

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT  
Stavba: 1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

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

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **6 211 862,62**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>6 211 862,62</b>	<b>1 304 491,15</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>7 516 353,77</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

**Projektant** **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

---

**Objednavatel** **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

**Stavba:** 1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Místo: Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**6 211 862,62**      **7 516 353,77**

<b>SO1</b>	<b>Na Podlesí - km 0,0...</b>	5 758 042,34	6 967 231,23
<b>D1.4</b>	<b>Veřejné osvětlení</b>	273 820,28	331 322,54
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové...</b>	180 000,00	217 800,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Objekt:

**SO1 - Na Podlesí - km 0,0...**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

12. 3. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**5 758 042,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 758 042,34	21,00%	1 209 188,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 967 231,23**

---

**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:

1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Objekt:

**SO1 - Na Podlesí - km 0,0...**

Místo:

Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**5 758 042,34**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**5 594 519,03**

1 - Zemní práce	1 293 848,61
5 - Komunikace pozemní	2 893 063,82
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	54 285,00
8 - Trubní vedení	194 064,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	528 573,95
997 - Přesun sutě	392 046,73
998 - Přesun hmot	238 636,33
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>163 523,31</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	163 523,31

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Objekt:

SO1 - Na Podlesí - km 0,0...

Místo:

Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**5 758 042,34**

D HSV

Práce a dodávky HSV

5 594 519,03

D 1

Zemní práce

1 293 848,61

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	20,000	48,00	960,00
2	K	112101121	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5,000	88,20	441,00
3	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	8,000	2 200,00	17 600,00
	VV		5+3*5 kácené+3u zpomalovacího prahu		8,000		
	VV		Součet		8,000		
4	K	113106132	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	68,800	21,40	1 472,32
	VV		7,4+61,4		68,800		
	VV		Součet		68,800		
5	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	38,140	27,20	1 037,41
	VV		1,3+2,7+4,2+6,8"napojení dlažby		15,000		
	VV		21,7+1,8*0,8		23,140		
	VV		Součet		38,140		
6	K	113106187	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	51,150	35,90	1 836,29
	VV		43,1+1,7+0,85+5,5		51,150		
	VV		Součet		51,150		
7	K	113107171	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	393,400	167,00	65 697,80
8	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	4 934,600	9,00	44 411,40
9	K	113107321	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	342,250	41,30	14 134,93
10	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	230,940	89,20	20 599,85
11	K	113154124	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	1 235,550	130,00	160 621,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		143,5+151,3+12,1+19,9+5,3+2,2+2,2+1+2,2+2,4+1,9+488,4		833,500		
	VV		40,2+1+18,6		59,800		
	VV		Mezisoučet asf.chodník		893,300		
	VV		11,2+152,2+171,9+6,1+0,85		342,250		
	VV		Mezisoučet asf.chodník včetně lože		342,250		
	VV		Součet		1 235,550		
12	K	113154321	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm	m2	2 467,300	44,10	108 807,93
13	K	113154324	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	2 467,300	82,50	203 552,25
	VV		2455,7+11,6"tl.12cm		2 467,300		
	VV		Součet		2 467,300		
14	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	711,100	57,60	40 959,36
	VV		272,9+354+8,7+7,8+21,1+42,9+3,7		711,100		
	VV		Součet		711,100		
15	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	315,500	41,00	12 935,50
	VV		41,6+23,6+9,9+9,3+4,4+16,5+57,7+2*4+64,4+34,8+43,9+2*0,7		315,500		
	VV		Součet		315,500		
16	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	237,485	129,00	30 635,57
	VV		237,485"tabulka kubatur		237,485		
	VV		Součet		237,485		
17	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	105,576	65,00	6 862,44
18	K	162201405	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5,000	32,70	163,50
19	K	162201415	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	380,00	1 900,00
20	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	8,000	84,20	673,60
21	K	162301501	Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	20,000	60,40	1 208,00
22	K	162301941	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů jehličnatých, o průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	45,000	1,41	63,45
	VV		5*9 "Přepočtené koeficientem množství		45,000		
	VV		Součet		45,000		
23	K	162301961	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	45,000	2,75	123,75
	VV		5*9 "Přepočtené koeficientem množství		45,000		
	VV		Součet		45,000		
24	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	72,000	3,45	248,40
	VV		8*9 "Přepočtené koeficientem množství		72,000		
	VV		Součet		72,000		
25	K	162301981	Vodorovné přemístění smýčených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m2	100,000	12,10	1 210,00
	VV		20*5 "Přepočtené koeficientem množství		100,000		
	VV		Součet		100,000		
26	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	686,122	71,10	48 783,27
	P		Poznámka k položce:				
	VV		Poznámka k položce: Doprava na meziskládku a zpět na stavbu 237,485*2"odkopávky		474,970		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		105,576*2"rýhy		211,152		
	VV		Součet		686,122		
27	K	162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	11,536	259,00	2 987,82
28	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	19,034	536,00	10 202,22
	VV		stání/3*0,1+stání/3*0,04"výplň dlažba Kroso+stání+1/3				
	VV		humózní zemina				
	VV		stání*0,275*0,08"27,5%podíl zeleně				
	VV		Součet		0,000		
	VV		11,536*1,65 "Přepočtené koeficientem množství		19,034		
	VV		Součet		19,034		
29	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	11,536	138,00	1 591,97
	VV		11,536"ornice pro terénní úpravy		11,536		
	VV		Součet		11,536		
30	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	361,341	44,60	16 115,81
	VV		18,28"výkop pro chráničky		18,280		
	VV		237,485"odkopávky		237,485		
	VV		105,576"rýhy		105,576		
	VV		Součet		361,341		
31	K	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	361,341	89,80	32 448,42
32	K	171151103	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	5,600	118,00	660,80
33	K	171151111	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných sypkých	m3	224,744	157,00	35 284,81
	VV		224,744"tabulka kubatur		224,744		
	VV		Součet		224,744		
34	K	171152121	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých	m3	403,437	11,90	4 800,90
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: ŠD násyp 15cm dle sklonu pláně , i pod nové obrubníky				
	VV		403,437"tabulka kubatur		403,437		
	VV		Součet		403,437		
35	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	806,874	217,00	175 091,66
	VV		403,437*2 "Přepočtené koeficientem množství		806,874		
	VV		Součet		806,874		
36	K	174251201	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 100 do 300 mm	kus	8,000	93,50	748,00
37	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	105,576	188,00	19 848,29
38	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	141,520	217,00	30 709,84
	VV		drén*0,4*0,5				
	VV		70,76*2 "Přepočtené koeficientem množství		141,520		
	VV		Součet		141,520		
39	M	58337368	štěrkopísek netříděný zásypový	t	69,632	206,00	14 344,19
	VV		kanalizace*0,8*0,8				
	VV		34,816*2 "Přepočtené koeficientem množství		69,632		
	VV		Součet		69,632		
40	K	180405111	Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem semene v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	46,200	70,60	3 261,72
41	M	00572410.1	osivo směs travní parková	kg	0,693	90,90	62,99
	VV		46,2*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		0,693		
	VV		Součet		0,693		
42	K	181111121	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	599,800	37,00	22 192,60
	VV		19,8+80,9+19,1+1,1+1,1+41,1+26,5+67,4+44,4+35,8+14,6+2,7		354,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		3,4+2,9+1,2+11,2+4,1+1,7+4+3+73+17,8+6,6+11,7+83,7+2,9+18,1		245,300		
	VV		Součet		599,800		
43	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	599,800	74,90	44 925,02
	P		<i>Poznámka k položce: Předpokládaná tl. 100mm , přebytek zeminy do SO2 (73,62m3) ,dle technické zprávy použita zemina z výkopů</i>				
44	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	599,800	18,70	11 216,26
45	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	8,997	90,90	817,83
	VV		599,8*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		8,997		
	VV		Součet		8,997		
46	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	3 480,509	21,50	74 830,94
	VV		3480,509*tabulka kubatur		3 480,509		
	VV		Součet		3 480,509		
47	K	183151114	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 0,50 do 0,70 m3	kus	1,000	301,00	301,00
48	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm	kus	1,000	1 080,00	1 080,00
49	K	184401111	Příprava dřeviny k přesazení v rovině nebo na svahu do 1:5 s balem, při průměru balu přes 0,6 do 0,8 m	kus	1,000	2 490,00	2 490,00
50	K	184502111	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm	kus	1,000	896,00	896,00
D	5		Komunikace pozemní				2 893 063,82
51	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	112,000	45,00	5 040,00
52	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	168,000	45,00	7 560,00
53	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	2 581,700	67,50	174 264,75
54	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	476,140	112,50	53 565,75
55	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	1 125,800	347,00	390 652,60
56	K	566901134	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrti tl. 250 mm	m2	1,440	366,00	527,04
	VV		1,8*0,8"chodník u RŠ		1,440		
	VV		Součet		1,440		
57	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	3 707,500	17,50	64 881,25
58	K	573231108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	3 707,500	9,04	33 515,80
59	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 125,800	275,00	309 595,00
	VV		1+488,4+132,8+8+38,8+1,8+7+10,3+11,1+18,6+27,2+1,8+6,8		753,600		
	VV		0,7+40,2+81,4+2,3+2,3+77+3,4+164,9		372,200		
	VV		Součet		1 125,800		
60	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	2 581,700	255,00	658 333,50
	VV		781,4+5,2+3,3+232,9+46,8+2,6+13,7+21,8+1069,3+244,9+163,9+122+11,2+30,7-168"-stání vegetační dlažba		2 581,700		
	VV		Součet		2 581,700		
61	K	577175112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	2 581,700	415,00	1 071 405,50
62	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	54,740	313,00	17 133,62
	VV		1,2+1,2+0,8+3,5+6,8+3,8+2,2+1,9		21,400		
	VV		4,8+2		6,800		
	VV		1,8*0,8"chodník u RŠ		1,440		
	VV		13,6+11,5		25,100		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		54,740		
63	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	21,828	469,00	10 237,33
	VV		slepecká				
	VV		21,4*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		21,828		
	VV		Součet		21,828		
64	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	6,936	325,00	2 254,20
	VV		kontrastní pás				
	VV		6,8*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		6,936		
	VV		Součet		6,936		
65	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	27,071	209,00	5 657,84
	VV		dl_u_garáží+1,8*0,8"překop chodníku u RŠ				
	VV		26,54*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		27,071		
	VV		Součet		27,071		
66	K	596211114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	28,200	25,90	730,38
67	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného 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	m2	0,780	313,00	244,14
	VV		3,9*0,2		0,780		
	VV		Součet		0,780		
68	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	0,796	360,00	286,56
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Umělá vodící linie- autobusová zastávka				
	VV		vodící linie				
	VV		0,78*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,796		
	VV		Součet		0,796		
69	K	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	168,000	217,00	36 456,00
	VV		67,7+100,3		168,000		
	VV		Součet		168,000		
70	M	59245031.1	zatravnovací dlažba KROSO 210x140x80, šedá	m2	171,360	296,00	50 722,56
	VV		stání				
	VV		168*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		171,360		
	VV		Součet		171,360		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				54 285,00
71	K	631311234	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30	m3	4,605	3 500,00	16 117,50
	VV		(27,3+3,4)*0,15"zpomalovací práh		4,605		
	VV		Součet		4,605		
72	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	4,605	222,00	1 022,31
	VV		4,605		4,605		
	VV		Součet		4,605		
73	K	915241111	Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový	m2	30,700	690,84	21 208,79
	VV		27,3+3,4"zpomalovací práh		30,700		
	VV		Součet		30,700		
74	M	58346254	pryskyřice pigmentovaná pro barevné bezpečnostní povrchy vozovek červená	kg	49,120	220,00	10 806,40
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: spotřeba 16kg/m2				
	VV		30,7*16/10		49,120		
	VV		Součet		49,120		
75	K	915241113.1	Bezpečnostní barevný povrch vozovek modrá akrylátová stěrka	m2	5,400	950,00	5 130,00
	VV		5,4"stání OSSP u palisád		5,400		
	VV		Součet		5,400		
	D	8	Trubní vedení				194 064,59
76	K	871218113	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z flexibilního PVC, průměru do 65 mm	m	353,800	10,00	3 538,00
	VV		83,8+270		353,800		
	VV		Součet		353,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	M	28611223	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	357,338	25,00	8 933,45
	VV		drén				
	VV		353,8*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		357,338		
	VV		Součet		357,338		
78	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	54,400	136,00	7 398,40
	VV		3,5+2,3+1,3+1,6+16,4+6+23,3		54,400		
	VV		Součet		54,400		
79	M	28611130	trubka kanalizační PVC DN 160x500mm SN4	m	56,032	275,00	15 408,80
	VV		kanalizace				
	VV		54,4*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		56,032		
	VV		Součet		56,032		
80	K	894200000.1	Vybourání stávající vpusti, přepojení do stávající kanalizace, obnažení stáv. přípojek	kpl	9,000	2 000,00	18 000,00
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
81	K	89420000R	Napojení do stávající šachty, kanalizace	kpl	8,000	1 500,00	12 000,00
	VV		7+1"UV+RŠ		8,000		
	VV		Součet		8,000		
82	K	894811133	Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 12,5 t, hloubka od 1360 do 1730 mm	kus	1,000	6 700,00	6 700,00
83	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	7,000	1 290,00	9 030,00
84	M	286619020	dno šachtové 600 DIN UR 160 - přímá	kus	7,000	4 760,00	33 320,00
85	M	286115880	zátka kanalizace plastové KG DN 150	kus	7,000	51,30	359,10
86	M	286619380	mříž litinová 600/40T, 420X620 D400	kus	7,000	4 700,00	32 900,00
87	M	286619390	prstenec šachtový betonový dno DN 600	kus	7,000	1 750,00	12 250,00
88	M	286618380	spojka navrtávané kanalizace DN 100 do korugovaného potrubí	kus	14,000	211,00	2 954,00
	VV		7*2		14,000		
	VV		Součet		14,000		
89	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust 425mm vč. madla	kus	7,000	592,00	4 144,00
90	M	28661941	adaptér šachtový teleskopický dno DN 600 pro třídu zatížení D 400 (vč. těsnění)	kus	7,000	2 900,00	20 300,00
91	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	1 824,42	3 648,84
92	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	3,000	1 060,00	3 180,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				528 573,95
93	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	7,000	207,00	1 449,00
94	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	3,000	575,00	1 725,00
	VV		2+1		3,000		
	VV		Součet		3,000		
95	M	40445611	značky upravující přednost P2, P3, P8 500mm	kus	1,000	623,00	623,00
96	M	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	1,000	786,00	786,00
97	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	2,000	624,00	1 248,00
98	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	6,000	265,00	1 590,00
	VV		5+1"nové+přemístěná		6,000		
	VV		Součet		6,000		
99	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	5,000	502,00	2 510,00
100	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	10,000	69,70	697,00
	VV		5,000*2		10,000		
	VV		Součet		10,000		
101	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	5,000	16,80	84,00
102	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	301,000	26,70	8 036,70
	VV		39,4+7+4,5*16+4,5*15+2,3+2,3+4,5*11+4,5*13+2,5		301,000		
	VV		Součet		301,000		
103	K	915221111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	202,900	51,50	10 449,35
	VV		12+6,2+67,2+18,7+23,3+23+17,3+19,5+6,5+7+2,2		202,900		
	VV		Součet		202,900		
104	K	915221121	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	393,700	18,50	7 283,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		46,2+18,1+23,6+169,4+72,7+31,7+10,6+11,7+9,7		393,700		
	VV		Součet		393,700		
105	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	13,200	249,00	3 286,80
	VV		2,2+3*2"V17		8,200		
	VV		2*1,5"bus		3,000		
	VV		2*1"OSSP		2,000		
	VV		Součet		13,200		
106	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	897,600	5,50	4 936,80
	VV		301+202,9+393,7		897,600		
	VV		Součet		897,600		
107	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	13,200	27,80	366,96
	VV		2,2+3*2"V17		8,200		
	VV		2*1,5"bus		3,000		
	VV		2*1"OSSP		2,000		
	VV		Součet		13,200		
108	K	916131213	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	m	826,000	240,00	198 240,00
	VV		283,2+58,2+5,4+18,9+21,6+132,1+7,1+132,1+126,7		785,300		
	VV		24,7+16"krajník - lemování parkoviště s vegetační dlažbou (styk se živící)		40,700		
	VV		Součet		826,000		
109	M	59217021	obrubník betonový chodníkový 1000x150x300mm	m	804,970	135,00	108 670,95
110	M	59217040.1	obrubník zastávkový betonový bezbariérový náběhový 300	m	2,020	2 090,00	4 221,80
	VV		2*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		2,020		
	VV		Součet		2,020		
111	M	59217041.1	obrubník zastávkový betonový bezbariérový přímý 300	m	27,270	2 280,00	62 175,60
	VV		27*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		27,270		
	VV		Součet		27,270		
112	K	916231213	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	m	312,900	207,00	64 770,30
	VV		44,5+6,8+34,2+17,2+13,4+1,8+4,1+25,2+17,8+13,9+17,7+35,5+17,6+21+42,2		312,900		
	VV		Součet		312,900		
113	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	316,029	69,90	22 090,43
	VV		312,9*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		316,029		
	VV		Součet		316,029		
114	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	176,900	25,00	4 422,50
115	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 50 do 100 mm	m	36,400	40,80	1 485,12
	VV		36,4		36,400		
	VV		Součet		36,400		
116	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 100 do 200 mm	m	44,600	52,60	2 345,96
	VV		44,6		44,600		
	VV		Součet		44,600		
117	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	36,400	81,70	2 973,88
	VV		21,1+2+2+3,1+2+1,9+2,2+2,1"chodníky		36,400		
	VV		Součet		36,400		
118	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	44,600	126,00	5 619,60
	VV		9,2+5,2+8,1+22,1"komunikace		44,600		
	VV		Součet		44,600		
119	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	196,95	196,95
	VV		1,000"přemístěný		1,000		
	VV		Součet		1,000		
120	K	936124112	Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh	kus	2,000	1 140,00	2 280,00
	VV		2"přemístěné		2,000		
	VV		Součet		2,000		
121	K	936124112.1	Montáž infotabule se zabetonováním noh	kus	1,000	1 140,00	1 140,00
122	K	966001211	Odstranění lavičky parkové stabilní zabetonované	kus	2,000	541,00	1 082,00
	VV		2"k přemístění		2,000		
	VV		Součet		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
123	K	966001211.1	Odstranění infotabule zabetonované	kus	1,000	541,00	541,00
	VV		1"K přemístění		1,000		
	VV		Součet		1,000		
124	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	1,000	339,80	339,80
	VV		1"K přemístění		1,000		
	VV		Součet		1,000		
125	K	966001311.1	Přemístění přístřešku autobusové zastávky	kus	1,000	541,00	541,00
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
126	K	966006132	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	kus	1,000	365,00	365,00
	VV		1"přemístění		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	997		Přesun sutě				392 046,73
127	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2 858,303	35,00	100 040,61
	VV		3059,244-200,941		2 858,303		
	VV		Součet		2 858,303		
128	K	997221559	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	t	25 724,727	4,00	102 898,91
	VV		2858,303*9 "Přepočtené koeficientem množství		25 724,727		
	VV		Součet		25 724,727		
129	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	200,945	47,90	9 625,27
	VV		17,544+9,9162+15,089+145,776+12,62		200,945		
	VV		Součet		200,945		
130	K	997221569	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	t	1 808,505	12,60	22 787,16
	VV		200,945*9 "Přepočtené koeficientem množství		1 808,505		
	VV		Součet		1 808,505		
131	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 590,831	1,00	1 590,83
	VV		58,183+1431,034+101,614		1 590,831		
	VV		Součet		1 590,831		
132	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	330,502	125,00	41 312,75
	VV		17,544+9,916+15,089+145,776+12,62+127,855+1,702		330,502		
	VV		Součet		330,502		
133	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 137,912	100,00	113 791,20
	VV		316,301+189,982+631,629		1 137,912		
	VV		Součet		1 137,912		
D	998		Přesun hmot				238 636,33
134	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3 699,788	64,50	238 636,33
D	M		Práce a dodávky M				163 523,31
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				163 523,31
135	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,091	2 420,00	220,22
136	K	460150283	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	91,400	178,75	16 337,75
137	K	460421001	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 5 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm	m	91,400	70,62	6 454,67
138	K	460490013	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm	m	91,400	43,56	3 981,38
139	K	460520042	Kabelové žlaby nebo kryty odkrytí a zakrytí žlabů betonových včetně obnovy, případně výměny poškozených vik T 2 N ( 31x26/20x20 cm)	m	91,400	464,20	42 427,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
140	M	59213010	žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x31x26cm	m	91,400	237,16	21 676,42
141	M	59213355	poklop kabelového žlabu betonový 50x31x5,5cm	kus	182,800	78,54	14 357,11
142	K	460520163	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	91,400	27,06	2 473,28
143	M	34571354.1	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE dělená	m	91,400	358,71	32 786,09
144	K	460528111	Ochranná vrstva tělesa tvárcového kabelovodu z betonové směsi měkké s vytvořením spádu, průměrné tl. 50 mm v otevřeném výkopu	m2	45,700	63,58	2 905,61
145	K	460560283	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	91,400	84,70	7 741,58
146	K	460600022	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	36,560	124,19	4 540,39
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: <i>Doprava na meziskládku a zpět na stavbu</i>				
147	K	460620013	Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní se zhutněním, v hornině třídy 3	m2	182,800	41,69	7 620,93

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Objekt:

**D1.4 - Veřejné osvětlení**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

12. 3. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**273 820,28**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	273 820,28	21,00%	57 502,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**331 322,54**

---

**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:

1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Objekt:

**D1.4 - Veřejné osvětlení**

Místo:

Datum:

12. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**273 820,28**

S1 až S4 - Stávající sloup veřejného osvětlení i výložník budou zachovány. Bude provedena	38 916,24
S5 - Stávající sloup veřejného osvětlení bude přeložen na novou pozici. Bude provedena vým	57 239,91
S6 až S10 - Stávající sloup veřejného osvětlení i výložník budou zachovány. Bude provede	48 645,30
S11 až S12 - Stávající sloup veřejného osvětlení i výložník budou zachovány. Bude provede	21 328,12
S13 - Stávající sloup veřejného osvětlení . Bude pouze provedena výměna výložníku a svítid	15 484,37
P1 - Nový sloup veřejného osvětlení, levostranná optika svítidla	66 134,34
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	26 072,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Objekt:

**D1.4 - Veřejné osvětlení**

Místo:

Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**273 820,28**

D	S1 až S4	Stávající sloup veřejného osvětlení i výložník budou zachováni. Bude prc	38 916,24
1	K 210202013-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus 4,000 265,10 1 060,40
2	K 210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus 4,000 426,80 1 707,20
3	M 5140	Svítilidlo VOLTANA 3 / 5140 / 24 LED / 500mA / WW / 39 W	ks 4,000 7 939,80 31 759,20
4	M RPSL	Recyklační poplatek svítidlo LED	ks 4,000 15,84 63,36
5	K 210100096-D	Demontáž - Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus 12,000 22,22 266,64
6	K 210100096	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus 12,000 26,62 319,44
7	K PL	Plošina	hod 4,000 935,00 3 740,00

D	S5	Stávající sloup veřejného osvětlení bude přeložen na novou pozici. Bude p	57 239,91
8	K 210202013-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus 1,000 265,10 265,10
9	K 210204103-D	Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus 1,000 462,00 462,00
10	K 210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus 1,000 1 490,50 1 490,50
11	K 210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus 1,000 314,60 314,60
12	K 210100096-D	Demontáž - Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus 6,000 22,22 133,32
13	K 210100099-D	Demontáž - Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 10 mm <sup>2</sup>	kus 3,000 40,48 121,44
14	K 210220301-D	Demontáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus 1,000 64,46 64,46
15	K 460080112	Základové konstrukce bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění a urovnání betonového	m3 1,000 4 018,08 4 018,08
16	K 460050003	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 6 do 8 m, v hornině třídy 3	kus 1,000 516,12 516,12
17	K 460080013	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15	m3 1,000 2 086,37 2 086,37
18	K 871361101	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 280 x 10,8 mm	m 1,000 712,03 712,03
19	M 286111140	trubka kanalizační PVC DN 250x1000mm SN4	m 1,000 428,56 428,56
20	K 460520172	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm	m 4,000 26,51 106,04
21	M 34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE	m 4,000 20,79 83,16
22	K 460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m 5,000 205,37 1 026,85
23	K 460421101	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm	m 25,000 59,62 1 490,50



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	460150193	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	7,000	285,56	1 998,92
25	K	460560193	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	7,000	97,13	679,91
26	K	460510075	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm	m	7,000	279,51	1 956,57
27	K	460030194	Přípravné terénní práce řezání spár v podkladu nebo krytu živičném, tloušťky přes 15 do 20 cm	m	14,000	108,13	1 513,82
28	K	460030174	Přípravné terénní práce odstranění podkladu nebo krytu komunikace včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry ze živice, tloušťky přes 15 do 30 cm	m2	2,450	164,89	403,98
29	K	460650135	Vozovky a chodníky kryt vozovky z litého asfaltu včetně rozprostření, tloušťky přes 7 do 8 cm	m2	2,450	1 087,24	2 663,74
30	K	460650054	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu ze šterkordrti, včetně zhutnění, tloušťky přes 15 do 20 cm	m2	2,450	314,71	771,04
31	K	460520174	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	15,000	207,79	3 116,85
32	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	15,000	81,73	1 225,95
33	K	460490013	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm	m	5,000	60,39	301,95
34	M	699	Folie 33 rudá - blesk	m	5,000	4,95	24,75
35	K	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	5,000	62,81	314,05
36	K	210101233	Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní smršťovací kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil do 4 x 10 až 16 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	1 492,92	2 985,84
37	M	35436029	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35 3-4ž.x6-35mm	kus	2,000	382,36	764,72
38	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm <sup>2</sup>	kus	4,000	163,46	653,84
39	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	4,000	134,20	536,80
40	K	741122222	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm <sup>2</sup>	m	18,000	25,08	451,44
41	K	741128022	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů Příplatek k cenám montáže vodičů a kabelů za zatahování vodičů a kabelů do tvárnice tras s komorami nebo do kolektorů, hmotnosti do 2 kg	m	18,000	6,82	122,76
42	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm <sup>2</sup>	m	18,000	108,13	1 946,34
43	K	741410041	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana Ø do 10 mm v městské zástavbě	m	18,000	60,06	1 081,08
44	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	12,000	41,36	496,32
45	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	3,000	129,91	389,73
46	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	3,000	50,49	151,47
47	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	1,000	1 490,50	1 490,50
48	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	512,60	512,60
49	M	M003m	Stožárová svorkovnice	ks	1,000	941,60	941,60
50	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	15,000	26,51	397,65
51	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	15,000	13,64	204,60
52	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	715,00	715,00
53	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	1,000	426,80	426,80
54	M	5140	Svítilno VOLTANA 3 / 5140 / 24 LED / 500mA / WW / 39 W	ks	1,000	7 939,80	7 939,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	M	RPSL	Recyklační poplatek svítidlo LED	ks	1,000	15,84	15,84
56	K	210100096	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	6,000	26,62	159,72
57	K	210100099	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 10 mm <sup>2</sup>	kus	8,000	45,10	360,80
58	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	162,80	325,60
59	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	2,000	134,20	268,40
60	K	PL	Plošina	hod	6,000	935,00	5 610,00

**D S6 až S10 Stávající sloup veřejného osvětlení i výložník budou zachováány. Bude prc 48 645,30**

61	K	210202013-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	5,000	265,10	1 325,50
62	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	5,000	426,80	2 134,00
63	M	5118	Svítilidlo VOLTANA 3 / 5118 / 24 LED / 500mA / WW / 39 W	ks	5,000	7 939,80	39 699,00
64	M	RPSL	Recyklační poplatek svítidlo LED	ks	5,000	15,84	79,20
65	K	210100096-D	Demontáž - Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	15,000	22,22	333,30
66	K	210100096	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	15,000	26,62	399,30
67	K	PL	Plošina	hod	5,000	935,00	4 675,00

**D S11 až S12 Stávající sloup veřejného osvětlení i výložník budou zachováány. Bude prc 21 328,12**

68	K	210202013-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	2,000	265,10	530,20
69	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	2,000	426,80	853,60
70	M	5118	Svítilidlo VOLTANA 3 / 5118 / 24 LED / 500mA / WW / 39 W	ks	2,000	7 939,80	15 879,60
71	M	RPSL	Recyklační poplatek svítidlo LED	ks	2,000	15,84	31,68
72	K	210100096-D	Demontáž - Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	6,000	22,22	133,32
73	K	210100096	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	6,000	26,62	159,72
74	K	PL	Plošina	hod	4,000	935,00	3 740,00

**D S13 Stávající sloup veřejného osvětlení . Bude pouze provedena výměna výlož 15 484,37**

75	K	210202013-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	1,000	265,10	265,10
76	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	1,000	426,80	426,80
77	M	5118	Svítilidlo VOLTANA 3 / 5118 / 24 LED / 500mA / WW / 39 W	ks	1,000	7 939,80	7 939,80
78	M	RPSL	Recyklační poplatek svítidlo LED	ks	1,000	15,84	15,84
79	K	210100096-D	Demontáž - Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	6,000	22,22	133,32
80	K	210100096	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	6,000	26,62	159,72
81	K	210812011-D	Demontáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	7,000	7,92	55,44
82	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	15,000	26,51	397,65
83	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	15,000	13,64	204,60
84	K	210204103-D	Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	451,00	451,00
85	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	715,00	715,00
86	M	34844471	Výložník obloukový jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním výška 1800 mm vyložení 2000mm	kus	1,000	1 915,10	1 915,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
87	K	PL	Plošina	hod	3,000	935,00	2 805,00
<b>D P1 Nový sloup veřejného osvětlení, levostranná optika svítidla</b>							<b>66 134,34</b>
95	K	460050003	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhuštění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 6 do 8 m, v hornině třídy 3	kus	1,000	516,12	516,12
96	K	460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	12,000	205,37	2 464,44
97	K	460150193	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	7,000	285,56	1 998,92
98	K	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhuštění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	12,000	62,81	753,72
99	K	460560193	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhuštění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	7,000	97,13	679,91
100	K	460510075	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm	m	7,000	279,51	1 956,57
101	K	460030194	Přípravné terénní práce řezání spár v podkladu nebo krytu živičném, tloušťky přes 15 do 20 cm	m	14,000	108,13	1 513,82
102	K	460030174	Přípravné terénní práce odstranění podkladu nebo krytu komunikace včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry ze živice, tloušťky přes 15 do 30 cm	m2	2,450	164,89	403,98
103	K	460650135	Vozovky a chodníky kryt vozovky z litého asfaltu včetně rozprostření, tloušťky přes 7 do 8 cm	m2	2,450	1 087,24	2 663,74
104	K	460650054	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu ze šterkové, včetně zhuštění, tloušťky přes 15 do 20 cm	m2	2,450	314,71	771,04
105	K	460421101	Kabelové lože včetně podsypu, zhuštění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm	m	19,000	59,62	1 132,78
106	K	460520174	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	25,000	207,79	5 194,75
107	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	25,000	81,73	2 043,25
108	K	460080013	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	1,000	2 086,37	2 086,37
109	K	871361101	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 280 x 10,8 mm	m	1,000	574,20	574,20
110	M	28611140	trubka kanalizační PVC DN 250x1000mm SN4	m	1,000	524,70	524,70
111	K	460520172	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm	m	4,000	26,51	106,04
112	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE	m	4,000	20,79	83,16
113	K	460490013	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm	m	19,000	60,39	1 147,41
114	M	699	Folie 33 rudá - blesk	m	19,000	4,95	94,05
115	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	1,000	1 490,50	1 490,50
116	M	3167406R	stožár osvětlovací přechodový 6,0m	kus	1,000	6 212,80	6 212,80
117	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	715,00	715,00
118	M	3484447R	Výložník 0,3m pro svítidlo jednoduchý	kus	1,000	645,92	645,92
119	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	512,60	512,60
120	M	M003m	Stožárová svorkovnice	ks	1,000	941,60	941,60
121	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	13,000	26,51	344,63
122	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2	m	13,000	13,64	177,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
123	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	1,000	426,80	426,80
124	M	5145	Svítilidlo AMPERA MINI / 5145 / 16 LED / 400mA / NW / 21W		1,000	12 966,80	12 966,80
125	M	RPSL	Recyklační poplatek svítidlo LED	ks	1,000	15,84	15,84
126	K	210101233	Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní smršťovací kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil do 4 x 10 až 16 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	1 492,92	2 985,84
127	M	35436029	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35 3-4ž.x6-35mm	kus	2,000	382,36	764,72
128	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	163,46	326,92
129	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	2,000	134,20	268,40
130	K	741122222	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm <sup>2</sup>	m	29,000	25,08	727,32
131	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm <sup>2</sup>	m	29,000	108,13	3 135,77
132	K	210100099	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žily do 10 mm <sup>2</sup>	kus	8,000	45,10	360,80
133	K	741410041	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátů nebo lana Ø do 10 mm v městské zástavbě	m	29,000	60,06	1 741,74
134	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	17,980	41,36	743,65
135	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	1,000	129,91	129,91
136	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	1,000	50,49	50,49
137	K	PL	Plošina	hod	4,000	935,00	3 740,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 26 072,00

221	M	141R00	Přirážka za podružný materiál	kpl	1,000	2 750,00	2 750,00
222	K	210280002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	kpl	1,000	2 750,00	2 750,00
223	K	210280712	Zkoušky a prohlídky osvětlovacího zařízení měření intenzity osvětlení	soubor	1,000	550,00	550,00
224	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00
225	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
226	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	3 080,00	3 080,00
227	K	071103000	Provoz investora	kpl	1,000	2 641,00	2 641,00
228	K	201R00	Podíl přidružených výkonů	kpl	1,000	2 641,00	2 641,00
229	K	202R00	Zednické výpomoci	kpl	1,000	1 100,00	1 100,00
230	K	00R00	Likvidace odpadu, odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku,	kpl	1,000	2 860,00	2 860,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové...**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

12. 3. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**180 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	180 000,00	21,00%	37 800,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**217 800,00**

**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:

1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové...**

Místo:

Datum:

12. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**180 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

180 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

70 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

60 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

20 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

20 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

1055-01-20 - Kadaň - Zklidnění dopravy - ul. Na Podlesí

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové...

Místo:

Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**180 000,00**

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				180 000,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				70 000,00
1	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
P			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: provedení skutečné dokumentace 2x v tištěné podobě potvrzené zhotovitelem a 1x v dwg geodetického zaměření skutečného provedení</i>				
D	VRN3		Zařízení staveniště				60 000,00
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
4	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00
P			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zajištění povolení zvláštního užívání pro realizaci stavby vč. osazení a údržby přechodného dopravního značení po celou dobu výstavby</i>				
D	VRN4		Inženýrská činnost				20 000,00
5	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
D	VRN7		Provozní vlivy				20 000,00
6	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
D	VRN9		Ostatní náklady				10 000,00
7	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
P			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: mimo jiné: -další náklady nutné ke zdánému dokončení díla</i>				