 mm					
VV			"1.podúsek"					
VV			"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
VV			"frézování AHV vozovky tl. 110 mm" 396,33/0,11					
					3 603,000			
VV			"frézování Rmat krajů vozovky tl. 80 mm" 147,968/0,08					
					1 849,600			
3	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	816,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
VV			"1.podúsek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 816		816,000			
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	408,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 816		816,000			
	VV		816*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		408,000			
5	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - na a z mezisklady	m3	816,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" 816*0,5*2		816,000			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	408,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 816		816,000			
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" -816*0,5		-408,000			
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 080,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 816		816,000			
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" -816*0,5		-408,000			
	VV		408*10 'Přepočtené koeficientem množství		4 080,000			
8	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	408,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" 816*0,5		408,000			
9	K	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	816,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna MZ 50% Rmat a 50% místní zemina" 816		816,000			
10	M	589811470	recyklát asfaltový frakce 8/32	t	979,200		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		recyklát asfaltový frakce 8/32					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna MZ 50% Rmat a 50% místní zemina" 816*0,5		408,000			
	VV		408*2,4 'Přepočtené koeficientem množství		979,200			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	408,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 816		816,000			
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" -816*0,5		-408,000			
12	K	171201201-1	Uložení sypaniny na meziskládky	m3	408,000		0,00	
	PP		Uložení sypaniny na meziskládky					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" 816*0,5		408,000			
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	775,200		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 816		816,000			
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" -816*0,5		-408,000			
	VV		408*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		775,200			
14	K	181202305	Úprava pláně na násypech se zhutněním	m2	4 624,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Úprava pláně na stavbách dálnic na násypech se zhutněním					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"přehutnění parapláně" 1360		1 360,000			
	VV		"přehutnění pláňe" 3264		3 264,000			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
15	K	561041121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 300 mm plochy do 5000 m2	m2	1 632,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna MZ 50% Rmat a 50% místní zemina" 816/0,5		1 632,000			
16	M	585301700	vápno	t	21,624		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		vápno					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"aktivní zóna MZ 50% Rmat a 50% místní zemina" 816/0,5*0,25*53/1000		21,624			
17	K	564951413-1	Podklad z asfaltového recyklátu tl 160 mm	m2	3 264,000		0,00	
	PP		Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm na místě s přidáním směsného pojiva 4-6% doplněného frakcí 0/2-0/4					
	P		Poznámka k položce: R 0/32 C3/4 AC					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"nová konstrukce v místě sanace dle vzor. řezu až ke geokompozitu" 3264		3 264,000			
18	K	565166122	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22S (obalované kamenivo OKH) tl 90 mm š přes 3 m	m2	3 264,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 90 mm					
	P		Poznámka k položce: ACP 22S 50/70 tl. 90 mm					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"nová konstrukce v místě sanace dle vzor. řezu až ke geokompozitu" 3264		3 264,000			
19	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	1 360,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm					
	P		Poznámka k položce: R 0/32 C 3/4 AC					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"zpevnění krajnice R-mat tl. 100 mm" 136/0,1		1 360,000			
20	K	572274118-1	Oprava trhlin a výtluků v komunikaci plochy nad 100 m2	m2	285,600		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Oprava trhlin a výtluků v komunikaci plochy nad 100 m2					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"oprava trhlin do 15% plochy" 285,6		285,600			
21	K	573191111-1	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí PI-E v množství 0,6 kg/m2	m2	3 264,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí PI-E v množství 0,6 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PI-E C 60 B 5 0,6 kg/m2					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"nová konstrukce v místě sanace dle vzor. řezu až ke geokompozitu" 3264		3 264,000			
22	K	573231107	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze PS-E modifikovaný v množství 0,40 kg/m2	m2	3 603,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Postřik živичný spojovací ze silniční emulze PS-E modifikovaný v množství 0,40 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PS-E C 60 BP 5 0,35 kg/m2					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"nová konstrukce vozovky v celé šířce ACO 11+ PmB tl. 40 mm" 3603		3 603,000			
23	K	573231109	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze PS-E v množství 0,60 kg/m2	m2	3 264,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, PS-E v množství 0,60 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PS-E C 60 BP 3-6					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"nová konstrukce v místě sanace dle vzor. řezu až ke geokompozitu" 3264		3 264,000			
24	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	3 603,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ACO 11+ PmB 45/80-55 tl. 40 mm					
	VV		"1.podúsek"					
	VV		"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
	VV		"nová konstrukce vozovky v celé šířce ACO 11+ PmB tl. 40 mm" 3603		3 603,000			
25	K	577165142-1	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16S (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu s rozptýlenou 3D výztuží 0,5 kg na 1 tunu směsi, vlákna 20-40 mm	m2	3 603,000		0,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16S (ABH) s rozprostřením a zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 70 mm s rozptýlenou 3D výztuží 0,5 kg na 1 tunu směsi, vlákna 20-40 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> FR ACL 16S PmB 45/80-55 tl. 70 mm					
	VV		"1.podúsek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
VV			"nová konstrukce vozovky v celé šířce ACL 16S PmB tl. 70 mm" 3603		3 603,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
26	K	919721202-1	Kompozit dvouosé geomříže a textilie pro vyztužování asfaltových povrchů v místě reflexních trhlin s minimální tahovou pevností 70/70 kN, š. 2 m	m2	2 176,000		0,00	
PP			Kompozit dvouosé geomříže a textilie pro vyztužování asfaltových povrchů v místě reflexních trhlin s minimální tahovou pevností 70/70 kN, š. 2 m					
VV			"1.podúsek"					
VV			"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
VV			"geokompozit š. 2 m" 2176		2 176,000			
27	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	1 088,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nepevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m					
VV			"1.podúsek"					
VV			"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
VV			"pročištění nepevněných příkopů" 1088		1 088,000			
28	K	938908411-1	Čištění vozovek splachováním vodou - omytí tlakovou vodou	m2	1 904,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlažďového - omytí tlakovou vodou					
VV			"1.podúsek"					
VV			"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
VV			"omytí tlakovou vodou" 1904		1 904,000			
29	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	1 904,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného					
VV			"1.podúsek"					
VV			"km 1.656 - 2,200 - dl. úseku 544 m"					
VV			"očistění a zametení povrchu po odfézování" 1904		1 904,000			
D	997		Přesun sutě				0,00	
30	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2 595,164		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
31	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	49 308,116		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
VV			2595,164*19 'Přepočtené koeficientem množství		49 308,116			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2 595,164		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
33	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	428,672		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
	VV		2455,578-1395,866-631,04		428,672			
34	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1 395,866		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů					
	VV		1395,866		1 395,866			
35	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	631,040		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					
	VV		631,04		631,040			
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>0,00</b>	
36	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2 732,740		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
37	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	2 732,740		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

SO 120 - Silnice II/322

Úroveň 3:

**2 - 2.podúsek - km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m**

KSO:

Místo: Středočeský kraj

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Uchazeč:

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

SO 120 - Silnice II/322

Úroveň 3:

**2 - 2.podúsek - km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m**

Místo:

Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
-------------------------------	-------------

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
---------------------------	------

1 - Zemní práce	0,00
-----------------	------

5 - Komunikace pozemní	0,00
------------------------	------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
---	------

997 - Přesun sutě	0,00
-------------------	------

998 - Přesun hmot	0,00
-------------------	------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

SO 120 - Silnice II/322

Úroveň 3:

**2 - 2.podúsek - km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m**

Místo:

Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

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	113107221	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	8 185,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm						
	VV	"2.podúsek"						
	VV	"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"						
	VV	"vybourání nestmelených vrstev tl. cca 80mm" 654,8/0,08						8 185,000
2	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	4 400,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm						
	VV	"2.podúsek"						
	VV	"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"						
	VV	"vybourání nestmelených vrstev krajů tl. cca 160 mm" 704/0,16						4 400,000
3	K	113154335	Frézování živичného krytu tl 200 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	7 305,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 200 mm						
	VV	"2.podúsek"						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"frézování AHV vozovky tl. 120 mm" 7305		7 305,000			
4	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	1 650,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 1650		1 650,000			
5	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	825,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 1650		1 650,000			
	VV		1650*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		825,000			
6	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - na a z meziskládky	m3	1 650,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" 1650*0,5*2		1 650,000			
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	825,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 1650		1 650,000			
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" -1650*0,5		-825,000			
8	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8 250,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 1650		1 650,000			
	VV		"2.podúsek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" -1650*0,5		-825,000			
	VV		825*10 'Přepočtené koeficientem množství		8 250,000			
9	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	825,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" 1650*0,5		825,000			
10	K	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	1 650,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna MZ 50% Rmat a 50% místní zemina" 1650		1 650,000			
11	M	589811470	recyklát asfaltový frakce 8/32	t	1 980,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		recyklát asfaltový frakce 8/32					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna MZ 50% Rmat a 50% místní zemina" 1650*0,5		825,000			
	VV		825*2,4 'Přepočtené koeficientem množství		1 980,000			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	825,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 1650		1 650,000			
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" -1650*0,5		-825,000			
13	K	171201201-1	Uložení sypaniny na meziskládky	m3	825,000		0,00	
	PP		Uložení sypaniny na meziskládky					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" 1650*0,5		825,000			
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 567,500		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"výkop zeminy v aktivní zóně š. min. 1,25 m" 1650		1 650,000			
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"aktivní zóna 50% místní zemina" -1650*0,5		-825,000			
	VV		825*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		1 567,500			
15	K	181202305	Úprava pláně na násypch se zhutněním	m2	9 350,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Úprava pláně na stavbách dálnic na násypch se zhutněním					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"přehutnění parapláně" 2750		2 750,000			
	VV		"přehutnění pláně" 6600		6 600,000			
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	3 850,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"reprofilace a přehutnění podkl. vrstev" 3850		3 850,000			
D 5			Komunikace pozemní				0,00	
17	K	561041121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 300 mm plochy do 5000 m2	m2	3 300,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna MZ 50% Rmat a 50% místní zemina" 1650/0,5		3 300,000			
18	M	585301700	vápno	t	43,725		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		vápno					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"aktivní zóna MZ 50% Rmat a 50% místní zemina" 1650/0,5*0,25*53/1000		43,725			
19	K	564951413-1	Podklad z asfaltového recyklátu tl 160 mm	m2	6 600,000		0,00	
	PP		Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm na místě s přidáním směsného pojiva 4-6% doplněného frakcí 0/2-0/4					
	P		Poznámka k položce: R 0/32 C3/4 AC					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"nová konstrukce v místě sanace dle vzor. řezu až ke geokompozitu" 6600		6 600,000			
20	K	565166122	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22S (obalované kamenivo OKH) tl 90 mm š přes 3 m	m2	6 600,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 90 mm					
	P		Poznámka k položce: ACP 22S 50/70 tl. 90 mm					
	VV		"2.podúsek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"nová konstrukce v místě sanace dle vzor. řezu až ke geokompozitu" 6600		6 600,000			
21	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	2 750,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>R 0/32 C 3/4 AC</i>					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"zpevnění krajnice R-mat tl. 100 mm" 275/0,1		2 750,000			
22	K	573191111-1	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí PI-E v množství 0,6 kg/m2	m2	6 600,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí PI-E v množství 0,6 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>PI-E C 60 B 5 0,6 kg/m2</i>					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"nová konstrukce v místě sanace dle vzor. řezu až ke geokompozitu" 6600		6 600,000			
23	K	573231107	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze PS-E modifikovaný v množství 0,40 kg/m2	m2	7 305,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Postřik živичný spojovací ze silniční emulze PS-E modifikovaný v množství 0,40 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>PS-E C 60 BP 5 0,35 kg/m2</i>					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"nová konstrukce vozovky v celé šířce ACO 11+ PmB tl. 40 mm" 7305		7 305,000			
24	K	573231109	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze PS-E v množství 0,60 kg/m2	m2	6 600,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, PS-E v množství 0,60 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>PS-E C 60 BP 3-6</i>					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"nová konstrukce v místě sanace dle vzor. řezu až ke geokompozitu" 6600		6 600,000			
25	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	7 305,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>ACO 11+ PmB 45/80-55 tl. 40 mm</i>					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"nová konstrukce vozovky v celé šířce ACO 11+ PmB tl. 40 mm" 7305		7 305,000			
26	K	577165142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16S (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	7 305,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16S (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	P		Poznámka k položce: FR ACL 16S PmB 45/80-55 tl. 70 mm					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"nová konstrukce vozovky v celé šířce ACL 16S PmB tl. 70 mm" 7305		7 305,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
27	K	919721202-1	Kompozit dvouosé geomříže a textilie pro vyztužování asfaltových povrchů v místě reflexních trhlin s minimální tahovou pevností 70/70 kN, š. 2 m	m2	4 400,000		0,00	
	PP		Kompozit dvouosé geomříže a textilie pro vyztužování asfaltových povrchů v místě reflexních trhlin s minimální tahovou pevností 70/70 kN, š. 2 m					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"geokompozit š. 2 m" 4400		4 400,000			
28	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	2 130,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m					
	VV		"2.podúsek"					
	VV		"km 2,200 - 2,750 a 2,900 - 3,450 - dl. úseku 1100m"					
	VV		"pročištění nezpevněných příkopů" 2130		2 130,000			
D	997		Přesun sutě				0,00	
29	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	7 097,730		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
30	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	134 856,870		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		7097,73*19 'Přepočtené koeficientem množství		134 856,870			
31	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7 097,730		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
32	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	690,120		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
	VV		690,12		690,120			
33	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	3 740,160		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů					
	VV		3740,16		3 740,160			
34	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	2 667,450		0,00	CS ÚRS 2017 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					
	VV		1391,45+1276		2 667,450			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
35	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	5 495,717		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
36	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	5 495,717		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 2000 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

## SO 182 - Přejídné dopravní značení

KSO:

Místo: Středočeský kraj

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Uchazeč:

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	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**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

**SO 182 - Přejížděcí dopravní značení**

Místo:

Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

## SO 182 - Přechodné dopravní značení

Místo:

Středočeský kraj

Datum: 7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant: Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

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 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	70,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--	------	----------------

PP Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních

VV "malé provizorní SDz s podstavcem" 70

70,000

2	K	913121112	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní zvětšené	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--	------	----------------

PP Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených

VV "velké provizorní SDZ s podstavcem" 30

30,000

3	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	6 440,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-----------	--	------	----------------

PP Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111

VV "malé provizorní SDz s podstavcem" 70\*(31+30+31)

6 440,000

4	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	2 760,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-----------	--	------	----------------

PP Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112

VV "velké provizorní SDZ s podstavcem" 30\*(31+30+31)

2 760,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

## SO 193 - Stálé dopravní značení

KSO:

Místo: Středočeský kraj

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Uchazeč:

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	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**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

**SO 193 - Stálé dopravní značení**

Místo:

Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

## SO 193 - Stálé dopravní značení

Místo:

Středočeský kraj

Datum: 7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant: Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

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 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	----------------

PP

Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly

VV

"nové SDZ" 4

4,000

2	M	404441210-1	značka dopravní svislá se zvýrazněním z hliníkového materiálu s rámečkem s dvojitém ohybem okraje po celém obvodu včetně rohů, v retroreflexní úpravě, lícová strana pokryta retroreflexivní fólií, min. třídy 2 světelně technických vlastností	kus	4,000		0,00	
---	---	-------------	--	-----	-------	--	------	--

PP

značka dopravní svislá se zvýrazněním z hliníkového materiálu s rámečkem s dvojitém ohybem okraje po celém obvodu včetně rohů, v retroreflexní úpravě, lícová strana pokryta retroreflexivní fólií, min. třídy 2 světelně technických vlastností

VV

"nové SDZ" 4

4,000

3	K	914511111-1	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem 400x400x800 mm C16/20 XF2, včetně likvidace a odvozu výkopku pro základ	kus	3,000		0,00	
---	---	-------------	--	-----	-------	--	------	--

PP

Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem 400x400x800 mm C16/20 XF2, včetně likvidace a odvozu výkopku pro základ

VV

"nové SDZ" 3

3,000

4	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--	------	----------------

PP

výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky Zn 70 - 350

VV

"nové SDZ" 3

3,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	915131112-1	Vodorovné dopravní značení liniové a pro přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	1 030,000		0,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou liniové a pro přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
	VV		"1. fáze VDZ" 1030		1 030,000			
6	K	915231112-1	Vodorovné dopravní značení liniové a pro přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	1 030,000		0,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem liniové a pro přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	VV		"2. fáze VDZ" 1030		1 030,000			
7	K	915621111-1	Předznačení vodorovného liniového a plošného značení	m2	1 030,000		0,00	
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové a plošné šipky, symboly, nápisy					
	VV		"1. fáze VDZ" 1030		1 030,000			
8	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	10 908,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlažďového					
	P		<i>Poznámka k položce: omytí tlakovou vodou</i>					
	VV		"očštění a zametení povrchu po odfézování" 10908		10 908,000			
9	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	VV		"rušené SDZ" 2		2,000			
D		997	Přesun sutě				0,00	
10	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	218,324		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
11	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	4 148,156		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		218,324*19 'Přepočtené koeficientem množství		4 148,156			
12	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	218,324		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
13	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	218,324		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
D		998	Přesun hmot				0,00	
14	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	3,927		0,00	CS ÚRS 2017 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Středočeský kraj

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Uchazeč:

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Středočeský kraj

Datum:

7. 5. 2018

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**0,00**

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**0,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN6 - Územní vlivy

0,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/322 Kolín - Tři Dvory - IROP

Objekt:

1 - II/322 Kolín - Tři Dvory

Soupis:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Středočeský kraj

Datum: 7. 5. 2018

Zadavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant: Ateliér PROMIKA s.r.o.

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

1	K	012203000-1	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení	Kč	1,000		0,00	
---	---	-------------	--	----	-------	--	------	--

PP Geodetické práce a zaměření skutečného provedení

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

PP Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby

D VRN3 Zařízení staveniště 0,00

3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---------------------	----	-------	--	------	----------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště

4	K	031002000-1	Náklady spojené s realizací DIO a DIR	Kč	1,000		0,00	
---	---	-------------	---------------------------------------	----	-------	--	------	--

PP Náklady spojené s realizací DIO a DIR

D VRN4 Inženýrská činnost 0,00

5	K	041903001-1	Fotodokumentace stavby	Kč	1,000		0,00	
---	---	-------------	------------------------	----	-------	--	------	--

PP Fotodokumentace stavby

D VRN6 Územní vlivy 0,00

6	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--------------	----	-------	--	------	----------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN7			Provozní vlivy				0,00	
7	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy					

# 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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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, 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
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 řádce 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 provázány. 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi  
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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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 určená 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