

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: z\_2018\_02\_rev04\_AC

**Stavba:** Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

KSO:  
Místo: Šternberk

CC-CZ:  
Datum: 1.8.2019

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180  
DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>15 107 014,95</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>15 107 014,95</b>	<b>3 172 473,14</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>18 279 488,09</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: z\_2018\_02\_rev04\_AC

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>15 107 014,95</b>	<b>18 279 488,09</b>
SO 01	Skleník	2 549 237,15	3 084 576,95
SO 03	Komunikace a zpevněné plochy	5 689 983,92	6 884 880,54
SO 03.01	Zemní práce	978 637,59	1 184 151,48
SO 03.02	Komunikace MZK	912 135,93	1 103 684,48
SO 03.03	Komunikace ze žulových odseků	1 366 163,80	1 653 058,20
SO 03.04	Komunikace z lomového kamene na kant	939 953,88	1 137 344,19
SO 03.05	Komunikace z lomového kamene na plocho	622 562,94	753 301,16
SO 03.06	Komunikace - písková plocha	32 708,68	39 577,50
SO 03.07	Přípravné a přidružené práce	101 602,18	122 938,64
SO 03.08	Drobné objekty a zařízení	200 241,16	242 291,80
SO 03.09	Doplňující práce na komunikaci	30 412,80	36 799,49
SO 03.10	Přesun hmot	505 564,96	611 733,60
SO 04	Drobná architektura	1 600 704,65	1 936 852,63
SO 04.01	Drobná architektura - Asanace	363 676,78	440 048,90
SO 04.02	Drobná architektura - Zídka u hlavní cesty	190 704,67	230 752,65

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
SO 04.03	Drobná architektura - Nové pletivové oplocení v. 1,8 m	494 335,00	598 145,35
SO 04.04	Drobná architektura - Oprava podia	278 848,20	337 406,32
SO 04.05	Drobná architektura - Vědro rpo bezén u skleníku	73 900,00	89 419,00
SO 04.06	Drobná architektura - Treláž ve skleníku	12 000,00	14 520,00
SO 04.07	Drobná architektura - Brány	187 240,00	226 560,40
SO 05	<b>Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika</b>	531 962,80	643 674,99
SO 05.1	Zemní práce při extr.mont.pracích	114 870,75	138 993,61
SO 05.2	Elektromontáže	242 544,39	293 478,71
SO 05.3	Rozvaděč R1	85 835,86	103 861,39
SO 05.4	Venkovní osvětlení	88 711,80	107 341,28
SO 06	Vodovodní rozvody	489 180,23	591 908,08
SO 07	Technologie vodních prvků	1 352 434,64	1 636 445,91
SO 08	Mobiliář a herní prvky	253 868,00	307 180,28
SO 09	Odvedení vod z konstrukce mostu	1 918 086,88	2 320 885,12
VON	Vedlejší a ostatní náklady	721 556,68	873 083,58

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

**SO 01 - Skleník**

KSO:

Místo: Sternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**2 549 237,15**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
2 549 237,15  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
535 339,80  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 084 576,95**

---

**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:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

**SO 01 - Skleník**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 549 237,15**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 045 686,42**

2 - Zakládání

179 246,72

3 - Svislé a kompletní konstrukce

486 922,37

4 - Vodorovné konstrukce

48 572,68

5 - Komunikace pozemní

172 579,02

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

46 423,15

8 - Trubní vedení

14 400,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

23 244,00

998 - Přesun hmot

74 298,48

### PSV - Práce a dodávky PSV

**1 200 494,98**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

13 294,66

762 - Konstrukce tesařské

423 039,12

764 - Konstrukce klempířské

153 012,33

766 - Konstrukce truhlářské

113 227,73

767 - Konstrukce zámečnické

341 469,77

783 - Dokončovací práce - nátěry

156 451,37

### M - Práce a dodávky M

**303 055,75**

43-M - Montáž ocelových konstrukcí

303 055,75

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

**SO 01 - Skleník**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 549 237,15**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 045 686,42**

D 2 Zakládání 179 246,72

1	K	273321611	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	5,5860	3 190,00	17 819,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,9*5,7*0,2		5,5860			
2	K	273351215	Zřízení bedněných stěn základových desek	m2	4,2400	775,00	3 286,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		(4,9+5,7)*2*0,2		4,2400			
3	K	273351216	Odstranění bedněných stěn základových desek	m2	4,2400	123,50	523,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		Včetně očištění, vyřídění a uložení bedního materiálu.					
	VV		(4,9+5,7)*2*0,2		4,2400			
4	K	273361921	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi	t	0,1693	36 300,00	6 145,59	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,9*5,7*0,00303*2		0,1693			
5	K	274313621	Beton základových pasů prostý z betonu C 20/25	m3	39,3537	2 700,00	106 254,99	CS ÚRS 2018 01
	VV		do zeminy +3,5% :					
	VV		-0,35/-1,0 :					
	VV		1*0,45*0,65*1,035		0,3027			
	VV		-0,625/-1,9 :					
	VV		1,734*0,45*1,275*2*1,035		2,0594			
	VV		-0,35/-1,0 :					
	VV		((10,056+0,45+5,101)*2+5,1-1,62)*0,45*0,65*1,035		10,5032			
	VV		(1,509+0,45+1,588+0,45)*0,45*0,65*1,035		1,2100			
	VV		1,662*0,45*0,65*1,035		0,5031			
	VV		-0,625/-1,9 :					
	VV		(1,734+1,959+1,325+1,743)*0,45*1,275+1,01*0,45*1,275*2*1,035		5,0787			
	VV		1*0,45*1+(6,1+1,101)*0,45*1*1,035		3,8039			
	VV		-1,35/-2,4 :					
	VV		(2,269+3,9)*0,45*1,05*1,035		3,0169			
	VV		do bednění :					
	VV		-0,1/-0,35 :					
	VV		1*0,45*0,25		0,1125			
	VV		-0,5/-0,625 :					
	VV		1,734*0,45*0,125*2		0,1951			
	VV		-0,1/-0,35 :					
	VV		((10,056+0,45+5,101)*2+5,1-1,62)*0,45*0,25		3,9031			
	VV		(1,509+0,45+1,588+0,45)*0,45*0,25		0,4497			
	VV		1,662*0,45*0,25		0,1870			
	VV		-0,5/-0,625 :					
	VV		(1,734+1,959+1,325+1,743)*0,45*0,125+1,01*0,45*0,125*2		0,4939			
	VV		1*0,45*0,125+(6,1+1,101)*0,45*0,125		0,4613			
	VV		-1,1/-1,35 :					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			(2,269+3,9)*0,45*0,25		0,6940			
VV			do zeminy +3,5%					
VV			-0,35/-1,0 :					
VV			1,62*0,635*0,65*1,035		0,6921			
VV			-1,35/-1,9 :					
VV			(1,894+0,45)*1,03*0,55+3,367*0,68*0,55*1,035		2,6312			
VV			-1,35/-2,4 :					
VV			1,73*0,635*1,05*1,035		1,1938			
VV			-0,1/-0,35 :					
VV			1,62*0,635*0,25*1,035		0,2662			
VV			-1,1/-1,35 :					
VV			(1,894+0,45)*1,03*0,25+3,367*0,68*0,25*1,035		1,1960			
VV			-1,1/-1,35 :					
VV			2,434*0,635*0,25*1,035		0,3999			
VV			Součet		39,3537			
6	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	51,2550	563,00	28 856,57	CS ÚRS 2018 01
7	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	51,2550	123,50	6 329,99	CS ÚRS 2018 01
8	K	275313621	Beton základových patek prostý z betonu C 20/25	m3	2,0115	2 700,00	5 431,05	CS ÚRS 2018 01
VV			-0,35/-1 do zeminy +3,5% :					
VV			1,73*0,63*0,65*2*1,035		1,4665			
VV			-0,1/-0,35 do bednění :					
VV			1,73*0,63*0,25*2		0,5450			
VV			Součet		2,0115			
9	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	6,7000	563,00	3 772,10	CS ÚRS 2018 01
VV			obvod :					
VV			(0,63+1,73)*2*0,25*2		2,3600			
VV			kalich :					
VV			(1,4+0,15)*2*0,7*2		4,3400			
VV			Součet		6,7000			
10	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	6,7000	123,50	827,45	CS ÚRS 2018 01
VV			Včetně očištění, vyřídění a uložení bedněního materiálu.					
VV			obvod :					
VV			(0,63+1,73)*2*0,25*2		2,3600			
VV			kalich :					
VV			(1,4+0,15)*2*0,7*2		4,3400			
VV			Součet		6,7000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				486 922,37	
11	K	311211126	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MC 15	m3	17,1536	7 070,00	121 275,95	CS ÚRS 2018 01
VV			(3+4,94)*0,4*2,3+(16,3+2,64)*0,4*1,3		17,1536			
12	K	311213912	Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za oboustranné lícování zdiva	m3	17,1536	1 810,00	31 048,02	CS ÚRS 2018 01
VV			(3+4,94)*0,4*2,3+(16,3+2,64)*0,4*1,3		17,1536			
13	K	342122111	Montáž dílců obvodových stěn nosných i výplňových kompletizovaných hmotnosti do 1,5 t	kus	2,0000	9 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2018 01
VV			viz. výkres statiky stěna C :					
VV			1		1,0000			
VV			stěna D :					
VV			1		1,0000			
VV			Součet		2,0000			
14	K	342122121	Montáž dílců obvodových stěn nosných i výplňových kompletizovaných hmotnosti do 3 t	kus	5,0000	9 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2018 01
VV			viz. výkres statiky stěna A :					
VV			2		2,0000			
VV			stěna B :					
VV			3		3,0000			
VV			Součet		5,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
15	M	5931	Panel stěnový železobetonový prefabrikovaný C 30/37 výztuž 10505 KARI SZ 420	m3	5,0296	54 000,00	271 598,40	vlastní databáze
	VV		viz.výkres statiky stěna A :					
	VV		1,25*4,745*0,15*2		1,7794			
	VV		stěna B :					
	VV		1,25*3,845*0,15*3		2,1628			
	VV		stěna C :					
	VV		2,575*1,5*0,15		0,5794			
	VV		stěna D :					
	VV		1,685*1,005*0,3		0,5080			
	VV		Součet		5,0296			
D	4		Vodorovné konstrukce				48 572,68	
17	K	431	Osazení prefabrikovaných betonových stupňů na podsyp z drceného kameniva	m	75,4000	220,00	16 588,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		4+4,2*2+4,6+5+5,4+5,8		33,2000			
	VV		2,2+3*2+3,3+3,7+4+4,4		23,6000			
	VV		1,65*4+2*6		18,6000			
	VV		Součet		75,4000			
18	M	5932	Prefa betonový stупen	m	76,1540	420,00	31 984,68	vlastní databáze
	VV		75,4*1,01		76,1540			
D	5		Komunikace pozemní				172 579,02	
19	K	564531111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 100 mm	m2	115,7475	13,00	1 504,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		16*3,4+9,8*4,4+1,5*1,9+2*2,3		104,9700			
	VV		odpočet záhon :					
	VV		-(0,96*0,96*3+1,96*0,96+2,925*1,25+1,92*1,79+1*1,79+1,58*1,79)		-16,3577			
	VV		okapový chodník :					
	VV		(21,64+0,68)*0,8+3,484*1,3+2,5*1,9		27,1352			
	VV		Součet		115,7475			
20	K	564581111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 300 mm	m2	24,1900	29,40	711,19	CS ÚRS 2018 01
	VV		pod schodištětl.150-450mm :					
	VV		6,2*2+2,2*2,2+1,7*1,5+2*2,2		24,1900			
21	K	571906111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 30 kg/m2	m2	115,7475	20,40	2 361,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		16*3,4+9,8*4,4+1,5*1,9+2*2,3		104,9700			
	VV		odpočet záhon :					
	VV		-(0,96*0,96*3+1,96*0,96+2,925*1,25+1,92*1,79+1*1,79+1,58*1,79)		-16,3577			
	VV		okapový chodník :					
	VV		(21,64+0,68)*0,8+3,484*1,3+2,5*1,9		27,1352			
	VV		Součet		115,7475			
22	K	561	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm kmenivo žlutý odstín MZK 0-16	m2	115,7475	1 219,00	141 096,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		16*3,4+9,8*4,4+1,5*1,9+2*2,3		104,9700			
	VV		odpočet záhon :					
	VV		-(0,96*0,96*3+1,96*0,96+2,925*1,25+1,92*1,79+1*1,79+1,58*1,79)		-16,3577			
	VV		okapový chodník :					
	VV		(21,64+0,68)*0,8+3,484*1,3+2,5*1,9		27,1352			
	VV		Součet		115,7475			
23	K	911	Vrstva geotextilie filtrační 200g/m2	m2	121,7475	103,50	12 600,87	CS ÚRS 2018 01
	VV		16*3,4+9,8*4,4+1,5*1,9+2*2,3		104,9700			
	VV		odpočet záhon :					
	VV		-(0,96*0,96*3+1,96*0,96+2,925*1,25+1,92*1,79+1*1,79+1,58*1,79)		-16,3577			
	VV		okapový chodník :					
	VV		(21,64+0,68)*0,8+3,484*1,3+2,5*1,9		27,1352			
	VV		vsak :					
	VV		1*4+1*1*2		6,0000			
	VV		Součet		121,7475			
24	M	58343933	kamenivo drcené hrubé prané frakce 16-32 třída B	t	33,8976	422,00	14 304,79	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		115,75*0,1*1,8		20,8350			
	VV		pod schodištěm tl. 150 - 450 mm					
	VV		(6,2*2+2,2*2,2+1,7*1,5+2*2,2)*0,3*1,8		13,0626			
	VV		Součet		33,8976			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				46 423,15	
25	K	628631211	Spárování zdí a valů z lomového kamene cementovou maltou hl do 30 mm	m2	47,0192	436,00	20 500,37	CS ÚRS 2018 01
	VV		((3+4,94)*0,4*2,3+(16,3+2,64)*0,4*1,3)*2		34,3072			
	VV		2,3*0,4+(3+4,94)*0,4+(16,3+2,64)*0,4+1,3*0,4*2		12,7120			
	VV		Součet		47,0192			
26	K	631313621	Mazanina z betonu prostého z betonu C 20/25	m3	2,3205	3 415,00	7 924,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.					
	VV		skladba podlahy :					
	VV		4,55*5,1*0,1		2,3205			
27	K	631316115	...postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání,	m2	27,9300	47,20	1 318,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,9*5,7		27,9300			
28	K	635111141	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 s udusáním	m3	3,4808	1 400,00	4 873,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,					
	VV		skladba podlahy :					
	VV		4,55*5,1*0,15		3,4808			
29	K	631	Povrchový vsyp na betonové podlahy strojně hlazený	m2	27,9300	333,00	9 300,69	vlastní databáze
	VV		4,9*5,7		27,9300			
30	M	583418034	kamenivo přírodní drcené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída B	T	6,2654	400,00	2 506,16	vlastní databáze
	VV		skladba podlahy :					
	VV		4,55*5,1*0,15*1,8		6,2654			
D	8		Trubní vedení				14 400,00	
31	K	831	Kanalizační potrubí z trub PVC, D 110 mm hl.1m kompletní zemní práce, lože a obsyp potrubí	m	9,0000	1 600,00	14 400,00	vlastní databáze
	VV		od svodu k vsaku :					
	VV		8+1		9,0000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				23 244,00	
32	K	951	Chemické kotvy do kameného zdiva,závitová tyč M 12 hl. uložení min. 150mm	kus	80,0000	210,00	16 800,00	vlastní databáze
	VV		lavice 1 :					
	VV		9*4		36,0000			
	VV		lavice 2 :					
	VV		9*4		36,0000			
	VV		lavice 3 :					
	VV		2*4		8,0000			
	VV		Součet		80,0000			
33	K	952	Chemické kotvy do kameného zdiva závitová tyč M 8 hl. uložení min.150mm	kus	18,0000	210,00	3 780,00	vlastní databáze
	VV		lavice 2 - opěrák :					
	VV		9*2		18,0000			
34	K	953	Kotevní šroub chem kotv M16 hl 30cm do kamenného zdiva a betonu	kus	74,0000	36,00	2 664,00	vlastní databáze
	VV		rám skleníku :					
	VV		22*2+15*2		74,0000			
D	998		Přesun hmot				74 298,48	
35	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	283,5820	262,00	74 298,48	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 200 494,98	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				13 294,66	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
36	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	33,0000	9,38	309,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,5*6		33,0000			
37	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	6,8400	120,50	824,22	CS ÚRS 2018 01
	VV		3*0,5+5,34*1		6,8400			
38	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	33,0000	94,30	3 111,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,5*6		33,0000			
39	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	6,8400	109,00	745,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		3*0,5+5,34*1		6,8400			
40	M	62852320	<i>pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina;</i>	m2	46,1580	170,00	7 846,86	vlastní databáze
	VV		svisle ztratiné 20% :					
	VV		(3*1/2+5,34*1)*1,2		8,2080			
	VV		vodor ztratiné 15% :					
	VV		5,5*6*1,15		37,9500			
	VV		Součet		46,1580			
41	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,2320	1 968,00	456,58	CS ÚRS 2018 01
D	762		Konstrukce tesařské				423 039,12	
42	K	762123110	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 100 cm2	m	131,1000	114,00	14 945,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		SM50/100mm řez CC :					
	VV		3*4+1,8*2		15,6000			
	VV		řez EE :					
	VV		3*2+2,6+1,8*4+2,2		18,0000			
	VV		viz .výkres D1.1.1.8lavice 1 - hranol dubový :					
	VV		5*6		30,0000			
	VV		lavice 2 :					
	VV		5*6*2		60,0000			
	VV		lavice 3 :					
	VV		1,25*6		7,5000			
	VV		Součet		131,1000			
43	K	762136114	Montáž bednění stěn z hoblovaných latí s mezerami 40 až 60 mm	m2	68,1820	1 050,00	71 591,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		16,3*0,9+(1,96+0,96*3)*2,2		25,3180			
	VV		5,34*0,9+5,34*3		20,8260			
	VV		odpočet dveře :					
	VV		-(0,96*2*3)		-5,7600			
	VV		pohled severozápadní :					
	VV		3*3,37+1,84*1,45		12,7780			
	VV		pohled jihovýchodní :					
	VV		1,8*3,5+2,6*3,2+0,4*1		15,0200			
	VV		Součet		68,1820			
44	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	2,1674	2 306,00	4 998,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		68,2*10*0,05*0,05		1,7050			
	VV		33,6*0,05*0,1		0,1680			
	VV		(5*2+1,25)*0,14*0,05+5*5*0,05*0,05+(5*5+5*6)*0,05*0,05+1,25*5*0,05*0,05		0,2944			
	VV		Součet		2,1674			
45	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	37,3800	1 030,00	38 501,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,34*3,5*2		37,3800			
46	K	762342202	laťování střech o sklonu do 60° při vzdálenost latí do 220 mm, vodorovné	m2	141,1200	155,50	21 944,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,34*3,5*2+21,64*3,5+8*3,5		141,1200			
47	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	4,6494	1 090,00	5 067,85	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,34*3,5*2*0,03		1,1214			
	VV		(5,34*3,5*2+21,64*3,5+8*3,5)*10*0,05*0,05		3,5280			
	VV		Součet		4,6494			
48	K	762911121	Impregnace řeziva tlakovakuová, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m3	5,5274	1 250,00	6 909,25	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"stěna:" 68,2*10*0,05*0,05		1,7050			
	VV		"střecha:" (5,34*3,5*2+21,64*3,5+8*3,5)*10*0,05*0,05		3,5280			
	VV		"lavice 1-3 140/50mm:" (5*2+1,25)*0,14*0,05		0,0788			
	VV		"lavice 1 50/50mm:" 5*5*0,05*0,05		0,0625			
	VV		"lavice 2:" (5*5+5*6)*0,05*0,05		0,1375			
	VV		"lavice 3:" 1,25*5*0,05*0,05		0,0156			
	VV		Součet		5,5274			
49	M	6051	Dubový hranol 50/50mm hoblovaný	m3	5,9936	37 250,00	223 261,60	vlastní databáze
	VV		stěna ztratné 10% :					
	VV		68,2*10*0,05*0,05*1,1		1,8755			
	VV		střecha :					
	VV		(5,34*3,5*2+21,64*3,5+8*3,5)*10*0,05*0,05*1,1		3,8808			
	VV		lavice 1 - hranol dubový :					
	VV		5*5*0,05*0,05*1,1		0,0688			
	VV		lavice 2 :					
	VV		(5*5+5*6)*0,05*0,05*1,1		0,1513			
	VV		lavice 3 :					
	VV		1,25*5*0,05*0,05*1,1		0,0172			
	VV		Součet		5,9936			
50	M	60510135	prkno SM/JD; l = 2 500 až 3 000 mm; jakost I; neomítané	m3	1,2335	7 250,00	8 942,88	vlastní databáze
	VV		ztratné 10% :					
	VV		5,34*3,5*2*0,03*1,1		1,2335			
51	M	60515009	HRANOLEK SM1 76-100CM2 L200-390	m3	0,1848	7 000,00	1 293,60	vlastní databáze
	VV		ztratné 10% :					
	VV		33,6*0,05*0,1*1,1		0,1848			
52	M	6052	Dubový hranol 140/50mm hoblovaný	m3	0,0866	37 250,00	3 225,85	vlastní databáze
	VV		lavice 1-3 :					
	VV		(5*2+1,25)*0,14*0,05*1,1		0,0866			
53	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	4 006,8111	5,58	22 358,01	CS ÚRS 2018 01
	D	764	Konstrukce klempířské				153 012,33	
54	K	764141413	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z TiZn předzvětráleného plechu rš 670 mm sklonu do 60°	m2	41,7360	2 640,00	110 183,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		včetně dodávky a montáže těsnící pásky.					
	VV		viz. výpis střecha K01 :					
	VV		5,64*3,7*2		41,7360			
55	K	764218111	...strukturní dělicí vrstva, , , ,	m2	36,3300	163,00	5 921,79	vlastní databáze
	VV		5,19*3,5*2		36,3300			
56	K	764251602	TiZn podokapní hranatý žlab, RŠ 250 mm, , povrch předzvětrálý TiZn, barva modrošedá	m	10,6800	1 020,00	10 893,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		včetně dilatace a spojovacích prostředků.					
	VV		viz. výpis střecha K02 :					
	VV		5,34*2		10,6800			
57	K	764292612	TiZn oplechování hřebene sedlové střechy bez odvětrání, pro falcovanou střechu, povrch předzvětrálý	m	21,3500	900,00	19 215,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		viz. výpis střecha K 04 :					
	VV		21,35		21,3500			
58	K	764552602	TiZn hranatý svod, 80/80 mm, povrchová úprava předzvětrálý TiZn, barva modrošedá	m	5,2000	1 128,00	5 865,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		včetně objímek.					
	VV		viz. výpis střecha K04 :					
	VV		2,2+3		5,2000			
59	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,4250	2 196,00	933,30	CS ÚRS 2018 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				113 227,73	
60	K	7661	Mtz+d dvoukřídlové dveře 960/2100mm	m2	6,0480	15 000,00	90 720,00	vlastní databáze
	VV		nosný ocelový rám 80/40mm žárový pozink, dřevěná konstrukce křídla - dub 40/50mm hoblované a tlakově impregnované olejem					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		z vnitřní strany opalštěné polykarbonátem tl.8mm, vložkový jazýčkový zámek, kování koule-klika					
	VV		klika i zámek do rozety, kování broušený nerez					
	VV		z vnitřní strany zástrč bílý pozink do podlahy i nadpraží					
	VV		viz. výkres D1.1.1.9 T1 :					
	VV		0,96*2,1*3		6,0480			
61	K	7662	Mtz+d dřevěný box na hadici	ks	1,0000	8 500,00	8 500,00	vlastní databáze
	VV		rozměr boxu 500/600/650mm, kce boxu biodeska 25mm					
	VV		dno opatřeno vanou z nerezového plechu tl.1mm, výška vany 150mm					
	VV		odvodnění do prostoru pergoly okapnicí					
	VV		dvířka boxu - dřevěný rám 25/100mm, výplň dubové hranoly 50/50mm hoblované,tlakově impregnované olejem					
	VV		viz. výkres D1.1.1.9 T2 :					
	VV		1		1,0000			
62	K	7663	Mtz+d dřevěný pult z biodesky tl.25mm	m2	8,7840	1 500,00	13 176,00	vlastní databáze
	VV		viz výkres D1.1.1.9 T3 :					
	VV		(0,4*1,2*2+0,82*1,2+0,82*0,4*3)*3		8,7840			
63	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	1 123,9600	0,74	831,73	CS ÚRS 2018 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				341 469,77	
64	K	767911140	Montáž oplocení do 15° sklonu svahu, strojové pletivo s napínacími dráty, výšky do 4,0 m	m	1,9940	143,50	286,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,85+1,85		6,7000			
	VV		odpočet dveře :					
	VV		-(0,905*2,6*2)		-4,7060			
	VV		Součet		1,9940			
65	K	767920210	Montáž vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2	kus	2,0000	750,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		branka 905/2060mm :					
	VV		1+1		2,0000			
66	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	692,8704	32,60	22 587,58	CS ÚRS 2018 01
	VV		zpev plocha - obruba záhon vnitřní : 0,96*4*3+(1,96+0,96)*2+(1,4+1,4)*2+(1+1,4)*2+(1,58+1,4)*2+(2,925+1,25)*2					
	VV		klubovna -sokl : 3+1*2					
	VV		+15% spoj prostředky :					
	VV		47,07*0,2*64*1,15		692,8704			
	VV		Součet		692,8704			
67	M	5534	Plech Corten 200/8mm	kg	692,8704	68,00	47 115,19	vlastní databáze
68	K	7671	Stěny zasklené polykarbon. sklem tl.8mm	m2	42,5040	660,00	28 052,64	vlastní databáze
	VV		kotveno pomocí systémových vrutů a přítláčných terčů :					
	VV		desky opatřeny těsnícími páskami pro zamezení průniku :					
	VV		nečistot do komůrek :					
	VV		"pohled severozápadní : " 3*3,37+1,84*1,45		12,7780			
	VV		"pohled jihovýchodní : " 1,8*3,5+2,6*3,2+0,4*1		15,0200			
	VV		"podlel jihozápadní : " 5,34*3+4,94*0,9		20,4660			
	VV		"odpočet dveře : " -(0,96*2*3)		-5,7600			
	VV		Součet		42,5040			
69	K	7673	Mtz+d obklad plech nerezový tl.2mm	m2	2,6190	1 550,00	4 059,45	vlastní databáze
	VV		0,873*3		2,6190			
71	K	767990010a	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb do 5-10 kg/kus	kg	407,0874	35,00	14 248,06	vlastní databáze
	VV		"obruba okap chodník+zpev plocha pásovina 150/5mm : " 60,1*5,89*1,15		407,0874			
70	K	767990010	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb do 5 kg/kus	kg	83,7909	165,00	13 825,50	vlastní databáze
	VV		"viz. výkres D1.1.1.8 lavice 1+2 - oc plech tl. 10mm+jakl 40/40/4mm : " ((0,2*0,14*84+0,47*3,49)*9)*2		71,8614			
	VV		"lavice 3 : " (0,2*0,14*84+0,47*3,9)*2		8,3700			
	VV		"lavice 2- opěrka jakl 20/20/3mm : " 0,35*1,13*9		3,5595			
	VV		Součet		83,7909			
72	K	767990010b	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb do 100-250 kg/kus	kg	879,6974	165,00	145 150,07	vlastní databáze
	VV		"příčka jakl 80/40 +15% spojovací prostředky : " (4,94+4,252*6)*25,12*1,15		879,6974			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	M	3131	Pletivo žebírkové 40x40mm	m	1,9940	550,00	1 096,70	vlastní databáze
	VV		4,85+1,85		6,7000			
	VV		"odpočet dveře :"- (0,905*2,6*2)		-4,7060			
	VV		Součet		1,9940			
74	M	5531	Dveře 905/2060mm jednoduché křídlo s rámem jakl 80/40mm výpln žebírkové pletivo 40/40mm	ks	2,0000	29 500,00	59 000,00	vlastní databáze
	VV		vložkový jazyčkový zámek :					
	VV		kování klika/klika, klika i záek do rozety :					
	VV		kování broušený nerez, žárový pozink :					
	VV		1+1		2,0000			
75	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	3 369,2133	1,35	4 548,44	CS ÚRS 2018 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				156 451,37	
76	K	783711101	Nátěry olejové tesařských konstrukcí napuštění	m2	513,1895	75,00	38 489,21	vlastní databáze
	VV		21,2875+160,27+331,632		513,1895			
77	K	7831	Tryskání Sa2 ocelové konsrukce výrobní skupin "B"	m2	46,1150	305,00	14 065,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. výkres č. D1.2.6. ." 2005/1000*23		46,1150			
78	K	7832	Žárově pozinkováno	kg	2 968,4880	35,00	103 897,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. výkres č. D1.2.6. ." 2005		2 005,0000			
	VV		"viz. výkres D1.1.1.8 lavice 1+2 - oc plech tl. 10mm+jakl 40/40/4mm : " ((0,2*0,14*84+0,47*3,49)*9)*2		71,8614			
	VV		"lavice 3 : " (0,2*0,14*84+0,47*3,9)*2		8,3700			
	VV		"lavice 2- opěrák jakl 20/20/3mm : " 0,35*1,13*9		3,5595			
	VV		"příčka jakl 80/40 +15% spojovací prostředky : " (4,94+4,252*6)*25,12*1,15		879,6974			
	D	M	Práce a dodávky M				303 055,75	
	D	43-M	Montáž ocelových konstrukcí				303 055,75	
79	K	430862004	Universální ceny - cenová křivka druhá, hmotnost přes 750 do 1000 kg	kg	2 005,0000	50,35	100 951,75	vlastní databáze
	VV		viz. výkres č. D1.2.6. :					
	VV		2005		2 005,0000			
80	M	55300002	profil ocelový konstrukční	kg	2 005,0000	100,80	202 104,00	vlastní databáze
	VV		viz. výkres č. D1.2.6. :					
	VV		2005		2 005,0000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.01 - Zemní práce

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**978 637,59**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	978 637,59	21,00%	205 513,89
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 184 151,48**



---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.01 - Zemní práce**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**978 637,59**

HSV - Práce a dodávky HSV

978 637,59

1 - Zemní práce

978 637,59

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.01 - Zemní práce

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**978 637,59**

D HSV Práce a dodávky HSV

978 637,59

D 1 Zemní práce

978 637,59

1	K	122102202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 1 a 2	m3	634,8250	473,00	300 272,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		změněno v programu CAD					
	VV		MZK					
	VV		526*0,26		136,7600			
	VV		žulové odseky					
	VV		718*0,48		344,6400			
	VV		dlažba z kamene na kant					
	VV		235,1*0,35		82,2850			
	VV		dlažba z kamene na plocho					
	VV		80,3*0,3		24,0900			
	VV		19,5*0,3		5,8500			
	VV		písková plocha					
	VV		103*0,4		41,2000			
	VV		Součet		634,8250			
2	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	22,0000	998,00	21 956,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*11		22,0000			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	640,2150	262,00	167 736,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		634,825		634,8250			
	VV		22-16,61		5,3900			
	VV		Součet		640,2150			
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	#####	20,20	232 782,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		18*640,215		11 523,8700			
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 152,3870	140,00	161 334,18	CS ÚRS 2018 01
	VV		640,215*1,8		1 152,3870			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	640,2150	17,20	11 011,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		640,215		640,2150			
3	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	16,6100	618,00	10 264,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		22-0,49*11		16,6100			
8	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	800,0000	11,40	9 120,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	800,0000	33,40	26 720,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	800,0000	46,80	37 440,00	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.02 - Komunikace MZK

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**912 135,93**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	912 135,93	21,00%	191 548,55
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 103 684,48**

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.02 - Komunikace MZK**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**912 135,93**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

**SO 03.02 - Komunikace MZK**

Místo:

Šternberk

Datum:

01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**912 135,93**

1	K	181202305	Úprava pláňe na násypech se zhutněním VV změřeno v programu CAD VV 526	m2	526,0000	23,40	12 308,40	CS ÚRS 2018 01
2	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním VV změřeno v programu CAD VV 526	m2	526,0000	11,40	5 996,40	CS ÚRS 2018 01
3	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2 VV změřeno v programu CAD VV 526	m2	526,0000	41,30	21 723,80	CS ÚRS 2018 01
4	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého VV 1řádek kostek 10/8 do bet u ploch MZK VV změřeno v programu CAD VV 575,2	m	575,2000	132,00	75 926,40	CS ÚRS 2018 01
5	M	58380124	kostka dlažební žula drobná VV světle okrová barva (písková) VV 575,2*0,024*1,02	t	14,0809	5 030,00	70 826,93	CS ÚRS 2018 01
6	K	564972111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 250 mm VV plocha MZK bude ze žlutě zabarveného kameniva který předem odsouhlasí autor projektu VV změřeno v programu CAD VV 526	m2	526,0000	1 379,00	725 354,00	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.03 - Komunikace žulových odseků

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 366 163,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 366 163,80	21,00%	286 894,40
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 653 058,20**

---



---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.03 - Komunikaceze žulových odseků**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**1 366 163,80**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

**SO 03.03 - Komunikace ze žulových odseků**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 366 163,80**

1	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním - zářez VV změřeno v programu CAD VV 718	m2	718,0000	11,40	8 185,20	CS ÚRS 2018 01
2	K	181951102a	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním - násyp VV změřeno v programu CAD VV 718	m2	718,0000	13,00	9 334,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	564762114	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 230 mm VV změřeno v programu CAD VV 718	m2	718,0000	273,00	196 014,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva VV změřeno v programu CAD VV fr. 4-8 VV 718	m2	718,0000	567,00	407 106,00	CS ÚRS 2018 01
5	M	58380010	odseky dlažební žula tl. 10-20 cm VV světle okrová barva (písková) VV 718*0,2*2,25	t	323,1000	2 110,00	681 741,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	91611123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého VV 1řádek kostek 10/8 do bet u ploch MZK VV změřeno v programu CAD VV 250	m	250,0000	132,00	33 000,00	CS ÚRS 2018 01
7	M	58380124	kostka dlažební žula drobná VV světle okrová barva (písková) VV 250*0,024*1,02	t	6,1200	5 030,00	30 783,60	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.04 - Komunikace z lomového kamene na kant

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**939 953,88**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	939 953,88	21,00%	197 390,31
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 137 344,19**

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.04 - Komunikace z lomového kamene na kant**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**939 953,88**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

**SO 03.04 - Komunikace z lomového kamene na kant**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**939 953,88**

1	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	235,1000	11,40	2 680,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		násyp					
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		235,1		235,1000			
2	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	235,1000	11,40	2 680,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		zářez					
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		235,1		235,1000			
3	K	564732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm	m2	235,1000	140,00	32 914,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		235,1		235,1000			
4	K	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm	m2	162,2000	243,00	39 414,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		162,2		162,2000			
5	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z lomového kamene	m2	146,0000	3 410,00	497 860,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		cena včetně dodávky dlažby kamene, výška 20 cm na kant					
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		146		146,0000			
6	K	594111111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z kameniva těžného	m2	235,1000	1 550,00	364 405,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		cena včetně dodávky dlažby kamene výška 20 cm na kant vč. lože					
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		světle okrová barva (písková)					
	VV		fr. 4-8					
	VV		235,1		235,1000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.05 - Komunikace z lomového kamene na plocho

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**622 562,94**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	622 562,94	21,00%	130 738,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**753 301,16**

---



---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.05 - Komunikace z lomového kamene na plocho**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**622 562,94**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

**SO 03.05 - Komunikace z lomového kamene na plocho**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**622 562,94**

1	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	99,8000	11,40	1 137,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		násyp					
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		80,3		80,3000			
	VV		znovu položení dlažby z kamene odpočívadla kolem stromu(obloukové)					
	VV		19,5		19,5000			
	VV		Součet		99,8000			
2	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	99,8000	11,40	1 137,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		zářez					
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		80,3		80,3000			
	VV		znovu položení dlažby z kamene odpočívadla kolem stromu(obloukové)					
	VV		19,5		19,5000			
	VV		Součet		99,8000			
3	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	323,2000	1 266,00	409 171,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		montáž krajních kamenů v komunikaci jako obruby do betonového lože					
	VV		dodávka bočních kamenů je v jednotlivých montážích příslušných ploch					
	VV		světle okrová barva (písková)					
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		větev F					
	VV		134,7		134,7000			
	VV		větev K					
	VV		57,8		57,8000			
	VV		větev H					
	VV		22		22,0000			
	VV		větev					
	VV		24		24,0000			
	VV		ostatní					
	VV		84,7		84,7000			
	VV		Součet		323,2000			
4	K	564732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm	m2	99,8000	140,00	13 972,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		80,3		80,3000			
	VV		znovu položení dlažby z kamene odpočívadla kolem stromu(obloukové)					
	VV		19,5		19,5000			
	VV		Součet		99,8000			
5	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	80,3000	2 026,00	162 687,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		položka obsahuje i cenu dodávky dlažby kamene					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			světle okrová barva (písková)					
VV			změřeno v programu CAD					
VV			80,3		80,3000			
6	K	594411111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z MC	m2	19,5000	1 767,00	34 456,50	CS ÚRS 2018 01
VV			bez dodávky dlažby					
VV			znovu položení dlažby z kamene odpočívadla kolem stromu(obloukové)					
VV			světle okrová barva (písková)					
VV			19,5		19,5000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.06 - Komunikace - písková plocha

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**32 708,68**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	32 708,68	21,00%	6 868,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**39 577,50**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.06 - Komunikace - písková plocha**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**32 708,68**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

**SO 03.06 - Komunikace - písková plocha**

Místo:

Šternberk

Datum:

01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**32 708,68**

1	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním změřeno v programu CAD	m2	103,0000	11,40	1 174,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		103		103,0000			
2	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2 změřeno v programu CAD	m2	103,0000	41,30	4 253,90	CS ÚRS 2018 01
	vv		103		103,0000			
3	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění 103*0,4	m3	41,2000	37,70	1 553,24	CS ÚRS 2018 01
	vv				41,2000			
4	M	58331354	písek kopany technický tříděný 103*0,4*2,3	t	94,7600	271,50	25 727,34	
	vv				94,7600			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.07 - Přípravné a přidružené práce

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>101 602,18</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		101 602,18	21,00%	21 336,46
snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>122 938,64</b>

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.07 - Přípravné a přidružené práce**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**101 602,18**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

**SO 03.07 - Přípravné a přidružené práce**

Místo:

Šternberk

Datum:

01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**101 602,18**

1	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm ručně	m2	55,0000	532,00	29 260,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		rigolky					
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		55		55,0000			
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	47,0000	58,90	2 768,30	CS ÚRS 2018 01
3	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 100 mm ručně	m2	23,0000	108,00	2 484,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		štetových ploch					
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		23		23,0000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	313,0000	57,60	18 028,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		313		313,0000			
5	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	90,0050	43,30	3 897,22	CS ÚRS 2018 01
6	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 250,1250	10,10	22 726,26	CS ÚRS 2018 01
7	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	17,3400	240,00	4 161,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		13,2+4,14		17,3400			
8	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	76,1500	240,00	18 276,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		11,985+64,165		76,1500			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.08 - Drobné objekty a zařízení

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**200 241,16**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	200 241,16	21,00%	42 050,64
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**242 291,80**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.08 - Drobné objekty a zařízení**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**200 241,16**

D1 -

200 241,16

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.08 - Drobné objekty a zařízení**

Místo: Šternberk  
Zadavatel:  
Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**200 241,16**

D D1

**200 241,16**

1	K	895211141	Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců ŠK-100/4 hl do 2 m	kus	11,0000	17 900,00	196 900,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		cena obsahuje veškeré dodávky materiálu na zřízení šachtice vč mříže					
	VV		11		11,0000			
2	K	895211149	Příplatek ZKD 0,5 m hloubky drenážní šachtice Šk-100/4	kus	1,0000	1 410,00	1 410,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	2,0900	924,00	1 931,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,19*11		2,0900			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.09 - Doplnující práce na komunikaci

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**30 412,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30 412,80	21,00%	6 386,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**36 799,49**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.09 - Doplnující práce na komunikaci**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**30 412,80**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.09 - Doplnující práce na komunikaci**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**30 412,80**

1	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,9200	3 840,00	7 372,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		svodnice					
	VV		48*0,2*0,2		1,9200			
2	K	597361111	Svodnice ocelová š 95 mm kotvená do betonu	m	48,0000	130,00	6 240,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,5*32		48,0000			
	VV		Součet		48,0000			
3	M	55381304	Valcovany U profil 50/50/5 s navařeným roxorem D12 dl20cm co 1,5m	m	48,0000	350,00	16 800,00	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

## SO 03.10 - Přesun hmot

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**505 564,96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	505 564,96	21,00%	106 168,64
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**611 733,60**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.10 - Přesun hmot**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**505 564,96**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 03.10 - Přesun hmot**

Místo: Šternberk  
Zadavatel:  
Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:  
Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**505 564,96**

1	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 818,5790	278,00	505 564,96	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	------------	--------	------------	----------------



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

## SO 04.01 - Drobná architektura - Asanace

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**363 676,78**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	363 676,78	21,00%	76 372,12
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**440 048,90**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 04 - Drobná architektura

Soupis: **SO 04.01 - Drobná architektura - Asanace**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**363 676,78**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

**SO 04.01 - Drobná architektura - Asanace**

Místo:

Šternberk

Datum:

01.08.2019

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**363 676,78**

1	K	966071822a	Demontáž oplocení drátěného pletiva se čtvercovými oky ocelovými sloupky v. 2,0 m	m	71,0000	59,40	4 217,40	vlastní databáze
2	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	784,0000	59,40	46 569,60	CS ÚRS 2018 01
3	K	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou	kus	18,0000	400,00	7 200,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 6 m2	kus	5,0000	202,00	1 010,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	966073813	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 20 m2	kus	5,0000	1 310,00	6 550,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	7679208600	Demontáž lampy veřejného osvětlení	kus	1,0000	250,00	250,00	vlastní databáze
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	18,6000	57,60	1 071,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		6*3,1		18,6000			
8	K	981011111	Demolice budov dřevěných jednostranně obitých postupným rozebíráním	m3	18,7500	182,10	3 414,38	CS ÚRS 2018 01
	VV		kůlna					
	VV		3*2,5*2,5		18,7500			
9	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	2,7200	6 340,00	17 244,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		patky kůlny					
	VV		0,8*0,4*0,4*4		0,5120			
	VV		betonová deska u kůlny					
	VV		3*2*0,2		1,2000			
	VV		betonové nádrže na vodu					
	VV		1,2*1,2*0,15*2		0,4320			
	VV		1,2*0,6*0,1*4*2		0,5760			
	VV		Součet		2,7200			
10	K	981511111	Demolice konstrukcí objektů zděných na MVC postupným rozebíráním	m3	5,6700	1 040,00	5 896,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		pařeniště					
	VV		10*0,3*0,7*2		4,2000			
	VV		3,5*0,3*0,7*2		1,4700			
	VV		Součet		5,6700			
11	K	981011312	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 15 % postupným rozebíráním	m3	607,5000	166,00	100 845,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		skleník					
	VV		6*18*4,5		486,0000			
	VV		voliera					
	VV		6*4,5*4,5		121,5000			
	VV		Součet		607,5000			
12	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	211,5660	43,30	9 160,81	CS ÚRS 2018 01
13	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	5 289,1390	10,10	53 420,30	CS ÚRS 2018 01
14	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	211,5660	168,00	35 543,09	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	173,6000	240,00	41 664,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,123+3,813+6,555+10,234+151,875		173,6000			
16	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	211,5660	140,00	29 619,24	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

## SO 04.02 - Drobná architektura - Zídka u hlavní cesty

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**190 704,67**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	190 704,67	21,00%	40 047,98
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**230 752,65**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 04 - Drobná architektura

Soupis: **SO 04.02 - Drobná architektura - Zídka u hlavní cesty**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**190 704,67**



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

**SO 04.02 - Drobná architektura - Zídka u hlavní cesty**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**190 704,67**

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	16,4000	667,00	10 938,80	CS ÚRS 2018 01
	vv		1*0,5*20,5		10,2500			
	vv		20,5*0,2*1,5		6,1500			
	vv		Součet		16,4000			
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	16,4000	189,00	3 099,60	CS ÚRS 2018 01
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	10,2500	262,00	2 685,50	CS ÚRS 2018 01
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	184,5000	20,20	3 726,90	CS ÚRS 2018 01
	vv		10,25*18		184,5000			
5	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	6,1500	618,00	3 800,70	CS ÚRS 2018 01
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládce	m3	10,2500	17,20	176,30	CS ÚRS 2018 01
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	18,4500	240,00	4 428,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		10,25*1,8		18,4500			
8	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	31,5000	111,40	3 509,10	CS ÚRS 2018 01
	vv		21*1,5		31,5000			
9	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	31,5000	133,40	4 202,10	CS ÚRS 2018 01
10	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	31,5000	146,80	4 624,20	CS ÚRS 2018 01
11	K	213311142	Polštáře ztuhnuté pod základy ze štěrkopísku netříděného	m3	2,0500	898,00	1 840,90	CS ÚRS 2018 01
	vv		20,5*0,2*0,5		2,0500			
12	K	274321311	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	8,2000	2 650,00	21 730,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		0,8*0,5*20,5		8,2000			
13	K	274361221	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 216 (E)	t	0,0164	42 100,00	690,44	CS ÚRS 2018 01
	vv		41*0,001*0,4		0,0164			
14	K	274352241	Zřízení bednění základových pásů kruhového r přes 4 m	m2	33,6000	562,00	18 883,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		20,5*0,8*2		32,8000			
	vv		0,8*0,5*2		0,8000			
	vv		Součet		33,6000			
15	K	274352242	Odstranění bednění základových pásů kruhového r přes 4 m	m2	33,6000	98,50	3 309,60	CS ÚRS 2018 01
16	K	311213114	Zdivo z nepravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02m3, šířka spáry do 50 mm	m3	4,1000	6 260,00	25 666,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		0,4*0,5*20,5		4,1000			
17	K	311213911	Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za jednostranné lícování zdiva	m3	4,1000	905,00	3 710,50	CS ÚRS 2018 01
18	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	1,2300	924,00	1 136,52	CS ÚRS 2018 01
	vv		20,5*0,3*0,2		1,2300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	628631211	Spárování zdí a valů z lomového kamene cementovou maltou hl do 30 mm	m2	18,8500	536,00	10 103,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		20,5*0,5		10,2500			
	VV		20,5*0,4		8,2000			
	VV		0,5*0,4*2		0,4000			
	VV		Součet		18,8500			
20	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnic nebo monolitické v do 12 m	t	36,7930	1 448,00	53 276,26	CS ÚRS 2018 01
21	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	30,7500	125,00	3 843,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		20,5*1,5		30,7500			
22	K	711493111	Izolace proti podpvrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí kaší	m2	10,2500	507,00	5 196,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		20,5*0,5		10,2500			
23	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,0640	1 968,00	125,95	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

## SO 04.03 - Drobná architektura - Nové pletivové oplocení v. 1,8 m

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**494 335,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	494 335,00	21,00%	103 810,35
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**598 145,35**

---

---

**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:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

**SO 04.03 - Drobná architektura - Nové pletivové oplocení v. 1,8 m**

Místo:

Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum:

01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**494 335,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

**SO 04.03 - Drobná architektura - Nové pletivové oplocení v. 1,8 m**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**494 335,00**

1	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 0,3*0,3*0,8*345	m3	24,8400	758,00	18 828,72	CS ÚRS 2018 01
	VV				24,8400			
2	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 0,3*0,3*0,8*345	m3	24,8400	152,00	3 775,68	CS ÚRS 2018 01
	VV				24,8400			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 0,3*0,3*0,8*345	m3	24,8400	262,00	6 508,08	CS ÚRS 2018 01
	VV				24,8400			
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m 0,3*0,3*0,8*345*18	m3	447,1200	20,20	9 031,82	CS ÚRS 2018 01
	VV				447,1200			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky 0,3*0,3*0,8*345	m3	24,8400	17,20	427,25	CS ÚRS 2018 01
	VV				24,8400			
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce 0,3*0,3*0,8*345*1,8	t	44,7120	240,00	10 730,88	CS ÚRS 2018 01
	VV				44,7120			
7	K	275313311	Základové patky z betonu tř. C 8/10 0,3*0,3*0,8*345	m3	24,8400	2 360,00	58 622,40	CS ÚRS 2018 01
	VV				24,8400			
8	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	345,0000	292,00	100 740,00	CS ÚRS 2018 01
9	M	55342264	sloupek plotový průběžný Pz a poplastovaný 2600/48x1,5mm	kus	317,0000	222,00	70 374,00	vlastná databáze
	VV		vč. povrchové úpravy (zelená)					
	VV		317		317,0000			
10	M	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	28,0000	168,00	4 704,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		vč. povrchové úpravy poplastování					
	VV		28		28,0000			
11	M	15619210	krytka plastová D 38/48mm	kus	317,0000	6,65	2 108,05	CS ÚRS 2018 01
12	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárníc v do 3 m	t	111,7630	184,00	20 564,39	CS ÚRS 2018 01
13	K	998232123	Příplatek k přesunu hmot pro oplocení zděné za zvětšený přesun do 3000 m	t	111,7630	223,00	24 923,15	CS ÚRS 2018 01
14	K	348401230	Osazení oplocení ze strojového pletiva bez napínacích drátů výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	950,0000	61,10	58 045,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		950		950,0000			
20	M	31327514_v	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/50 mm/2,5 mm, 180 cm	m	959,5000	60,00	57 570,00	vlastní databáze
	VV		950*1,01		959,5000			
16	K	348401350	Rozvinutí, osazení a napnutí napínacího drátu na oplocení do 15° sklonu svahu	m	2 850,0000	6,23	17 755,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		950*3		2 850,0000			
17	M	15619100	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m	2 878,5000	2,88	8 290,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		950*3*1,01		2 878,5000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	15619101	napinací racna	kus	30,0000	12,00	360,00	vlastní databáze
	VV		3*10		30,0000			
19	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení ve sklonu svahu do 15°	m	2 850,0000	7,36	20 976,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		950*3		2 850,0000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

## SO 04.04 - Drobná architektura - Oprava podia

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**278 848,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	278 848,20	21,00%	58 558,12
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**337 406,32**

---



---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 04 - Drobná architektura

Soupis: **SO 04.04 - Drobná architektura - Oprava podia**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**278 848,20**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

**SO 04.04 - Drobná architektura - Oprava podia**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**278 848,20**

1	K	181202305	Úprava pláně na násypch se zhutněním 4,4*8,5	m2	37,4000	123,40	4 615,16	CS ÚRS 2018 01
	vv				37,4000			
2	K	181102302	Úprava pláně v zářezch se zhutněním 4,4*8,5	m2	37,4000	123,60	4 622,64	CS ÚRS 2018 01
	vv				37,4000			
3	K	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm 4,4*8,5	m2	37,4000	193,00	7 218,20	CS ÚRS 2018 01
	vv				37,4000			
4	K	594111111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z kameniva těžného 4,8*9,5	m2	45,6000	1 628,00	74 236,80	CS ÚRS 2018 01
	vv				45,6000			
5	K	5	Odpočet původního kamene k dalšímu použití	m2	-36,4800	321,00	-11 710,08	vlastní databáze
	vv		80% bude možno použít opětovně					
	vv		dodávka 20% kamene nového zůstává v položce 594111111					
	vv		-45,6*0,8		-36,4800			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	15,2560	667,00	10 175,75	CS ÚRS 2018 01
	vv		19,07*1*0,6		11,4420			
	vv		19,07*1*0,2		3,8140			
	vv		Součet		15,2560			
7	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	15,2560	189,00	2 883,38	CS ÚRS 2018 01
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11,4420	262,00	2 997,80	CS ÚRS 2018 01
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	205,9560	20,20	4 160,31	CS ÚRS 2018 01
	vv		11,442*18		205,9560			
10	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	3,8140	618,00	2 357,05	CS ÚRS 2018 01
	vv		19,07*1*0,2		3,8140			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11,4420	17,20	196,80	CS ÚRS 2018 01
	vv		15,256-3,814		11,4420			
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	20,5956	240,00	4 942,94	CS ÚRS 2018 01
	vv		11,442*1,8		20,5956			
13	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	52,0500	111,40	5 798,37	CS ÚRS 2018 01
	vv		8,5*4,4		37,4000			
	vv		9,82*1		9,8200			
	vv		4,83*1		4,8300			
	vv		Součet		52,0500			
14	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	20,0000	133,40	2 668,00	CS ÚRS 2018 01
15	K	182101101	Svahování v zářezch v hornině tř. 1 až 4	m2	4,5000	146,80	660,60	CS ÚRS 2018 01
	vv		4,5*1		4,5000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	213311142	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného	m3	2,2884	898,00	2 054,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,2*0,6*19,07		2,2884			
17	K	274321311	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	9,1536	2 650,00	24 257,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		19,07*0,6*0,8		9,1536			
18	K	274361221	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 216 (E)	t	0,0153	42 100,00	644,13	CS ÚRS 2018 01
	VV		19,07*2*0,001*0,4		0,0153			
19	K	274351121	Zřízení bednění základových pásů rovného	m2	30,5120	287,00	8 756,94	CS ÚRS 2018 01
	VV		19,07*0,8*2		30,5120			
20	K	274351122	Odstranění bednění základových pásů rovného	m2	30,5120	58,10	1 772,75	CS ÚRS 2018 01
21	K	311213114	Zdivo z nepravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02m3, šířka spáry do 50 mm	m3	9,5350	6 860,00	65 410,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		19,07*1*0,5		9,5350			
22	K	3	Odpočet demontovaného kamene k dalšímu použití	m3	-6,6745	321,00	-2 142,51	vlastní databáze
	VV		70% bude možno použít opětovně					
	VV		dodávka 30% kamene nového zůstává v položce 311211215					
	VV		-9,535*0,7		-6,6745			
23	K	311213911	Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za jednostranné lícování zdiva	m3	9,5350	905,00	8 629,18	CS ÚRS 2018 01
24	K	628631211	Spárování zdi a valů z lomového kamene cementovou maltou hl do 30 mm	m2	19,0700	436,00	8 314,52	CS ÚRS 2018 01
	VV		19,07*1		19,0700			
25	K	981511111	Demolice konstrukcí objektů zděných na MVC postupným rozebíráním	m3	9,4500	1 040,00	9 828,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		změřeno v programu CAD					
	VV		9,45		9,4500			
26	K	113106122	Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	45,6000	61,70	2 813,52	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,8*9,5		45,6000			
27	K	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 12 m	t	53,1670	341,00	18 129,95	CS ÚRS 2018 01
28	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí kaší	m2	19,0700	507,00	9 668,49	CS ÚRS 2018 01
29	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí kaší	m2	9,5350	507,00	4 834,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		19,07*0,5		9,5350			
30	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,0549	968,00	53,14	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

## SO 04.05 - Drobná architektura - Vědro rpo bezén u skleníku

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**73 900,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	73 900,00	21,00%	15 519,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**89 419,00**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 04 - Drobná architektura

Soupis: **SO 04.05 - Drobná architektura - Vědro rpo bezén u skleníku**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**73 900,00**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 04 - Drobná architektura

Soupis: **SO 04.05 - Drobná architektura - Vědro rpo bezén u skleníku**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**73 900,00**

1	K	Pol1	Konstrukce, výrobní dokumentace	kus	1,0000	8 500,00	8 500,00	vklastní databáze
2	K	Pol2	Přípravky	kus	1,0000	14 400,00	14 400,00	vklastní databáze
3	K	Pol3	Výroba včetně materiálu (nerez)	kus	1,0000	51 000,00	51 000,00	vklastní databáze



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

## SO 04.06 - Drobná architektura - Treláž ve skleníku

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**12 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 000,00	21,00%	2 520,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**14 520,00**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 04 - Drobná architektura

Soupis: **SO 04.06 - Drobná architektura - Treláž ve skleníku**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**12 000,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 04 - Drobná architektura

Soupis: **SO 04.06 - Drobná architektura - Treláž ve skleníku**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**12 000,00**

1	K	222	treláž 2,84m x 1,04m - konstrukce z dubových hranolů 40 x 40mm,	kus	1,0000	12 000,00	12 000,00	vlastní databáze
	VV		treláž 2,84m x 1,04m - konstrukce z dubových hranolů 40 x 40mm,					
	VV		uchycení závitovou tyčí s maticemi do hmoždiny ve zdi (6ks), v místě křížení hranoly pevně spojeny vrutem, bezbarvý					
	VV		impregnační nátěr (vč. dopravy					
	VV		a instalace)					
	VV		1		1,0000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 04 - Drobná architektura

Soupis:

## SO 04.07 - Drobná architektura - Brány

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**187 240,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	187 240,00	21,00%	39 320,40
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**226 560,40**

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 04 - Drobná architektura

Soupis: **SO 04.07 - Drobná architektura - Brány**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**187 240,00**

D1 -

187 240,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 04 - Drobná architektura

Soupis: **SO 04.07 - Drobná architektura - Brány**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**187 240,00**

D D1

**187 240,00**

1	K	767	nová vstupní brána š.3m (brána č. 1,4,5,6,7)	kus	5,0000	27 360,00	136 800,00	vlastní databáze
2	K	7671.1	nová vstupní brána š.2m (ke skleníku, brána č. 3)	kus	1,0000	22 200,00	22 200,00	vlastní databáze
3	K	7673.1	nová branka š.1,3m (za skleník, brána č. 2)	kus	1,0000	18 240,00	18 240,00	vlastní databáze
5	K	7674	vyhotovení podrobné dílenské dokumentace bran	kus	1,0000	10 000,00	10 000,00	vlastní databáze



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis:

## SO 05.1 - Zemní práce při extr.mont.pracích

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**114 870,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	114 870,75	21,00%	24 122,86
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**138 993,61**

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis: **SO 05.1 - Zemní práce při extr.mont.pracích**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**114 870,75**

D1 - Zemní práce při montážích

114 870,75

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis: **SO 05.1 - Zemní práce při extr.mont.pracích**

Místo: Šternberk  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**114 870,75**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	<b>D1</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>114 870,75</b>	
1	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,0940	2 028,00	190,63 CS ÚRS 2018 01
	VV	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru					
	VV	0,094			0,0940		
2	K	460030011	Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky	m2	70,0000	57,60	4 032,00 CS ÚRS 2018 01
	VV	Přípravné terénní práce sejmutí drnu včetně nařezání a uložení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek					
	VV	jakékoliv tloušťky					
	VV	70			70,0000		
3	K	460030152	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z kameniva drceného tloušťky do 20 cm	m2	3,0000	414,00	1 242,00 CS ÚRS 2018 01
	VV	Přípravné terénní práce odstranění podkladu nebo krytu komunikace včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry					
	VV	z kameniva drceného, tloušťky přes					
	VV	10 do 20 cm					
	VV	6*0,5			3,0000		
4	K	460070753	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v hornině tř 3	m3	4,0336	804,00	3 243,01 CS ÚRS 2018 01
	VV	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo					
	VV	naložením na dopravní prostředek,					
	VV	včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu ostatních konstrukcí, v hornině třídy 3					
	VV	přídavný výkop přechod cesty					
	VV	2			2,0000		
	VV	přídavný výkop podchod pod schody					
	VV	2			2,0000		
	VV	výkop pro šachtičky zemních svítidel					
	VV	0,2*0,2*0,28*3			0,0336		
	VV	Součet			4,0336		
5	K	460070213	Hloubení nezapažených jam pro základy kabelových objektů ručně v hornině tř 3	kus	1,0000	816,00	816,00 CS ÚRS 2018 01
	VV	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo					
	VV	naložením na dopravní prostředek,					
	VV	včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu pro základy kabelových objektů č.v. 49 040, v hornině třídy 3					
	VV	1			1,0000		
6	K	460080012R1	betonová šachtička pro zemní svítidla	m3	0,0336	29 100,00	977,76 vlastní databáze
	VV	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10-betonová šachtička pro					
	VV	zemní svítidla-viz situace					
	VV	0,2*0,2*0,28 *3			0,0336		
7	K	460120013	Zásyp jam ručně v hornině třídy 3	m3	4,0000	354,00	1 416,00 CS ÚRS 2018 01
	VV	Ostatní zemní práce při stavbě nadzemních vedení zásyp jam ručně včetně upěchování a uložení výkopku ve vrstvách, a					
	VV	úpravy povrchu, v hornině třídy 3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4		4,0000			
8	K	460202133	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	m	200,0000	144,00	28 800,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek					
	VV		šířky 35 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 3					
	VV		200		200,0000			
9	K	460202294	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm, hl 110 cm, v hornině tř 4	m	9,5000	360,00	3 420,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky					
	VV		šířky 35 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 3					
	VV		9,5		9,5000			
10	K	460270173	Zazdění skříní nn bez koncového dílu hloubky do 30 cm, výšky 60 cm a šířky do 60 cm	kus	1,0000	1 858,00	1 858,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Pilíře a skříně pro rozvod nn zazdění a začištění skříně včetně vysekání otvoru pro skříní a kabelový svod ve zdivu, a obnovy okolní povrchové úpravy					
	VV		bez koncovkového dílu hloubky do 30 cm výšky 60 cm a šířky přes 45 do 60 cm - "zazdění R1"					
	VV		1		1,0000			
11	K	583807560	kámen lomový upravený třída I pro zdivo soklové	t	0,2118	10 166,00	2 153,16	vlastní databáze
	VV		kámen přírodní pro zdivo (kámen lomový, kopáky, haklíky, kvádry) kámen lomový upravený ČSN 72 1860, ON 72 1861 žula (materiálová skupina I/2)					
	VV		pro dlažbu svahů, rigolů a běhů řek soklový (1 t = 1,7 m2) - u rozvaděče R1					
	VV		0,6*0,6/1,7		0,2118			
12	K	460421111	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, zakryté cihlami, š lože do 15 cm	m	170,0000	202,80	34 476,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté cihlami, na šířku lože do 15 cm					
	VV		170		170,0000			
13	K	460421112	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, zakryté cihlami, š lože do 30 cm	m	30,0000	255,60	7 668,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté cihlami, na šířku lože přes 15 do					
	VV		30 cm					
	VV		30		30,0000			
14	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	2,0000	111,60	223,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech pomocí drátů, dřevěných a plastových prvků apod. kabelů při křížení					
	VV		2		2,0000			
15	K	460510074	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 10 cm	m	16,5000	33,60	554,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací					
	VV		s obetonováním, vnitřního průměru do 10 cm					
	VV		6+3*3,5		16,5000			
16	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	7,0000	30,80	215,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací					
	VV		bez obsypu, vnitřního průměru do 10 cm					
	VV		7		7,0000			
17	K	345713520	trubka elektroinstalační ohebná , HDPE+LDPE KF 09063	m	23,5000	33,60	789,60	vlastní databáze
	VV		materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, KOPOFLEX, dvouplášťové HDPE+LDPE svitek 50 m se zatahovacím drátem a spojkou					
	VV		ČSN EN 50086-2-4 KF 09063 63 mm					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN 8595057698208					
	VV		23,5		23,5000			
18	K	460560133	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	m	200,0000	60,00	12 000,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Zásyp kabelových rýh ručně šířky 40 cm šířky 35 cm hloubky 50 cm, v hornině třídy 3					
	VV		200		200,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
19	K	460560293	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 110 cm, z horniny třídy 3	m	9,5000	180,00	1 710,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Zásyp kabelových rýh ručně šířky 40 cm hloubky 110 cm, v hornině třídy 3					
	VV		9,5		9,5000			
20	K	460600021	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 50 m	m3	4,4200	90,00	397,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost do 50 m					
	VV		221*0,1*0,2		4,4200			
21	K	460600022	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 500 m	m3	4,4200	114,00	503,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost do 500 m					
	VV		4,42		4,4200			
22	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	4,4200	153,60	678,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost do 1000 m					
	VV		4,42		4,4200			
23	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	44,2000	54,00	2 386,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m					
	VV		4,42*10		44,2000			
24	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhuštěním, v hornině tř 3	m2	70,0000	42,00	2 940,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní se zhuštěním, v hornině třídy 3					
	VV		200*0,35		70,0000			
25	K	460650042	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkopísku se zhuštěním tloušťky do 10 cm	m2	3,0000	186,00	558,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu ze štěrkopísku, včetně zhuštění, tloušťky přes 5 do 10 cm					
	VV		6*0,5		3,0000			
26	K	460680501	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve zdivu betonovém hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	5,0000	66,00	330,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm					
	VV		5		5,0000			
27	K	460680523	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve zdivu betonovém hloubky do 7 cm a šířky do 7 cm	m	5,0000	90,00	450,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm					
	VV		5		5,0000			
28	K	460710053	Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 7 cm a šířky do 7 cm	m	5,0000	96,00	480,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky přes 5 do 7 cm a šířky do 7 cm					
	VV		5		5,0000			
29	K	460710031	Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	5,0000	72,00	360,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm					
	VV		5		5,0000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis:

## SO 05.2 - Elektromontáže

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**242 544,39**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	242 544,39	21,00%	50 934,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**293 478,71**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis: **SO 05.2 - Elektromontáže**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**242 544,39**

743 - Elektromontáže

242 544,39

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis:

## SO 05.2 - Elektromontáže

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**242 544,39**

D	743	Elektromontáže					242 544,39	
1	K	742111300	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 100 kg	kus	1,0000	518,00	518,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 100 kg					
	VV		1 "R1"		1,0000			
2	K	742111200	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	1,0000	616,00	616,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg					
	VV		1 "ER"		1,0000			
3	K	742311320	Montáž pilířů skříní PRIS 2, 6, ERP	kus	1,0000	1 144,00	1 144,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž skříní pojistkových bez zapojení vodičů tenkocementových pilířů pro skříně bez základů, typ PRIS 2, 6, ERP					
	VV		1		1,0000			
4	K	742311410	Montáž koncových dílů pro skříně typ KD 1 a 2	kus	1,0000	80,96	80,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž skříní pojistkových bez zapojení vodičů tenkocementových koncokového dílu pro skříně, typ KD 1, 2					
	VV		1		1,0000			
5	K	742311920	Montáž konstrukce do základu pro uchycení skříní	kus	1,0000	132,20	132,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž skříní pojistkových bez zapojení vodičů tenkocementových koncokového dílu pro skříně, typ konstrukce do základu pro uchycení skříní nebo pilíř					
	VV		1		1,0000			
6	K	357116510R	rozvaděč elektroměrový plastový ER jednosazbový, do 63A/400V-jkompaktní plastový pilíř vč. typového	kus	1,0000	7 023,28	7 023,28	vlastní databáze
	VV		rozvaděče nn standardní distribuční elektroměrový rozvaděč termoplast jednotarif ER 112/PVP7P 63 A					
	VV		1		1,0000			
7	K	747233210	Montáž jističů třípólový nn do 63 A bez krytu	kus	1,0000	170,72	170,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A bez krytu					
	VV		1		1,0000			
8	K	358224050	jistič 3pólový-charakteristika B 40B/3	kus	1,0000	967,56	967,56	vlastní databáze
	VV		jističe do 630 A JISTIČE DO 63A 3pólové - charakteristika B LPN (LSN)-40B-3					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN: 8590125340249					
	VV		1		1,0000			
9	K	742811320	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - ochranná	kus	1,0000	264,00	264,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž svorkovnic do rozvaděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně ochranných, typ 6236-30					
	VV		1		1,0000			
10	K	345629051R	svornice ochranná EPS2-EP	kus	1,0000	253,99	253,99	vlastní databáze
	VV		svornice ochranné 500 V, přední přívod Cu-Al, porcelán glazovaný svornice ochranná EPS2-EP					
	VV		1		1,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	742894220	Montáž příslušenství rozveden - tabulka pro přístroje lepená	kus	2,0000	17,60	35,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž ostatního příslušenství rozveden tabulek výstražných a označovacích pro přístroje lepením					
	VV		2		2,0000			
12	K	735345300	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A5 148x210 mm	kus	2,0000	165,00	330,00	vlastní databáze
	VV		tiskoviny pro propagaci, obchodně technickou dokumentaci, informaci a výstavnictví tabulky bezpečnostní s tiskem, 2 barvy					
	VV		plastové A5 198 x 210 mm					
	VV		2		2,0000			
13	K	743112319	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená pod omítku	m	63,0000	44,00	2 772,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, typ 14..., 23..., FFKuL,					
	VV		uložených pod omítku, D 48 mm					
	VV		63		63,0000			
14	K	345713500	trubka elektroinstalační ohebná d=40	m	63,0000	19,58	1 233,54	vlastní databáze
	VV		materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, dvouplášťové HDPE+LDPE svitek 50 m se zatahovacím					
	VV		drátem a spojkou ČSN EN					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN 8595057698147					
	VV		63		63,0000			
15	K	743312110	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	3,0000	56,32	168,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkladacích s víčkem, šířky do					
	VV		20 mm					
	VV		3		3,0000			
16	K	345718350	lišta elektroinstalační vkladací LV 24 x 22	kus	3,0000	32,34	97,02	vlastní databáze
	VV		materiál úložný elektroinstalační lišty elektroinstalační plastové vkladací LV bílé LV 24 x 22					
	VV		3		3,0000			
17	K	743411121	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná	kus	3,0000	105,60	316,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích					
	VV		nebo odbočných zapuštěných					
	VV		plastových čtyřhranných, typ KO100, KO125					
	VV		3		3,0000			
18	K	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO125	kus	3,0000	122,21	366,63	vlastní databáze
	VV		materiál úložný elektroinstalační krabice odbočná s víčkem z plastické hmoty KO 125 E 500 V, 134 x 72mm					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN 8595057600140					
	VV		3		3,0000			
19	K	743421121	Montáž krabice pancéřová protahovací plastová 120x120 mm	kus	3,0000	281,60	844,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže a montáže víčka protahovacích nebo odbočných					
	VV		plastových čtyřhranných, typ 8110					
	VV		3		3,0000			
20	K	345714280	krabice pancéřová z PH 8111 117x117x58 mm svorkovnici S-96	kus	3,0000	192,39	577,17	vlastní databáze
	VV		materiál úložný elektroinstalační krabice pancéřové elektroinstalační z plastické hmoty s víčkem, 500 V 8111 117x117x58,					
	VV		se svor.S-96					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN 8595057656000					
	VV		3		3,0000			
21	K	743414321	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4mm2	kus	5,0000	114,40	572,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se					
	VV		zapojením vodičů na svorkovnici					
	VV		nástěnných plastových čtyřhranných ACIDUR pro vodiče D do 4 mm2					
	VV		5		5,0000			
22	K	345715360	krabice odbočná z polystyrénu D 9125/CR88x88x53 mm, 4xEST 1, 5 pólová svorkovnice 2,5 mm2	kus	5,0000	214,50	1 072,50	vlastní databáze
	VV		materiál úložný elektroinstalační krabice odbočná z polystyrénu pro Cu vodiče v chráněném venkovním rozvodu IP 54, IP					
	VV		65 88x88x53 mm, 4 x EST 13,5					
	VV		s vnějšími úchytkami D 9125/CR 5 pól.svorkovnice 2,5mm2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5		5,0000			
23	K	743541111	Montáž rošt a lávka typová se stojinou, výložníky a odbočkami pozinkovaná jednostranná	m	20,0000	158,40	3 168,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž roštů a lávek pro volné i pevné uložení kabelů bez podkladových desek a osazení úchytných prvků typových se stojinou, výložníky a odbočkami					
	VV		Elektrovod, Besplast, pozinkovaný nástěnných nebo závěsných jednostranných					
	VV		20		20,0000			
24	K	345754910R	žlab kabelový pozinkovaný 50/50	m	20,0000	208,34	4 166,80	vlastní databáze
	VV		žlab kabelový pozinkovaný 50/50-drátěný					
	VV		20		20,0000			
25	K	345755640R1	nosník pro žlab nástěnný	kus	20,0000	43,45	869,00	vlastní databáze
	VV		kabelové nosné systémy žlaby kabelové - konzola-nosník					
	VV		20		20,0000			
26	K	743611121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm na povrchu	m	24,0000	220,00	5 280,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátu nebo lana D do 10 mm					
	VV		12+6+6		24,0000			
27	K	354410720	drát průměr 8 mm FeZn	kg	9,6000	46,09	442,46	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování vodiče svodů dráty FeZn drát průměr 8 mm FeZn 1 kg=2,5m					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		Hmotnost: 0,4 kg/m					
	VV		24/2,5		9,6000			
28	K	743612111	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě v zemi	m	47,0000	61,60	2 895,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn pásku průřezu do 120 mm <sup>2</sup>					
	VV		v městské zástavbě					
	VV		21+10+12+4		47,0000			
29	K	354420620	páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	44,6500	46,64	2 082,48	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování zemniče pásy zemnicí pás 30 x 4 mm FeZn					
	VV		47*0,95		44,6500			
30	K	743619242	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm <sup>2</sup> uloženým pevně	m	18,0000	40,48	728,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ochranného pospojování ostatních konstrukcí vodičem průřezu					
	VV		do 16 mm <sup>2</sup> uloženým pevně					
	VV		8+10		18,0000			
31	K	341408420	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 4 mm <sup>2</sup>	m	8,0000	11,77	94,16	vlastní databáze
	VV		vodiče izolované s měděným jádrem silové vodiče do 1 kV pro pevné uložení, izolace PVC CY, H07 V-R, pro 450/750 V					
	VV		jádro lanové Cu číslo bazová cena					
	VV		8		8,0000			
32	K	341408280	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-R 16 mm <sup>2</sup>	m	10,0000	68,20	682,00	vlastní databáze
	VV		vodiče izolované s měděným jádrem silové vodiče do 1 kV pro pevné uložení, izolace PVC CY, H07 V-R, pro 450/750 V					
	VV		jádro lanové Cu číslo bazová					
	VV		10		10,0000			
33	K	743621110	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	48,0000	220,00	10 560,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, D do 10 mm					
	VV		48		48,0000			
34	K	354410720	drát průměr 8 mm FeZn	kg	19,2000	46,09	884,93	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování vodiče svodů dráty FeZn drát průměr 8 mm FeZn 1 kg=2,5m					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		Hmotnost: 0,4 kg/m					
	VV		48/2,5		19,2000			
35	K	354415400	podpěra vedení PV21 FeZn na ploché střeše 100 mm	kus	21,0000	20,24	425,04	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování podpěry vedení FeZn PV 21a na ploché střeše 100 mm					
	VV		21		21,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	743622100	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	60,0000	109,12	6 547,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby, typ SS, SR 03					
	VV		36 "SS"		36,0000			
	VV		24 "SR03"		24,0000			
	VV		Součet		60,0000			
37	K	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	36,0000	11,11	399,96	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování svorky FeZn spojovací, ČSN 35 7633 SS pro lano D 8-10 mm					
	VV		36		36,0000			
38	K	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	24,0000	37,62	902,88	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování svorky FeZn odbočovací a spojovací, ČSN 35 7636 SR 3a pro spoje kruh. a páskových vodičů					
	VV		24		24,0000			
39	K	743622200	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	36,0000	153,12	5 512,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby, typ ST, SJ, SK, SZ, SR 01 a 02					
	VV		24+2+8+2		36,0000			
40	K	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4 mm FeZn	kus	8,0000	15,73	125,84	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování svorky FeZn odbočovací a spojovací, ČSN 35 7636 SR 2B pro pásek 30 x 4 mm					
	VV		8		8,0000			
41	K	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	24,0000	14,41	345,84	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování svorky FeZn připojovací, ČSN 35 7633 SP 1 k připojení kovových částí					
	VV		24		24,0000			
42	K	354419250	svorka zkušební SZ pro lano D6-12 mm FeZn	kus	2,0000	34,76	69,52	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování svorky FeZn zkušební, ČSN 35 7634 SZ pro lano D 6-12 mm					
	VV		2		2,0000			
43	K	354419990	svorka na potrubí ST - 34mm FeZn	kus	2,0000	27,50	55,00	vlastní databáze
	VV		součásti pro hromosvody a uzemňování svorky FeZn svorka na vodovodní potrubí a okapové trouby FeZn ST 03 1" - 34mm FeZn					
	VV		2		2,0000			
44	K	744431100	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 2x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	103,5000	27,64	2 860,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž kabelů měděných do I kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2, 3x1,5 až 6 mm2, 4x1,5 až 4 mm2, 5x1,5 až 2,5 mm2, 7x1,5 až 2,5 mm2					
	VV		70+9,5+24		103,5000			
45	K	744441100	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 2x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	100,0000	40,48	4 048,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených pevně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2, 3x1,5 až 6 mm2, 4x1,5 až 4 mm2, 5x1,5 až 2,5 mm2, 7x1,5 až 2,5 mm2					
	VV		17+5+23+12+43		100,0000			
46	K	341110050	kabel silový s Cu jádrem CYKY 2x1,5 mm2	m	17,0000	12,54	213,18	vlastní databáze
	VV		kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bazová					
	VV		17		17,0000			
47	K	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	173,5000	14,41	2 500,14	vlastní databáze
	VV		kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bazová					
	VV		23+12+35+70+9,5+24		173,5000			
48	K	341110300R	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O- 3x1,5 mm2	m	5,0000	14,41	72,05	vlastní databáze
	VV		kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bazová					
	VV		5		5,0000			
49	K	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	43,0000	23,54	1 012,22	vlastní databáze
	VV		kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bazová					
	VV		43		43,0000			
50	K	341110051R	kabel silový s Cu jádrem B2ca,s1,d1 2x1,5 mm2	m	15,0000	23,87	358,05	vlastní databáze

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V bezhalogenový průřez Cu číslo bazová					
	VV		15		15,0000			
51	K	744431200	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x10 mm2 uložený volně (CYKY)	m	191,0000	26,40	5 042,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 3x10 mm2, 4x6 mm2, 5x4 až 6 mm2, 7x4 mm					
	VV		12x1,5 mm2					
	VV		191		191,0000			
52	K	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	m	160,0000	63,25	10 120,00	vlastní databáze
	VV		kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bazová					
	VV		160		160,0000			
53	K	341111000	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm2	m	31,0000	91,96	2 850,76	vlastní databáze
	VV		kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bazová					
	VV		31		31,0000			
54	K	744431400	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x25 až 35 mm2 uložený volně (CYKY)	m	135,0000	31,68	4 276,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 3x25 až 35 mm2, 4x16 až 25 mm2, 5x16 mm					
	VV		24x2,5 mm2, 37x1,5 mm2, 48x1,5 mm2					
	VV		5+130		135,0000			
55	K	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2	m	135,0000	192,72	26 017,20	vlastní databáze
	VV		kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bazová					
	VV		5+130		135,0000			
56	K	745904112	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 2,00 kg	m	100,0000	21,12	2 112,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů Příplatek k cenám montáže vodičů a kabelů za zatahování vodičů a kabelů do tvárnících tras					
	VV		s komorami nebo do kolektorů, hmotnosti do 2 kg					
	VV		100		100,0000			
57	K	746211120	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	27,0000	24,64	665,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 2,5 mm2					
	VV		27		27,0000			
58	K	746212120	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm2 na svorkovnici	kus	2,0000	24,64	49,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 2,5 mm2					
	VV		2		2,0000			
59	K	746212120.1	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm2 na svorkovnici	kus	2,0000	24,64	49,28	vlastní databáze
	VV		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 4 mm2					
	VV		2		2,0000			
60	K	746212150	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 na svorkovnici	kus	4,0000	54,56	218,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 16 mm2					
	VV		4		4,0000			
61	K	746413440	Ukončení kabelů 4x16 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	4,0000	176,00	704,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x16 mm2					
	VV		4		4,0000			
62	K	746413570	Ukončení kabelů 5x6 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2,0000	176,00	352,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 5x6 mm2					
	VV		2		2,0000			
63	K	747111211	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí venkovní/mokrě	kus	3,0000	132,00	396,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré vypínačů, řazení 1-jednopolových					
	VV		3		3,0000			
64	K	345355150R1	spínač jednopólový v krabici, IP 44	kus	2,0000	87,56	175,12	vlastní databáze
	VV		spínač jednopólový v krabici, IP 44					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		2		2,0000			
65	K	345355750R1	spínač řazení 5 10A -v krabici, IP 44	kus	1,0000	114,95	114,95	vlastní databáze
	VV		spínač řazení 5 10A -v krabici, IP 44					
	VV		1		1,0000			
66	K	747131310	Montáž spínač jednobokotaktní s dálkovým ovládáním se zapojením vodičů	kus	1,0000	58,08	58,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů s dálkovým ovládáním jednobokotaktních - fotobuňka					
	VV		1		1,0000			
67	K	747161523	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí venkovní, mokré	kus	6,0000	128,48	770,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE					
	VV		6		6,0000			
68	K	345551030R1	zásuvka 1násobná 16A , v krabici,IP44	kus	6,0000	94,93	569,58	vlastní databáze
	VV		zásuvka 1násobná 16A , v krabici,IP44					
	VV		6		6,0000			
69	K	747121210	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 16 A venkovní nebo mokré	kus	1,0000	264,00	264,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré do 16 A					
	VV		1		1,0000			
70	K	358121000R	vypínač -totalstop	kus	1,0000	837,76	837,76	vlastní databáze
	VV		vypínač -totalstop					
	VV		1		1,0000			
71	K	748122111	Montáž svítidlo zářivkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj bez krytu	kus	8,0000	431,20	3 449,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených 1 zdroj bez krytu					
	VV		8		8,0000			
72	K	34833242xR10	P-svítidlo průmyslové zářivkové prachotěsné ,trubkové ,1x24W/T5,EP,IP67	kus	8,0000	247,50	1 980,00	vlastní databáze
	VV		P-svítidlo průmyslové zářivkové prachotěsné ,trubkové ,1x24W/T5,EP,IP67					
	VV		8		8,0000			
73	K	34833242xR11	montážní objímka pro přisazené svítidlo	kus	8,0000	247,50	1 980,00	vlastní databáze
	VV		montážní objímka pro přisazené svítidlo					
	VV		8		8,0000			
74	K	34833242xR12	průchozí výbava	kus	3,0000	495,00	1 485,00	vlastní databáze
	VV		průchozí výbava					
	VV		3		3,0000			
75	K	34833242xR13	trubice 24W/T5	kus	8,0000	165,00	1 320,00	vlastní databáze
	VV		trubice 24W/T5					
	VV		8		8,0000			
76	K	748135200R17	Montáž svítidlo zemní -Z	kus	3,0000	880,00	2 640,00	vlastní databáze
	VV		Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů světometů hmotnosti přes 10 kg-zemní svítidla					
	VV		3		3,0000			
77	K	34833242xR19	Z-svítidlo zemní ,kruhové,výklopné, hliníkové,1x35W/GU10/LED-230V, venkovní, 67,vč. zdroje a mont.b	kus	3,0000	5 115,00	15 345,00	vlastní databáze
	VV		Z-svítidlo zemní ,kruhové,výklopné, hliníkové,1x35W/GU10/LED-230V, venkovní, 67,vč. zdroje a mont.boxu					
	VV		3		3,0000			
78	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,0000	35 200,00	35 200,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
	VV		1		1,0000			
79	K	742991110	Kontrola rozvaděč nn silový hmotnosti do 200 kg	kus	1,0000	7 040,00	7 040,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozvaděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg					
	VV		1		1,0000			
80	K	743992100	Měření zemnicí síť délky pásu do 100 m	kus	1,0000	39 127,00	39 127,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásu do 100 m					
	VV		1		1,0000			
81	K	747992110	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení jednofázového 220 V	kus	6,0000	26,40	158,40	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů měření impedance nulové smyčky okruhu vedení jednofázového 220 V					
	VV		6		6,0000			
82	K	747992120	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového 3x380 V	kus	4,0000	79,20	316,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového 3x380 V					
	VV		4		4,0000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis:

## SO 05.3 - Rozvaděč R1

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**85 835,86**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	85 835,86	21,00%	18 025,53
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**103 861,39**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis: **SO 05.3 - Rozvaděč R1**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**85 835,86**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis:

**SO 05.3 - Rozvaděč R1**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**85 835,86**

1	K	357131601R1	rozvodnice zapuštěná,72 modulů, IP54 ( venkovní) s dveřni, In63A vč. DINlišt	kus	1,0000	13 369,40	13 369,40	vlastní databáze
	VV		rozvodnice zapuštěná,72 modulů, IP54 ( venkovní) s dveřni, In63A vč. DINlišt					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		kód výrobku: 40566					
	VV		1		1,0000			
2	K	747122221	Montáž spínač tří/čtyřpólový vestavný vačkový nebo válcový 63 A, 1 až 2 svorky	kus	1,0000	508,64	508,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vestavných					
	VV		1		1,0000			
3	K	358121001R1	vypínač 50A	kus	1,0000	1 452,00	1 452,00	vlastní databáze
	VV		spínače 3polové vestavné					
	VV		1		1,0000			
4	K	358121001R2	vypínací cívka k vypínači	kus	1,0000	684,75	684,75	vlastní databáze
	VV		vypínací cívka k vypínači					
	VV		1		1,0000			
5	K	747251102R	Montáž svodiče bleskových proudů nn 1+2.stupeň kombinovaných	modulů	8,0000	202,40	1 619,20	vlastní databáze
	VV		Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče bleskových proudů – 1+2. stupeň jednopólových, pro impulsivní proud do 100 kA					
	VV		8		8,0000			
6	K	3588950501R1	kombinovaný svodič B+C/TNC	kus	1,0000	13 183,50	13 183,50	vlastní databáze
	VV		přístroje elektrické se specifickým určením ostatní ochrany přepětové svodiče bleskových proudů					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN: 8590125347163					
	VV		1		1,0000			
7	K	747240111	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A bez krytu	kus	6,0000	299,20	1 795,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A bez krytu					
	VV		6		6,0000			
8	K	358890500R1	chránič proudový 2pólový 16/1N/0.03 typ AC	kus	6,0000	2 161,50	12 969,00	vlastní databáze
	VV		přístroje elektrické se specifickým určením ostatní chrániče proudové standardní 2 pólové typ AC OFI 16-1N/0.03					
	VV		6		6,0000			
9	K	747241011	Montáž proudových chráničů čtyřpólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,0000	350,24	350,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A bez krytu					
	VV		1		1,0000			
10	K	358892060R	chránič proudový 4pólový 25/4/0.03 typ AC	kus	1,0000	1 980,00	1 980,00	vlastní databáze
	VV		přístroje elektrické se specifickým určením ostatní chrániče proudové standardní 4 pólové typ AC In 25 A, Ue 230/400 V a.c., I <sub>dn</sub> 30 mA, 4-pól,					
	VV		Inc 6 kA, typ AC 25-4-0,03AC					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,0000			
11	K	747312102	Montáž stykačů střídavých vestavných jednopólových do 25 A	kus	1,0000	176,00	176,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž stykačů nn se zapojením vodičů střídavých vestavných jednopólových do 25 A					
	VV		1		1,0000			
12	K	358211010R	stykač vzduchový 1pólový 20A	kus	1,0000	478,50	478,50	vlastní databáze
	VV		stykače vzduchové 1pólové ovládací napětí cívkou střídavé (AC) 220-230V/50Hz ,20A					
	VV		1		1,0000			
13	K	747312122	Montáž stykač střídavý vestavný třípólový do 25 A	kus	1,0000	281,60	281,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž stykačů nn se zapojením vodičů střídavých vestavných třípólových do 25 A					
	VV		1		1,0000			
14	K	358211010R01	stykač vzduchový 3pólový 25A	kus	1,0000	660,00	660,00	vlastní databáze
	VV		stykače vzduchové 3pólové ovládací napětí cívkou střídavé (AC) 220-230V/50Hz ,25A					
	VV		1		1,0000			
15	K	747231110	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A bez krytu	kus	3,0000	202,40	607,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu					
	VV		3		3,0000			
16	K	358221070	jistič 1pólový-charakteristika B- 6B/1	kus	1,0000	214,50	214,50	vlastní databáze
	VV		jističe do 630 A JISTIČE DO 63A 1pólové - charakteristika B LPN (LSN)-6B-1					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN: 8590125338697					
	VV		1		1,0000			
17	K	358221090	jistič 1pólový-charakteristika 10B/1	kus	2,0000	181,50	363,00	vlastní databáze
	VV		jističe do 630 A JISTIČE DO 63A 1pólové - charakteristika B LPN (LSN)-10B-1					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN: 8590125338710					
	VV		2		2,0000			
18	K	747233110	Montáž jistič třípólový nn do 25 A bez krytu	kus	3,0000	371,36	1 114,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A bez krytu					
	VV		3		3,0000			
19	K	358224020	jistič 3pólový-charakteristika B 20B/3	kus	1,0000	734,25	734,25	vlastní databáze
	VV		jističe do 630 A JISTIČE DO 63A 3pólové - charakteristika B LPN (LSN)-20B-3					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN: 8590125340218					
	VV		1		1,0000			
20	K	358223990	jistič 3pólový-charakteristika B 10B/3	kus	1,0000	668,25	668,25	vlastní databáze
	VV		jističe do 630 A JISTIČE DO 63A 3pólové - charakteristika B LPN (LSN)-10B-3					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN: 8590125340188					
	VV		1		1,0000			
21	K	358224030	jistič 3pólový-charakteristika B 25B/3	kus	1,0000	759,00	759,00	vlastní databáze
	VV		jističe do 630 A JISTIČE DO 63A 3pólové - charakteristika B LPN (LSN)-25B-3					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		EAN: 8590125340225					
	VV		1		1,0000			
22	K	358224020R1	Propojovací materiál	kus	3,0000	6 600,00	19 800,00	vlastní databáze
	VV		Propojovací materiál					
	VV		3		3,0000			
23	K	747131200	Montáž spínač soumrakový se zapojením vodičů	kus	1,0000	440,00	440,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů soumrakových					
	VV		1		1,0000			
24	K	358110710R95	soumrakový spínač, vestavěné hodiny, oddělené čidlo	kus	1,0000	8 613,55	8 613,55	vlastní databáze
	VV		soumrakový spínač, vestavěné hodiny, oddělené čidlo					
	VV		1		1,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	747131320	Montáž spínač dvoukontaktní s dálkovým ovládním se zapojením vodičů	kus	2,0000	352,00	704,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů s dálkovým ovládním dvoukontaktních					
	VV		2		2,0000			
26	K	358110710R96	ovladač na DIN lištu -1-0-2	kus	2,0000	1 155,00	2 310,00	vlastní databáze
	VV		ovladač na DIN lištu -1-0-2					
	VV		2		2,0000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis:

## SO 05.4 - Venkovní osvětlení

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**88 711,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 711,80	21,00%	18 629,48
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**107 341,28**

---

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis: **SO 05.4 - Venkovní osvětlení**

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**88 711,80**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

SO 05 - Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika

Soupis:

**SO 05.4 - Venkovní osvětlení**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**88 711,80**

1	K	1.1.6	Kabel CYKY-J 3x1,5, volně uložený - připojení světelného zdroje ze svorkovnice stožáru	m	15,0000	43,56	653,40	vlastní databáze
2	K	1.1.7	Kabel 1-CYKY-J 5x2,5, volně uložený - napojení světelných míst	m	9,0000	72,00	648,00	vlastní databáze
3	K	1.1.9	Ochranná ohebná dvouplášťová korugovaná chránička, červená O 50/41 mm, 450N/20cm, HDPE není samozháš	m	5,0000	60,00	300,00	vlastní databáze
4	K	1.1.11	Ukončení kabelu do 5x2,5 mm <sup>2</sup> , bez třmenu, bez kabelových ok	ks	6,0000	222,00	1 332,00	vlastní databáze
5	K	1.1.13	Ukončení a zapojení vodiče 1,5 mm <sup>2</sup> v třmenu na svorkovnici	ks	16,0000	18,00	288,00	vlastní databáze
6	K	1.1.14	Ukončení a zapojení vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> v třmenu na na svorkovnici	m	30,0000	18,00	540,00	vlastní databáze
7	K	1.1.16	Označení trasy kabelu - PVC štítek + vázací pásek	ks	8,0000	18,00	144,00	vlastní databáze
8	K	1.1.17	Stožár parkový, patcový, AL v= 4,5m, konický, barva GRAFIT, kotvený vetknutím	ks	3,0000	11 856,00	35 568,00	vlastní databáze
9	K	1.1.18	Stožárová svorkovnice SR 721-14/N odbočná, 1x pojistka E14/6A, vč. elektrovýzbroje	ks	3,0000	1 114,80	3 344,40	vlastní databáze
10	K	1.1.19	svítidlo parkové, těleso a optická část polykarbonát , zdroj výbojka	ks	3,0000	4 568,40	13 705,20	vlastní databáze
11	K	1.1.22	Mobilní plošina	hod	2,0000	708,00	1 416,00	vlastní databáze
12	K	1.1.23	Zabezpečení pracoviště	hod	2,0000	480,00	960,00	vlastní databáze
13	K	1.2.1	Pásek zemnicí FeZn 120 mm <sup>2</sup> , uložený volně v rostlé zemině (uzemnění stožárů)	m	100,0000	82,80	8 280,00	vlastní databáze
14	K	1.2.2	Drát FeZn O 10 mm, uložený volně (přizemnění stožárů)	m	5,0000	68,40	342,00	vlastní databáze
15	K	1.2.3	Zemnicí svorka připojovací SP (uzemnění stožárů)	ks	3,0000	90,00	270,00	vlastní databáze
16	K	1.2.4	Svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	ks	6,0000	129,60	777,60	vlastní databáze
17	K	1.2.8	Šroub M8x25, FeZn, ČSN 02 1303	ks	9,0000	24,00	216,00	vlastní databáze
18	K	1.3.10	Sejmutí drnu	m <sup>2</sup>	3,0000	54,00	162,00	vlastní databáze
19	K	1.3.11	Položení drnu	m <sup>2</sup>	3,0000	78,00	234,00	vlastní databáze
20	K	1.3.12	Výkop jámy pro stožár 4,5m venkovního osvětlení, ručně, zemina tř.3-4	m <sup>3</sup>	3,0000	780,00	2 340,00	vlastní databáze
21	K	1.3.12.1	Zához jámy pro stožár 4,5m venkovního osvětlení, ručně, zemina tř.3-4	m <sup>3</sup>	2,1000	384,00	806,40	vlastní databáze
22	K	1.3.13	Pouzdrový základ pro stožár 4,5m venkovního osvětlení D 500x1100 mmm včetně u	ks	3,0000	4 668,00	14 004,00	vlastní databáze
23	K	1.3.15	Nakládka, odvoz a uložení přebytečné zeminy na skládku	m <sup>3</sup>	1,0000	828,00	828,00	vlastní databáze
24	K	1.3.16	Úprava okolního terénu	m <sup>2</sup>	6,0000	58,80	352,80	vlastní databáze
25	K	1.4.10	Funkční zkoušky a uvedení do provozu	kpl	1,0000	1 200,00	1 200,00	vlastní databáze

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

## SO 06 - Vodovodní rozvody

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**489 180,23**

DPH základní  
snížená

Základ daně

489 180,23

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

102 727,85

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**591 908,08**

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: **SO 06 - Vodovodní rozvody**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**489 180,23**

HSV - HSV

489 180,23

1 - Zemní práce

251 251,63

2 - Zakládání

15 537,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

33 282,00

4 - Vodorovné konstrukce

74 500,00

8 - Trubní vedení

114 609,60

PSV - Práce a dodávky PSV

62 281,60

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

62 281,60

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

**SO 06 - Vodovodní rozvody**

Místo:

Šternberk

Datum:

01.08.2019

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**489 180,23**

D HSV HSV

**489 180,23**

D 1 Zemní práce

**251 251,63**

1	K	111101101	Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha	ha	0,0130	47 664,00	619,63	CS ÚRS 2018 01
2	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	100,0000	76,00	7 600,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	4,0000	351,00	1 404,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	13,0000	89,00	1 157,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	5,0000	1 464,00	7 320,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	5,0000	240,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	47,0000	297,00	13 959,00	CS ÚRS 2018 01
8	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	47,0000	198,00	9 306,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	180,0000	151,00	27 180,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	180,0000	33,00	5 940,00	CS ÚRS 2018 01
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	52,0000	149,00	7 748,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	52,0000	50,00	2 600,00	CS ÚRS 2018 01
13	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	52,0000	59,00	3 068,00	CS ÚRS 2018 01
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,0000	146,00	7 300,00	CS ÚRS 2018 01
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	50,0000	563,00	28 150,00	CS ÚRS 2018 01
16	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	100,0000	403,00	40 300,00	CS ÚRS 2018 01
17	K	PC	Rozrušení, uvedení do původního stavu povrch komunikace u napojení	m3	12,0000	7 200,00	86 400,00	vlastní databáze

D 2 Zakládání

**15 537,00**

18	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	7,0000	747,00	5 229,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,0000	10 308,00	10 308,00	CS ÚRS 2018 01

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

**33 282,00**

20	K	562305620	šachta vodoměrná kruhová typ třídy 5 - včetně výztuhy 1,0/1,5 m vč. žebříku, uložení potrubí- typová	kus	1,0000	18 846,00	18 846,00	vlastní databáze
21	K	562306030	poklop PU + rám HDPE HE 600 600 x 600 x 60 mm-dešťujistý	kus	1,0000	7 140,00	7 140,00	vlastní databáze
22	K	562306130	těsnění poklopu S 600 pro HE 600	kus	1,0000	936,00	936,00	vlastní databáze
23	K	382413112	Osazení jímky z PP na obetonování objemu 2000 l pro usazení do terénu	kus	1,0000	6 360,00	6 360,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce					74 500,00
24	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	50,0000	1 490,00	74 500,00	CS ÚRS 2018 01
D 8			Trubní vedení					114 609,60
25	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	7,0000	264,00	1 848,00	CS ÚRS 2018 01
26	M	28613110	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6m 100m 32x3,0mm	m	7,0000	255,00	1 785,00	CS ÚRS 2018 01
VV			7					7,0000
27	K	871171141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm	m	7,0000	288,00	2 016,00	CS ÚRS 2018 01
28	M	28613111	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6m 100m 40x3,7mm	m	7,0000	351,00	2 457,00	CS ÚRS 2018 01
VV			7					7,0000
29	K	871181141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 50 x 4,6 mm	m	42,0000	312,00	13 104,00	CS ÚRS 2018 01
29	M	28613112	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6m 100m 50x4,6mm	m	42,0000	414,00	17 388,00	CS ÚRS 2018 01
VV			42					42,0000
31	K	892233922	Proplach vodovodního potrubí jednoduchý DN od 40 do 70 při opravách	m	70,0000	38,00	2 660,00	CS ÚRS 2018 01
30	K	892273932	Dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 125 při opravách	m	70,0000	121,00	8 470,00	CS ÚRS 2018 01
32	K	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	2,0000	275,00	550,00	CS ÚRS 2018 01
33	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	50,0000	22,00	1 100,00	CS ÚRS 2018 01
34	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	50,0000	19,00	950,00	CS ÚRS 2018 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					62 281,60
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod					62 281,60
35	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	2,0000	456,00	912,00	CS ÚRS 2018 01
36	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	2,0000	551,00	1 102,00	CS ÚRS 2018 01
37	K	722174005	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 40 x 5,5 mm	m	6,0000	753,00	4 518,00	CS ÚRS 2018 01
38	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm	m	2,0000	127,00	254,00	CS ÚRS 2018 01
39	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	6,0000	261,00	1 566,00	CS ÚRS 2018 01
40	K	722219191	Montáž zemních souprav ostatní typ	kus	1,0000	2 700,00	2 700,00	CS ÚRS 2018 01
41	K	422PC	navrtávací pas uzávěrový, souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5 m	kus	1,0000	11 850,00	11 850,00	vlastní databáze
42	K	722220112	Nástěnka pro výtokový ventil G 3/4 s jedním závitem	kus	2,0000	270,00	540,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	722224153	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou PN 15, T 120 °C G 3/4 - 1"	kus	2,0000	434,00	868,00	CS ÚRS 2018 01
44	K	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,0000	462,00	462,00	CS ÚRS 2018 01
45	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,0000	286,00	858,00	CS ÚRS 2018 01
46	K	722232063	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,0000	728,00	2 912,00	CS ÚRS 2018 01
47	K	722262301	Vodoměr závitový vícevrtkový mokroběžný do 40°C G 1 x 105 mm Qn 2,5 m3/h vertikální	kus	1,0000	4 282,00	4 282,00	CS ÚRS 2018 01
48	K	722270102	Sestava vodoměrová závitová G 1	soubor	1,0000	2 940,00	2 940,00	CS ÚRS 2018 01
VV			osazení do vodoměrné šachty					
VV			1					1,0000
49	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	70,0000	51,00	3 570,00	CS ÚRS 2018 01
50	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,0870	731,00	63,60	CS ÚRS 2018 01
51	K	HZS	Práce mimo ceník- demontáže stávajícího , uzavření, otevření,odpojení,připojení, práce u napojení, j	h	42,0000	360,00	15 120,00	vlastní databáze
52	K	PC1	Hadice zahradní DN20-3/4	m	30,0000	58,00	1 740,00	vlastní databáze
53	K	PC2	Hubice zahradní uzavírací regulační DN20	ks	1,0000	1 344,00	1 344,00	vlastní databáze
54	K	PC3	Hadice zahradní DN20-3/4- buben navíjecí	m	1,0000	4 680,00	4 680,00	vlastní databáze

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

## SO 07 - Technologie vodních prvků

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 352 434,64**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 352 434,64  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
284 011,27  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 636 445,91**



---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: **SO 07 - Technologie vodních prvků**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:  
Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 352 434,64**

D1 -	43 837,99
HSV - Práce a dodávky HSV	439 764,65
1 - Zemní práce	222 040,12
2 - Zakládání	35 239,04
3 - Svislé a kompletní konstrukce	182 485,49
M - Práce a dodávky M	92 313,00
21-M - Elektromontáže	43 473,00
35-M - Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.	48 840,00
OST - Ostatní	776 519,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: **SO 07 - Technologie vodních prvků**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel: ARCHAT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 352 434,64**

D D1

**43 837,99**

93	K	Prir	VRN	%	13 085,9665	3,35	43 837,99	vlastní databáze
----	---	------	-----	---	-------------	------	-----------	------------------

D HSV Práce a dodávky HSV

**439 764,65**

D 1 Zemní práce

**222 040,12**

1	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	21,7840	91,00	1 982,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		vodní prvek					
	VV		3,8*6,1*0,2		4,6360			
	VV		šachta:					
	VV		4,3*3,8*0,2		3,2680			
	VV		vsakovací jáma:					
	VV		3,2*2,0*0,2		1,2800			
	VV		rozvody:					
	VV		1,16+4,30+6,18+0,96		12,6000			
	VV		Součet		21,7840			
2	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	82,4140	137,00	11 290,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		"vodní prvek:" 3,8*6,1*0,6		13,9080			
	VV		"šachta:" 4,3*3,8*2,9		47,3860			
	VV		"vsakovací jáma:" 3,2*2,0*3,3		21,1200			
	VV		Součet		82,4140			
3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	82,4140	45,00	3 708,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		"vodní prvek:" 3,8*6,1*0,6		13,9080			
	VV		"šachta:" 4,3*3,8*2,9		47,3860			
	VV		"vsakovací jáma:" 3,2*2,0*3,3		21,1200			
	VV		Součet		82,4140			
4	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	82,4140	116,00	9 560,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		"vodní prvek:" 3,8*6,1*0,6		13,9080			
	VV		"šachta:" 4,3*3,8*2,9		47,3860			
	VV		"vsakovací jáma:" 3,2*2,0*3,3		21,1200			
	VV		Součet		82,4140			
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	16,8000	576,00	9 676,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"rozvody:" 0,5*0,6*(5,9+22,5+22,6+5,0)		16,8000			
6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	51,1530	146,00	7 468,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		"šachta:" 47,39-(2,45*2,95*2,8)		27,1530			
	VV		"vsakovací jáma:" 3,2*2,0*2,0		12,8000			
	VV		"rozvody:" 0,5*0,4*(5,9+22,5+22,6+5,0)		11,2000			
	VV		Součet		51,1530			
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	2,8000	563,00	1 576,40	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "rozvody:" 0,5*0,1*(5,9+22,5+22,6+5,0)		2,8000			
94	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	5,0400	300,00	1 512,00	CS ÚRS 2018 01
			VV 2,8*1,8		5,0400			
8	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	50,8650	1 490,00	75 788,85	CS ÚRS 2018 01
			VV "šachta:" 2,45*2,95*2,8		20,2370			
			VV "vodní prvek:" 3,8*6,1*0,6		13,9080			
			VV "vsakovací jáma:" 3,2*2,0*1,3		8,3200			
			VV "rozvody:" 0,5*0,2*(5,9+22,5+22,6+5,0)		5,6000			
			VV "rozvody:" 0,5*0,1*(5,9+22,5+22,6+5,0)		2,8000			
			VV Součet		50,8650			
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	48,0650	308,00	14 804,02	CS ÚRS 2018 01
			VV "šachta:" 2,45*2,95*2,8		20,2370			
			VV "vodní prvek:" 3,8*6,1*0,6		13,9080			
			VV "vsakovací jáma:" 3,2*2,0*1,3		8,3200			
			VV 0,5*0,2*(5,9+22,5+22,6+5,0)		5,6000			
			VV Součet		48,0650			
10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	86,5170	25,00	2 162,93	CS ÚRS 2018 01
			VV "šachta:" 2,45*2,95*2,8*1,8		36,4266			
			VV "vodní prvek:" 3,8*6,1*0,6*1,8		25,0344			
			VV "vsakovací jáma:" 3,2*2,0*1,3*1,8		14,9760			
			VV "rozvody:" 0,5*0,2*(5,9+22,5+22,6+5,0)*1,8		10,0800			
			VV Součet		86,5170			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	86,5170	318,00	27 512,41	CS ÚRS 2018 01
			VV "šachta:" 2,45*2,95*2,8*1,8		36,4266			
			VV "vodní prvek:" 3,8*6,1*0,6*1,8		25,0344			
			VV "vsakovací jáma:" 3,2*2,0*1,3*1,8		14,9760			
			VV "rozvody:" 0,5*0,2*(5,9+22,5+22,6+5,0)*1,8		10,0800			
			VV Součet		86,5170			
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	86,5170	168,00	14 534,86	CS ÚRS 2018 01
			VV "šachta:" 2,45*2,95*2,8*1,8		36,4266			
			VV "vodní prvek:" 3,8*6,1*0,6*1,8		25,0344			
			VV "vsakovací jáma:" 3,2*2,0*1,3*1,8		14,9760			
			VV "rozvody:" 0,5*0,2*(5,9+22,5+22,6+5,0)*1,8		10,0800			
			VV Součet		86,5170			
13	K	Pol5	Zákonný poplatek za skladování	t	86,5170	300,00	25 955,10	vlastní databáze
			VV 86,517		86,5170			
14	K	VF300V	Výstražná folie š 300 mm	bm	60,0000	20,00	1 200,00	vlastní databáze
15	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	120,9700	110,00	13 306,70	CS ÚRS 2018 01
			VV "vodní prvek:" 3,8*6,1		23,1800			
			VV "šachta:" 4,3*3,8		16,3400			
			VV "vsakovací jáma:" 3,2*2,0		6,4000			
			VV "rozvody:" (21,5*5,8+20,6+4,8)*0,5		75,0500			
			VV Součet		120,9700			
D	2		Zakládání				35 239,04	
16	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	12,3800	1 689,00	20 909,82	CS ÚRS 2018 01
			VV fr. 32-63					
			VV "vsakovací jáma:" 1,28+0,90		2,1800			
			VV "vodní prvek:" 18*1*0,25+6,0*3,8*0,25		10,2000			
			VV Součet		12,3800			
17	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	3,0618	4 680,00	14 329,22	CS ÚRS 2018 01
			VV "vodní prvek:" 3,8*6,0*0,1		2,2800			
			VV "šachta:" 2,95*2,65*0,1		0,7818			
			VV Součet		3,0618			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>182 485,49</b>
18	K	380326121	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží atd. z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl do 150 mm	m3	12,7800	7 356,00	94 009,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		srovnatelná položka					
	VV		vodní prvek: 2,24+2,39+0,07 , prostiskluzová úprava - kartáčovaný povrch					
	VV		Konstrukce šachet z bet. prostého V8 T100 C 25/30					
	VV		"šachta:" 4,36+1,3+2,42		8,0800			
	VV		"vodní prvek:" 2,24+2,39+0,07		4,7000			
	VV		Součet		12,7800			
19	K	380356211	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných zřízení	m2	39,3900	976,00	38 444,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		"šachta:" (2,4*2+2,9*2)*2,5		26,5000			
	VV		"vodní prvek:" 18,8*0,25+14,8*0,3+13,2*0,25+1,8*0,25		12,8900			
	VV		Součet		39,3900			
20	K	380356212	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných odstranění	m2	39,3900	291,00	11 462,49	CS ÚRS 2018 01
	VV		"šachta:" (2,4*2+2,9*2)*2,5		26,5000			
	VV		"vodní prvek:" 18,8*0,25+14,8*0,3+13,2*0,25+1,8*0,25		12,8900			
	VV		Součet		39,3900			
21	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,3978	46 236,00	18 392,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		"šachta:" 0,049+0,061+0,156		0,2660			
	VV		"vodní prvek:" 43,5*0,00303		0,1318			
	VV		Součet		0,3978			
22	K	Pol6	Hydroizolační stěrka vodní nádrže - flexibilní cementová stěrka s výztužnou tkaninou, vč. dodání mat	m2	13,0000	766,00	9 958,00	vlastní databáze
	VV		Hydroizolační stěrka vodní nádrže - flexibilní cementová stěrka s výztužnou tkaninou, vč. dodání materiálu					
	VV		13		13,0000			
23	K	24	Povrchová úprava vodní nádrže	m2	13,1000	780,00	10 218,00	vlastní databáze
	VV		Povrchová úprava vodní nádrže- protiskluzový nátěr , voděodolný, mrazuvzdorný, UV a chemická odolnost, šedá barva, vč. dodání materiálu					
	VV		13,1		13,1000			
D M			<b>Práce a dodávky M</b>					<b>92 313,00</b>
D 21-M			<b>Elektromontáže</b>					<b>43 473,00</b>
24	K	00001	Rozváděč pro napojení technologie označený RM1, v provedení jako sestava plastových rozvodnic na omí	kus	1,0000	25 787,00	25 787,00	vlastní databáze
25	K	00006	Elektroinstalační materiál	kompl.	1,0000	6 718,00	6 718,00	vlastní databáze
26	K	00005	Elektroinstalační práce	kompl.	1,0000	7 896,00	7 896,00	vlastní databáze
27	K	00008	Revizní zpráva	kus	1,0000	3 072,00	3 072,00	vlastní databáze
	VV		revizní zpráva					
	VV		1		1,0000			
D 35-M			<b>Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.</b>					<b>48 840,00</b>
28	K	315111114	Montáž technologie	kompl.	1,0000	43 080,00	43 080,00	vlastní databáze
29	K	03511234	Tlakové zkoušky	hod.	6,0000	420,00	2 520,00	vlastní databáze
30	K	03511235	Uvedení do provozu	hod.	4,0000	540,00	2 160,00	vlastní databáze
31	K	03511236	Zaškolení obsluhy	hod.	2,0000	540,00	1 080,00	vlastní databáze
D OST			<b>Ostatní</b>					<b>776 519,00</b>
32	K	3511238	Návod na obsluhu a údržbu	kus	1,0000	5 400,00	5 400,00	vlastní databáze
33	K	3519999	Vedlejší náklady	kompl.	1,0000	14 400,00	14 400,00	vlastní databáze
34	K	3511239	PD ve stupni realizační, Dílenská dokumentace	kompl.	1,0000	5 400,00	5 400,00	vlastní databáze
35	K	3511240	Autorský dozor	kompl.	1,0000	7 200,00	7 200,00	vlastní databáze

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	3511241	Přesun hmot	kompl.	1,0000	10 800,00	10 800,00	vlastní databáze
37	K	atyp.nerez01	Nerezová vypouštěcí armatura 250x250x150mm, vývod DN80	kus	1,0000	21 586,00	21 586,00	vlastní databáze
38	K	atyp.nerez02	Nerezová přepadová armatura Ř600mm, šířka 100mm, vývod 2xDN100	kus	1,0000	23 998,00	23 998,00	vlastní databáze
39	K	atyp.nerez03	Nerezový přívodní prostup DN40	kus	1,0000	10 200,00	10 200,00	vlastní databáze
40	K	atyp.nerez04	Nerezový prostup G 1 1/2" pro recirkulační trysku včetně kotvení	kus	4,0000	8 160,00	32 640,00	vlastní databáze
41	K	atyp.plast01	Podstavec čerpadla plast PP	kus	2,0000	1 440,00	2 880,00	vlastní databáze
42	K	atyp.plast02	Jednovstupová PP strojovna (bez poklopu) o rozměrech 2000x2500x2000 mm se samostatnou retenční nádrž	kus	1,0000	187 200,00	187 200,00	vlastní databáze
43	K	atyp.plast03	Vypouštění prání do šachtičky na povrchu 300x300x1200mm	kus	1,0000	17 400,00	17 400,00	vlastní databáze
44	K	atyp.plastnerez.01	Koš zachycovače nečistot do vstupu plast / nerez	kus	1,0000	6 720,00	6 720,00	vlastní databáze
45	K	272000080	Ovětrání strojovny vč. ventilátoru s časovým řízením	kus	1,0000	8 987,00	8 987,00	vlastní databáze
46	K	16325	Nerezová tryska recirkulace Ř90 x 60 mm, připojení vnějším závitem G 1 1/2", délka závitu 50 mm, max	kus	4,0000	3 180,00	12 720,00	vlastní databáze
47	K	WGME200	Jednoduchý změkčovací filtr s objemovým řízením s kapacitou 200°dHxm3, vč.nádoby na sůl	kus	1,0000	30 600,00	30 600,00	vlastní databáze
48	K	570318B	Plastové čerpadlo s integrovaným zachycovačem nečistot , připojení DN40/DN40, výkon 0,30kW, Q=8m3/h	kus	1,0000	22 644,00	22 644,00	vlastní databáze
49	K	15782	Pískový plastový filtr s bočním připojením 11/2", vnitřní průměr D500, průtok 9m3/h	kus	1,0000	23 219,00	23 219,00	vlastní databáze
50	K	00596	Filtrační písek 0,6-1 mm	kg	100,0000	15,00	1 500,00	vlastní databáze
51	K	38772	Plastové čerpadlo filtrace s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN40/DN40, výkon 0,60kW,	kus	1,0000	23 219,00	23 219,00	vlastní databáze
52	K	20569	Ovládací 6-ti cestný ventil s bočním připojením na filtr, připojení 11/2" s ručním ovládním	kus	1,0000	2 932,00	2 932,00	vlastní databáze
53	K	DOC3GT	Ponorné kalové čerpadlo, nerezové, Q=9m3/h při 8 mvs	kus	1,0000	11 865,00	11 865,00	vlastní databáze
54	K	05205	Nerezové rotační lamelové čerpadlo, připojení DN40, objem 30l/min	kus	1,0000	10 776,00	10 776,00	vlastní databáze
55	K	nida01	Plastové akumulační bloky 1,2x2,4x1,04m	m3	3,0000	23 974,00	71 922,00	vlastní databáze
56	K	SD1	Sestava dopouštění včetně By-passu - 1"	kompl.	1,0000	16 776,00	16 776,00	vlastní databáze
57	K	EVPI2020	El.mag. Ventil 1", 230V	kus	1,0000	8 160,00	8 160,00	vlastní databáze
58	K	RA109P421	Kartušový filtr G 1 včetně filtrační vložky 50 mic	kus	1,0000	2 580,00	2 580,00	vlastní databáze
59	K	0501090	Koleno D 90 PVC 90° lep	kus	12,0000	378,00	4 536,00	vlastní databáze
60	K	0502090	Koleno D 90 PVC 45° lep	kus	10,0000	362,00	3 620,00	vlastní databáze
61	K	PV01063AP	Koleno D 63/90° PN 16 PVC	kus	16,0000	167,00	2 672,00	vlastní databáze
62	K	PV02050AP	Koleno D 50/45° PN 16, PVC	kus	8,0000	117,00	936,00	vlastní databáze
63	K	PV01050AP	Koleno D 50/90° PVC PN16	kus	16,0000	135,00	2 160,00	vlastní databáze
64	K	PV02063AP	Koleno D 63/45° PN16 PVC	kus	24,0000	139,00	3 336,00	vlastní databáze
65	K	7503063	T-kus D 63 PVC,PN10 lep	kus	2,0000	265,00	530,00	vlastní databáze
66	K	PV03050AP	T-kus D 50 PVC PN 16	kus	5,0000	238,00	1 190,00	vlastní databáze
67	K	0506110	Redukce kr.D110x90 PVC	kus	3,0000	270,00	810,00	vlastní databáze
68	K	0506092	Redukce kr.D 90x50 PVC	kus	2,0000	167,00	334,00	vlastní databáze
71	K	1001	Kanalizační trubky SN4 DN 100 1m	kus	42,0000	294,00	12 348,00	vlastní databáze
72	K	1501	Kanalizační trubky SN4 DN 150 1m	kus	9,0000	345,00	3 105,00	vlastní databáze
73	K	KGB10045	Koleno DN 100 45°	kus	22,0000	143,00	3 146,00	vlastní databáze
74	K	KGB10087	Koleno DN 100 87°	kus	18,0000	149,00	2 682,00	vlastní databáze
75	K	KGB15045	Koleno DN 150 45°	kus	10,0000	164,00	1 640,00	vlastní databáze
76	K	KGB15087	Koleno DN 150 87°	kus	8,0000	182,00	1 456,00	vlastní databáze
77	K	KGEA15010045	Jednoduchá odbočka 45° DN 150 DN 100	kus	2,0000	214,00	428,00	vlastní databáze
78	K	KGEA10010087	Jednoduchá odbočka 87° 30 DN 100 DN 100	kus	2,0000	176,00	352,00	vlastní databáze

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	02712	Tr PVC D 90,dl.6m, PN 10	kus	14,0000	2 147,00	30 058,00	vlastní databáze
80	K	02710	Tr PVC D 63,dl.5m, PN 10	kus	29,0000	1 134,00	32 886,00	vlastní databáze
81	K	02709	Tr PVC D 50,dl.5m, PN 10	kus	37,0000	1 050,00	38 850,00	vlastní databáze
82	K	0560063	Kohout kulový D 63 PVC	kus	2,0000	1 607,00	3 214,00	vlastní databáze
83	K	0560050	Kohout kulový D 50 PVC	kus	4,0000	1 323,00	5 292,00	vlastní databáze
84	K	0560090	Kohout kulový D 90 PVC	kus	1,0000	4 222,00	4 222,00	vlastní databáze
85	K	0567050	Ventil zpětný D 50 PVC	kus	5,0000	1 076,00	5 380,00	vlastní databáze
86	K	0566050	Ventil zpětný+koš D 50 PVC	kus	1,0000	1 382,00	1 382,00	vlastní databáze
87	K	0507063	Zátka D63 pvc lep	kus	2,0000	89,00	178,00	vlastní databáze
88	K	KGM100	Zátka hrdla DN 100	kus	1,0000	107,00	107,00	vlastní databáze
89	K	0590300	Čistič PVC	litr	3,0000	950,00	2 850,00	vlastní databáze
90	K	900102	Teflonová páska	kus	25,0000	162,00	4 050,00	vlastní databáze
91	K	0590101	Lepidlo PVC-U	litr	3,0000	1 095,00	3 285,00	vlastní databáze
92	K	KMpozink.plast	Kotvící materiál, úchyty	kg	20,0000	288,00	5 760,00	vlastní databáze

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

## SO 08 - Mobiliář a herní prvky

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**253 868,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
253 868,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
53 312,28  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**307 180,28**



---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: **SO 08 - Mobiliář a herní prvky**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:  
Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**253 868,00**

D1 - Mobiliář a herní prvky

253 868,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

**SO 08 - Mobiliář a herní prvky**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**253 868,00**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
						<b>253 868,00</b>	
1	K R	parková lavička s opěradlem délky 150cm	ks	6,0000	7 440,00	44 640,00	vlastní databáze
	VV	parková lavička s opěradlem délky 150cm, ocelová konstrukce antracitový nátěr, sedák i opěradlo z dubových lamel, barva přírodního dřeva,					
	VV	ochranný nátěr (impregnace), (viz výkres a textová zpráva - mobiliář), vč. umístění					
	VV	6		6,0000			
2	K R.1	odpadkový koš - ocelová konstrukce se stříškou (antracitový nástřík), opláštění dřevěnými lamelami -	ks	3,0000	6 576,00	19 728,00	vlastní databáze
	VV	odpadkový koš - ocelová konstrukce se stříškou (antracitový nástřík), opláštění dřevěnými lamelami - akátové dřevo, objem 45l, kotvení k podkladu					
	VV	(vč. dopravy a umístění) (viz výkres a textová zpráva - mobiliář)					
	VV	3		3,0000			
3	K Pol7	odpad. koš - montáž	ks	3,0000	1 000,00	3 000,00	vlastní databáze
4	K Pol8	odpad. koš - spodní stavba (beton. patky)	ks	3,0000	1 000,00	3 000,00	vlastní databáze
5	K R.2	cyklostojan	ks	5,0000	1 800,00	9 000,00	vlastní databáze
	VV	výška 80 cm, ocelová tyč š. 10 cm, tl. 2 cm, 2 otvory o pr. 4cm, spodní nastřížená část v betonu, antracitový nástřík vč. dopravy a umístění					
	VV	viz výkres					
	VV	5		5,0000			
6	K Pol9	montáž stojanů	ks	5,0000	1 500,00	7 500,00	vlastní databáze
7	K Pol10	stojany - spodní stavba (bet. základa)	ks	5,0000	1 000,00	5 000,00	vlastní databáze
8	K R.3	Infotabule	ks	1,0000	14 000,00	14 000,00	vlastní databáze
	VV	svařená Al konstrukce, profil hranatý, šířka 1500mm, krytá práškovou vypal.barvou (antracitový nástřík) vč. dopravy a umístění - viz výkres					
	VV	1		1,0000			
9	K Pol11	montáž infotabule	ks	1,0000	1 000,00	1 000,00	vlastní databáze
10	K Pol12	infotabule - spodní stavba	ks	1,0000	1 000,00	1 000,00	vlastní databáze
11	K R.4	kmeny k sezení	ks	2,0000	5 000,00	10 000,00	vlastní databáze
	VV	odkorněný, opracovaný a vyhlazený akátový kmen, průměr cca 40cm, délka cca 4m, nohy z pozink. ocelové trubky s navařenou ocelo. destičkou					
	VV	upevněná 4 šrouby do vydlabaného místa v kmeni, nohy v betonové patce, bezbarvý impregnační nátěr vč. dopravy a umístění - viz výkres					
	VV	2		2,0000			
12	K Pol13	kmen - montáž	ks	2,0000	1 000,00	2 000,00	vlastní databáze
13	K Pol14	lavice - spodní stavba (beton. patky) (3ks na 1 lavičce)	ks	2,0000	1 000,00	2 000,00	vlastní databáze
14	K R.5	Kamenný blok k sezení - vel. cca 2 x 1 x 0,5m, vč. dopravy a umístění	ks	1,0000	35 000,00	35 000,00	vlastní databáze

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	R.6	pružinové houpadlo (pes 1x, mořský koník 1x) - ruční výroba, sedadlo na pružině kotvené do země, aká	ks	2,0000	18 000,00	36 000,00	vlastní databáze
	VV		pružinové houpadlo (pes 1x, mořský koník 1x) - ruční výroba, sedadlo na pružině kotvené do země, akátové a dubové broušené dřevo,					
	VV		(vč. dopravy a umístění) (viz výkres a textová zpráva - mobiliář)					
	VV		2		2,0000			
16	K	Pol15	spodní stavba a montáž	ks	2,0000	2 000,00	4 000,00	vlastní databáze
17	K	R.7	houpadlo ve tvaru krokodýla - ruční výroba, kulevá konstrukce s čtyřbodovým kotvením, sedák figura k	ks	1,0000	18 000,00	18 000,00	vlastní databáze
	VV		houpadlo ve tvaru krokodýla - ruční výroba, kulevá konstrukce s čtyřbodovým kotvením, sedák figura krokodýla na fetězu, akátové a dubové broušené					
	VV		dřevo, bezbarvý impregnační nátěr, barevným mořidlem jen krokodýl (vč. dopravy a umístění)					
	VV		1		1,0000			
18	K	Pol16	spodní stavba a montáž	ks	1,0000	2 000,00	2 000,00	vlastní databáze
19	K	R.8	kolotoč - ruční výroba, šestiúhelníková dřevěná plošina se třemi držadly, ocelové jádro s ložiskem,	ks	1,0000	35 000,00	35 000,00	vlastní databáze
	VV		kolotoč - ruční výroba, šestiúhelníková dřevěná plošina se třemi držadly, ocelové jádro s ložiskem, akátové a dubové broušené dřevo, bezbarvý					
	VV		impregnační nátěr (bez barevných nátěrů) (vč. dopravy a umístění)					
	VV		1		1,0000			
20	K	Pol17	spodní stavba a montáž	ks	1,0000	2 000,00	2 000,00	vlastní databáze

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

## SO 09 - Odvedení vod z konstrukce mostu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 918 086,88**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 918 086,88  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
402 798,24  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 320 885,12**

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: **SO 09 - Odvedení vod z konstrukce mostu**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 918 086,88**

11 - Přípravné a přidružené práce	15 151,00
96 - Bourání konstrukcí	218 464,24
97 - Prorážení otvorů	20 098,58
28 - Zpevňování hornin a konstrukcí	66 381,22
282 - Sanace zdiva	200 970,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce	338 132,64
5 - Komunikace	82 730,79
56 - Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	172 207,90
80 - Odvodnění a odkanalizování	17 238,30
91 - Doplňující práce na komunikaci	44 067,20
59 - Dlažby a předlažby komunikací	310 241,31
94 - Lešení a stavební výtahy	70 376,64
95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	14 712,50
99 - Staveništní přesun hmot	47 474,10
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	319 939,04

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

**SO 09 - Odvedení vod z konstrukce mostu**

Místo:

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 918 086,88**

D	11	Přípravné a přidružené práce					15 151,00	
1	K	561111	Zátopová zkouška v rozsahu dle PD provést nad bentonitovou izolací	soubor	1,0000	11 875,00	11 875,00	vlastní databáze
2	K	961111	Vysazení brány, šetrné přemístění a uskladnění v areálu hradu a dispozic správy hradu	soubor	1,0000	1 722,00	1 722,00	vlastní databáze
3	K	961112	Zpětné osazení brány a zprovoznění	soubor	1,0000	1 554,00	1 554,00	vlastní databáze

D	96	Bourání konstrukcí					218 464,24	
4	K	113106183	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	32,0000	43,80	1 401,60	CS ÚRS 2018 01
5	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžným	m2	32,0000	30,35	971,20	CS ÚRS 2018 01
6	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 200 mm ručně	m2	16,1107	123,50	1 989,67	CS ÚRS 2018 01

VV			"pod branou:" (1,415+1,6)*4,771*1,12		16,1107			
7	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tváric š do 800 mm	m	50,6000	118,13	5 977,38	CS ÚRS 2018 01
VV			srovnatelná položka					
VV			Bourání odvodňovacího žlabu z betonových a kamenných prvků					
VV			"betonový odtokový žlab:" 30,4+6,5+9,1		46,0000			
VV			"zohlednění zakřivení:" 46*0,10		4,6000			
VV			Součet		50,6000			

8	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	50,6000	42,21	2 135,83	CS ÚRS 2018 01
VV			očištění vybouraných prvků					
VV			betonový odtokový žlab:					
VV			30,4+6,5+9,1		46,0000			
VV			zohlednění zakřivení:					
VV			46,0*0,10		4,6000			
VV			Součet		50,6000			

9	K	113201111v	Odstranění stávajících skrytých drenů příčné drény z cihel plných	m	38,5000	108,68	4 184,18	vlastní databáze
VV			"předpoklad:" 5,8*2+6,5+7,80+9,10		35,0000			
VV			"nepřesnost %:" 35,0*0,10		3,5000			
VV			Součet		38,5000			

10	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm ručně	m2	175,0000	413,50	72 362,50	CS ÚRS 2018 01
VV			plocha odstraňovaných skladeb dle PD:					
VV			"předpoklad dle kopaných sond S1 - S9:" 175,0		175,0000			
VV			pro celkovou kubaturu výkopů ..... 214 m3:					
VV			Součet		175,0000			

11	K	113107126	Odstranění podkladu z kameniva drceného se štětem tl 450 mm ručně	m2	175,0000	499,40	87 395,00	CS ÚRS 2018 01
VV			plocha odstraňovaných skladeb dle PD:					
VV			předpoklad dle kopaných sond S1 - S9:					
VV			175		175,0000			
VV			pro celkovou kubaturu výkopů ..... 214 m3:					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				175,0000	
12	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	55,0000	17,12	941,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		"na ploše stávající bet desky: "55,0				55,0000	
	VV		způsob provedení nelze přesně definovat :					
13	K	289902111	Otlučení nebo odsekání hydroizolace včetně zbytků či nátěrů	m2	55,0000	181,65	9 990,75	vlastní databáze
14	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	55,0000	173,78	9 557,90	CS ÚRS 2018 01
15	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	55,0000	26,51	1 458,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		Dočištění povrchu a zbavení povrchu nesoudržných míst, předpoklad do 30%					
	VV		55				55,0000	
	D	97	Prorážení otvorů				20 098,58	
16	K	972021291	Vybourání otvorů v klenbách z kamene pl do 0,09 m2	kus	17,0000	264,60	4 498,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		šetrné vyjmutí jednoho kamene ze stěny					
	VV		17				17,0000	
17	K	97203371v	Vybourání prostupů přes kam. zeď pro osazení vtoků a odkanalizování	kus	17,0000	404,25	6 872,25	vlastní databáze
	VV		vytvoření nových odvodňovacích otvorů:					
	VV		šetrné odstranění jednoho kamene ze stěny:					
	VV		17				17,0000	
18	K	971024561v	Bourání zdiva kamenného lokální vyjmutí kamenů pro vytvoření nových	m3	3,5000	2 493,75	8 728,13	
	VV		"vytvoření nových odvodňovacích otvorů:" 3,5				3,5000	
	VV		odstranění kamenů pro prostupy stěnou:					
	VV		Součet				3,5000	
	D	28	Zpevňování hornin a konstrukcí				66 381,22	
19	K	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	10,3366	1 380,50	14 269,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		základový lem, zpevňující okraj pro pozici					
	VV		"Začátek úseku skladby mostu: "16,151*0,80*0,80				10,3366	
	VV		bezvýhradně platný v případě etapizace a tedy obnažení tohoto okraje:					
	VV		délka * šířka * hloubka:					
	VV		Součet				10,3366	
20	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	10,3366	198,00	2 046,65	CS ÚRS 2018 01
	VV		základový lem, zpevňující okraj pro pozici					
	VV		"Začátek úseku skladby mostu: "16,151*0,80*0,80				10,3366	
	VV		bezvýhradně platný v případě etapizace a tedy obnažení tohoto okraje:					
	VV		délka * šířka * hloubka:					
	VV		Součet				10,3366	
21	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	10,3370	185,50	1 917,51	CS ÚRS 2018 01
22	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	10,3370	603,00	6 233,21	CS ÚRS 2018 01
23	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	10,3370	282,00	2 915,03	CS ÚRS 2018 01
24	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	310,0992	22,60	7 008,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		základový lem, zpevňující okraj pro pozici "Začátek úseku skladby mostu":					
	VV		16,151*0,80*0,80*30				310,0992	
	VV		bezvýhradně platný v případě etapizace a tedy obnažení tohoto okraje:					
	VV		délka * šířka * hloubka:					
	VV		Součet				310,0992	
25	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	18,6066	455,00	8 466,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		10,337*1,8				18,6066	
26	K	213311113	Polštáře ztuhlé pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	2,5842	1 130,00	2 920,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		základový lem, zpevňující okraj pro pozici "Začátek úseku skladby mostu":					
	VV		16,151*0,80*0,20				2,5842	
	VV		bezvýhradně platný v případě etapizace a tedy obnažení tohoto okraje:					
	VV		délka * šířka * hloubka:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,5842			
27	K	274311611	Základové pásy prokládané kamenem z betonu tř. C 16/20	m3	7,9851	2 580,40	20 604,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		základový lem, zpevňující okraj pro pozici "Začátek úseku skladby mostu":					
	VV		16,151*0,80*0,60*1,03		7,9851			
	VV		bezvýhradně platný v případě etapizace a tedy obnažení tohoto okraje:					
	VV		délka * šířka * hloubka:					
	VV		Součet		7,9851			
D		<b>282</b>	<b>Sanace zdiva</b>				<b>200 970,00</b>	
28	K	985131411	Vysušení ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem	m2	110,0000	152,50	16 775,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha zdiva pod úrovní dlažby k hloubkovému přepárování:					
	VV		110		110,0000			
29	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	110,0000	157,50	17 325,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha zdiva pod úrovní dlažby k hloubkovému přepárování:					
	VV		110		110,0000			
30	K	289902211	Upravení povrchu vč. dílčího odseknutí hran	m2	110,0000	540,00	59 400,00	vlastní databáze
	VV		plocha zdiva pod úrovní dlažby k hloubkovému přepárování:					
	VV		110		110,0000			
31	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči	m2	110,0000	187,00	20 570,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha zdiva pod úrovní dlažby k hloubkovému přepárování:					
	VV		110		110,0000			
32	K	985142111	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl do 6 m/m2	m2	110,0000	501,50	55 165,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"plocha zdiva pod úrovní dlažby k hloubkovému přepárování:" 110,0		110,0000			
	VV		vysekání a vyčištění spár pro hloubkové přepárování - lomový kámen					
	VV		Součet		110,0000			
33	K	985233112	Úprava spár po spárování zdiva zdrsněním spára dl do 6 m/m2	m2	110,0000	288,50	31 735,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha zdiva pod úrovní dlažby k hloubkovému přepárování:					
	VV		110		110,0000			
D		<b>45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>338 132,64</b>	
34	K	632451411	Doplnění betonového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 10 mm	m2	55,0000	221,00	12 155,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Doplnění povrchů a po nesoudržných míst v betonu					
	VV		55		55,0000			
35	K	172102101	Zřízení těsnící výplně se zhutněním do 100 % PS nebo 0,9 l(d) bez dodání sypaniny	m3	88,0000	485,00	42 680,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		kubatura hutněného těsnícího jílu:					
	VV		88		88,0000			
36	M	58125110	<i>jíl surový kusový</i>	t	196,2400	633,50	124 318,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		Zemina jílová surová :					
	VV		88*2,23		196,2400			
	VV		mimostaveništní doprava od zdroje ku zpracování:					
	VV		upravení hmoty pro rozprostření a hutnění:					
	VV		Součet		196,2400			
37	K	239681111	Dvojitá bentonitová těsnící rohož DBR tl. 1,2mm vč. bentonitových těsnících tmelů a pásů	m2	234,0000	679,40	158 979,60	vlastní databáze
	VV		kompletní realizační systém v ploše:					
	VV		175*1,3		227,5000			
	VV		pojistný pruh - předěl mezi bet. podkladem a jílovou vrstvou:					
	VV		6,5*1,0		6,5000			
	VV		doprava z místa odběru na místo zpracování do konstrukce:					
	VV		položení, spojování, průběžná ochrana:					
	VV		Součet		234,0000			
D		<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				<b>82 730,79</b>	
38	K	457311117	Vyrovnávací nebo spádový beton C 25/30 včetně úpravy povrchu	m3	4,5496	3 518,20	16 006,40	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		konstrukční spádová vrstva: 5,79*6,548*0,12		4,5496			
39	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	3,0330	3 374,40	10 234,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 25/30					
	VV		krycí konstrukční vrstva: 5,79*6,548*0,08		3,0330			
40	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	3,0330	331,50	1 005,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,79*6,548*0,08		3,0330			
41	K	423361412	Výztuž trámové a komorové konstrukce desky ze svařovaných sítí nad 4 kg/m2	t	0,3336	31 710,00	10 578,46	CS ÚRS 2018 01
	VV		Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KARI					
	VV		5,79*6,548*8,8/1000		0,3336			
42	K	2131141113	Zřízení vrstvy z geotextilie	m2	399,2868	17,20	6 867,73	vlastní databáze
	VV		podkladní a separační vrstva:					
	VV		5,79*6,548		37,9129			
	VV		s přetažením na svislé stěny:					
	VV		37,9129*0,30		11,3739			
	VV		ochranná vrstva pod bentonitovou izolační:					
	VV		175,0		175,0000			
	VV		ochranná vrstva nad bentonitovou izolační:					
	VV		175,0		175,0000			
	VV		Součet		399,2868			
43	K	581319111	Separací vrstva PE fólie	m2	146,0000	35,60	5 197,60	vlastní databáze
	VV		podkladní vrstva pod geotextilií a bentonit:					
	VV		146		146,0000			
44	M	69311017v	Geotextilie podkladní a separační 200 g/m2	m2	54,2155	35,29	1 913,26	
	VV		podkladní a separační vrstva:					
	VV		5,79*6,548*1,10		41,7042			
	VV		s přetažením na svislé stěny:					
	VV		37,9129*0,30*1,10		12,5113			
	VV		Součet		54,2155			
45	M	69311296v	Geotextilie ochranná 500 g/m2	m2	95,2816	48,61	4 631,64	
	VV		podkladní a separační vrstva:					
	VV		5,79*6,548*1,10		41,7042			
	VV		spádování:					
	VV		5,79*6,548*0,16		6,0661			
	VV		s přetažením na svislé stěny:					
	VV		37,9129*0,30*1,10		12,5113			
	VV		ochranná vrstva pod bentonitovou izolační:					
	VV		175,0*0,10		17,5000			
	VV		ochranná vrstva nad bentonitovou izolační:					
	VV		175,0*0,10		17,5000			
	VV		Součet		95,2816			
46	K	931991212	Výplň dilatačních spár z lehčených plastů tl 30 mm	m2	6,2000	495,00	3 069,00	CS ÚRS 2018 01
47	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	49,2868	187,00	9 216,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,79*6,548		37,9129			
	VV		přetažení na svislé stěny:					
	VV		37,9129*0,30		11,3739			
	VV		Součet		49,2868			
48	M	62831116	pás těžký asfaltovaný IPA400/H-PE S40	m2	106,4595	131,60	14 010,07	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,79*6,548*1,08*2		81,8919			
	VV		přetažení na svislé stěny:					
	VV		37,9129*1,08*0,30*2		24,5676			
	VV		Součet		106,4595			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 56			<b>Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>			<b>172 207,90</b>		
49	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním VV kubatura šterkodrtě 4-8, 8-16, 16-32: VV 12+14+100	m3	126,0000	401,00	50 526,00	CS ÚRS 2018 01
					126,0000			
50	M	583414034	Kamenivo drcené frakce 4/8 hutněno dle PD VV kubatura šterkodrtě 4-8, 8-16, 16-32: VV 12*1,85	t	22,2000	635,00	14 097,00	vlastní databáze
					22,2000			
51	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16 VV 14*1,85	t	25,9000	591,00	15 306,90	CS ÚRS 2018 01
					25,9000			
52	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32 VV 100*1,85	t	185,0000	498,80	92 278,00	CS ÚRS 2018 01
					185,0000			
D 80			<b>Odvodnění a odkanalizování</b>			<b>17 238,30</b>		
53	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože VV montáž částečně perforované drenážní trubky tunelového průřezu: VV 6+6+8,6+12,40 VV a předpoklad 12 ks příslušenství : VV Součet	m	33,0000	23,70	782,10	CS ÚRS 2018 01
					33,0000			
					33,0000			
54	M	28611211	Trubka PVC-U drenáž perforovaná tunelový profil DN 100 kompletní na sebe navazující systém VV Drenážní částečně perforovaná vsakovací trubka tunelového průřezu: VV 6,0*6 VV Kompletní na sebe navazující systém od jediného renomovaného výrobce: VV Příčně vlnitá s příčnou perforací 220°: VV plocha pro vtékání vody větší než 50cm2/m, šířka štěrbin 1,2mm: VV Perforované drenážní a víceúčelové trubky z PVC-U: VV dle DIN 4262-1 typ C1 dřive F, plocha pro vtékání vody: VV větší a rovno než 50 cm2/m, šířka štěrbin 1,2 mm ± 0,2 mm: VV Lze používat podle RAS-Ew (směrnice pro silniční stavby, část Odvodnění): VV (SN 4 dle ČSN EN ISO 9969),: VV Systémové příslušenství: VV Součet	m	36,0000	122,75	4 419,00	vlastní databáze
					36,0000			
					36,0000			
55	M	28611286v	Příslušenství k DN 100 systémové VV 12 souborů příslušenství : VV 12	sbr	12,0000	347,50	4 170,00	vlastní databáze
					12,0000			
56	M	28611288	Příslušenství k DN 100 systémový výtokový kus VV systémový výtokový kus s klapkou: VV 8	soubor	8,0000	983,40	7 867,20	vlastní databáze
					8,0000			
D 91			<b>Doplňující práce na komunikaci</b>			<b>44 067,20</b>		
57	K	919413111	Vtoková jímka z betonu prostého propustku z trub do DN 800 VV Vtoková jímka PVC s litin mřížkou, odkanalizování přes kamennou hradbou s vyústěním VV k líci viz PD VV osazení celého kompletu odkanalizování včetně : VV dodání vtokové vpusti s litinovou mříží cca 300/300: VV odtokového tělesa vybaveného lapačem listí : VV utěsnění vůči okolním konstrukcím: VV 8	kus	8,0000	5 508,40	44 067,20	CS ÚRS 2018 01
					8,0000			
D 59			<b>Dlažby a předlažby komunikací</b>			<b>310 241,31</b>		
58	K	594111111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z kameniva těžného VV kamenné odseky: VV 175	m2	175,0000	567,00	99 225,00	CS ÚRS 2018 01
					175,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
59	M	58380010	Odseky dlažební ze žuly tl. 10-20 cm	t	77,7778	2 110,00	164 111,16	vlastní databáze
	VV		spotřeba převzata z PD parkových úprav:					
	VV		světle okrová barva (písková)					
	VV		175/2,25		77,7778			
	VV		1 tuna odseků žulových vykryje 2,25m <sup>2</sup> :					
	VV		dovoz materiálu z místa těžby do místa realizace:					
	VV		mezideponie a rozřídění do zpracovatelnosti:					
	VV		odvoz přebytečného materiálu:					
	VV		Součet		77,7778			
60	K	597141221	Rigol dlážděný z lomového kamene lomařsky upraveného na MC do lože ze štěrkopisků	m	10,3500	3 410,00	35 293,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		Rigol krajnicový dlážděný do lože z betonu z lomového kamene výšky 15-20 cm					
	VV		plocha nových kamenných odtokových žlábků:					
	VV		světle okrová barva (písková)					
	VV		23*0,45		10,3500			
61	K	597172129	Příplatek za oblouk r do 300 m u rigolu krajnicového s obrubou s vyspárováním MC	m <sup>2</sup>	10,3500	547,00	5 661,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha nových kamenných odtokových žlábků:					
	VV		23*0,45		10,3500			
62	K	916161111	Osazení obruby z kamene, s boční opěrou s dodáním hmot	m	4,7000	1 266,00	5 950,20	vlastní databáze
	VV		Osazení obruby z kamene, s boční opěrou s dodáním hmot					
	VV		světle okrová barva (písková)					
	VV		obruba z lomového kamene 150/max 400:					
	VV		2*2,35		4,7000			
D 94			<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>70 376,64</b>	
63	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	367,2000	65,30	23 978,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		výška pracovního lešení ponechána konstantní :					
	VV		30,4*8,0		243,2000			
	VV		jako kompenzace pro založení lešení ve svahu:					
	VV		(6,58+4,075+4,845)*8,0		124,0000			
	VV		Součet		367,2000			
64	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	#####	1,30	28 626,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		367*60		22 020,0000			
65	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	367,2000	48,40	17 772,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		výška pracovního lešení ponechána konstantní :					
	VV		30,4*8,0		243,2000			
	VV		jako kompenzace pro založení lešení ve svahu:					
	VV		(6,58+4,075+4,845)*8,0		124,0000			
	VV		Součet		367,2000			
D 95			<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>14 712,50</b>	
66	K	952901411	Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kúlen) při jakékoliv výšce podlaží	m <sup>2</sup>	275,0000	53,50	14 712,50	CS ÚRS 2018 01
D 99			<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>47 474,10</b>	
67	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	703,3200	67,50	47 474,10	CS ÚRS 2018 01
D D96			<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>319 939,04</b>	
73	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	251,6630	225,50	56 750,01	CS ÚRS 2018 01
	VV		srovnatelná položka					
	VV		251,663		251,6630			
69	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	251,6630	155,70	39 183,93	CS ÚRS 2018 01
70	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	251,6630	80,10	20 158,21	CS ÚRS 2018 01
	VV		Poplatek za skládku suti příměsy zemina, beton, kámen					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		251,663		251,6630			
71	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	7 549,8770	11,50	86 823,59	CS ÚRS 2018 01
72	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	251,6630	465,00	117 023,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		vč. betonu					
	VV		251,663		251,6630			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt:

## VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 46960180

DIČ: CZ46960180

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**721 556,68**

DPH základní  
snížená

Základ daně

721 556,68

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

151 526,90

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**873 083,58**

---

**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: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**721 556,68**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

721 556,68

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lichtenštejnské dědictví - SH Šternberk (SO 01 - SO 09), (akt. 2018)

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**721 556,68**

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					721 556,68	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,0000	14 431,00	14 431,00	
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,0000	7 215,57	7 215,57	
3	K	01103101	Vytýčení inženýrských sítí	sbr	1,0000	14 431,00	14 431,00	
4	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,0000	606 107,84	606 107,84	
5	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,0000	36 077,85	36 077,85	
6	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,0000	36 077,85	36 077,85	
7	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,0000	7 215,57	7 215,57	