

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce Jeronýmovy ulice v Písku

Objekt:

**331/14 - Oprava chodníku**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18. 6. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**146 234,33**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	146 234,33	21,00%	30 709,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**176 943,54**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce Jeronýmovy ulice v Písku

Objekt: **331/14 - Oprava chodníku**

Místo: Datum: 18. 6. 2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 146 234,33**

HSV - Práce a dodávky HSV 146 234,33

---

1 - Zemní práce 79 033,80

---

5 - Komunikace 22 848,00

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 30 037,60

---

997 - Přesun sutě 14 314,93

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce Jeronýmovy ulice v Písku

Objekt:

331/14 - Oprava chodníku

Místo:

Datum: 18. 6. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

146 234,33

D HSV Práce a dodávky HSV

146 234,33

D 1 Zemní práce

79 033,80

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	74,700	380,00	28 386,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	P		<i>Poznámka k položce: odstranění stávající betonové dlažby</i>					
	VV	dl	74,7		74,700			
	VV		změřeno v elektronické verzi PD - funkce měření ploch					
2	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm ručně	m2	74,700	350,00	26 145,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	VV		dl		74,700			
3	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm ručně	m2	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: vybourání vrstvy SC</i>					
	VV		asf		4,000			
4	K	113107143	Odstranění podkladu živičného tl 150 mm ručně	m2	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: vybourání vozovky</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	asf	(0,45*2+0,55*2)*2		4,000			
	VV		změřeno v elektronické verzi PD - funkce měření ploch					
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	14,320	85,00	1 217,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	VV	obr	14,32		14,320			
	VV		změřeno v elektronické verzi PD - funkce měření délek					
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	12,845	250,00	3 211,25	CS ÚRS 2018 01
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	P		<i>Poznámka k položce: získání ornice</i>					
	VV	ornice	trava*0,35		12,845			
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	12,845	350,00	4 495,75	CS ÚRS 2018 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					
	P		<i>Poznámka k položce: vovoz ornice na stavbu</i>					
	VV		ornice		12,845			
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	12,845	90,00	1 156,05	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		ornice		12,845			
9	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	36,700	35,00	1 284,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV	trava	dl-sjezdy		36,700			
10	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,835	130,00	238,55	CS ÚRS 2018 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		trava * 0,05		1,835			
	VV		zatravňovaná plocha * spotřeba / m2					
11	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	38,000	45,00	1 710,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		sjezdy		38,000			
12	K	182301126	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 400 mm	m2	36,700	185,00	6 789,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: tl. 0,35 m</i>					
	VV		trava		36,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5			<b>Komunikace</b>					<b>22 848,00</b>
13	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	38,000	250,00	9 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		sjezdy		38,000			
14	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	38,000	335,00	12 730,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženeho nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	P		<i>Poznámka k položce: Bude použita původní rozebraná dlažba. Pro doplnění materiál v následující položce.</i>					
	VV	sjezdy	38		38,000			
	VV		změřeno v elektronické verzi PD - funkce měření ploch					
15	M	5924500R	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	0,824	750,00	618,00	
	PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná					
	VV		$((0,55*0,4)*2+(0,45*0,4)*2)*1,03$		0,824			
	VV		+ 3 % na prořez					
D 9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					<b>30 037,60</b>
16	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,320	250,00	3 580,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	P		<i>Poznámka k položce: budou použity převážně vybourané obrubníky v následující položce rezerva v případě poškození vybouraných obrubníků</i>					
	VV		obr		14,320			
17	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm					
	VV		4		4,000			
18	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	41,900	250,00	10 475,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		41,9		41,900			
	VV		změřeno v elektronické verzi PD - funkce měření délek					
19	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	42,000	200,00	8 400,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm					
	VV		42		42,000			
20	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,251	3 800,00	953,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> příplatek za 5 cm lože					
	VV		(0,35*0,05)*obr		0,251			
	VV		plocha v řezu * délka obrubníků					
21	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnicím profilem	m	14,320	190,00	2 720,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zalití spáry podél nově položených obrub					
	VV		obr		14,320			
22	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	10,000	175,00	1 750,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	VV		10		10,000			
	VV		změřeno v elektronické verzi PD - funkce měření délek					
23	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	14,320	25,00	358,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních					
	VV		obr		14,320			
	D	997	Přesun sutě				14 314,93	
24	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	22,963	55,00	1 262,97	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> odvoz vybourané vrstvy SC a ŠD na skládku					
	VV	doprava_sc	1,3		1,300			
	VV		hmotnost vybouraného SC, které bude odvezeno na skládku					
	VV	doprava_sd	21,663		21,663			
	VV		hmotnost vybourané ŠD, která bude odvezena na skládku					
	VV	syпка_sut'	Součet		22,963			
25	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	160,741	20,00	3 214,82	CS ÚRS 2018 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					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> příplatek k dopravě za dalších 7 km					
	VV		syпка_sut'*7		160,741			
26	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	10,806	55,00	594,33	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV	doprava_dl	(trava*0,26)		9,542			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		hmotnost vybourané dlažby tl. 60 mm, která bude odvezena do skladu městských služeb					
	VV	doprava_asf	1,264		1,264			
	VV		hmotnost vybouraného asfaltu, který bude odvezen na skládku					
	VV		Součet		10,806			
27	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	38,168	20,00	763,36	CS ÚRS 2018 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					
	P		<i>Poznámka k položce: příplatek k dopravě za další 4 km</i>					
	VV		doprava_dl*4		38,168			
28	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	1,300	350,00	455,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
	VV		doprava_sc		1,300			
29	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	1,264	350,00	442,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
	VV		doprava_asf		1,264			
30	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	21,663	350,00	7 582,05	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		doprava_sd		21,663			