

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		428*4		1 712,000			
	VV		Součet		1 712,000			
302	K	7719901R	Vyrovnání podkladu epoxidovou stěrkou tl 8 mm	m2	8,160	331,20	2 702,59	
	VV		20,4" (0,25-0,15)		8,160			
	VV		Součet		8,160			
303	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	6,920	11 773,64	81 473,59	CS ÚRS 2017 02
	D	772	<b>Podlahy z kamene</b>				826 262,32	
304	K	77223 F4	Stávající schodiště - žulové stupně (přebroušení, vyčištění a nakonzervování)	kus	194,000	2 539,86	492 732,84	
	VV		"F4"					
	VV		"1NP" 9+15		24,000			
	VV		"2NP" 16+16+16+(15*2)		78,000			
	VV		"3NP" 16+16+16+(15*2)		78,000			
	VV		"venkovní schody" 14		14,000			
	VV		Součet		194,000			
305	K	77223a F4	Stávající schodiště - kamenné podesty (přebroušení, vyčištění a nakonzervování)	m2	3,300	1 230,15	4 059,50	
	VV		"F4"					
	VV		3,3		3,300			
	VV		Součet		3,300			
306	K	77224 F4	Stávající dlažby (přebroušení, vyčištění a nakonzervování)	m2	130,140	2 437,83	317 259,20	
	VV		"1 NP m.č. 1.01, 1.02, 1.11" 60,47+21,22+27,34		109,030			
	VV		"2NP" 21,11		21,110			
	VV		Součet		130,140			
307	K	998772203	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 60 m	%	1,500	8 140,52	12 210,78	CS ÚRS 2017 02
	D	775	<b>Podlahy skládané</b>				232 442,47	
308	K	775511810	Demontáž podlah vlysových přibíjených s lištami přibíjenými	m2	929,510	46,37	43 101,38	CS ÚRS 2017 02
	VV		"D.1.1.4, D.1.1.6, D.1.1.8"					
	VV		"1"					
	VV		"2 NP m.č. 2.05, 2.09, 2.10" (16,9+60,7+62,81)		140,410			
	VV		"3 NP m.č. 3.11 až 3.21, 3.23 až 3.29"					
	VV		(40,2+37,81+62,62+50,92+23,43+81,25+34,11+42,61+50,43+25,06+43,38+17,48+43,5+23,34+23,31+10,3+41,81+38,28)		689,840			
	VV		"1a"					
	VV		"2 NP m.č. 2.06, 2.07, 2.08, 2.11" (23,13+16,01+17,38+42,74)		99,260			
	VV		Součet		929,510			
309	K	775591919	Oprava podlah dřevěných - broušení celkové včetně tmelení	m2	200,980	556,41	111 827,28	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výkr. D.1.14"					
	VV		"F6"					
	VV		"1 NP m.č. 1.17" 200,98		200,980			
	VV		Součet		200,980			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
345	K	775591920	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah dokončovací vysátí	m2	200,980	33,12	6 656,46	CS ÚRS 2017 02
310	K	775591921	Oprava podlah dřevěných - základní lak	m2	200,980	152,35	30 619,30	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výkr. D.1.14"					
	VV		"F6"					
	VV		"1 NP m.č. 1.17" 200,98		200,980			
	VV		Součet		200,980			
311	K	775591923	Oprava podlah dřevěných - vrchní lak pro vysokou zátěž	m2	200,980	158,98	31 951,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výkr. D.1.14"					
	VV		"F6"					
	VV		"1 NP m.č. 1.17" 200,98		200,980			
	VV		Součet		200,980			
312	K	775591926	Oprava podlah dřevěných - mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	200,980	26,50	5 325,97	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výkr. D.1.14"					
	VV		"F6"					
	VV		"1 NP m.č. 1.17" 200,98		200,980			
	VV		Součet		200,980			
313	K	998775203	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 24 m	%	1,290	2 294,79	2 960,28	CS ÚRS 2017 02
<b>D 776</b>			<b>Podlahy povlakové</b>				<b>914 253,46</b>	
346	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	824,700	26,50	21 854,55	CS ÚRS 2017 02
314	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	824,700	32,26	26 604,82	CS ÚRS 2017 02
315	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	824,700	251,71	207 585,24	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výkr. D.1.1.5, D.1.1.7, D.1.1.9"					
	VV		"F 1"					
	VV		"2 NP m.č. 2.16" 144,37		144,370			
	VV		"3 NP m.č. 3.10 až 3.20, 3.23 až 3.29"					
	VV		61,46+16,46+62,62+57,67+16,44+56,48+23,58+55,74+20,6+76,45+43,61+7,25+14,73+14,18+12,1+16,06+83,32+41,58		680,330			
	VV		Součet		824,700			
316	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	1 167,920	66,24	77 363,02	CS ÚRS 2017 02
	VV		"D.1.1.4, D.1.1.6, D.1.1.8"					
	VV		"1"					
	VV		"2 NP m.č. 2.05, 2.09, 2.10" (16,9+60,7+62,81)		140,410			
	VV		"3 NP m.č. 3.11 až 3.21, 3.23 až 3.29"					
	VV		(40,2+37,81+62,62+50,92+23,43+81,25+34,11+42,61+50,43+25,06+43,38+17,48+43,5+23,34+23,31+10,3+41,81+38,28)		689,840			
	VV		"1a"					
	VV		"2 NP m.č. 2.06, 2.07, 2.08, 2.11" (23,13+16,01+17,38+42,74)		99,260			
	VV		"2"					
	VV		"2 NP m.č. 2.01, 2.02" (15,4+50,29)		65,690			
	VV		"3 NP m.č. 3.01, 3.02, 3.06, 3.07, 3.22" 13,3+28,57+102,83+17,56+10,46		172,720			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>		1 167,920			
317	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	824,700	158,98	131 110,81	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výkr. D.1.1.5, D.1.1.7, D.1.1.9"					
	VV		"F 1"					
	VV		"2 NP m.č. 2.16" 144,37		144,370			
	VV		"3 NP m.č. 3.10 až 3.20, 3.23 až 3.29"					
	VV		61,46+16,46+62,62+57,67+16,44+56,48+23,58+55,74+20,6+76,45+43,61+7,25+14,73+14,18+12,1+16,06+83,32+41,58		680,330			
	VV		<b>Součet</b>		824,700			
318	M	284110211	Akustické PVC celk. tl. 2,6 mm, nášlapná vrstva 0,7 mm, povrchová úprava PUR, (např. Forbo Sarlon 15 db)	m2	907,170	467,65	424 238,05	
347	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	824,700	26,50	21 854,55	CS ÚRS 2017 02
319	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	0,400	9 106,04	3 642,42	CS ÚRS 2017 02
	D	781	<b>Dokončovací práce - obklady</b>				435 916,01	
320	K	781473117	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 45 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	406,593	516,67	210 074,41	CS ÚRS 2017 02
	VV		40% obkladu barevný odstín					
	VV		"výkr. D.1.1.5, D.1.1.7, D.1.1.9"					
	VV		"1 NP m.č. 1.03, 1.04, 1.05" (2,0*2*(4,0+6,3+8,0))-((0,8+1,4+1,4)*2)		66,000			
	VV		"2 NP m.č. 2.03, 2.04, 2.05" (2,0*2*(4,0+6,5+8,01))-((0,8+1,4+1,4)*2)		66,840			
	VV		"m.č. 2.06" (2,0*2*(2,3+2,3))-((0,7+1,2)*2)		14,600			
	VV		"m.č. 2.09" (2,0*2*(4,8+4,6))-(((2,0+0,8)*2)+(1,2*0,8))		31,040			
	VV		"m.č. 2.10, 2.11" (2,0*2*(2,3+2,8))-((0,8+0,8)*2,0)		17,200			
	VV		"m.č. 2.12, 2.13, 2.14" (2,0*2*(8+8,8+10,4+7,0))-((2,0*2,0)+(1,4*2,0)+(0,9*2,0*4)+(0,8*2,0*4)+(1,05*2,25*3))		109,313			
	VV		"3 NP"					
	VV		"m.č. 3.03, 3.04, 3.05" (2,0*2*(4,0+6,5+8,2))-((0,8+1,4+1,4)*2)		67,600			
	VV		"m.č. 3.21, 3.22" (2,0*2*(2,7+2,6+4,6))-((0,7+0,7+0,7+0,7)*2,0)		34,000			
	VV		<b>Součet</b>		406,593			
321	M	597610001	obkládačky keramické - 40% obkladu barevný odstín	m2	447,252	207,22	92 679,56	
322	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	77,440	27,82	2 154,38	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výkr. D.1.1.5, D.1.1.7, D.1.1.9"					
	VV		"1 NP m.č. 1.03" (2,0*(4,0))-((0,8)*2)		6,400			
	VV		"2 NP m.č. 2.03" (2,0*(4,0))-((0,8)*2)		6,400			
	VV		"m.č. 2.06, 2.07" (2,0*(2,3+2,3+4,5))-((0,8+0,7+1,2)*2)		12,800			
	VV		"m.č. 2.09, 2.09" (2,0*(4,8+4,6))-(((2,0+0,8)*2)+(1,2*0,8))		12,240			
	VV		"m.č. 2.10, 2.11" (2,0*(2,3+2,8))-((0,8+0,8)*2,0)		7,000			
	VV		"m.č. 2.11, 2.12" (2,0*(3,3+3,1+1,3+2,2))-((0,8+0,8+0,8+0,8+0,7)*2,0)		12,000			
	VV		"3 NP"					
	VV		"m.č. 3.03" (2,0*(4,0))-((0,8)*2)		6,400			
	VV		"m.č. 3.21, 3.22" (2,0*(2,7+2,6+4,6))-((0,7+0,7+0,7+0,7)*2,0)		14,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		77,440			
323	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	203,297	132,48	26 932,79	CS ÚRS 2017 02
	VV		stávající konstrukce - 50% z výměry obkladů					
	VV		406,593*0,50		203,297			
	VV		Součet		203,297			
324	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	147,660	21,20	3 130,39	CS ÚRS 2017 02
325	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	30,000	103,33	3 099,90	CS ÚRS 2017 02
	VV		30,0		30,000			
	VV		Součet		30,000			
326	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	460,000	79,49	36 565,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		460,0		460,000			
	VV		Součet		460,000			
327	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	406,593	52,99	21 545,36	CS ÚRS 2017 02
328	K	781495146	Průnik obkladem kruhový do DN 90 s izolací	kus	41,000	264,96	10 863,36	CS ÚRS 2017 02
	VV		12+15+14		41,000			
	VV		Součet		41,000			
329	K	781495185	Řezání rovné keramických obkládaček	kus	240,000	18,55	4 452,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		60+100+80		240,000			
	VV		Součet		240,000			
330	K	781490 7	Zrcadlo lepené na keramický obklad - dodávka a montáž	m2	7,560	1 258,55	9 514,64	
	VV		"O 7" 1,2*0,9*4		4,320			
	VV		"O 8" 0,6*0,9*4		2,160			
	VV		"O 9" 0,6*0,9*2		1,080			
	VV		Součet		7,560			
331	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	3,540	4 210,12	14 903,82	CS ÚRS 2017 02
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				43 058,83	
332	K	78313820	Lakovací dvojnásobný nátěr truhlářských konstrukcí	m2	74,910	66,24	4 962,04	
	VV		" 1PP. m.č. 1.17 - tělocvična"					
	VV		((10,9+18,5)*2*1,8)-((1,5*1,5*13)+(0,8*2,1))		74,910			
	VV		Součet		74,910			
333	K	78331R103	Nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,000	853,17	4 265,85	
	VV		"zábradlí venkovního schodiště" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
334	K	783827127	Krycí jednonásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	212,800	158,98	33 830,94	CS ÚRS 2017 02
	VV		"vnitřní světlík " (3,32+2,0)*2*20		212,800			
	VV		Součet		212,800			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				649 359,76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
335	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	1 970,982	26,50	52 231,02	CS ÚRS 2017 02
	VV		280,80*0,50 "oprava vnitřních omítek stropů"		140,400			
	VV		3661,164*0,50 "oprava vnitřních omítek stěn"		1 830,582			
	VV		Součet		1 970,982			
336	K	784121013	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	1 970,982	26,50	52 231,02	CS ÚRS 2017 02
337	K	784211103	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	6 167,992	72,86	449 399,90	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výkr. D.1.1.5, D.1.1.7, D.1.1.9"					
	VV		"stropy"					
	VV		"C 2b"					
	VV		"1 NP m.č. 1.12 až 1.16" 14,18+5,06+6,41+7,36+5,09		38,100			
	VV		"C 2"					
	VV		"3 NP m.č. 3.04, 3.05, 3.21, 3.22, 3.23" 8,57+11,25+3,21+3,83+7,25		34,110			
	VV		"C 2a"					
	VV		"3 NP m.č. 3.03, 3.05" 4,17+11,25		15,420			
	VV		"C3"					
	VV		"m.č. 3.02, 3.06" 55,62+105,94		161,560			
	VV		"C 5"					
	VV		"1 NP m.č. 1.04, 05, 06, 07" 10,51+1,3+4,11+4,57		20,490			
	VV		"2 NP m.č. 2.04, 2.05" 8,37+10,82		19,190			
	VV		"klenby 1 PP" 530,998		530,998			
	VV		"stěny"					
	VV		3661,164+1781,072+504,649-(103,564+115,944)		5 727,377			
	VV		"odpočet obkladů" -406,593		-406,593			
	VV		"vstupní schodiště" 27,34		27,340			
	VV		Součet		6 167,992			
338	K	784211104	Dvojnásobné bílé malby prodyšné ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	1 310,703	72,86	95 497,82	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

## 01.1.1 - SO 01.1.1 Fasády

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522 a 25110977

DIČ:

CZ28169522 a CZ251109

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**14 923 726,53**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 923 726,53	21,00%	3 133 982,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**18 057 709,10**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

**01.1.1 - SO 01.1.1 Fasády**

Místo:

Datum: 08.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**14 923 726,53**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**9 620 826,45**

2 - Sanační úpravy soklu

1 012 706,35

3 - Svislé a kompletní konstrukce

609 308,23

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 951 461,44

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 613 969,14

997 - Přesun sutě

387 835,89

998 - Přesun hmot

45 545,40

### PSV - Práce a dodávky PSV

**3 304 556,35**

764 - Konstrukce klempířské

1 025 984,52

767 - Konstrukce zámečnické

127 339,94

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 151 231,89

### M - Práce a dodávky M

**27 820,63**

21-M - Elektromontáže

27 820,63

### OST - Restaurátorské práce

**1 970 523,10**

62 - Restaurátorská oprava zdobných prvků uliční fasády včetně přesunu hmot

1 970 523,10



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

**01.1.1 - SO 01.1.1 Fasády**

Místo:

Datum: 08.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

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

## Náklady soupisu celkem

**14 923 726,53**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 620 826,45	
D	2		Sanační úpravy soklu				1 012 706,35	
1	K	24551366.AR	Injektážní roztok (např. Aquafin F Schomburg po 250 kg - penetrace pod vnější stěrky	kg	43,600	2 894,67	126 207,61	
	VV		109*0,4		43,600			
	VV		Součet		43,600			
2	K	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn včetně: - otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár, - odstranění zbytků malty z líců zdiva ocelovým kartáčem, - shrabání a smetení otlučené suti.	m2	283,300	114,26	32 369,86	
	VV		Uliční část					
	VV		"Sokl Pernerova" 79,9		79,900			
	VV		"Sokl Kolárova " 53,6		53,600			
	VV		Mezisoučet		133,500			
	VV		Dvorní část					
	VV		"východní část" 61,4		61,400			
	VV		"severní část" 71,1		71,100			
	VV		"západní část" 12,1		12,100			
	VV		"jižní část" 5,2		5,200			
	VV		Mezisoučet		149,800			
	VV		Součet		283,300			
3	K	610411129R00	Protisolný nátěr nebo nástřik (např. " Esco - Fluat ") - první vrstva	m2	293,940	114,26	33 585,58	
	VV		Uliční část					
	VV		"Sokl Pernerova" 79,9		79,900			
	VV		"Sokl Kolárova " 53,6		53,600			
	VV		Mezisoučet		133,500			
	VV		Dvorní část					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"východní část" 61,4		61,400			
	VV		"severní část" 71,1		71,100			
	VV		"západní část" 12,1		12,100			
	VV		"jižní část" 5,2		5,200			
	VV		"vnitřní světlík - do výše 1m -sanační omítka " (3,32+2,0)*2*1		10,640			
	VV		Mezisoučet		160,440			
	VV		Součet		293,940			
4	K	610411129R00.	Protisolný nátěr nebo nástřik (např. " Esco - Fluat ") - druhá vrstva	m2	293,940	114,26	33 585,58	
	VV		Uliční část					
	VV		"Sokl Pernerova" 79,9		79,900			
	VV		"Sokl Kolárova " 53,6		53,600			
	VV		Mezisoučet		133,500			
	VV		Dvorní část					
	VV		"východní část" 61,4		61,400			
	VV		"severní část" 71,1		71,100			
	VV		"západní část" 12,1		12,100			
	VV		"jižní část" 5,2		5,200			
	VV		"vnitřní světlík - do výše 1m -sanační omítka " (3,32+2,0)*2*1		10,640			
	VV		Mezisoučet		160,440			
	VV		Součet		293,940			
5	K	611401971R00	Příplatek za protiplísňovou přísadu do štuk.vrstvy	m2	293,940	68,56	20 152,53	
	VV		Uliční část					
	VV		"Sokl Pernerova" 79,9		79,900			
	VV		"Sokl Kolárova " 53,6		53,600			
	VV		Mezisoučet		133,500			
	VV		Dvorní část					
	VV		"východní část" 61,4		61,400			
	VV		"severní část" 71,1		71,100			
	VV		"západní část" 12,1		12,100			
	VV		"jižní část" 5,2		5,200			
	VV		"vnitřní světlík - do výše 1m -sanační omítka " (3,32+2,0)*2*1		10,640			
	VV		Mezisoučet		160,440			
	VV		Součet		293,940			
6	K	612434154RT1	Sanační hydrofobní omítkový systém, ve složení (nástřik, podkladní sanační omítka, sanační jádrová omítka a minerální štuk) v souhrnné tloušťce 40mm (např. sanační systém Premix, Z-SAN, 4vrst., vrstvy: Z-SAN K, Z-SAN 30, Z-SAN 20, Z-SAN 10)	m2	293,940	1 752,04	514 994,64	
	VV		Uliční část					
	VV		"Sokl Pernerova" 79,9		79,900			
	VV		"Sokl Kolárova " 53,6		53,600			
	VV		Mezisoučet		133,500			
	VV		Dvorní část					
	VV		"východní část" 61,4		61,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"severní část" 71,1		71,100			
	VV		"západní část" 12,1		12,100			
	VV		"jižní část" 5,2		5,200			
	VV		"vnitřní světlík - do výše 1m -sanační omítka " (3,32+2,0)*2*1		10,640			
	VV		Mezisoučet		160,440			
	VV		Součet		293,940			
7	K	612451121R00	Vyrovnání podkladu pod utěšňující povlaky a nové omítky	m2	293,940	167,59	49 261,40	
	VV		Uliční část					
	VV		"Sokl Pernerova" 79,9		79,900			
	VV		"Sokl Kolárova " 53,6		53,600			
	VV		Mezisoučet		133,500			
	VV		Dvorní část					
	VV		"východní část" 61,4		61,400			
	VV		"severní část" 71,1		71,100			
	VV		"západní část" 12,1		12,100			
	VV		"jižní část" 5,2		5,200			
	VV		"vnitřní světlík - do výše 1m -sanační omítka " (3,32+2,0)*2*1		10,640			
	VV		Mezisoučet		160,440			
	VV		Součet		293,940			
8	K	620401162R00	Nátěr hydrofobizační vnější 2x - Hydrofobizace soklové části z vnější do výšky 60cm	m2	115,818	236,14	27 349,26	
	VV		Sokl Perenerova :					
	VV		9,5*0,6		5,700			
	VV		(0,5+9,73+0,25)*0,6		6,288			
	VV		(7,43+0,6+0,3)*0,6		4,998			
	VV		(7,43+0,6+0,3)*0,6		4,998			
	VV		(9,57+0,3+0,43)*0,6		6,180			
	VV		9,4*0,6		5,640			
	VV		Sokl Kolárova :					
	VV		11,68*0,6		7,008			
	VV		(10,15+0,3+0,5)*0,6		6,570			
	VV		(5,28+0,3+0,5)*0,6		3,648			
	VV		11,87*0,6		7,122			
	VV		Dvorní část : 8,58*0,6					
	VV		8,58*0,6		5,148			
	VV		3,1*0,6		1,860			
	VV		19,22*0,6		11,532			
	VV		6,1*0,6		3,660			
	VV		7,35*0,6		4,410			
	VV		7,9*0,6		4,740			
	VV		3,62*0,6		2,172			
	VV		7,5*0,6		4,500			
	VV		(12,0+0,4)*0,6		7,440			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(9,3+0,4)*0,6		5,820			
	VV		"vnitřní světlík " (3,32+2,0)*2*0,6		6,384			
	VV		Součet		115,818			
9	K	711212000RT1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, materiál ve specifikaci - Příprava podkladu vnitřní utěšňovací povlaky	m2	115,818	205,67	23 820,29	
	VV		Sokl Pernerova :					
	VV		9,5*0,6		5,700			
	VV		(0,5+9,73+0,25)*0,6		6,288			
	VV		(7,43+0,6+0,3)*0,6		4,998			
	VV		(7,43+0,6+0,3)*0,6		4,998			
	VV		(9,57+0,3+0,43)*0,6		6,180			
	VV		9,4*0,6		5,640			
	VV		Sokl Kolárova :					
	VV		11,68*0,6		7,008			
	VV		(10,15+0,3+0,5)*0,6		6,570			
	VV		(5,28+0,3+0,5)*0,6		3,648			
	VV		11,87*0,6		7,122			
	VV		Dvorní část : 8,58*0,6					
	VV		8,58*0,6		5,148			
	VV		3,1*0,6		1,860			
	VV		19,22*0,6		11,532			
	VV		6,1*0,6		3,660			
	VV		7,35*0,6		4,410			
	VV		7,9*0,6		4,740			
	VV		3,62*0,6		2,172			
	VV		7,5*0,6		4,500			
	VV		(12,0+0,4)*0,6		7,440			
	VV		(9,3+0,4)*0,6		5,820			
	VV		"vnitřní světlík " (3,32+2,0)*2*0,6		6,384			
	VV		Součet		115,818			
10	K	711212002RT6	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka (např. Aquafin 1K(fa Schömburg) proti vlhkosti a tlak.vodě) - dvouvrstvá	m2	115,818	990,28	114 692,25	
	VV		Sokl Pernerova :					
	VV		9,5*0,6		5,700			
	VV		(0,5+9,73+0,25)*0,6		6,288			
	VV		(7,43+0,6+0,3)*0,6		4,998			
	VV		(7,43+0,6+0,3)*0,6		4,998			
	VV		(9,57+0,3+0,43)*0,6		6,180			
	VV		9,4*0,6		5,640			
	VV		Sokl Kolárova :					
	VV		11,68*0,6		7,008			
	VV		(10,15+0,3+0,5)*0,6		6,570			
	VV		(5,28+0,3+0,5)*0,6		3,648			
	VV		11,87*0,6		7,122			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Dvorní část : 8,58*0,6					
	VV		8,58*0,6		5,148			
	VV		3,1*0,6		1,860			
	VV		19,22*0,6		11,532			
	VV		6,1*0,6		3,660			
	VV		7,35*0,6		4,410			
	VV		7,9*0,6		4,740			
	VV		3,62*0,6		2,172			
	VV		7,5*0,6		4,500			
	VV		(12,0+0,4)*0,6		7,440			
	VV		(9,3+0,4)*0,6		5,820			
	VV		"vnitřní světlík " (3,32+2,0)*2*0,6		6,384			
	VV		Součet		115,818			
11	K	R- pol 01	Příplatek za profilaci soklových omítek uliční části	m2	283,300	129,50	36 687,35	
	VV		Uliční část					
	VV		"Sokl Pernerova" 79,9		79,900			
	VV		"Sokl Kolárova " 53,6		53,600			
	VV		Mezisosoučet		133,500			
	VV		Dvorní část					
	VV		"východní část" 61,4		61,400			
	VV		"severní část" 71,1		71,100			
	VV		"západní část" 12,1		12,100			
	VV		"jižní část" 5,2		5,200			
	VV		Mezisosoučet		149,800			
	VV		Součet		283,300			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				609 308,23	
12	K	31712358	Doplnění zdiva říms předpoklad 10% výměry	m	33,000	945,90	31 214,70	
	VV		(104+193+33)*0,1		33,000			
	VV		Součet		33,000			
13	K	319201322	Vyspravení podkladu s rozpadavým zdivem předpoklad 10% výměry	m2	270,300	862,44	233 117,53	
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 638		638,000			
	VV		"Uliční jižní (ulice Pernerova)" 847,9		847,900			
	VV		"Dvorní východní" 523,1		523,100			
	VV		"Dvorní severní" 539,5		539,500			
	VV		"Dvorní západní" 110,2		110,200			
	VV		"Dvorní jižní " 44,6		44,600			
	VV		Součet		2 703,300			
	VV		2703*0,1		270,300			
	VV		Součet		270,300			
14	K	31920150	Oprava trhlin zdiva (sešívání sponami(např. systém Helifix)), aplikace spon Helibar (průměr 8mm, délka 1,0m, hloubka drážky 60mm, včetně všech souvisejících prací)	kus	200,000	1 724,88	344 976,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 951 461,44	
15	K	62099999	Průzkum materiálového složení fasády a vzorky barevnosti	kpl	1,000	41 730,95	41 730,95	
16	K	622321131	Celoplošně sjednocení dvorní fasády vápenocementovým štukem	m2	1 217,400	166,92	203 208,41	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Dvorní východní" 523,1		523,100			
	VV		"Dvorní severní" 539,5		539,500			
	VV		"Dvorní západní" 110,2		110,200			
	VV		"Dvorní jižní " 44,6		44,600			
	VV		Součet		1 217,400			
17	K	622321132	Celoplošně sjednocení uliční fasády vápenocementovým štukem	m2	1 485,900	407,57	605 608,26	
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 638		638,000			
	VV		"Uliční jižní (ulice Pernerova)" 847,9		847,900			
	VV		Součet		1 485,900			
18	K	62232530	Oprava vnější štukové omítky dvorní fasády v rozsahu 30% v 1NP, 20% v 2-3NP, VPC maltou s dostat.adhezí k podkladu, ze SMS pevn.dle ČSN EN 998-1 CS II, vč. vyprofilování poškozených prvků, reprofilace poškozených hran jemnou maltou (např Reinkalkstuck)	m2	1 217,400	667,70	812 857,98	
	VV		"Dvorní východní" 523,1		523,100			
	VV		"Dvorní severní" 539,5		539,500			
	VV		"Dvorní západní" 110,2		110,200			
	VV		"Dvorní jižní " 44,6		44,600			
	VV		Součet		1 217,400			
19	K	62232550	Oprava vnější štukové omítky uliční fasády VPC maltou s dostat.adhezí k podkladu, ze SMS pevn.dle ČSN EN 998-1 CS I; v 2-3NP v rozs.20% (mimo restaurované zdobné prvky), bosáže v 1NP v rozsahu 30%, reprofilace pošk., hran jemnou maltou (např Reinkalkstuck)	m2	1 485,900	765,07	1 136 817,51	
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 638		638,000			
	VV		"Uliční jižní (ulice Pernerova)" 847,9		847,900			
	VV		Součet		1 485,900			
20	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	659,300	47,30	31 184,89	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 176,6		176,600			
	VV		"Uliční jižní (ulice Pernerova)" 223,8		223,800			
	VV		"Dvorní východní" 96,9		96,900			
	VV		"Dvorní severní" 135,9		135,900			
	VV		"Dvorní západní" 26,1		26,100			
	VV		Součet		659,300			
21	K	62999510	Očištění vnějších ploch vysokotlakým vodním paprskem pro změknutí filmotvorné složky disperzní barvy	m2	2 703,300	250,39	676 879,29	
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 638		638,000			
	VV		"Uliční jižní (ulice Pernerova)" 847,9		847,900			
	VV		"Dvorní východní" 523,1		523,100			
	VV		"Dvorní severní" 539,5		539,500			
	VV		"Dvorní západní" 110,2		110,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Dvorní jižní " 44,6		44,600			
	VV		Součet		2 703,300			
22	K	62999511	Šetrné dočištění zbytků barvy odstraňovačem nátěrů (např. AGE) a omytím	m2	2 703,300	507,73	1 372 546,51	
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 638		638,000			
	VV		"Uliční jižní (ulice Pernerova)" 847,9		847,900			
	VV		"Dvorní východní" 523,1		523,100			
	VV		"Dvorní severní" 539,5		539,500			
	VV		"Dvorní západní" 110,2		110,200			
	VV		"Dvorní jižní " 44,6		44,600			
	VV		Součet		2 703,300			
75	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	211,555	333,85	70 627,64	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Pod klempířské prvky"					
	VV		137,1*0,3		41,130			
	VV		99,3*0,25		24,825			
	VV		104,0*0,3		31,200			
	VV		33,0*0,25		8,250			
	VV		193,0*0,55		106,150			
	VV		Součet		211,555			
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>2 613 969,14</b>	
23	K	941311112	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	4 021,500	59,68	240 003,12	CS ÚRS 2017 02
	VV		(55+40,5+1,5*2)*21		2 068,500			
	VV		(22,5+7,5+13,5+7,5+6,0+19,5+2,0+8,5+1,5*4)*21		1 953,000			
	VV		Součet		4 021,500			
24	K	94131121R	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za jeho použití	m2	4 021,500	469,47	1 887 973,61	
	VV		předpokládaná doba použití dle zhotovení opravy fasády					
	VV		4021,5		4 021,500			
	VV		Součet		4 021,500			
25	K	941311812	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	4 021,500	39,51	158 889,47	CS ÚRS 2017 02
72	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	2 068,500	20,31	42 011,24	CS ÚRS 2017 02
	VV		(55+40,5+1,5*2)*21		2 068,500			
73	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	310 275,000	0,49	152 034,75	CS ÚRS 2017 02
	VV		150*(55+40,5+1,5*2)*21		310 275,000			
74	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	2 068,500	13,63	28 193,66	CS ÚRS 2017 02
76	K	944711111	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	97,700	125,47	12 258,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		56,5+41,2		97,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	944711211	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1111	m	11 724,000	2,50	29 310,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		97,700*120		11 724,000			
78	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	97,700	58,56	5 721,31	CS ÚRS 2017 02
26	K	976072321	Vybourání kovových mřížek pl přes 0,3 m <sup>2</sup> ze zdiva cihelného	kus	30,000	46,74	1 402,20	CS ÚRS 2017 02
27	K	978015331	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 20%	m <sup>2</sup>	811,600	13,85	11 240,66	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Dvorní východní" 523,1		523,100			
	VV		"Dvorní severní" 539,5		539,500			
	VV		"Dvorní západní" 110,2		110,200			
	VV		"Dvorní jižní " 44,6		44,600			
	VV		Součet		1 217,400			
	VV		1217,4/3*2		811,600			
	VV		Součet		811,600			
28	K	978015341	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 30%	m <sup>2</sup>	405,800	20,73	8 412,23	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Dvorní východní" 523,1		523,100			
	VV		"Dvorní severní" 539,5		539,500			
	VV		"Dvorní západní" 110,2		110,200			
	VV		"Dvorní jižní " 44,6		44,600			
	VV		Součet		1 217,400			
	VV		1217,4/3		405,800			
	VV		Součet		405,800			
29	K	978019331	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 3 až 5 rozsahu do 20%	m <sup>2</sup>	990,600	20,87	20 673,82	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 638		638,000			
	VV		"Uliční jižní (ulice Perneroва)" 847,9		847,900			
	VV		Součet		1 485,900			
	VV		1485,9/3*2		990,600			
	VV		Součet		990,600			
30	K	978019341	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 3 až 5 rozsahu do 30%	m <sup>2</sup>	495,300	31,99	15 844,65	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 638		638,000			
	VV		"Uliční jižní (ulice Perneroва)" 847,9		847,900			
	VV		Součet		1 485,900			
	VV		1485,9/3		495,300			
	VV		Součet		495,300			
D	997		Přesun sutě				387 835,89	
31	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	78,232	2 670,78	208 940,46	CS ÚRS 2017 02
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	78,232	194,74	15 234,90	CS ÚRS 2017 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1 877,568	19,47	36 556,25	CS ÚRS 2017 02
34	K	99701380R	Poplatek za uložení stavebního odpadu z otlučené omítky na skládce (skládkovné)	t	57,222	1 669,24	95 517,25	
	VV		17,848+8,116+6,493+13,868+10,897		57,222			
	VV		Součet		57,222			
35	K	997013843	Poplatek za uložení stavebního odpadu vytryskaného materiálu se zbytky barev (skládkovné)	t	18,923	1 669,24	31 587,03	CS ÚRS 2017 02
	VV		18,923		18,923			
	VV		Součet		18,923			
D	998		Přesun hmot				45 545,40	
36	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	116,936	389,49	45 545,40	CS ÚRS 2017 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 304 556,35	
D	764		Konstrukce klempířské				1 025 984,52	
37	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	236,400	62,27	14 720,63	CS ÚRS 2017 02
	VV		137,1+99,3		236,400			
	VV		Součet		236,400			
38	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do sutí	m	226,000	62,27	14 073,02	CS ÚRS 2017 02
	VV		193+33		226,000			
	VV		Součet		226,000			
39	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	157,000	62,27	9 776,39	CS ÚRS 2017 02
40	K	76424640	Oplechování parapetů z TiZn předzvětralého plechu rš 450 mm, ozn 4/K, 5/K, kompletizovaná dodávka včetně rohů veškerého spojovacího a kotevního materiálu, atd	m	137,100	993,59	136 221,19	
	VV		1,5*14		21,000			
	VV		1,35*86		116,100			
	VV		Součet		137,100			
41	K	76424641	Oplechování parapetů z TiZn předzvětralého plechu rš 410 mm, ozn 6/K, 7/K, 8//K, kompletizovaná dodávka včetně rohů veškerého spojovacího a kotevního materiálu, atd	m	99,300	861,11	85 508,22	
	VV		1,35*58		78,300			
	VV		1,25*3		3,750			
	VV		1,15*15		17,250			
	VV		Součet		99,300			
42	K	76424845	Oplechování římsy z TiZn předzvětralého plechu rš 400 mm, ozn 3/K, kompletizovaná dodávka včetně rohů veškerého spojovacího a kotevního materiálu, atd	m	104,000	1 205,56	125 378,24	
43	K	76424846	Oplechování nadokenní římsy z TiZn předzvětralého plechu rš 350 mm, ozn 9/K, kompletizovaná dodávka včetně rohů veškerého spojovacího a kotevního materiálu, atd	m	33,000	1 086,33	35 848,89	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,2*15		33,000			
	VV		Součet		33,000			
44	K	76424847	Oplechování římsy z TiZn předzvětralého plechu rš 650 mm, ozn 1/K, kompletizovaná dodávka včetně rohů veškerého spojovacího a kotevního materiálu, atd	m	193,000	1 391,03	268 468,79	
45	K	764548425	Swody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků, výtokových kolen, atd z TiZn předzvětralého plechu průměru 200 mm, kompletizovaná dodávka včetně veškerého spojovacího a kotevního materiálu, atd	m	157,000	1 655,99	259 990,43	CS ÚRS 2017 02
46	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	8,000	9 499,84	75 998,72	CS ÚRS 2017 02
<b>D</b>	<b>767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>127 339,94</b>	
47	K	76766211	D+M kovová ventilační mřížka, vel. 800/500 mm, ozn 2/Z, 1xzákladní + 2x vrchní nátěr, barva bude určena na stavbě zástupcem investora, tvarová kopie stávajících, atd dle PD	kus	18,000	3 060,27	55 084,86	
48	K	76766212	D+M kovová ventilační mřížka, vel. 800/400 mm, ozn 3/Z, 1xzákladní + 2x vrchní nátěr, barva bude určena na stavbě zástupcem investora, tvarová kopie stávajících, atd dle PD	kus	12,000	2 782,06	33 384,72	
49	K	76766213	Demontáž, očištění, nový nátěr a opětná montáž okenních mříží	m2	30,960	1 182,38	36 606,48	
	VV		1,6*3,0*6		28,800			
	VV		1,2*1,8		2,160			
	VV		Součet		30,960			
50	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,810	1 250,76	2 263,88	CS ÚRS 2017 02
<b>D</b>	<b>783</b>		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>2 151 231,89</b>	
51	K	78382664	Hydrofobizace omítaných ploch více zatížených působením vody silofanovým prostředkem nabází nízkomolekulární alkyalkoxysiloxan, obsah siloxanu cca 7% hm. (např Funcosil SNL)	m2	556,000	197,53	109 826,68	
	VV		(193+104+33+226)*1,0		556,000			
	VV		Součet		556,000			
52	K	78382742	Krycí dvojbarevný vápenný nátěr omítek dvorní fasády	m2	1 367,200	319,94	437 421,97	
	VV		"Dvorní východní" 523,1		523,100			
	VV		"Dvorní severní" 539,5		539,500			
	VV		"Dvorní západní" 110,2		110,200			
	VV		"Dvorní jižní " 44,6		44,600			
	VV		Mezisoučet		1 217,400			
	VV		sokl					
	VV		"východní část" 61,4		61,400			
	VV		"severní část" 71,1		71,100			
	VV		"západní část" 12,1		12,100			
	VV		"jižní část" 5,2		5,200			
	VV		Mezisoučet		149,800			
	VV		Součet		1 367,200			
53	K	78382746	Krycí dvojbarevný vápenný nátěr omítek uliční fasády	m2	2 971,800	452,09	1 343 521,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 638		638,000			
	VV		"Uliční jižní (ulice Pernerova)" 847,9		847,900			
	VV		Mezisoučet		1 485,900			
	VV		sokl					
	VV		"Uliční západní (ulice Kollárova)" 638		638,000			
	VV		"Uliční jižní (ulice Pernerova)" 847,9		847,900			
	VV		Mezisoučet		1 485,900			
	VV		Součet		2 971,800			
54	K	783846523	Antigraffiti nátěr trvalý do 100 cyklů odstranění graffiti omítek hladkých, zmitých, štukových	m2	547,500	475,73	260 462,18	CS ÚRS 2017 02
	VV		(55+40,5)*3		286,500			
	VV		(22,5+7,5+13,5+7,5+6,0+19,5+2,0+8,5)*3		261,000			
	VV		Součet		547,500			
	D	M	Práce a dodávky M				27 820,63	
	D	21-M	Elektromontáže				27 820,63	
55	K	2102030	Demontáž, úschova a zpětná montáž venkovního osvětlení na dvorní fasádě (2xhalogen+1xsvětlo nad schodištěm)	kpl	1,000	6 955,16	6 955,16	
56	K	2102031	Uložení vyznačených kabelů na fasádě do chrániček do drážek pod omítku, demontáž nepotřebných kabelů, ochrana technolog.zařízení (čidla, vysílače apod)	kpl	1,000	20 865,47	20 865,47	
	D	OST	Restaurátorské práce				1 970 523,10	
	D	62	Restaurátorská oprava zdobných prvků uliční fasády včetně přesunu hmot				1 970 523,10	
57	K	622-R1	Atiková balustráda z kuzelek - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	m	36,000	4 562,58	164 252,88	
58	K	622-R10	Okenní šambrány 3.NP - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	bm	49,500	1 057,18	52 330,41	
59	K	622-R11	Hlavice a patka pilastrů 2.NP - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	ks	40,000	4 618,22	184 728,80	
60	K	622-R12	Okenní výzdoba 2.NP (feston, šambrána, balustráda z kuzelek) - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	ks	19,000	7 859,33	149 327,27	
61	K	622-R13	Okenní šambrány 2.NP - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	bm	49,500	1 057,18	52 330,41	
62	K	622-R14	Šambrány soklových okének (nové) - výroba a doplnění nových šambrán	ks	24,000	4 131,36	99 152,64	
63	K	622-R15	Vstupní portál se sloupy - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	m	1,000	33 815,98	33 815,98	
64	K	622-R2	Korunní římsa se zubořezem - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	m	105,000	3 157,64	331 552,20	
65	K	622-R3	Římsy nadokenní 2. - 3.NP - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	m	106,400	765,07	81 403,45	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	622-R4	Římsy parapetní 2. - 3.NP - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	m	106,400	1 182,38	125 805,23	
67	K	622-R5	Římsy patrové 2. - 3.NP - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	m	106,400	1 474,49	156 885,74	
68	K	622-R6	Římsa soklová - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	m	106,400	1 001,54	106 563,86	
69	K	622-R7	Hlavice a patka pilastrů 3.NP - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	ks	40,000	4 618,22	184 728,80	
70	K	622-R8	Okenní výzdoba lunet oken 3.NP (listovec, klenák, šambrána) - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	ks	19,000	10 808,32	205 358,08	
71	K	622-R9	Podokeník se zrcadly 3.NP - očištění starých nátěrů, omytí, oprava a restaurování zdobných prvků, (doplnění, zpevnění, injektáže, přeštukování)	ks	19,000	2 225,65	42 287,35	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

## 01.1.2 - SO 01.1.2 Vnitřní sanace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522 a 25110977

DIČ:

CZ28169522 a CZ25110977

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**3 154 892,33**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 154 892,33	21,00%	662 527,39
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 817 419,72**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

**01.1.2 - SO 01.1.2 Vnitřní sanace**

Místo:

Datum: 08.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**3 154 892,33**

HSV - Práce a dodávky HSV

3 154 892,33

61x - Úpravy povrchů vnitřních

1 187 343,02

91x - sanace zdiva

1 948 028,11

998 - Přesun hmot

19 521,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

**01.1.2 - SO 01.1.2 Vnitřní sanace**

Místo:

Datum: 08.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

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

## Náklady soupisu celkem

**3 154 892,33**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 154 892,33	
D	61x		Úpravy povrchů vnitřních				1 187 343,02	
1	K	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	37,050	68,56	2 540,15	
	WV		"Stěny do uliční části" (9,68+9,82)*1,9		37,050			
	WV		Součet		37,050			
2	K	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn	m2	504,649	159,97	80 728,70	
	WV		Včetně:					
	WV		- otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár,					
	WV		- odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem,					
	WV		- shrabání a smetení otlučené suti.					
	WV		Stěny do uliční části : (5,25+9,93+4,9+9,8)*1,9					
	WV		"Chodba - stěny do dvorní části "(0,62+21,05+14,68)*2,44		88,694			
	WV		"Stěny do uliční části" (5,25+9,93+4,9+9,8)*1,9		56,772			
	WV		7,34*2,38		17,469			
	WV		"1.01" (25,03+19,06-0,9-0,9-0,9-0,9-0,9-0,85)*1		38,740			
	WV		"1.02 " 3,48*2,3		8,004			
	WV		(7,4+4,75+1,4)*1		13,550			
	WV		"1.04 " (3,46*1)+(2,0+0,73)*1		6,190			
	WV		"1.05 " (7,34+5,67+0,8+0,8+3,13+7,34)*1		25,080			
	WV		"1.06 " (7,2+7,2+2,64+1,25+0,8+0,8)*1		19,890			
	WV		"1.07 " (7,2+7,2+5,9+2,77+0,8+0,8)*1		24,670			
	WV		"1.08 " (7,34+8,69+0,24+0,8+0,8)*1		17,870			
	WV		"1.09 " (7,18+7,18+5,54+3,28+0,8+0,8)*1		24,780			
	WV		"1.10 " (7,41+7,41+3,18+0,87+0,8+0,8)*1		20,470			
	WV		"1.11 " (2,45+6,36+6,36)*2		30,340			
	WV		"1.12 :"(5,38+0,47+1,25)*1		7,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.17 " (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1		56,680			
	VV		"Vstup z ul. Kollárova " (7,4+7,4)*1		14,800			
	VV		"Vstup z ul.Pernerova " (7,55+2)*1		9,550			
	VV		"Schodiště z 1.PP do dvorní části" (6+6)*2		24,000			
	VV		Součet		504,649			
3	K	289902211R00	Otlučení nebo odsekání omítek líce kleneb pro instalaci anody elektroosmozy Včetně: - otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár, - odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem, - shrabání a smetení otlučené suti.	m2	17,898	159,97	2 863,14	
	VV		"Stěna do ul.Kollárova " (9,93-1-1-1-1+9,68-1-1+4,9-1+9,8-1-1-1-1)*0,3		6,993			
	VV		"Stěna do ul.Pernerova " (9,82-1-1-1-1+5,25-1-1)*0,3		2,721			
	VV		"Stěna do dvorní části " (7+20,28)*0,3		8,184			
	VV		Součet		17,898			
4	K	610411129R00	protisolný nátěr nebo nástřik (např. Esco - Fluat) druhá vrstva	m2	560,197	83,79	46 938,91	
	VV				0,000			
	VV		"Chodba - stěny do dvorní části : " (0,62+21,05+14,68)*2,44		88,694			
	VV		"Stěny do uliční části : " (5,25+9,82+9,93+9,68+4,9+9,8)*1,9		93,822			
	VV		7,34*2,38		17,469			
	VV		"1.01 " (25,03+19,06-0,9-0,9-0,9-0,9-0,85)*1		38,740			
	VV		"1.02 " 3,48*2,3		8,004			
	VV		(7,4+4,75+1,4)*1		13,550			
	VV		"1.04 " (3,46*1)+((2,6+0,73)*1)		6,790			
	VV		"1.05 " (7,34+5,67+0,8+0,8+3,13+7,34)*1		25,080			
	VV		"1.06 " (7,2+7,2+2,64+1,25+0,8+0,8)*1		19,890			
	VV		"1.07 " (7,2+7,2+5,9+2,77+0,8+0,8)*1		24,670			
	VV		"1.08 " (7,34+8,69+0,24+0,8+0,8)*1		17,870			
	VV		"1.09 " (7,18+7,18+5,54+3,28+0,8+0,8)*1		24,780			
	VV		"1.10 " (7,41+7,41+3,18+0,87+0,8+0,8)*1		20,470			
	VV		"1.11 " (2,45+6,36+6,36)*2		30,340			
	VV		"1.12 " (5,38+0,47+1,25)*1		7,100			
	VV		"1.17 " (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1		56,680			
	VV		"Vstup z ul. Kollárova " (7,4+7,4)*1		14,800			
	VV		"Vstup z ul.Pernerova " (7,55+2)*1		9,550			
	VV		"Schodiště z 1.PP do dvorní části : " (6+6)*2		24,000			
	VV		"Klenby do ul.Kollárova : " (9,93-1-1-1-1+9,68-1-1+4,9-1+9,8-1-1-1-1)*0,3		6,993			
	VV		"Klenby do ul.Pernerova : " (9,82-1-1-1-1+5,25-1-1)*0,3		2,721			
	VV		"klenby do dvorní části : " (7+20,28)*0,3		8,184			
	VV		Součet		560,197			
5	K	610411129R00	protisolný nátěr nebo nástřik (např. Esco - Fluat) "první vrstva"	m2	560,197	83,79	46 938,91	
	VV							



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Chodba - stěny do dvorní části : " (0,62+21,05+14,68)*2,44		88,694			
	VV		"Stěny do uliční části : " (5,25+9,82+9,93+9,68+4,9+9,8)*1,9		93,822			
	VV		7,34*2,38		17,469			
	VV		"1.01 : " (25,03+19,06-0,9-0,9-0,9-0,9-0,9-0,85)*1		38,740			
	VV		"1.02 : " 3,48*2,3		8,004			
	VV		(7,4+4,75+1,4)*1		13,550			
	VV		"1.04 : " (3,46*1)+((2,6+0,73)*1)		6,790			
	VV		"1.05 : " (7,34+5,67+0,8+0,8+3,13+7,34)*1		25,080			
	VV		"1.06 : " (7,2+7,2+2,64+1,25+0,8+0,8)*1		19,890			
	VV		"1.07 : " (7,2+7,2+5,9+2,77+0,8+0,8)*1		24,670			
	VV		"1.08 : " (7,34+8,69+0,24+0,8+0,8)*1		17,870			
	VV		"1.09 : " (7,18+7,18+5,54+3,28+0,8+0,8)*1		24,780			
	VV		"1.10 : " (7,41+7,41+3,18+0,87+0,8+0,8)*1		20,470			
	VV		"1.11 : " (2,45+6,36+6,36)*2		30,340			
	VV		"1.12 : " (5,38+0,47+1,25)*1		7,100			
	VV		"1.17 : " (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1		56,680			
	VV		"Vstup z ul. Kollárova : " (7,4+7,4)*1		14,800			
	VV		"Vstup z ul.Pernerova : " (7,55+2)*1		9,550			
	VV		"Schodiště z 1.PP do dvorní části : " (6+6)*2		24,000			
	VV		"Klenby do ul.Kollárova : " (9,93-1-1-1-1+9,68-1-1+4,9-1+9,8-1-1-1)*0,3		6,993			
	VV		"Klenby do ul.Pernerova : " (9,82-1-1-1-1+5,25-1-1)*0,3		2,721			
	VV		"klenby do dvorní části : " (7+20,28)*0,3		8,184			
	VV		Součet		560,197			
6	K	610991111R00	Zakrývání výplní otvorů	m2	63,390	60,94	3 862,99	
	VV		Rozsah vztahující se k sanačním omítkám					
	VV				0,000			
	VV		"Okna při omítkách z vnějšku : " 17*(0,6*0,9)		9,180			
	VV		"Okna při omítkách z vnějšku : " 17*(0,6*0,9)		9,180			
	VV		"Okna při omítkách ze vnitř : " 17*(0,6*0,9)		9,180			
	VV		"Dvěře na fasádě : " 1,3*2,5		3,250			
	VV		2*3,5		7,000			
	VV		1,2*2,5		3,000			
	VV		1,8*3,5		6,300			
	VV		2*3,5		7,000			
	VV		1,2*2,5		3,000			
	VV		1,8*3,5		6,300			
	VV		Součet		63,390			
7	K	611401971R00	Příplatek za protiplišňovou přísadu do štuk.vrstvy	m2	360,212	22,85	8 230,84	
	VV		"1.01 : " (25,03+19,06-0,9-0,9-0,9-0,9-0,9-0,85)*1		38,740			
	VV		"1.02 : " 3,48*2,3		8,004			
	VV		(7,4+4,75+1,4)*1		13,550			
	VV		"1.04 : " (3,46*1)+((2,6+0,73)*1)		6,790			
	VV		"1.05 : " (7,34+5,67+0,8+0,8+3,13+7,34)*1		25,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.06 : " (7,2+7,2+2,64+1,25+0,8+0,8)*1		19,890			
	VV		"1.07 : " (7,2+7,2+5,9+2,77+0,8+0,8)*1		24,670			
	VV		"1.08 : " (7,34+8,69+0,24+0,8+0,8)*1		17,870			
	VV		"1.09 : " (7,18+7,18+5,54+3,28+0,8+0,8)*1		24,780			
	VV		"1.10 : " (7,41+7,41+3,18+0,87+0,8+0,8)*1		20,470			
	VV		"1.11 : " (2,45+6,36+6,36)*2		30,340			
	VV		"1.12 : " (5,38+0,47+1,25)*1		7,100			
	VV		"1.17 : " (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1		56,680			
	VV		"Vstup z ul. Kollárova : " (7,4+7,4)*1		14,800			
	VV		"Vstup z ul.Pernerova : " (7,55+2)*1		9,550			
	VV		"Schodiště z 1.PP do dvorní části : " (6+6)*2		24,000			
	VV		"Klenby do ul.Kollárova : " (9,93-1-1-1-1+9,68-1-1+4,9-1+9,8-1-1-1-1)*0,3		6,993			
	VV		"Klenby do ul.Pernerova : " (9,82-1-1-1-1+5,25-1-1)*0,3		2,721			
	VV		"klenby do dvorní části : " (7+20,28)*0,3		8,184			
	VV		Součet		360,212			
8	K	612434154RT1	sanační hydrofobní omítkový systém ve složení (nástržik, podkladní sanační omítka, sanační jádrová omítka a minerální štuk) v souhrnné tl. 40 mm (např san. systém Premix, Z-SAN, 4vrst., vrstvy: Z-SAN K, Z-SAN 30, Z-SAN 20, Z-SAN 10)	m2	360,212	1 805,36	650 312,34	
	VV		"1.01 : " (25,03+19,06-0,9-0,9-0,9-0,9-0,9-0,85)*1		38,740			
	VV		"1.02 : " 3,48*2,3		8,004			
	VV		(7,4+4,75+1,4)*1		13,550			
	VV		"1.04 : " (3,46*1)+((2,6+0,73)*1)		6,790			
	VV		"1.05 : " (7,34+5,67+0,8+0,8+3,13+7,34)*1		25,080			
	VV		"1.06 : " (7,2+7,2+2,64+1,25+0,8+0,8)*1		19,890			
	VV		"1.07 : " (7,2+7,2+5,9+2,77+0,8+0,8)*1		24,670			
	VV		"1.08 : " (7,34+8,69+0,24+0,8+0,8)*1		17,870			
	VV		"1.09 : " (7,18+7,18+5,54+3,28+0,8+0,8)*1		24,780			
	VV		"1.10 : " (7,41+7,41+3,18+0,87+0,8+0,8)*1		20,470			
	VV		"1.11 : " (2,45+6,36+6,36)*2		30,340			
	VV		"1.12 : " (5,38+0,47+1,25)*1		7,100			
	VV		"1.17 : " (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1		56,680			
	VV		"Vstup z ul. Kollárova : " (7,4+7,4)*1		14,800			
	VV		"Vstup z ul.Pernerova : " (7,55+2)*1		9,550			
	VV		"Schodiště z 1.PP do dvorní části : " (6+6)*2		24,000			
	VV		"Klenby do ul.Kollárova : " (9,93-1-1-1-1+9,68-1-1+4,9-1+9,8-1-1-1-1)*0,3		6,993			
	VV		"Klenby do ul.Pernerova : " (9,82-1-1-1-1+5,25-1-1)*0,3		2,721			
	VV		"klenby do dvorní části : " (7+20,28)*0,3		8,184			
	VV		Součet		360,212			
9	K	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	95,507	426,58	40 741,38	
	VV		"vyrovnaní podkladu pod utěšňující povlaky"					
	VV		"1.01 : " (25,03+19,06-0,9-0,9-0,9-0,9-0,9-0,85)*0,3		11,622			
	VV		"1.02 : " 3,48*0,3		1,044			
	VV		(7,4+4,75+1,4)*0,3		4,065			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.04 : " (3,46*0,3)+((2,6+0,72)*1)		4,358			
	VV		"1.05 : " (7,34+5,67+0,8+0,8+3,13+7,34)*0,3		7,524			
	VV		"1.06 : " (7,2+7,2+2,64+1,25+0,8+0,8)*0,3		5,967			
	VV		"1.07 : " (7,2+7,2+5,9+2,77+0,8+0,8)*0,3		7,401			
	VV		"1.08 : " (7,34+8,69+0,24+0,8+0,8)*0,3		5,361			
	VV		"1.09 : " (7,18+7,18+5,54+3,28+0,8+0,8)*0,3		7,434			
	VV		"1.10 : " (7,41+7,41+3,18+0,87+0,8+0,8)*0,3		6,141			
	VV		"1.11 : " (2,45+6,36+6,36)*0,3		4,551			
	VV		"1.12 : " (5,38+0,47+1,25)*0,3		2,130			
	VV		"1.17 : " (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*0,3		17,004			
	VV		"Vstup z ul. Kollárova : " (7,4+7,4)*0,3		4,440			
	VV		"Vstup z ul.Pernerova : " (7,55+2)*0,3		2,865			
	VV		"Schodiště z 1.PP do dvorní části : " (6+6)*0,3		3,600			
	VV		Součet		95,507			
10	K	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	37,050	91,41	3 386,74	
	VV		"stěny do uliční části" (9,68+9,82)*1,9		37,050			
	VV		Součet		37,050			
11	K	711212000RT1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, materiál ve specifikaci	m2	95,507	83,79	8 002,53	
	VV		"vyrovnaní podkladu pod utěšňující povlaky"					
	VV		"1.01 : " (25,03+19,06-0,9-0,9-0,9-0,9-0,9-0,85)*0,3		11,622			
	VV		"1.02 : " 3,48*0,3		1,044			
	VV		(7,4+4,75+1,4)*0,3		4,065			
	VV		"1.04 : " (3,46*0,3)+((2,6+0,72)*1)		4,358			
	VV		"1.05 : " (7,34+5,67+0,8+0,8+3,13+7,34)*0,3		7,524			
	VV		"1.06 : " (7,2+7,2+2,64+1,25+0,8+0,8)*0,3		5,967			
	VV		"1.07 : " (7,2+7,2+5,9+2,77+0,8+0,8)*0,3		7,401			
	VV		"1.08 : " (7,34+8,69+0,24+0,8+0,8)*0,3		5,361			
	VV		"1.09 : " (7,18+7,18+5,54+3,28+0,8+0,8)*0,3		7,434			
	VV		"1.10 : " (7,41+7,41+3,18+0,87+0,8+0,8)*0,3		6,141			
	VV		"1.11 : " (2,45+6,36+6,36)*0,3		4,551			
	VV		"1.12 : " (5,38+0,47+1,25)*0,3		2,130			
	VV		"1.17 : " (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*0,3		17,004			
	VV		"Vstup z ul. Kollárova : " (7,4+7,4)*0,3		4,440			
	VV		"Vstup z ul.Pernerova : " (7,55+2)*0,3		2,865			
	VV		"Schodiště z 1.PP do dvorní části : " (6+6)*0,3		3,600			
	VV		Součet		95,507			
12	K	711212002RT6	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka, Aquafin 1K(fa Schömburg)proti vlhkosti a tlak.vodě	m2	95,507	338,22	32 302,38	
	VV		"dvouvrstvá"					
	VV		"1.01 : " (25,03+19,06-0,9-0,9-0,9-0,9-0,9-0,85)*0,3		11,622			
	VV		"1.02 : " 3,48*0,3		1,044			
	VV		(7,4+4,75+1,4)*0,3		4,065			
	VV		"1.04 : " (3,46*0,3)+((2,6+0,72)*1)		4,358			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.05 : " (7,34+5,67+0,8+0,8+3,13+7,34)*0,3		7,524			
	VV		"1.06 : " (7,2+7,2+2,64+1,25+0,8+0,8)*0,3		5,967			
	VV		"1.07 : " (7,2+7,2+5,9+2,77+0,8+0,8)*0,3		7,401			
	VV		"1.08 : " (7,34+8,69+0,24+0,8+0,8)*0,3		5,361			
	VV		"1.09 : " (7,18+7,18+5,54+3,28+0,8+0,8)*0,3		7,434			
	VV		"1.10 : " (7,41+7,41+3,18+0,87+0,8+0,8)*0,3		6,141			
	VV		"1.11 : " (2,45+6,36+6,36)*0,3		4,551			
	VV		"1.12 : " (5,38+0,47+1,25)*0,3		2,130			
	VV		"1.17 : " (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*0,3		17,004			
	VV		"Vstup z ul. Kollárova : " (7,4+7,4)*0,3		4,440			
	VV		"Vstup z ul.Pernerova : " (7,55+2)*0,3		2,865			
	VV		"Schodiště z 1.PP do dvorní části : " (6+6)*0,3		3,600			
	VV		Součet		95,507			
13	K	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	31,353	418,97	13 135,97	
	VV		"Sutě z vnitřních omítek stěn : " 504,649*0,04*1,5		30,279			
	VV		"Sutě z klenb : " 17,9*0,04*1,5		1,074			
	VV		Součet		31,353			
14	K	979087312R00	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	31,353	266,61	8 359,02	
	VV		S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.					
	VV				0,000			
	VV		"Sutě z vnitřních omítek stěn : " 504,649*0,04*1,5		30,279			
	VV		"Sutě z klenb : " 17,9*0,04*1,5		1,074			
	VV		Součet		31,353			
15	K	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	94,059	68,56	6 448,69	
	VV		"Sutě z vnitřních omítek stěn : " 504,649*0,04*1,5*3		90,837			
	VV		"Sutě z klenb : " 17,9*0,04*1,5*3		3,222			
	VV		Součet		94,059			
16	K	62040116.T01	Nátěr hydrofobizační vnitřní 2x	m2	199,985	435,72	87 137,46	
	VV		Hydrofobizace vnitřního rezného zdiva					
	VV				0,000			
	VV		"Chodba - stěny do dvorní části : " (0,62+21,05+14,68)*2,44		88,694			
	VV		"Stěny do uliční části : " (5,25+9,82+9,93+9,68+4,9+9,8)*1,9		93,822			
	VV		7,34*2,38		17,469			
	VV		Součet		199,985			
17	K	24551366.AR	Injektážní roztok ( např. Aquafin F í Schomburg po 250 kg)	kg	40,800	1 500,66	61 226,93	
	VV		102*0,4		40,800			
	VV		Součet		40,800			
18	K	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	54,894	190,44	10 454,01	
	VV		(9,8+4,9+9,68+9,93+9,82+5,25+14,68+6,38+21,05)*0,6		54,894			
	VV		Součet		54,894			
19	K	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného	t	0,325	685,58	222,81	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	31,353	990,28	31 048,25	
	VV		"Sutě z vnitřních omítek stěn : " 504,649*0,04*1,5		30,279			
	VV		"Sutě z klenb : " 17,9*0,04*1,5		1,074			
	VV		Součet		31,353			
21	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	438,941	22,85	10 029,80	
	VV		"Sutě z vnitřních omítek stěn : " 504,649*0,04*1,5*14		423,905			
	VV		"Sutě z klenb : " 17,9*0,04*1,5*14		15,036			
	VV		Součet		438,941			
22	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	31,353	548,46	17 195,87	
	VV		"Sutě z vnitřních omítek stěn : " 504,649*0,04*1,5		30,279			
	VV		"Sutě z klenb : " 17,9*0,04*1,5		1,074			
	VV		Součet		31,353			
23	K	914 R00	HZS, tarifní třída 4	h	40,000	380,88	15 235,20	
	D	91x	sanace zdiva				1 948 028,11	
24	K	28160-T01	Nízkotlaká dvouřadá chemická injektáž zdiva, vrty d= 16-18mm osově do 150mm, řady 80-100mm nad sebou, injektážní pryskyřice na bázi křemičitanů a methylsilikonátu spotřeba min. 15kg/m2	m2	8,524	3 961,13	33 764,67	
	VV		Chemické clony vertikální - stěny dimenze nad 60cm vrtány oboustranně s přesahem 5cm přes osu zdiva					
	VV		(0,6+1,05+0,55+0,6+0,6)*1,9		6,460			
	VV		(0,86+0,86)*1,2		2,064			
	VV		Součet		8,524			
25	K	28160-T01	Nízkotlaká dvouřadá chemická injektáž zdiva, vrty d= 16-18mm osově do 150mm, řady 80-100mm nad sebou, injektážní pryskyřice na bázi křemičitanů a methylsilikonátu spotřeba min. 15kg/m2	m2	135,310	3 961,13	535 980,50	
	VV		Chemické clony horizontální - stěny dimenze nad 60cm vrtány oboustranně s přesahem 5cm přes osu zdiva					
	VV		6,25+5,69+4,36+3,01+3,16+7,6+3,93+9,08+6,07+5,51+4,36+3,74+5,85+5,12+2,51+5,95		135,310			
	VV		+8,27+5,66+16,51+7,36+7,78+7,54					
	VV		Součet		135,310			
26	K	28160-T02	Demontáž injektážních parckerů a zpětná zálivka injektážních vrtů, injektáž dvouřadá	m2	143,830	137,12	19 721,97	
	VV		8,52+135,31		143,830			
	VV		Součet		143,830			
27	K	R - 2104	Vybudování pevné sítě měřičských bodů pro sledování vývoje a změn vlhkosti zdiva, při odvlhčování systémem mírné (drátové) elektroosmózy	ks	8,000	26 661,44	213 291,52	
	VV		Cena za 1 pozici - měřící bod ve 3 výškových úrovních					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
28	K	R - 2106	D+M mírné drátové elektroosmózy - kladné pásové elektrody a záporných zemních elektrod	m	262,155	3 496,46	916 614,47	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		elektroosmotický systém bude využívat napětí max. 6V s účinnou efektivní hodnotou 2,8V. Síťová elektroda (anoda +pól) - cca 25cm vysoký pás ze skelných vláken potažených vodivým plastem, pás se pokládá na zdivo zbaveno stávajících povrchových úprav. Kontaktní vodič titan, popř. titan stříbro (3:4). Zemní elektroda (katoda -pól) v délce cca 50cm průměru 26mm z grafitu s provozovaným napětím 1,4V, vzdálenost zemních elektrod do 4,0m.					
	VV		"Sokl Perenerova :"		27,020			
	VV		"Sokl Kolárova :"		41,445			
	VV		"Sokl dvorní část :"		40,240			
	VV		"Vnitřní směr do ul.části :"		86,420			
	VV		"Vnitřní směr do dvorní části :"		67,030			
	VV		Součet		262,155			
29	K	R - 2107	D+M mírné drátové elektroosmózy - řídicí jednotka pro zobrazení měřených údajů (průtok proudu v mA, počítadlo provozních hodin), napojení na síťový rozvod 230V/50Hz, propojení na kladný a záporný pól3	ks	3,000	53 322,88	159 968,64	
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
30	K	R - 2108	D+M mírné drátové elektroosmózy - propojovací vedení systému	m	86,700	792,23	68 686,34	
	VV		"Pata klenby - parapet :"		16,000			
	VV		"Průvrtem přes dělicí stěny :"		51,100			
	VV		"Propojem z fasády do interiéru :"		4,700			
	VV		"Překlenutím otvorů, mezer apod. :"		14,900			
	VV		Součet		86,700			
	D	998	Přesun hmot				19 521,20	
31	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	28,474	685,58	19 521,20	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

## 1.4.1a - VNITŘNÍ KANALIZACE

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522 a 25110977

DIČ:

CZ28169522 a CZ25110977

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**743 898,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	743 898,32	21,00%	156 218,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**900 116,97**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

**1.4.1a - VNITŘNÍ KANALIZACE**

Místo:

Datum: 08.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**743 898,32**

D1 - VNITŘNÍ KANALIZACE

443 453,66

D3 - Zemní práce- kanalizace

300 444,66



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

## 1.4.1a - VNITŘNÍ KANALIZACE

Místo:

Datum: 08.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

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

### Náklady soupisu celkem

**743 898,32**

D D1			VNITŘNÍ KANALIZACE						443 453,66
0	K	Pol1	D+M Ležaté kanalizační svody z tvrzeného PVC systém KG SN4 spojovaného hrdly, Trubky KG 200	m	10,000	281,23	2 812,30		
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (odbočky, oblouky, redukce, přechodů na jiné materiály, atd.), prořezu, spojovacích materiálů a podbetonování kolen</i>						
0	K	Pol2	D+M Ležaté kanalizační svody z tvrzeného PVC systém KG SN4 spojovaného hrdly, Trubky KG 160	m	83,000	541,14	44 914,62		
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (odbočky, oblouky, redukce, přechodů na jiné materiály, atd.), prořezu, spojovacích materiálů a podbetonování kolen</i>						
0	K	Pol3	D+M Ležaté kanalizační svody z tvrzeného PVC systém KG SN4 spojovaného hrdly, Trubky KG 125	m	8,000	421,70	3 373,60		
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (odbočky, oblouky, redukce, přechodů na jiné materiály, atd.), prořezu, spojovacích materiálů a podbetonování kolen</i>						
0	K	Pol4	D+M Ležaté kanalizační svody z tvrzeného PVC systém KG SN4 spojovaného hrdly, Trubky KG 110	m	2,000	399,65	799,30		
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (odbočky, oblouky, redukce, přechodů na jiné materiály, atd.), prořezu, spojovacích materiálů a podbetonování kolen</i>						
0	K	Pol5	D+M Odpadní a připojovací potrubí plastové, systém HT, spojovaného hrdly s těsněním, Trubky HT 125	m	14,000	664,05	9 296,70		
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech tvarovek jako jsou kolena, odbočky, redukce, hrdla, přechodky, čisticí tvarovky, přísluš. prořezů uchycení ke stavební konstrukci, izolace stoupaček v drážce PE tl.6 mm, závěsů, objímek, spojovacího, těsnícího materiálu a doplňkových konstrukcí,</i>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol6	D+M Odpadní a přípojovací potrubí plastové , system HT, spojovaného hrdly s těsněním, Trubky HT 110	m	140,000	526,18	73 665,20	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech tvarovek jako jsou kolena, odbočky, redukce, hrdla, přechodky, čistící tvarovky, přísluš.prořezů uchycení ke stavební konstrukci, izolace stoupaček v drážce PE tl.6 mm, závěsů, objímek, spojovacího, těsnícího materiálu a doplňkových konstrukcí,</i>					
0	K	Pol7	D+M Odpadní a přípojovací potrubí plastové , system HT, spojovaného hrdly s těsněním, Trubky HT 75	m	7,000	389,68	2 727,76	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech tvarovek jako jsou kolena, odbočky, redukce, hrdla, přechodky, čistící tvarovky, přísluš.prořezů uchycení ke stavební konstrukci, izolace stoupaček v drážce PE tl.6 mm, závěsů, objímek, spojovacího, těsnícího materiálu a doplňkových konstrukcí,</i>					
0	K	Pol8	D+M Odpadní a přípojovací potrubí plastové , system HT, spojovaného hrdly s těsněním, Trubky HT 50	m	94,000	338,47	31 816,18	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech tvarovek jako jsou kolena, odbočky, redukce, hrdla, přechodky, čistící tvarovky, přísluš.prořezů uchycení ke stavební konstrukci, izolace stoupaček v drážce PE tl.6 mm, závěsů, objímek, spojovacího, těsnícího materiálu a doplňkových konstrukcí,</i>					
0	K	Pol9	D+M Odpadní a přípojovací potrubí plastové , system HT, spojovaného hrdly s těsněním, Trubky HT 40	m	37,000	332,36	12 297,32	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech tvarovek jako jsou kolena, odbočky, redukce, hrdla, přechodky, čistící tvarovky, přísluš.prořezů uchycení ke stavební konstrukci, izolace stoupaček v drážce PE tl.6 mm, závěsů, objímek, spojovacího, těsnícího materiálu a doplňkových konstrukcí,</i>					
0	K	Pol10	D+M Odpadní potrubí plastové , system KG2000 polypropylen, pro vysoké teploty odpadních vod, spojovaného hrdly s těsněním, Trubky KG2000- 110	m	30,000	530,97	15 929,10	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech tvarovek jako jsou kolena, odbočky, redukce, hrdla, přechodky, čistící tvarovky, přísluš.prořezů uchycení ke stavební konstrukci, izolace PE tl.10 mm, závěsů, objímek, spojovacího, těsnícího materiálu a doplňkových konstrukcí</i>					
0	K	Pol11	Zkouška vnitřní kanalizace, skládající se z technické prohlídky kanalizace a zkoušky vodotěsnosti svodného potrubí	m	292,000	50,87	14 854,04	
0	K	Pol12	Lapač střešních splavenin litinový -DN125	ks	9,000	4 115,48	37 039,32	
0	K	Pol13	Dvorní vpust s klapkou proti zápachu + odkalovací koš- DN100	ks	4,000	4 184,94	16 739,76	
0	K	Pol14	Větrací střešní souprava DN 100- HL810, souprava	ks	5,000	686,25	3 431,25	
0	K	Pol15	Kalich + sifon - DN40	ks	5,000	419,98	2 099,90	
0	K	Pol16	Dvířka 300x300 mm, nerezová nebo výpňová	ks	7,000	1 635,54	11 448,78	
0	K	Pol17	Demontáž a montáž klapky proti vzdučným vodám DN125	ks	1,000	1 271,80	1 271,80	
0	K	Pol19	D+M Konstrukce ze železných profilů a připevňovacího materiálu jako pomocná zvláštní konstrukce natřená zákl.barvou a dvojnásobným vrchním nátěrem	kg	50,000	110,22	5 511,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:  V ceně jsou započítány všechny šrouby, hmoždinky a svářecí materiály a všechny předpokl.přirážky započítány, včetně statického posouzení.</i>					
0	K	Pol20	Napojení na stávající potrubí kanalizace	ks	9,000	220,45	1 984,05	
0	K	Pol21	Vysazení odbočky na stávajícím potrubí ( DN200)	ks	3,000	8 671,98	26 015,94	
0	K	Pol22	Průzkum stávající kanalizace kamerou v místě napojení ( po otevření štoly), proplach tlakovou vodou	m	200,000	305,23	61 046,00	
0	K	Pol23	Protipožární prostupy v požárně dělicích konstrukcích 50	ks	2,000	457,05	914,10	
0	K	Pol24	Protipožární prostupy v požárně dělicích konstrukcích 75	ks	12,000	1 122,10	13 465,20	
0	K	Pol25	Protipožární prostupy v požárně dělicích konstrukcích 110	ks	31,000	1 218,81	37 783,11	
0	K	Pol26	Protipožární prostupy v požárně dělicích konstrukcích 125	ks	5,000	1 306,24	6 531,20	
0	K	Pol27	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	1,500	3 790,75	5 686,13	
D D3 Zemní práce- kanalizace							300 444,66	
0	K	Pol28	výkop rýhy , výkop pro šachty, vsakovací lože, ukládání výkopku do vzdálenosti 3m od výkopu 103 x 1,5 x 0,8	m3	123,000	1 074,41	132 152,43	
0	K	Pol29	pískové lože , štěrkopísek nebo prohozená zemina, hutnění po vrstvách 103 x 0,3 x 0,8	m3	24,720	1 030,69	25 478,66	
0	K	Pol30	Odvoz zbylého výkopu do vzdálenosti 30 km, uložení na skládku	m3	24,700	1 429,45	35 307,42	
0	K	Pol31	Naložení a vyložení výkopku	m3	49,440	231,84	11 462,17	
0	K	Pol32	Pažení příložné s rozepřením při hloubce výkopu nad 1,5 m	m2	100,000	145,73	14 573,00	
0	K	Pol33	Zásyp se zhutněním po vrstvách	m3	98,300	781,63	76 834,23	
0	K	Pol34	Vytyčení stávajících inž. sítí, jejich ochrana	hod	5,000	927,35	4 636,75	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

## 1.4.1b - VNITŘNÍ VODOVOD

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522 a 25110977

DIČ:

CZ28169522 a CZ25110977

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**507 596,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	507 596,60	21,00%	106 595,29
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**614 191,89**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

**1.4.1b - VNITŘNÍ VODOVOD**

Místo:

Datum: 08.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**507 596,60**

D1 - VNITŘNÍ VODOVOD

494 131,77

D2 - Zemní práce- vodovod

13 464,83

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8

Objekt:

## 1.4.1b - VNITŘNÍ VODOVOD

Místo:

Datum: 08.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

společnost "GEOSAN + VISTORIA - PERNEROVA", U Průhonu 32, 170 00 Praha 7

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

### Náklady soupisu celkem

507 596,60

D	D1	VNITŘNÍ VODOVOD					494 131,77	
0	K	Pol35	Potrubí PEHD 100 SDR11, uložení, signální vodič CYY2,5mm2, včetně elektrotvarovek 25x2,3	m	13,000	383,24	4 982,12	
0	K	Pol36	Trubky z PP RCT EVO PN 22, 20x2,3	m	210,000	443,36	93 105,60	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (T-kusy, oblouky, kolena, redukce, spojky, vsuvky, šroubení, atd.), včetně prořezu a těsnících materiálů, závěsy, upevnění, upevňovací materiály a nosné pozink. žlábků, uchycení ke stavebním konstrukcím a pož. prost. PE izolace SV- tl.13 mm , TV+cirk.- 25mm, potrubí zavěšené pod stropem SV-tl.13mm s Al povrchem, TV+ cirkulace 25mm s Al.povrchem</i>					
0	K	Pol37	Trubky z PP RCT EVO PN 22, 25x2.8	m	170,000	471,06	80 080,20	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (T-kusy, oblouky, kolena, redukce, spojky, vsuvky, šroubení, atd.), včetně prořezu a těsnících materiálů, závěsy, upevnění, upevňovací materiály a nosné pozink. žlábků, uchycení ke stavebním konstrukcím a pož. prost. PE izolace SV- tl.13 mm , TV+cirk.- 25mm, potrubí zavěšené pod stropem SV-tl.13mm s Al povrchem, TV+ cirkulace 25mm s Al.povrchem</i>					
0	K	Pol38	Trubky z PP RCT EVO PN 22, 32x3.6	m	56,000	515,89	28 889,84	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (T-kusy, oblouky, kolena, redukce, spojky, vsuvky, šroubení, atd.), včetně prořezu a těsnících materiálů, závěsy, upevnění, upevňovací materiály a nosné pozink. žlábků, uchycení ke stavebním konstrukcím a pož. prost. PE izolace SV- tl.13 mm , TV+cirk.- 25mm, potrubí zavěšené pod stropem SV-tl.13mm s Al povrchem, TV+ cirkulace 25mm s Al.povrchem</i>					
0	K	Pol39	Trubky z PP RCT EVO PN 22, 40x4.5	m	64,000	582,69	37 292,16	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (T-kusy, oblouky, kolena, redukce, spojky, vsuvky, šroubení, atd.), včetně prořezu a těsnících materiálů, závěsy, upevnění, upevňovací materiály a nosné pozink.žlábký, uchycení ke stavebním konstrukcím a pož. prost. PE izolace SV- tl.13 mm , TV+cirk.-25mm, potrubí zavěšené pod stropem SV-tl.13mm s Al povrchem, TV+ cirkulace 25mm s Al.povrchem</i>					
0	K	Pol40	Trubky z PP RCT EVO PN 22, 50x5.6	m	15,000	702,90	10 543,50	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (T-kusy, oblouky, kolena, redukce, spojky, vsuvky, šroubení, atd.), včetně prořezu a těsnících materiálů, závěsy, upevnění, upevňovací materiály a nosné pozink.žlábký, uchycení ke stavebním konstrukcím a pož. prost. PE izolace SV- tl.13 mm , TV+cirk.-25mm, potrubí zavěšené pod stropem SV-tl.13mm s Al povrchem, TV+ cirkulace 25mm s Al.povrchem</i>					
0	K	Pol41	Pozinkovaná ocelová trubka podle DIN 2440, z ST 33.1 pozinkování podle DIN 2444, (s průběžným označením), bezešvé do DN50 , vysokofrekvenčně podélně svařené 1"	m	15,000	645,23	9 678,45	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně všech potřebných tvarovek (T-kusy, oblouky, kolena, redukce, spojky, vsuvky, šroubení, přírubby,přechodů na jiné materiály, atd.),podle DIN 2458, včetně prořezu izolace tl.6-10</i>					
0	K	Pol42	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 50		530,000	16,96	8 988,80	
0	K	Pol43	Proplach a desinfekce vodovodních rozvodů před uvedením do provozu	m	496,000	20,35	10 093,60	
0	K	Pol44	Typ D 25 s tvarově stálou hadicí 30m a třípolohovou proudnicí 0,3 l/s, kulový uzávěr 1" typ B25/30	ks	5,000	11 943,90	59 719,50	
0	K	Pol45	Kulové kohouty PN 25, Kulový kohout 6/4" výpust	ks	1,000	1 108,84	1 108,84	
	P		<i>Poznámka k položce: těleso z CuZn-slitiny, koule CuZn tvrdě pochromovaná, kulové sedlo a vřetenové těsnění z PTFE, vhodné pro vodu, vč. těsnících materiálů</i>					
0	K	Pol46	Kulové kohouty PN 25, Kulový kohout 5/4" výpust	ks	1,000	831,25	831,25	
	P		<i>Poznámka k položce: těleso z CuZn-slitiny, koule CuZn tvrdě pochromovaná, kulové sedlo a vřetenové těsnění z PTFE, vhodné pro vodu, vč. těsnících materiálů</i>					
0	K	Pol47	Kulové kohouty PN 25, Kulový kohout 1" s výpustí	ks	1,000	595,95	595,95	
	P		<i>Poznámka k položce: těleso z CuZn-slitiny, koule CuZn tvrdě pochromovaná, kulové sedlo a vřetenové těsnění z PTFE, vhodné pro vodu, vč. těsnících materiálů</i>					
0	K	Pol48	Kulové kohouty PN 25, Kulový kohout 3/4" bez výpustě	ks	5,000	446,22	2 231,10	
	P		<i>Poznámka k položce: těleso z CuZn-slitiny, koule CuZn tvrdě pochromovaná, kulové sedlo a vřetenové těsnění z PTFE, vhodné pro vodu, vč. těsnících materiálů</i>					
0	K	Pol49	Kulový kohout přivařovací Hostalen PN 20 20 výpust	ks	12,000	263,23	3 158,76	
0	K	Pol50	Kulový kohout přivařovací Hostalen PN 20 25 výpust	ks	6,000	329,18	1 975,08	
0	K	Pol51	Kulový kohout přivařovací Hostalen PN 20 32 výpust	ks	4,000	428,39	1 713,56	