

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 14046

**Stavba:** INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**24 479 292,66**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	24 479 292,66	5 140 651,46
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**29 619 944,12**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 14046

**Stavba:** INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Místo:

Datum:

16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant:

knesl kynčl architekti s.r.o., BF

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>24 479 292,66</b>	<b>29 619 944,25</b>	
<b>SO 101.1</b>	<b>INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM</b>	<b>20 220 916,73</b>	<b>24 467 309,38</b>	<b>STA</b>
01	architektonicko stavební řešení	14 515 527,28	17 563 788,01	Soupis
02	zdravotně technické instalace	666 534,77	806 507,07	Soupis
03	plynová odběrná zařízení	47 819,68	57 861,81	Soupis
04	vytápění	1 132 478,00	1 370 298,38	Soupis
05	silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem	1 805 766,00	2 184 977,00	Soupis
06	vzduchotechnika	1 608 508,00	1 946 294,68	Soupis
07	MaR	444 283,00	537 582,43	Soupis
<b>SO 102.1</b>	<b>OPĚRNÁ ZEĎ</b>	<b>1 461 333,66</b>	<b>1 768 213,73</b>	<b>STA</b>
<b>SO 201.2</b>	<b>PŘÍPOJKY NN</b>	<b>123 568,20</b>	<b>149 517,52</b>	<b>STA</b>
<b>SO 301.1</b>	<b>PŘÍPOJKA PLYNU</b>	<b>27 818,38</b>	<b>33 660,24</b>	<b>STA</b>
<b>SO 401.1</b>	<b>PŘÍPOJKA VODOVODU</b>	<b>94 357,41</b>	<b>114 172,47</b>	<b>STA</b>
<b>SO 401.2</b>	<b>VODOVOD</b>	<b>80 270,31</b>	<b>97 127,08</b>	<b>STA</b>
<b>SO 402.1</b>	<b>PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE</b>	<b>84 422,39</b>	<b>102 151,09</b>	<b>STA</b>
<b>SO 402.2</b>	<b>KANALIZACE SPLAŠKOVÁ</b>	<b>151 246,83</b>	<b>183 008,66</b>	<b>STA</b>
<b>SO 402.3</b>	<b>PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ</b>	<b>132 554,03</b>	<b>160 390,38</b>	<b>STA</b>
<b>SO 402.4</b>	<b>KANALIZACE DEŠŤOVÁ</b>	<b>184 745,88</b>	<b>223 542,51</b>	<b>STA</b>
<b>SO 501.1</b>	<b>PŘÍPRAVA ÚZEMÍ</b>	<b>861 551,35</b>	<b>1 042 477,13</b>	<b>STA</b>
<b>SO 502.1</b>	<b>ZPEVNĚNÉ PLOCHY</b>	<b>853 984,15</b>	<b>1 033 320,82</b>	<b>STA</b>
<b>SO 503.1</b>	<b>OPLOCENÍ</b>	<b>102 523,34</b>	<b>124 053,24</b>	<b>STA</b>
<b>90</b>	<b>OSTATNÍ NÁKLADY</b>	<b>100 000,00</b>	<b>121 000,00</b>	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM

Soupis:

## 01 - stavební

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Píšť

Uchazeč:

Projektant:

knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**14 515 527,28**

DPH základní

snížená

Základ daně

14 515 527,28

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

3 048 260,73

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**17 563 788,01**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM

Soupis:

## 01 - stavební

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

**Náklady soupisu celkem 14 515 527,28**

**HSV - Práce a dodávky HSV 6 111 624,04**

1 - Zemní práce	184 323,72
2 - Zakládání	2 028 595,01
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 297 432,25
4 - Vodorovné konstrukce	554 907,07
5 - Komunikace	20 282,22
6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení	1 469 999,63
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	376 512,66
99 - Přesun hmot	179 571,48

**PSV - Práce a dodávky PSV 8 198 119,60**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	232 340,34
712 - Povlakové krytiny	164 776,52
713 - Izolace tepelné	505 720,75
762 - Konstrukce tesařské	1 654 116,43
763 - Montované konstrukce - dřevostavby, sádrokartony	931 308,17
764 - Konstrukce klempířské	842 860,76

765 - Krytiny tvrdé	506 360,65
766 - Konstrukce truhlářské	1 351 099,64
767 - Konstrukce zámečnické	201 736,08
771 - Podlahy z dlaždic	336 031,67
775 - Podlahy dřevěné (parkety, vlasy aj.)	1 094 489,81
777 - Podlahy lité	5 083,62
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	177 702,98
783 - Dokončovací práce - nátěry	116 452,18
784 - Dokončovací práce - malby	78 040,00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>205 783,64</b>
43-M - Montáž ocelových konstrukcí	205 783,64

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM

Soupis:

## 01 - stavební

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV							6 111 624,04	
D 1 Zemní práce							184 323,72	
1	K	132101102	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu přes 100 m3	m3	25,892	82,00	2 123,14	
2	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	25,892	81,90	2 120,55	
VV VYKOP1 Mezisoučet					51,784	0,00		
3	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	12,946	36,40	471,23	
4	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	96,936	81,90	7 939,06	
VV VYKOP2 Mezisoučet					193,872	0,00		
5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	48,468	9,10	441,06	
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	388,737	163,80	63 675,12	
VV ODVOZ1 Mezisoučet					388,737	0,00		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 943,684	10,92	21 225,03	
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	388,737	9,10	3 537,51	
9	K	1712012011	Poplatek za skládku zeminy	m3	388,737	130,00	50 535,81	
10	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	52,998	145,60	7 716,51	
VV ZASYP1 Součet					52,998	0,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	M	583373700	šterkopísek frakce 0-63 třída C	t	101,757	241,15	24 538,70	
D 2 Zakládání						0,00	2 028 595,01	
12	K	264321412	Piloty zapažené svislé D630 mm vč. vrtů výplně výztuže - komplet M+D	m	459,000	2 800,00	1 285 200,00	
VV PILOTY					459,000	0,00		
13	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopísku	m3	59,846	450,00	26 930,70	
VV POLSTARE					59,846	0,00		
14	K	274321511	Základové pasy ze ŽB tř. C 25/30	m3	115,547	2 002,00	231 325,09	
15	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	203,945	364,00	74 235,98	
VV BED1					203,945	0,00		
16	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	203,945	91,00	18 559,00	
17	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	10,399	12 800,00	133 107,20	
18	K	275321511	Základové patky ze ŽB tř. C 25/30	m3	73,813	2 000,00	147 626,00	
19	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	57,784	360,00	20 802,24	
VV BED2					57,784	0,00		
20	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	57,784	100,00	5 778,40	
21	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	6,643	12 800,00	85 030,40	
D 3 Svislé a kompletní konstrukce						0,00	1 297 432,25	
22	K	3112381121	Zdivo nosné vnitřní z cihel pálených děrovaných tl. 17,5 mm P+D - 17,5x37,2x23,8 cm pevnosti P 10 na MVC	m2	33,629	580,00	19 504,82	
23	K	3112381161	Zdivo nosné vnitřní z cihel pálených děrovaných tl. 300 mm P+D - 30x24,7x23,8 cm pevnosti P 15 na MVC	m2	874,888	860,00	752 403,68	
24	K	311321511	Nosná zeď ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže	m3	5,413	2 093,00	11 329,41	
25	K	3113552111r01	Ztracené bednění nosných zdí tl.250mm z tvárnice betonové základové 50/30/24 P+D	m3	8,079	1 456,00	11 763,02	
VV BET1					8,079	0,00		
26	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,487	19 110,00	9 306,57	
27	K	317168121	Překlad keramický plochý š 14,5 cm dl 100 cm	kus	8,000	93,73	749,84	
28	K	317168122	Překlad keramický plochý š 14,5 cm dl 125 cm	kus	4,000	118,30	473,20	
29	K	317168123	Překlad keramický plochý š 14,5 cm dl 150 cm	kus	1,000	141,96	141,96	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	28,000	179,27	5 019,56	
31	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	4,000	215,67	862,68	
32	K	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	4,000	277,55	1 110,20	
33	K	317168134	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 200 cm	kus	4,000	362,18	1 448,72	
34	K	317168136	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm	kus	12,000	524,16	6 289,92	
35	K	317168137	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 275 cm	kus	4,000	561,47	2 245,88	
36	K	317168138	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 300 cm	kus	8,000	596,05	4 768,40	
37	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,047	6 370,00	299,39	
	VV	U12	Mezisoučet		0,034	0,00		
	VV	I12	Mezisoučet		0,013	0,00		
38	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	3,138	6 370,00	19 989,06	
	VV	U14	Mezisoučet		0,155	0,00		
	VV	I16	Mezisoučet		0,159	0,00		
	VV	U16	Mezisoučet		0,318	0,00		
	VV	I18	Mezisoučet		0,806	0,00		
	VV	U22	Mezisoučet		1,700	0,00		
39	M	130107140	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=120 mm	t	0,014	18 200,00	254,80	
40	M	130107180	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,170	18 200,00	3 094,00	
41	M	130108180	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=120 mm	t	0,036	18 200,00	655,20	
42	M	130108200	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=140 mm	t	0,166	18 200,00	3 021,20	
43	M	130108220	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,341	18 200,00	6 206,20	
44	M	130107200	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=180 mm	t	0,862	18 200,00	15 688,40	
45	M	130108280	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=220 mm	t	1,819	18 200,00	33 105,80	
46	M	13483429	příplatek za svaření 2x U	t	2,207	5 460,00	12 050,22	
47	K	330321410	Sloupy nebo piliře ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	12,847	2 366,00	30 396,00	
48	K	331231126	Zdivo piliřů z cihel dl 290 mm pevnosti P 25 na MC 10	m3	5,600	3 822,00	21 403,20	
49	K	331351101	Zřízení bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	104,526	400,40	41 852,21	
50	K	331351102	Odstranění bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	124,074	109,20	13 548,88	
51	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	5,781	20 930,00	120 996,33	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	341321410	Stěny nosné ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,549	2 093,00	5 335,06	
53	K	341351105	Zřízení bednění oboustranného stěn nosných	m2	44,990	436,80	19 651,63	
VV		BED04	Součet		44,990	0,00		
54	K	341351106	Odstranění bednění oboustranného stěn nosných	m2	44,990	100,10	4 503,50	
55	K	34135191	Zřízení bednění oboustranného stěn nosných - příplatek za pohledové bednění	m2	44,990	163,80	7 369,36	
56	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0,306	20 020,00	6 126,12	
57	K	3422411621	Příčky tl 140 mm z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 20 na MC	m2	123,466	509,60	62 918,27	
58	K	3422481101	Příčky jednoduché z cihel děrovaných 8x49,7x23,8 cm spojených na pero a drážku klasických na maltu MVC, pevnost cihel P 10, tl. příčky 80 mm	m2	85,191	418,60	35 660,95	
59	K	34229111211r01	Utěsnění a výplně -kcí OK montážní polyuretanovou pěnou tl -kce přes 100 mm	m	65,220	27,30	1 780,51	
60	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	54,150	32,76	1 773,95	
61	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	71,250	32,76	2 334,15	
D 4						0,00	554 907,07	
62	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	34,058	2 093,00	71 283,39	
63	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	178,061	364,00	64 814,20	
VV		BED01	Mezisoučet		178,061	0,00		
64	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	178,061	91,00	16 203,55	
65	K	41135191	Zřízení bednění stropů deskových - příplatek za pohledové bednění	m2	87,627	163,80	14 353,30	
66	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	152,103	81,90	12 457,24	
VV		PODP1	Mezisoučet		152,103	0,00		
67	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	152,103	27,30	4 152,41	
68	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	4,087	20 930,00	85 540,91	
69	K	413321414	Nosníky ze ŽB tř. C 25/30	m3	5,314	2 093,00	11 122,20	
70	K	413351107	Zřízení bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	36,025	400,40	14 424,41	
VV		BED02	Součet		36,025	0,00		
71	K	413351108	Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	36,025	100,10	3 606,10	
72	K	413351215	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 20 kPa	m2	3,360	81,90	275,18	
73	K	413351216	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 20 kPa	m2	3,360	27,30	91,73	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	413351217	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 30 kPa	m2	3,234	109,20	353,15	
75	K	413351218	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 30 kPa	m2	3,234	36,40	117,72	
76	K	413361821	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů betonářskou ocelí 10 505	t	0,638	20 930,00	13 353,34	
77	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	26,296	2 093,00	55 037,53	
78	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	192,861	364,00	70 201,40	
79	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	192,861	91,00	17 550,35	
80	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	2,367	20 930,00	49 541,31	
81	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,687	3 276,00	8 802,61	
82	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,215	20 020,00	4 304,30	
83	K	433351131	Zřízení bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	34,470	364,00	12 547,08	
84	K	433351132	Odstranění bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	34,470	91,00	3 136,77	
85	K	434311113	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 12/15 bez potěru	m	51,200	163,80	8 386,56	
86	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	24,268	455,00	11 041,94	
87	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	24,268	91,00	2 208,39	
<b>D 5</b>						0,00	<b>20 282,22</b>	
			<b>Komunikace</b>					
88	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm	m2	36,100	79,17	2 858,04	
89	K	567122110r01	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 100 mm	m2	36,100	163,80	5 913,18	
90	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	36,100	150,15	5 420,42	
<b>VV P01</b>			<b>Mezisoučet</b>			36,100	0,00	
91	M	592452629-r01	dlažba zámková tl.8 cm barevná, uravřený povrch, impregnovaná	m2	37,183	163,80	6 090,58	
<b>D 6</b>						0,00	<b>1 469 999,63</b>	
			<b>Úpravy povrchu, podlahy, osazení</b>					
92	K	629991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	75,738	9,10	689,22	
93	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	60,880	200,20	12 188,18	
94	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	263,701	145,60	38 394,87	
95	K	6124731821	Vnitřní omítka zdiva vápenocement. ze suchých směsí štuková vč.omítníků rohovníků, okenních lišt zakrývání otvorů sítoviny vtlačená na různé povrchy	m2	1 627,566	191,10	311 027,86	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	K	615142012	Potažení vnitřních nosníků rabicovým pletivem	m2	58,057	100,10	5 811,51	
97	K	6225310616	Tenkovrstvá silikonová rýhovaná omítka tl. 5,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	659,595	186,55	123 047,45	
98	K	6204714moz03	Vnější soklová omítka dekorativní mozaiková probarvená střednězrná	m2	41,474	332,15	13 775,59	
99	K	6204715601	Vnější omítka - příplatek za barevný odstín	kg	4 287,365	3,64	15 606,01	
100	K	620471811	Nátěr základní penetrační pro silikonové tenkovrstvé omítky	m2	701,068	14,56	10 207,55	
	VV	FAS1	Mezisoučet		659,595	0,00		
	VV	FAS2	Mezisoučet		41,474	0,00		
101	K	620472911	Vyrovnání podkladu pro tenkovrstvé omítky tmelem a skelnou tkaninou	m2	44,514	27,30	1 215,23	
	VV	W03	Mezisoučet		44,514	0,00		
102	K	629991011	Obalení konstrukci a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	78,484	9,10	714,20	
103	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	41,474	356,72	14 794,61	
	VV	W02a	Mezisoučet		41,474	0,00		
104	M	2837642101	deska z extrudovaného polystyrénu tl.80 mm	m2	42,303	209,30	8 854,02	
105	K	622221021	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	609,126	427,70	260 523,19	
	VV	W01	Mezisoučet		609,126	0,00		
106	M	6315152901	deska minerální izolační tl. 120 mm s podélnou orientací vláken pro zateplovací systém	m2	621,308	197,47	122 689,69	
107	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt zateplení	m	138,245	4,55	629,01	
108	M	5905142001	lišta základací 123 mm tl 1,0 mm	m	145,157	27,30	3 962,79	
109	M	5905143401	hmoždinka zatlučovací na základací lištu 6 x 80 mm zápuštná hlava	kus	145,157	0,91	132,09	
110	M	590514400	spojka soklových lišt 30 mm	kus	36,289	0,91	33,02	
111	M	590514560	podložka distanční pod základací lištu 5 mm	kus	145,157	0,91	132,09	
112	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	455,185	4,55	2 071,09	
113	M	590515000	profil dilatační stěnový prběžný s hranou, dl. 2,5 m	m	34,713	104,65	3 632,72	
114	M	590514700	lišta rohová hliník 22 / 22 mm perforovaná	m	113,715	9,10	1 034,81	
115	M	5905147501	profil okenní začíšťovací s tkaninou - 6 mm/2,4 m	m	82,677	20,93	1 730,43	
116	M	590514920	profil zakončovací s okapničkou a tkaninou 100/ 150 mm, délka 2 m	m	101,682	20,93	2 128,20	
117	M	5905147401	lišta rohový hliník s prolisem (standard) délka 2,5 m	m	145,157	9,10	1 320,93	
118	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	49,249	2 229,50	109 800,65	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	K	631311123	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 12/15	m3	91,511	2 229,50	204 023,77	
120	K	631311133	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 12/15	m3	12,000	2 229,50	26 754,00	
121	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	16,346	546,00	8 924,92	
122	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	91,511	54,60	4 996,50	
123	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	15,900	54,60	868,14	
124	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	2,773	20 930,00	58 038,89	
125	K	635111115	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku s udusáním	m3	123,506	527,80	65 186,47	
126	K	634601000r01	Řezané dilatač.spáry v mazaninách: řezání š.3-4mm+výplň těs.šňůra D6mm z polyethylénu	m	259,185	36,40	9 434,33	
127	K	6429426111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu styk se zdívkou parotěsné a difúzní páska	kus	24,000	500,50	12 012,00	
128	M	5533121001r1	<i>zárubeň ocelová pro zdění s těsněním ústí 140 600-800/1970 L/P ( T14-T23)</i>	kus	22,000	564,20	12 412,40	
129	M	5533122401r1	<i>zárubeň ocelová pro zdění s těsněním ústí 140 900/1970 L/P (T14)</i>	kus	1,000	582,40	582,40	
130	M	5533120701r2a	<i>zárubeň ocelová pro zdění s těsněním ústí 110 120/1900 L/P - 2křídlo atyp (T24)</i>	kus	1,000	618,80	618,80	
<b>D 9</b>						0,00	376 512,66	
131	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	605,445	29,12	17 630,56	
<b>VV LES3</b>					605,445	0,00		
132	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	36 932,145	0,73	26 886,60	
133	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	605,445	20,02	12 121,01	
134	K	941955009r01	Lešení lehké pomocné posuvné (kozové) komplet pro celou stavbu	kpl	1,000	18 200,00	18 200,00	
135	K	943111111	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	2 901,789	10,92	31 687,54	
<b>VV LES1</b>					2 901,789	0,00		
136	K	943111211	Příplatek k lešení prostorovému trubkovému lehkému bez podlah v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	177 009,107	0,09	16 107,83	
137	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	2 901,789	3,64	10 562,51	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
138	K	949211111	Montáž lešeňové podlahy s příčníky pro trubková lešení v do 10 m	m2	1 023,374	16,38	16 762,87	
	VV	LES2	Součet		1 023,374	0,00		
139	K	949211211	Příplatek k lešeňové podlaze s příčníky pro trubková lešení za první a ZKD den použití	m2	62 425,809	0,09	5 680,75	
140	K	949211811	Demontáž lešeňové podlahy s příčníky pro trubková lešení v do 10 m	m2	1 023,374	5,46	5 587,62	
141	K	951018043	Smyková výztuž proti propíchnutí - lišty	kus	52,000	436,80	22 713,60	
142	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	592,292	13,65	8 084,79	
143	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	422,684	14,56	6 154,28	
144	K	95333191	Podložka akustická 300/300 tl. 15mm	kus	45,000	44,59	2 006,55	
145	K	95392191	Parapet teracový š.350 tl. 50mm	m	4,100	1 410,50	5 783,05	
146	K	95393001	Protipožární stěrka	kg	240,000	235,69	56 565,60	
147	K	95393002	Protipožární ochranná malta	kg	1 250,000	62,79	78 487,50	
148	K	95393003	Protipožární ochranná manžeta na plastové potrubí DN 50-150	kus	30,000	1 183,00	35 490,00	
	D	99	Přesun hmot			0,00	179 571,48	
149	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1 973,313	91,00	179 571,48	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV			0,00	8 198 119,60	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			0,00	232 340,34	
150	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	915,110	5,46	4 996,50	
	VV	VIZOL1	Mezisoučet		915,110	0,00		
151	M	111631500	lak asfaltový penetrační bal 9 kg	t	0,275	32 760,00	9 009,00	
152	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	92,026	5,46	502,46	
	VV	SIZOL1	Mezisoučet		92,026	0,00		
153	M	111631500	lak asfaltový penetrační bal 9 kg	t	0,032	32 760,00	1 048,32	
154	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	915,110	70,07	64 121,76	
155	M	6285225601	pás asfaltovaný modifikovaný vložka skleněná textilie	m2	1 052,377	90,09	94 808,64	
156	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	92,026	70,07	6 448,26	
157	M	6285225601	pás asfaltovaný modifikovaný vložka skleněná textilie	m2	110,431	90,09	9 948,73	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
158	K	711491271	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilií vrstva podkladní	m2	200,523	22,75	4 561,90	
159	M	693660770-r01	geotextilie 300 g/m2	m2	210,549	21,84	4 598,39	
160	K	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilií vrstva ochranná	m2	200,523	22,75	4 561,90	
161	M	693660770-r01	geotextilie 300 g/m2	m2	210,549	21,84	4 598,39	
162	K	711493111r03	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná - hydroizolační nátěr	m2	106,474	200,20	21 316,09	
163	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	2,000	910,00	1 820,00	
D 712 Povlakové krytiny						0,00	164 776,52	
164	K	71234191	Dělicí vrstva kovových krytin se samolepícím okrajem s integrovanou drenážní vrstvou (7 mm) difzně otevřená (sd < 01 m)	m2	501,193	172,90	86 656,27	
165	K	71236-00s1rS18	Stř.hydroiz.kompl.systém mPVC folie s vložkou ze skleněného rouna tl.1,8mm, klad.volně -pro přitížení kačírkem,spoj svař.+details, kotevní plechy, tvarovky +systém.příslušenství/M+D	m2	116,358	350,35	40 766,03	
	VV	S05	Mezisoučet		90,520	0,00		
	VV	S05V	Mezisoučet		12,000	0,00		
166	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střešch do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	206,878	36,40	7 530,36	
167	M	693662170-r01	geotextilie 200 g/m2 - střešní pláště	m2	217,222	18,20	3 953,44	
168	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střešch do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	102,520	36,40	3 731,73	
169	M	693662170-r01	geotextilie 200 g/m2 - střešní pláště	m2	107,646	18,20	1 959,16	
170	K	712391382	Provedení povlakové krytiny střešch do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm	m2	90,520	68,25	6 177,99	
171	M	583374030	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32	t	8,792	693,42	6 096,55	
172	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	9,652	819,00	7 904,99	
D 713 Izolace tepelné						0,00	505 720,75	
173	K	713111131	Montáž izolace tepelné spodem stropů žebrových s úpravou drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	2 135,033	52,78	112 687,04	
174	M	6314810401	deska minerální střešní izolační z minerální plsti 600x1200 mm tl. 100 mm la = 0,037 W/mK	m2	637,408	45,50	29 002,06	
175	M	6314810501	deska minerální střešní izolační z minerální plsti 600x1200 mm tl. 120 mm la = 0,037 W/mK	m2	1 029,108	54,60	56 189,30	
176	M	6314810601	deska minerální střešní izolační z minerální plsti 600x1200 mm tl. 140 mm la = 0,037 W/mK	m2	412,021	63,70	26 245,74	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
177	M	6314810701	deska minerální střešní izolační z minerální plsti 600x1200 mm tl. 160 mm la = 0,037 W/mK	m2	99,196	72,80	7 221,47	
178	K	713111122	Montáž izolace tepelné spodem stropů s přibitím rohoží, pásů, dílců, desek	m2	5,790	63,70	368,82	
179	M	6314801001	deska minerální střešní izolační zminer. plsti 600x1200 mm tl. 180 mm la = 0,037 W/mK	m2	5,906	342,16	2 020,80	
180	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	929,470	18,20	16 916,35	
181	M	2837588301	deska z pěnového polystyrenu objemová hmotnost 20 - 25 kg/m3 deska 1000 x 1000 x 80 mm lambda=0,037 [W / m K] 80 mm	m2	802,026	105,56	84 661,86	
182	M	631668110	deska pro útlum kročejového hluku rozměr 1250 x 600 mm, z vláken skleněných izolačních, la = 0,032 W/mK tl. 20 mm	m2	146,033	44,59	6 511,61	
183	K	71312121er01	Izolace tepelné podlah obložení stěn pásky do výše 100 mm z pěnového polythylenu tl.8mm	m	557,130	21,84	12 167,72	
184	K	713131121	Montáž izolace tepelné stěn přichycením dráty rohoží, pásů, dílců, desek	m2	5,060	45,50	230,23	
VV		Rohoz100	Mezisoučet		5,060	0,00		
185	M	6314815401	deska minerální izolační z minerální plsti 600x1200 mm tl. 100 mm pro provětrávané fasády	m2	5,161	200,20	1 033,23	
186	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	200,523	91,00	18 247,59	
VV		TIZOL1	Mezisoučet		200,523	0,00		
187	M	283764060-r01	polystyren extrudovaný	m3	16,363	2 484,30	40 650,60	
188	K	713141180r01	Montáž izolace tepelné střeš plochých tl přes 170 mm šrouby,budova v do 20 m vč.okraj.+roh.polí	m2	90,520	63,70	5 766,12	
189	K	7131411891r1	Příplatek MTŽ izolace tepelné střeš za spádové klíny - kladení dle kladečského plánu +vyhotovení plánu	m2	90,520	27,30	2 471,20	
190	M	283722-200r02	spádové klíny - poplystyren objemová hmotnost 30 - 35 kg/m3 - pro izolaci plochých střeš	m3	18,928	1 619,80	30 659,57	
191	K	713191131	Izolace tepelné podlah, stropů vrchem a střeš překrytí PE fólií tl. 0,2 mm, slepení přesahů, obvod.vytažení do v.100mm	m2	1 715,140	22,75	39 019,44	
192	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	3,000	4 550,00	13 650,00	
D		762	Konstrukce tesařské			0,00	1 654 116,43	
193	K	762081251	Hoblování hraněného řeziva v dílně čtyřstranné hranoly průřezové plochy do 120 cm2	m	75,280	38,22	2 877,20	
194	K	762081252	Hoblování hraněného řeziva v dílně čtyřstranné hranoly průřezové plochy do 224 cm2	m	38,350	59,15	2 268,40	
195	K	762081253	Hoblování hraněného řeziva v dílně čtyřstranné hranoly průřezové plochy do 288 cm2	m	218,000	59,15	12 894,70	
196	K	762081254	Hoblování hraněného řeziva v dílně čtyřstranné hranoly průřezové plochy do 450 cm2	m	267,300	77,35	20 675,66	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
197	K	7620812551	Hoblování hraněného řeziva v dílně čtyřstranné hranoly průřezové plochy do 550 cm2	m	81,000	77,35	6 265,35	
198	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	1 247,740	109,20	136 253,21	
	VV	H1010	Mezisoučet		778,590	0,00		
	VV	H510	Mezisoučet		469,150	0,00		
199	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	56,240	139,23	7 830,30	
	VV	H1018	Mezisoučet		56,240	0,00		
200	K	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	159,470	207,48	33 086,84	
	VV	H1616	Mezisoučet		88,350	0,00		
	VV	H1026	Mezisoučet		71,120	0,00		
201	K	7623321341	Montáž vázaných konstrukcí krovů pravidelných z řeziva hraněného l přes 100 m plochy do 468 cm2	m	398,030	263,90	105 040,12	
	VV	H1826	Mezisoučet		398,030	0,00		
202	K	762333132	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	719,000	158,34	113 846,46	
	VV	H1022	Mezisoučet		719,000	0,00		
203	K	762333133	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	85,920	232,05	19 937,74	
	VV	Ha1616	Mezisoučet		85,920	0,00		
204	K	762333134	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	8,000	277,55	2 220,40	
	VV	H1822	Mezisoučet		8,000	0,00		
205	K	762333531	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2	m	75,280	148,33	11 166,28	
	VV	HH416	Mezisoučet		35,280	0,00		
	VV	HH410	Mezisoučet		40,000	0,00		
206	K	762333532	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 224 cm2	m	38,350	189,28	7 258,89	
	VV	HH1414	Mezisoučet		38,350	0,00		
207	K	762333533	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 288 cm2	m	218,000	274,82	59 910,76	
	VV	HH1616	Mezisoučet		81,000	0,00		
	VV	HH1220	Mezisoučet		137,000	0,00		
208	K	762333534	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 450 cm2	m	267,300	327,60	87 567,48	
	VV	HH1820	Mezisoučet		157,700	0,00		
	VV	HH1818	Mezisoučet		109,600	0,00		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
209	K	7623335341	Montáž vázaných konstrukcí krovů složitých z řeziva hoblovaného l přes 100 m plochy do 520 cm2	m	81,000	382,20	30 958,20	
	VV	HH1826	Mezisoučet		81,000	0,00		
210	K	762341000r01	Bednění hlav atik z desek z desek dřevoštěpkových 610-650 kg/m3 nebroušených šroubov. na podklad.hranoly na sraz tl desky 25 mm	m2	4,453	409,50	1 823,50	
211	K	7623410271	Bednění střež rovných z desek dřevoštěpkových 610-650 kg/m3 nebroušených tl 25 mm na pero a drážku ze čtyř stran šroubovaných na krokve	m2	591,713	254,80	150 768,47	
212	K	762342214	Montáž laťování na střežích jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	624,910	36,40	22 746,72	
213	K	762353220	Montáž střešního vikýře pultového z hraněného řeziva plochy do 144 cm2	m	37,500	145,60	5 460,00	
	VV	HV1212	Mezisoučet		5,400	0,00		
	VV	HV814	Mezisoučet		32,100	0,00		
214	K	762353230	Montáž střešního vikýře pultového z hraněného řeziva plochy do 224 cm2	m	8,100	172,90	1 400,49	
	VV	HV1214	Mezisoučet		4,100	0,00		
	VV	HV1022	Mezisoučet		4,000	0,00		
215	K	7623534101	Montáž střešního světlíku z hraněného řeziva plochy do 100 cm2	m	160,000	145,60	23 296,00	
	VV	HS416	Mezisoučet		160,000	0,00		
216	K	7623534201	Montáž střešního světlíku z hraněného řeziva plochy do 144 cm2	m	7,600	145,60	1 106,56	
	VV	HS1212	Mezisoučet		7,600	0,00		
217	K	7623534301	Montáž střešního světlíku z hraněného řeziva plochy do 224 cm2	m	159,900	200,20	32 011,98	
	VV	HS1616	Mezisoučet		159,900	0,00		
218	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 2 - 3,5 m	m3	0,659	5 705,70	3 760,06	
219	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 2 - 3,5 m	m3	5,670	5 705,70	32 351,32	
220	M	605121210	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	m3	28,940	5 705,70	165 122,96	
221	M	605121210	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	m3	54,150	5 705,70	308 963,66	
222	M	605141120	řezivo jehličnaté, střešní latě surové dl 4 - 5 m	m3	3,960	4 732,00	18 738,72	
223	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	93,379	364,00	33 989,96	
224	K	762421024	Obložení stropu z desek dřevoštěpkových 610-650 kg/m3 tl 18 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	19,923	218,40	4 351,18	
225	K	762421027	Obložení stropu z desek dřevoštěpkových 610-650 kg/m3 tl 25 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	38,780	259,35	10 057,59	
226	K	762429001	Montáž obložení stropu podkladový rošt	m	149,097	43,68	6 512,56	
227	M	605110210	řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m	m3	3,549	4 823,00	17 116,83	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
228	K	762431023	Obložení stěn z desek dřevoštěpkových 610-650 kg/m3 tl 15 mm nebroušených na pero a drážku přibíjených	m2	27,676	227,50	6 296,29	
	VV	AtikaW03	Mezisoučet		8,778	0,00		
	VV	AtikaW03a	Mezisoučet		5,060	0,00		
229	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	3,011	22,75	68,50	
230	K	762511247	Podlahové kce podkladové z desek dřevoštěpkových 610-650 kg/m3 tl 25 mm na sraz šroubovaných	m2	125,600	309,40	38 860,64	
231	K	762512245	Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových šroubovaných na dřevo	m2	125,600	36,40	4 571,84	
	VV	P05	Mezisoučet		80,000	0,00		
	VV	P0809	Mezisoučet		45,600	0,00		
232	M	606242260	překlička stavební s folii protiskluzovou, 125x250(122x244)cm, tl. 15 mm	m2	47,424	455,00	21 577,92	
233	K	762822110	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 144 cm2 s výměnami	m	142,520	36,40	5 187,73	
	VV	P1210	Mezisoučet		142,520	0,00		
234	K	762822120	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 s výměnami	m	167,300	43,68	7 307,66	
	VV	S1220	Mezisoučet		95,300	0,00		
	VV	P1220	Mezisoučet		72,000	0,00		
235	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	1,847	5 460,00	10 084,62	
236	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	4,336	5 460,00	23 674,56	
237	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	6,183	72,80	450,12	
238	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,000	7 280,00	36 400,00	
D 763 Montované konstrukce - dřevostavby, sádrokartony						0,00	931 308,17	
239	K	763111318	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů jednoduše opláštěná deskou standardní tl. 12,5 mm, příčka tl. 150 mm, profil 100 TI tl. 100 mm, EI 30, Rw 48 dB	m2	30,720	587,86	18 059,06	
	VV	SDK21	Součet		30,720	0,00		
240	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	1 731,044	30,94	53 558,50	
241	K	763121451	Stěna předřazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů dvojité opláštěná deskami protipožárními tl. 2 x 12,5 mm, TI tl. 50 mm, EI 45, stěna tl. 75 mm, profil 50	m2	323,260	513,24	165 909,96	
	VV	SDK3	Součet		323,260	0,00		
242	K	763121461	Stěna předřazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů dvojité opláštěná deskami protipožárními tl. 2 x 15 mm, TI tl. 60 mm, EI 60, stěna tl. 105 mm, profil 50	m2	33,224	566,02	18 805,45	
	VV	SDK4	Součet		33,224	0,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
243	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	356,484	14,56	5 190,41	
244	K	763131441	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů jednoduše opláštěná deskami protipožárními tl. 12,5 mm, včetně tepelné izolace, REI 15	m2	213,240	535,99	114 294,51	
	VV	SDK2	Mezisoučet		213,240	0,00		
245	K	763131461	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů jednoduše opláštěná deskami impregnovanými tl. 12,5 mm, včetně tepelné izolace, REI 15	m2	2,800	576,03	1 612,88	
	VV	SDK1	Mezisoučet		2,800	0,00		
246	K	763161611	Podkrovi ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduše opláštěná deskami protipožárními tl. 12,5 mm, včetně tepelné izolace, REI 15	m2	910,055	436,80	397 511,95	
	VV	SDK5	Součet		910,055	0,00		
247	K	763131461	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů jednoduše opláštěná deskami protipožárními tl. 12,5 mm, včetně tepelné izolace, REI 30	m2	6,800	1 092,00	7 425,60	
248	K	763161611	Podkrovi ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduše opláštěná deskami protipožárními tl. 12,5 mm, včetně tepelné izolace, REI 30	m2	196,126	491,40	96 376,12	
249	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	1 329,021	14,56	19 350,55	
251	K	76373291	Vazník dřevěný 7600/600 M+D vř. impregnace kotvení - komplet	kus	17,000	1 632,54	27 753,18	
250	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	%	2,000	2 730,00	5 460,00	
251 D		764	Konstrukce klempířské			0,00	842 860,76	
252	K	7642115212	Krytina Zn-Ti tl 0,8 mm hladká střešní předzvětralý modrošedý	m2	384,019	1 092,00	419 348,75	
	VV	S02	Mezisoučet		384,019	0,00		
253	K	76421152131	Krytina Zn-Ti tl 0,8 mm hladká střešní předzvětralý modrošedý přes 45 st.	m2	117,174	1 137,50	133 285,43	
	VV	S04	Mezisoučet		97,251	0,00		
	VV	S07	Mezisoučet		19,923	0,00		
254	K	764222500mR	Oplechování -Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - okapů světlíků rš 200-330 mm	m	31,300	364,00	11 393,20	
255	K	764222550mR	Oplechování - Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - ukončující lišta okapů tvrdá krytina rš 500-660 mm	m	117,000	500,50	58 558,50	
256	K	764231500mR	Lemování - Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - plech zdi tvrdá krytina rš do 100 mm	m	52,800	309,40	16 336,32	
257	K	764231530mR	Lemování - Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - plech zdi tvrdá krytina rš 330 mm	m	56,700	364,00	20 638,80	
258	K	764233550mR	Lemování - Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - plech zdi plochá střecha rš 400-500 mm	m	8,600	455,00	3 913,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
259	K	764251507mR	Žlab - Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm -podokapní hranatý rš 400-500 mm vč. háků, čel	m	45,900	841,75	38 636,33	
VV	K5mb	" K/5 "	38,2+7,7		45,900	0,00		
260	K	764251525mR	Dilatace žlabů Zn-Ti předzvětralý modrošedý podokapní hranatá s pružnou spojkou rš 400-500 mm	kus	32,000	455,00	14 560,00	
261	K	764255500mR	Žlab - Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - nástřešní hranatý rš 400-500 mm, vč. háků, kotvení a čel	m	78,800	841,75	66 329,90	
VV	K3mb	" K/3 "	65,0+13,0		78,000	0,00		
262	K	764259500mR	Žlab -Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - nástřešní kotlík hranatý pro svod 125x125 mm	kus	6,000	473,20	2 839,20	
263	K	764259530mR	Žlab -Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - podookapní kotlík hranatý pro svod 100x100 mm	kus	3,000	425,88	1 277,64	
264	K	764510540mR	Oplechování parapetů - Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - rš 200-250 mm včetně rohů, vč. dotmelení	m	15,970	327,60	5 231,77	
265	K	764530530mR	Oplechování -Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm -zdi rš 330- 400 mm včetně rohů	m	15,000	400,40	6 006,00	
266	K	764530540mR	Oplechování -Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm- zdi rš 400-500 mm včetně rohů	m	23,500	455,00	10 692,50	
267	K	76453090	Ostatní klempířské výrobky	kpl	1,000	2 730,91	2 730,91	
268	K	764551503mR	Odpadní trouby -Zn-Ti předzvětralý modrošedý tl.0,8mm - čtvercové strana 125 mm	m	39,800	652,47	25 968,31	
269	K	764751179mR	Odpadní trouby Ti-Zn předzvětralý modrošedý lapač listí /klapka se sítkem	kus	8,000	209,30	1 674,40	
270	K	764991121	Hmoždinky do 12 mm do konstrukce z cihel	kus	26,000	27,30	709,80	
271	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,000	2 730,00	2 730,00	
D	765	Krytiny tvrdé				0,00	506 360,65	
272	K	7653132131	Krytina keramická složitá střecha taška drážková Francouzská 12 - kompletní systém vč. všech detailů a prvků	m2	624,910	562,38	351 436,89	
VV	S01	Mezisoučet			624,910	0,00		
273	K	7659011121	Zakrytí šikmých střech podstřešní difúzní folií	m2	1 126,103	56,42	63 534,73	
274	K	7659012501r01	Zakrytí plochých střech parotěsnou zábranou folií hladká 0,25mm 0,24kg/m2	m2	1 222,413	56,42	68 968,54	
275	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	35,197	637,00	22 420,49	
D	766	Konstrukce truhlářské				0,00	1 351 099,64	
276	K	76662-P04	P4 -prosklená vchod.dř.Euro stěna: 8220x2600 vč.2kř.dveří, 2 nerez madla,1bezp.kování rozeta,zámek,funkce panik.kličky, bezpečn.iz.2sklo U=1,1, PÚ=lazura /M+D	kpl	1,000	105 000,00	105 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
277	K	76662-P05	P5 - prosklená vchod. dř.Euro stěna: 15000x2320mm vč.1kř.dveří +2x vykláp.křídlo, 1nerez madlo, 1 bezpečn.kování rozeta,zámek,funkce panik.kliky, bezpečn.iz.2sklo U=1,1, PÚ= lazura /M+D	kpl	1,000	153 000,00	153 000,00	
278	K	76662-T03	T 3 - Dveře venkov.dř.+dř. zárubeň: 900/2250mm: 1kř plné hladké +NSV 2sklo U=1,1, kování: klika-koule,zámek, lazura: osaz na mtž pěnu styk se zdi parotěsná a difúzní páska (ILbruck) /M+D	kus	1,000	25 070,50	25 070,50	
279	K	76662-T04	T 4 - Dveře venkov.dř.+dř. zárubeň: 1200/2250mm: asymetr.2kř plné hladké +NSV 2sklo U=1,1, kování: klika-koule,zámek, lazura: osaz na mtž pěnu styk se zdi parotěsná a difúzní páska (ILbruck) /M+D	kus	1,000	31 122,00	31 122,00	
280	K	76662-T05	T 5 - Dveře venkov.dř.+dř. zárubeň: 900/1970mm: 1kř hladké celoproklené iz2sklo U=1,1, kování: klika-koule,zámek,panik.klika, lazura: osaz na mtž pěnu styk se zdi parotěsná a difúzní páska (ILbruck) /M+D	kus	2,000	23 773,75	47 547,50	
281	K	76662-T06	T 6 - Okno dř.Euro 1450 x 500mm 1S, 2sklo U=1,1, kování AL elox, lazura: osaz na mtž pěnu styk se zdívem parotěsné a difúzní páska (ILbruck) /M+D	kus	2,000	6 051,50	12 103,00	
282	K	76662-T07	T 7 - Okno dř.Euro 2000 x 500mm 1S, 2sklo U=1,1, kování AL elox, lazura: osaz na mtž pěnu styk se zdívem parotěsné a difúzní páska (ILbruck) /M+D	kus	4,000	7 780,50	31 122,00	
283	K	76662-T08	T 8 - prosklená venkov.stěna dř.Euro 4100 x 1950mm 10S+1FIX, bezpečn. 2sklo U=1,1, kování AL elox, lazura: osaz na mtž pěnu styk se zdívem parotěsné a difúzní páska (ILbruck) /M+D	kus	1,000	41 496,00	41 496,00	
284	K	76662-T09	T 9 -celoprosklená vnitř. dř.Euro stěna PO-EW30 DP3-C: 3400x2320mm vč.2kř.dveří,samozavírač, madla,kování rozeta,zámek,funkce panik.kliky, PÚ= lazura /M+D	kus	1,000	85 585,50	85 585,50	
285	K	76662-T10	T 10 - vnitř. dř.Euro 2kř.dveře plné PO-EW 15 DP3-C vč. rámu: 2000x2320mm: samozavírač, madla,kování rozeta,zámek,funkce panik.kliky, PÚ= lazura /M+D	kus	1,000	48 412,00	48 412,00	
286	K	76662-T11	T 11 -dveře dř.vnitř.plné hl.dýha+obložk.zárubeň PO-EW 30 DP3-C: 900/1970mm: samozavírač, kování rozeta/kliky,zámek PÚ= lazura /M+D	kus	1,000	7 348,25	7 348,25	
287	K	76662-T12	T 12 -dveře vnitř.dř.atyp -kce dýhov.lat'ovka+nerez, dř.zárubeň: 1kř. 900/1970mm: kování rozeta/kliky,zámek PÚ= lazura /M+D	kus	1,000	25 070,50	25 070,50	
288	K	76662-T13	T 13 - dveře vnitř.dř.atyp -kce dýhov.lat'ovka+nerez, dř.zárubeň, 2kř. 1800 /2200mm: kování rozeta kliky,zámek, funkce panik. kliky, PÚ= lazura /M+D	kus	3,000	36 741,25	110 223,75	
289	K	76662-T29	T 29 -dveře dř.vnitř.plné hl.lakov.+ocel.zárubeň PO-EW 30 DP3-C: 900/1970mm: samozavírač, kování rozeta/kliky,zámek PÚ= lazura /M+D	kus	1,000	7 348,25	7 348,25	
290	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	22,000	129,68	2 852,85	
291	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	182,00	182,00	
292	M	6116012801r1	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 60x197 cm -bílý lak, zámek dozický /T19	kus	5,000	3 003,00	15 015,00	
293	M	6116018801r1	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 80x197cm - bílý (šedý) lak, zámek dozický /T16, T20, T23	kus	5,000	3 003,00	15 015,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
294	M	6116032501r1	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1kř vč mřížky elox.hliník 60-70x197 cm -bílý lak, zámek dozický / T21	kus	1,000	3 276,00	3 276,00	
295	M	6116032601r1	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1kř vč mřížky elox. hliník 80-90x197 cm -bílý lak, zámek dozický / T15, T18	kus	6,000	3 276,00	19 656,00	
296	M	6116032603r1	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1kř vč mřížky elox. hliník 80-90x197 cm -bílý (šedý) lak, zámek WC kombinace / T14, T17	kus	2,000	3 913,00	7 826,00	
297	M	6116032602r1	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1kř vč 2x mřížky elox. hliník 80-90x197 cm -bílý lak, zámek dozický / T22	kus	4,000	3 549,00	14 196,00	
298	M	5514705609r1	příplatek ke dveř. křidlu - zabudované madlo invalidní rovné bílé pro křidlo š.90 cm / T14	kus	2,000	910,00	1 820,00	
299	M	5514705608r1	příplatek ke dveř. křidlu - zabudované madlo invalidní rovné bílé pro křidlo š.80 cm / T17	kus	2,000	910,00	1 820,00	
300	K	766660011	Montáž dveřních křídel otvíravých 2křídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně	kus	1,000	182,00	182,00	
301	M	6116028001r1	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 2křídlo: atyp 120x190 cm -bílý lak, zámek dozický / T24	kus	1,000	12 740,00	12 740,00	
302	K	7666607101r01	Montáž dveř. kování - štitky, kliky (koule)	sada	24,000	182,00	4 368,00	
303	M	5491410601f1	interiér.kování s dělenými kruhovými štitky povrch = elox. AL, klika-klika	kus	22,000	318,50	7 007,00	
304	M	5491410602f1	interiér.kování s dělenými kruhovými štitky povrch = elox. AL, WC kombinace	kus	2,000	318,50	637,00	
305	K	76669-T25	T25 - dřev.schodiště k podiu vč.oboustran.zábradlí: š.1600/dl.1500/v.1000mm, 6x166,7/300, stupnice+podstupnice, PÚ= lazura+pochůzí lak /M+D	kus	1,000	32 760,00	32 760,00	
306	K	76669-T26	T26 - dřev.schodiště k podiu-mobilní,vč.oboustran.zábradlí: š.900/dl.1500/v.1000mm, 6x166,7/300, stupnice+podstupnice,+4 kolečka+2 brzdy, PÚ= lazura+pochůzí lak /M+D	kus	1,000	26 390,00	26 390,00	
307	K	76669-T28	T28 - dř. madlo na ochozu schodiště,vč. kotvení, smrk masiv: š.160/ tl.15mm, PÚ= lazura /M+D	m	33,100	591,50	19 578,65	
308	K	76669-T30	T30 - soubor toalet.přepážek vč. dveří+ nerez kování: 2x925/2150 + 1dělicí stěna 1100/2150, vysotlaké lamino /M+D	kpl	2,000	16 562,00	33 124,00	
309	K	76669-T31	T31 - soubor toalet.přepážek vč. dveří+ nerez kování: 2x925/2150 + 1dělicí stěna 1500/2150, vysotlaké lamino /M+D	kpl	1,000	18 473,00	18 473,00	
310	K	76669-T32	T32 - Mobilní dř. lavice v sále: š.705/v.500, laťový obklad čela lavice v.500mm, lazura, lak /M+D, (Bude instalováno až po kolaudaci objektu)	m	19,900	1 092,00	21 730,80	
311	K	76669-T331	T33 - Mobilní laťové obklady v sále: typ A, B, C: vč.nosné hranol.-kce, VDV překližky +PÚ lazura, lak, výplň zvuk.isolace tl.100mm, výřezy+lemování pro radiátory, VZT /M+D, (Bude instalováno až po kolaudaci objektu)	m	99,650	1 638,00	163 226,70	
312	K	76669-T332	T33 - Mobilní typ A, B, C: nosná hranol.-kce, VDV překližka, +PÚ lazura, lak, výplň zvuk.isolace tl.100mm = části za lavicemi bez lať.obkladu /M+D, (Bude instalováno až po kolaudaci objektu)	m2	10,670	2 275,00	24 274,25	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
313	K	76669-T333	T33 - Mobilní laťové obklady v sále: typ D vč.nosné hranol.-kce, VDV překližky, +PÚ lazura, lak, výplň zvuk.isolace tl.100mm, výřezy+lemování pro radiátory, VZT /M+D, (Bude instalována až po kolaudaci objektu)	m2	62,100	1 092,00	67 813,20	
314	K	76669-T34	T34 - Mobilní dř. lavice v přísáli: š.600/v.500, laťový obklad čela lavice v.500mm, lazura, lak /M+D, (Bude instalováno až po kolaudaci objektu)	m	14,000	1 638,00	22 932,00	
315	K	76669-T35	T35 - Mobilní laťové obklady v přísáli vč. VDV překližky, kotveno na stěnu, +PÚ lazura, lak, /M+D, (Bude instalováno až po kolaudaci objektu)	m2	30,800	1 638,00	50 450,40	
316	K	76669-T38	T38 - stahovací schodiště výlezu: 1200/700mm pro kv. 2,45m, PO=EW60 /M+D	kus	1,000	10 920,00	10 920,00	
317	K	76669-T39	T39 - dř.parapet na , vč. kotvení, smrk masiv: š.380 /tl.15mm, PÚ= lazura /M+D	m	6,800	1 081,08	7 351,34	
318	K	76669-T41	T41 - dř.schod. madlo- buk masiv: hranol 60/30mm,+kotvení úchyty, povrch. úprava /M+D	m	9,400	728,00	6 843,20	
319	K	76669-T99	Opláštění hranoly 50/50mm a 100/50mm celkem 0,5m3	kpl	1,000	5 460,00	5 460,00	
320	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	3,000	910,00	2 730,00	
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>						0,00	<b>201 736,08</b>	
321	K	76710001	1/Z Dvoukřidl. vrata 3250/2100 kování zarážka vč kotvení a PÚ (povrchová úprava)	kus	1,000	31 850,00	31 850,00	
322	K	76710002	2/ Z Zábradlí z profilů L 50/50/5 kotveno dl stropu a podlahy dl. 2,6m madlo vše nerez + výplň dřev. hranolky vč. PÚ	kus	1,000	8 281,00	8 281,00	
323	K	76710003	3/Z L profil 50/50/5 dl. 300mm pro vynesení překladů	kus	4,000	273,00	1 092,00	
324	K	76710004	4/Z Kotevní U profil 110/50/5 pro osvětlení na fasádě hliník dl. 980mm	kus	36,000	389,48	14 021,28	
325	K	76710005	5/Z Zasklení světlíků z profilů hliníkových 2200/2200 dálkové ovládání dešť. čidlo	kus	2,000	10 574,20	21 148,40	
326	K	76710006	6/Z Kovová větrací mřížka 200/215 PÚ šedá	kus	8,000	364,00	2 912,00	
327	K	76710007	7/Z Kovová větrací žaluzie ve vikři 1600/1800 PÚ šedá	kus	1,000	13 468,00	13 468,00	
328	K	76710015	15/Z Venkovní čistící rohož 2050/2050 v hliníkovém rámečku v.20mm zapuštěná do dlažby	kus	1,000	20 930,00	20 930,00	
329	K	76710016	16/Z Venkovní čistící rohož 900/900 v hliníkovém rámečku v.20mm zapuštěná do dlažby	kus	3,000	4 095,00	12 285,00	
330	K	76710017	17/Z Venkovní čistící rohož 1200/1500 v hliníkovém rámečku v.20mm zapuštěná do dlažby	kus	1,000	9 009,00	9 009,00	
331	K	76710018	18/Z Vnitřní čistící rohož 4000/2100 v hliníkovém rámečku v.20mm zapuštěná do dlažby	kus	1,000	24 024,00	24 024,00	
332	K	76710019	19/Z Dvířka od hydrantů 900/900 pod omítku rám - žár pozink povrch sádkokarton omítka, skryté kování	kus	2,000	728,00	1 456,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
333	K	76710020	20/Z Dvířka od hydrantů 700/700 pod omítku rám - žár pozink povrch sádrokarton omítka, skryté kování	kus	1,000	728,00	728,00	
334	K	76710021	21/Z Dvířka HUP 500/500 pod omítku rám - žár pozink povrch sádrokarton omítka, skryté kování	kus	1,000	546,00	546,00	
335	K	76710022	22/Z Dvířka elektro 700/700 pod omítku rám - žár pozink povrch sádrokarton omítka, skryté kování	kus	2,000	527,80	1 055,60	
336	K	76710023	23/Z Plechové dvoukř. dveře 2x850/2150 hladké plné zárubeň 50 kování lištování PÚ	kus	1,000	4 095,00	4 095,00	
337	K	767100024	24/Z Kovová větrací žaluzie ve vikři 800/2300 PÚ šedá	kus	1,000	7 534,80	7 534,80	
338	K	76710026	26/Z Revizní dvířka pro VZT jednotku, 1200x850 mm,dvoukřídlé s požární odolností EI 30 DP1 - C	kus	2,000	10 920,00	21 840,00	
339	K	76710601	Opláštění nerez plechem ocelových sloupů z trubky 152/14 dl. 3,85	kus	2,000	1 365,00	2 730,00	
340	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	2 730,00	2 730,00	
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>						0,00	<b>336 031,67</b>	
341	K	7714441121r1	Montáž soklíků z dlaždic teracových rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	164,210	81,90	13 448,80	
VV SoklP02 Mezisoučet					164,210	0,00		
342	M	5924747801r2	soklík teracový 300/v. 80mm	m	172,421	109,20	18 828,37	
343	K	771554113	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	300,800	291,20	87 592,96	
VV P02 Mezisoučet					300,800	0,00		
344	M	592472460	dlaždice terasová 30x30x2,8 cm přírodní černobílá	m2	315,840	218,40	68 979,46	
345	K	7715741311r11	Montáž podlah keram protiskluzných -koupelny: lepené tmelem + spáry	m2	71,900	291,20	20 937,28	
VV P03 Mezisoučet					71,900	0,00		
346	M	5976129001R	protiskluzné dlaždice keramické -koupelny (barevné) I. j. - předb. cena dle výběru	m2	75,495	291,20	21 984,14	
347	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	372,700	31,85	11 870,50	
348	K	771591161	Montáž profilu dilatační spáry bez izolace v rovině dlažby	m	259,185	40,95	10 613,63	
VV DilatDmb Součet					259,185	0,00		
349	M	5534311601r01	hliníkový dilatační profil -systémová dilatace podlah	m	272,144	254,80	69 342,29	
350	K	771591171	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	28,800	81,90	2 358,72	
VV ListyAL Mezisoučet					28,800	0,00		
351	M	5534311609r01	hliníková podlahová ukončovací/přechodová lišta ( elox nebo dekor dřevo)	m	30,240	273,00	8 255,52	
352	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	2,000	910,00	1 820,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 775 Podlahy dřevěné (parkety, vlysy aj.)</b>						0,00	<b>1 094 489,81</b>	
353	K	775511411-r01	Podlahy z vlysů lepených lepidlem, tl 22 mm dub vč. soklíků povrchové úpravy přípravy podkladu - komplet M+D	m2	441,490	1 729,00	763 336,21	
	VV	P04	Mezisoučet		333,600	0,00		
	VV	P07	Mezisoučet		26,180	0,00		
	VV	P07a	Mezisoučet		81,710	0,00		
354	K	77553091	Schodiště - stupnice dub masiv lepená 260/40, podstupnice v.181mm lepená vč. povrchové úpravy, soklík, detaily	m	38,400	6 800,00	261 120,00	
355	K	77553092	Schodiště - stupnice dub masiv lepená 300/40, podstupnice v.167,6mm lepená vč. povrchové úpravy, soklík, detaily	m	9,600	6 916,00	66 393,60	
356	K	998775202	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 12 m	%	4,000	910,00	3 640,00	
<b>D 777 Podlahy lité</b>						0,00	<b>5 083,62</b>	
357	K	7776951131	Nátěry podlah betonových 2x penetrace	m2	35,280	118,30	4 173,62	
	VV	P11	Mezisoučet		35,280	0,00		
358	K	998777202	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	%	1,000	910,00	910,00	
<b>D 781 Dokončovací práce - obklady keramické</b>						0,00	<b>177 702,98</b>	
359	K	771591161r11	Plastový profil ukončovací na flexibilní lepidlo - ukončení soklů z dlažeb, plast.dekorač.profil v barvě obkladu /M+D	m	180,631	40,95	7 396,84	
360	K	78141411511r01	Montáž obkladaček pravoúhl. pórovin. do 50ks/m2 - lepen.tmel + spáry	m2	249,801	291,20	72 742,05	
	VV	OBKLADK1	Mezisoučet		249,801	0,00		
361	M	597610650-r1	obkládačky keramické - koupelny (bílé i barevné) /např. 20 x 10 x 0,75 cm l. j.	m2	262,291	254,80	66 831,75	
362	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	19,610	40,95	803,03	
363	K	7814941112r	Plastový profil - koutový - flexibilní lepidlo	m	295,750	40,95	12 110,96	
364	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	134,950	40,95	5 526,20	
365	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	263,701	31,85	8 398,88	
366	K	781495185	Řezání rovné keramických obkládaček	kus	21,000	9,10	191,10	
367	K	7816741121r01	Montáž keram. obkladů flexi lepidlo parapet šířky do 150 mm-lepen.tmel + spáry	m	13,900	81,90	1 138,41	
	VV	OBKLADP	Mezisoučet		13,900	0,00		
368	M	597610650-r1	obkládačky keramické - koupelny (bílé i barevné) /např. 20 x 10 x 0,75 cm l. j.	m2	2,919	254,80	743,76	
369	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	2,000	910,00	1 820,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 783 Dokončovací práce - nátěry						0,00	116 452,18	
370	K	783225100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné a 1x email	m2	29,670	136,50	4 049,96	
371	K	783783312	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v exteriéru	m2	2 308,850	22,00	50 794,70	
372	K	783795213	Nátěry vodou ředitelné tesařských konstrukcí barva dražší 2x základní a 1x lak	m2	456,352	135,00	61 607,52	
D 784 Dokončovací práce - malby						0,00	78 040,00	
373	K	784453661	Malby směsi tekuté disperzní tónované otěruvzdorné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8m	m2	1 842,216	21,84	40 234,00	
374	K	7844536611r01	Malby SDK směsi tekuté disperzní tónované otěruvzdorné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8m	m2	1 731,044	21,84	37 806,00	
D M Práce a dodávky M						0,00	205 783,64	
D 43-M Montáž ocelových konstrukcí						0,00	205 783,64	
375	K	43011101-r01	Ocelové konstrukce: průvlaky, sloupy/ M+ D vč. kotvení detailů, povrchová úprava - komplet	kg	3 026,230	68,00	205 783,64	
VV OKkg Mezisoučet					2 802,065			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:  
SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis:

## 02 - zdravotně technické instalace

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			666 534,77
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	666 534,77	21,00%	139 972,30
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			
v CZK			806 507,07

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis: **02 - zdravotně technické instalace**

Místo:  
Zadavatel: Obec Píšť  
Uchazeč:

Datum: 16.11.2016  
Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 666 534,77**

PSV - Práce a dodávky PSV	666 534,77
721 - KANALIZACE	198 369,97
722 - VODOVOD	175 290,18
725 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY	191 202,50
713 - IZOLACE TEPELNÉ	12 717,00
767 - DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE	13 317,12
783 - NÁTĚRY	2 328,00
9001 - HZS - Vícepráce	24 800,00
9002 - HZS - Zemní práce u ležaté kanalizace	48 510,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
 Objekt: SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
 Soupis: **02 - zdravotně technické instalace**

Místo: Datum: 16.11.2016  
 Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
 Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>666 534,77</b>	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				<b>666 534,77</b>	
D		721	KANALIZACE				<b>198 369,97</b>	
1	K	721 17-3401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém DN 100	m	36,000	373,00	13 428,00	
2	K	721 17-3402	Potrubí plastové odpadní - DN 125	m	66,000	582,00	38 412,00	
3	K	721 17-3403	Potrubí plastové odpadní - DN 150	m	34,000	659,00	22 406,00	
4	K	721 17-1107	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém DN 70	m	13,000	391,00	5 083,00	
5	K	721 17-1109	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém DN 100	m	61,000	396,00	24 156,00	
6	K	721 17-2109	Potrubí kanalizační z PP dešťové systém DN 100	m	12,000	373,00	4 476,00	
7	K	721 17-4042	přípojovací DN 40	m	12,000	142,00	1 704,00	
8	K	721 17-4043	přípojovací DN 50	m	14,000	165,00	2 310,00	
9	K	721 19-4103	Vyvedení odpadních výustek 32 x 1,8	ks	3,000	48,00	144,00	
10	K	721 19-4104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	ks	8,000	56,00	448,00	
11	K	721 19-4105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	ks	10,000	68,00	680,00	
12	K	721 19-4109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	ks	14,000	79,00	1 106,00	
			Zkouška těsnosti kanalizace v objektech					
13	K	721 29-0111	vodou do DN 125	m	102,000	15,00	1 530,00	
14	K	721 29-0123	vodou do DN 200	m	34,000	20,00	680,00	
15	K	721 29-0123.1	kouřem do DN 300	m	112,000	32,00	3 584,00	
16	K	Nabídková cena	Plastová tvarovka - nálevka u kotle se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav Vtok DN32 (nálevka) se zápachovou uzávěrkou a s přidavným uzávěrem proti zápachu pro suchý stav (kulička)HL21 Technické údaje	ks	2,000	160,00	320,00	
17	K	Nabídková cena.1	Střešní vtok DN110 se svislým odtokem, s tovarně připojeným živičným izolačním pásem pro ideální napojení na tomu odpovídající hydroizolace, s elektrickým ohřevem se samoregulací (10-30W, 230V), se záchytným košem	ks	2,000	3 222,00	6 444,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	Nabídková cena.2	Nástavec 300mm / d 125mm s pevnou izolační přírubou, s izolační svorkou a křídlovými maticemi s z nerezové oceli střešnímu vtoku	ks	2,000	1 302,00	2 604,00	
19	K	Nabídková cena.3	Zápachová uzávěrka bez přípojky ke spotřebičům se stavitelným kulovým kloubem na odtoku dřez	ks	4,000	272,00	1 088,00	
20	K	Nabídková cena.4	Zápachová uzávěrka klima jednotky plastová	ks	2,000	568,00	1 136,00	
21	K	Nabídková cena.5	Manžeta DN110 pro připojení WC s těsnícími lamelami, otočné excentrické připojení (0 - 20mm). Vhodná pro plastové potrubí DN110 s hrdlem i hladké a litinové potrubí.	ks	14,000	205,00	2 870,00	
22	K	Nabídková cena.6	Plastové koleno pro připojení klozetu s kulovým kloubem	ks	14,000	455,00	6 370,00	
23	K	Nabídková cena.7	Podlahová vpust DN50/75/110 se svislým odtokem, pevným izolačním límcem, sifonovou vložkou PRIMUS, s plastovým výškově stavitelným nástavcem s rámečkem 14 - 70mm / 123 x 123mm a mřížkou z nerezové oceli 115x115mm	ks	1,000	886,00	886,00	
24	K	Nabídková cena.8	Plastový - lapač střešních splavenin	ks	8,000	375,00	3 000,00	
25	K	Nabídková cena.9	Větrací hlavice plastová	ks	8,000	274,00	2 192,00	
26	K	Nabídková cena.10	Přívzdušňovací hlavice DN110 odpovídající EN12380-1 se snímatelným sítkem proti hmyzu pro snadné čištění, masivní pryžovou membránou a s dvojitou (izolační) stěnou	ks	5,000	671,00	3 355,00	
27	K	Nabídková cena.11	Čistící kusy na svislém potrubí Čistící kus DN 100	ks	12,000	151,00	1 812,00	
28	K	Nabídková cena.12	Montáž a osazení plastového odpadního příslušenství	ks	73,000	230,00	16 790,00	
29	K	Nabídková cena.13	Kanalizační šachta plastová pochůzná Kombinované šachtové dno 400/150	ks	1,000	550,00	550,00	
30	K	Nabídková cena.14	Kanalizační šachta pochůzná Prodloužení 1,5m	ks	1,000	730,00	730,00	
31	K	Nabídková cena.15	Kanalizační šachta plastová pochůzná Krycí víko - pojízdné	ks	1,000	300,00	300,00	
32	K	Nabídková cena.16	Kanalizační šachta pochůzná Montáž plastové šachty	hod	4,000	230,00	920,00	
33	K	Nabídková cena.88	Zamezovač zpětného průtoku DN 32	ks	1,000	9 500,00	9 500,00	
34	K	Nabídková cena.89	Montáž zamezovače zpětného průtoku DN 32	ks	1,000	980,00	980,00	
35	K	998 72-3202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech do 12 m	%	163 759,700	0,10	16 375,97	
D		722	VODOVOD				175 290,18	
36	K	Nabídková cena.17	Potrubí z trubek plastových PN 20 DN 20/3,4	m	65,000	223,00	14 495,00	
37	K	Nabídková cena.18	Potrubí z trubek plastových PN 20 DN 25/4,2	m	47,000	268,00	12 596,00	
38	K	Nabídková cena.19	Potrubí z trubek plastových PN 20 DN 32/5,6	m	32,000	315,00	10 080,00	
39	K	Nabídková cena.20	Potrubí z trubek plastových PN 20 DN 40/6,7	bm	44,000	411,00	18 084,00	
40	K	Nabídková cena.21	Potrubí z trubek plastových PN 20 DN 50/8,6	bm	41,000	500,00	20 500,00	
41	K	Nabídková cena.22	Potrubí z trubek plastových PN 20 DN 63/10,5	bm	7,000	640,00	4 480,00	
42	K	722 13-0233	Potrubí z trubek ocelových pozinkovaných DN 25	m	1,000	452,00	452,00	
43	K	722 13-0234	Potrubí z trubek ocelových pozinkovaných DN 32	m	44,000	484,00	21 296,00	
44	K	722 13-0236	Potrubí z trubek ocelových pozinkovaných DN 50	m	12,000	679,00	8 148,00	
			Přípojky ke strojům a zařízením					
45	K	722 19-0221	pro pevné připojení DN 15	ks	3,000	115,00	345,00	
46	K	722 19-0223	pro pevné připojení DN 25	ks	2,000	125,00	250,00	
47	K	722 19-0401	vyvedení a upenění výpustek DN 15	ks	43,000	141,00	6 063,00	
48	K	722 19-0402	vyvedení a upenění výpustek DN 20	ks	6,000	186,00	1 116,00	
			Armatury závitové s jedním závitem					
49	K	722 22-0111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	ks	11,000	74,00	814,00	
50	K	722 22-0112	Nástěnka pro výtokový ventil G 3/4 s jedním závitem	ks	6,000	93,00	558,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	722 22-0121	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem	ks	16,000	98,00	1 568,00	
52	K	722 22-9101	Montáž armatur závitových s 1 závitem DN 15	ks	5,000	50,00	250,00	
53	K	Nabídková cena.23	Vypouštěcí kohout DN 15	ks	5,000	80,00	400,00	
54	K	722 23-9102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4	ks	6,000	71,00	426,00	
55	K	722 23-9104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 5/4	ks	5,000	91,00	455,00	
56	K	722 23-9105	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 6/4	ks	1,000	119,00	119,00	
57	K	722 23-9106	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 2	ks	6,000	143,00	858,00	
58	K	Nabídková cena.24	Kulový kohout závitový DN 20	ks	6,000	130,00	780,00	
59	K	Nabídková cena.25	Kulový kohout závitový DN 32	ks	4,000	332,00	1 328,00	
60	K	Nabídková cena.26	Kulový kohout závitový DN 40	ks	1,000	506,00	506,00	
61	K	Nabídková cena.27	Kulový kohout závitový DN 50	ks	5,000	757,00	3 785,00	
62	K	Nabídková cena.28	Zpětný ventil závitový DN 32	ks	1,000	247,00	247,00	
63	K	Nabídková cena.29	Zpětný ventil závitový DN 50	ks	2,000	512,00	1 024,00	
64	K	Nabídková cena.30	Hydrantová skříň hadice 30m dodávka	ks	2,000	4 400,00	8 800,00	
65	K	Nabídková cena.31	Hydrantová skříň hadice 30m montáž	ks	2,000	650,00	1 300,00	
66	K	722 29-0226	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	293,000	10,00	2 930,00	
67	K	722 29-0234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	293,000	18,00	5 274,00	
68	K	734 42-1130	Ukazovací tlakoměr DN100 + třicestný kohout montáž + dodávka	ks	1,000	940,00	940,00	
69	K	Nabídková cena.32	Proplachovací filtr DN 50 - dodávka	ks	1,000	12 960,00	12 960,00	
70	K	Nabídková cena.33	Proplachovací filtr montáž	ks	1,000	1 150,00	1 150,00	
71	K	Nabídková cena.34	Nástěnný ventil - DN 20 dodávka	ks	1,000	125,00	125,00	
72	K	725 81-9202	Nástěnný ventil - DN 20 montáž	ks	1,000	71,00	71,00	
73	K	Nabídková cena.35	Montáž vodoměru fakturačního ( dodávka SmVak )	ks	3,000	259,00	777,00	
74	K	998 72-2202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech do 12 m	%	198 803,500	0,05	9 940,18	
D		725	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY				191 202,50	
75	K	Nabídková cena.36	Rozmístění zařízovacích předmětů	ks	32,000	189,00	6 048,00	
76	K	Nabídková cena.37	Klozet závěsný 355/530 - dodávka	ks	9,000	801,00	7 209,00	
77	K	Nabídková cena.38	Klozet závěsný - sedátko	ks	9,000	253,00	2 277,00	
78	K	Nabídková cena.39	Montáž klozetových mís závěsných	ks	9,000	360,00	3 240,00	
79	K	725 11-3123	Klozet pro tělesně postižené - dodávka klozetu včetně sedátka	ks	2,000	3 600,00	7 200,00	
80	K	725 11-3123.1	Montáž klozetových mís závěsných	ks	2,000	360,00	720,00	
81	K	725 11-9213	Pneumatické splachování pro 2 množství	ks	2,000	1 303,00	2 606,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	Nabídková cena.40	Nosný prvek pro WC ovládání zepředu dodávka	ks	11,000	2 530,00	27 830,00	
83	K	725 11-3112	Montáž splachovacích nádrží	ks	11,000	360,00	3 960,00	
84	K	Nabídková cena.41	Souprava pro odhlučnění	ks	11,000	57,00	627,00	
85	K	Nabídková cena.42	Ovládací tlačítko - bílá	ks	9,000	750,00	6 750,00	
86	K	Nabídková cena.43	Umývadla z bílého diturvitu 60cm - 600/490 - dodávka	ks	6,000	500,00	3 000,00	
87	K	725 21-5102	Umývadla z bílého diturvitu 60cm montáž umývadel	ks	6,000	360,00	2 160,00	
88	K	Nabídková cena.44	Umývadla z bílého diturvitu 60cm Kryt sifonu	ks	6,000	570,00	3 420,00	
89	K	725 86-9101	Umývadla z bílého diturvitu 60cm montáž zápachových uzávěrek	ks	6,000	102,00	612,00	
90	K	Nabídková cena.45	Zápachová uzávěrka pro umyvadla se zpětným uzávěrem,s krycí růžicí odtoku	ks	6,000	136,00	816,00	
91	K	Nabídková cena.46	Baterie umývadlová stojánková s výpustí dodávka	ks	6,000	478,00	2 868,00	
92	K	725 82-9301	Baterie umývadlová montáž stojánkových baterií	ks	6,000	120,00	720,00	
93	K	Nabídková cena.47	Umývadlo invalidní z jemné žárohlíny dodávka včetně upevnění a sifonu	ks	2,000	1 312,00	2 624,00	
94	K	725 21-9201	Umývadlo invalidní montáž umývadel	ks	2,000	360,00	720,00	
95	K	Nabídková cena.48	Umývadlo invalidní - sifon umývadlový	ks	2,000	150,00	300,00	
96	K	725 86-9101.1	Umývadlo invalidní montáž zápachových uzávěrek	ks	2,000	102,00	204,00	
97	K	Nabídková cena.49	Umyvadlová baterie pro invalidy dodávka	ks	2,000	735,00	1 470,00	
98	K	725 82-9301.1	Umyvadlová baterie pro invalidy montáž stojánkových baterií	ks	2,000	120,00	240,00	
99	K	Nabídková cena.50	Pisoárový záchodek s vestavěným teplotním čidlem - dodávka	ks	5,000	5 900,00	29 500,00	
100	K	725 12-2002	Pisoárový záchodek montáž pisoárů	ks	5,000	460,00	2 300,00	
101	K	Nabídková cena.51	Zápachový uzávěr k pisoár. záchodku	ks	5,000	90,00	450,00	
102	K	725 86-9218	montáž zápachových uzávěrek	ks	5,000	102,00	510,00	
103	K	Nabídková cena.52	Napájecí zdroj pro ovládání pisoáru - dodávka	ks	2,000	640,00	1 280,00	
104	K	Nabídková cena.53	Zdroj pro ovládání pisoáru Montáž	ks	2,000	235,00	470,00	
105	K	Nabídková cena.54	Výlevka diturvitová stojící vodorovný odpad plast. mříž dodávka	ks	3,000	3 148,00	9 444,00	
106	K	725 11-9212	montáž výlevky	ks	3,000	360,00	1 080,00	
107	K	Nabídková cena.55	Baterie nástěnná páková dodávka	ks	3,000	830,00	2 490,00	
108	K	725 82-9201	montáž nástěnných baterií	ks	3,000	150,00	450,00	
109	K	725 31-9111	Kuchyňský dřez dodávka	ks	4,000	700,00	2 800,00	
110	K	725 31-9111.1	Kuchyňský dřez montáž dřezů	ks	4,000	360,00	1 440,00	
111	K	725 86-9204	Kuchyňský dřez montáž zápachových uzávěrek	ks	4,000	102,00	408,00	
112	K	Nabídková cena.56	Baterie dřezová stojánková otáčivé ústí 215mm dodávka	ks	4,000	480,00	1 920,00	
113	K	725 82-9301.2	montáž stojánkových baterií	ks	4,000	120,00	480,00	
114	K	Nabídková cena.57	Sprchový vanička akrylátová instalace na nožičky nebo zapuštění - 90 cm - čtverec	ks	1,000	2 900,00	2 900,00	
115	K	725 24-9101	montáž vaničky	ks	1,000	265,00	265,00	
116	K	Nabídková cena.58	Sprchový kout čtvrtkruhový posuvný - 90	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
117	K	725 24-9103	montáž stěny	ks	1,000	1 150,00	1 150,00	
118	K	Nabídková cena.59	Sifon ke sprchové vaničce	ks	1,000	280,00	280,00	
119	K	725 86-9218.1	montáž zápachových uzávěrek	ks	1,000	102,00	102,00	
120	K	Nabídková cena.60	Baterie sprchová nástěnná dodávka	ks	1,000	550,00	550,00	
121	K	Nabídková cena.61	Sprchový set	ks	1,000	320,00	320,00	
122	K	725 84-1411	montáž baterií sprchových	ks	1,000	150,00	150,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
123	K	Nabídková cena.62	Ventil rohový s přípojovací trubičkou dodávka	ks	35,000	57,00	1 995,00	
124	K	725 81-9401	Montáž rohových ventilů s trubičkou	ks	35,000	135,00	4 725,00	
125	K	725 53-9101	Zásobníkový ohřivač elektrický montáž	ks	2,000	980,00	1 960,00	
126	K	Nabídková cena.63	Zásobníkový ohřivač elektrický objem 50 l - dodávka	ks	2,000	3 240,00	6 480,00	
127	K	725 53-5112	Bezpečnostní armatura k ohřivači	ks	2,000	640,00	1 280,00	
128	K	725 53-9105	Zásobníkový ohřivač elektrický montáž	ks	1,000	980,00	980,00	
129	K	Nabídková cena.64	Zásobníkový ohřivač elektrický objem 160 l - dodávka	ks	1,000	4 546,00	4 546,00	
130	K	725 53-5112	Bezpečnostní armatura k ohřivači	ks	1,000	640,00	640,00	
			Doplňky pro tělesně postižené					
131	K	Nabídková cena.65	montáž + dodávka Madlo pro inv. sklopné 60 cm	ks	2,000	931,00	1 862,00	
132	K	Nabídková cena.66	montáž + dodávka Madlo pro inv. pevné 55 cm	ks	2,000	788,00	1 576,00	
133	K	Nabídková cena.67	Dvířka kovová lakovaná 150 x 300 mm	ks	12,000	354,00	4 248,00	
134	K	Nabídková cena.68	Dvířka kovová lakovaná 300 x 300 mm	ks	5,000	392,00	1 960,00	
135	K	998 72-5202	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech do 12 m	%	304 525,000	0,02	6 090,50	
D		713	IZOLACE TEPELNÉ				12 717,00	
136	K	Nabídková cena.70	Tepelná izolace na bázi syntetického kaučuku tl. 13mm - studená DN 25 - 13mm	m	4,500	30,00	135,00	
137	K	Nabídková cena.71	Tepelná izolace na bázi syntetického kaučuku tl. 13mm - studená DN 35 - 13mm	m	9,000	35,00	315,00	
138	K	Nabídková cena.72	Tepelná izolace na bázi syntetického kaučuku tl. 13mm - studená DN 42 - 13mm	m	44,000	40,00	1 760,00	
139	K	Nabídková cena.73	Tepelná izolace na bázi syntetického kaučuku tl. 13mm - studená DN 54 - 13mm	m	41,000	57,00	2 337,00	
140	K	Nabídková cena.74	Tepelná izolace na bázi syntetického kaučuku tl. 13mm - studená DN 63 - 13mm	m	7,000	65,00	455,00	
141	K	Nabídková cena.75	Tepelná izolace potrubí s Al folií volně vedené DN 20 - 20mm	m	9,000	58,00	522,00	
142	K	Nabídková cena.76	Tepelná izolace potrubí s Al folií volně vedené DN 25 - 20mm	m	6,500	67,00	435,50	
143	K	Nabídková cena.77	Tepelná izolace potrubí s Al folií volně vedené DN 32 - 25mm	m	6,000	128,00	768,00	
144	K	Nabídková cena.78	Tepelná izolace na bázi polyetylénu šedé barvy ve stěně a v podlaze DN 20 - 10mm	m	56,000	8,00	448,00	
145	K	Nabídková cena.79	Tepelná izolace na bázi polyetylénu šedé barvy ve stěně a v podlaze DN 25 - 10mm	m	36,000	9,00	324,00	
146	K	Nabídková cena.80	Tepelná izolace na bázi polyetylénu šedé barvy ve stěně a v podlaze DN 32 - 10mm	m	17,000	11,00	187,00	
147	K	713 46-2132	Montáž izolace tepelné skružemi z PE DN 20	bm	65,000	20,00	1 300,00	
148	K	713 46-2133	Montáž izolace tepelné skružemi z PE DN 25	bm	47,000	20,00	940,00	
149	K	713 46-2134	Montáž izolace tepelné skružemi z PE DN 32	bm	32,000	20,00	640,00	
150	K	713 46-2135	Montáž izolace tepelné skružemi z PE DN 40	bm	44,000	20,00	880,00	
151	K	713 46-2137	Montáž izolace tepelné skružemi z PE DN 54	bm	41,000	20,00	820,00	
152	K	713 46-2137.1	Montáž izolace tepelné skružemi z PE DN 63	bm	7,000	20,00	140,00	
153	K	988 71-3102	Přesun hmot pro tepelné izolace v objektech do 12 m	%	15 525,000	0,02	310,50	
D		767	DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE				13 317,12	
154	K	767 99-5101	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	120,000	89,00	10 680,00	
155	K	Nabídková cena.69	Montáž atypických konstrukcí ocelových profilů	t	0,120	8 900,00	1 068,00	
156	K	998 76-7202	Přesun hmot pro doplňkové konstrukce v objektech do 12 m	%	15 691,200	0,10	1 569,12	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		783	NÁTĚRY				2 328,00	
157	K	783 22-5100	Nátěr doplňkových konstrukcí syntetický základní	m2	12,000	144,00	1 728,00	
158	K	783 22-6100	Nátěr doplňkových konstrukcí syntetický krycí s 1x emailováním	m2	12,000	50,00	600,00	
D		9001	HZS - Vícepráce				24 800,00	
159	K	Nabídková cena.81	Případné vícepráce jsou stanoveny odborným odhadem a budou fakturovány dle skutečnosti Stavební práce při montáži kanalizace	hod	30,000	200,00	6 000,00	
160	K	Nabídková cena.82	Případné vícepráce jsou stanoveny odborným odhadem a budou fakturovány dle skutečnosti Stavební práce při montáži vodovodu	hod	25,000	200,00	5 000,00	
161	K	Nabídková cena.83	Případné vícepráce jsou stanoveny odborným odhadem a budou fakturovány dle skutečnosti Stavební práce při montáži zařizovacích předmětů	hod	40,000	230,00	9 200,00	
162	K	Nabídková cena.84	Případné vícepráce jsou stanoveny odborným odhadem a budou fakturovány dle skutečnosti Konzultace s projektantem	hod	20,000	230,00	4 600,00	
D		9002	HZS - Zemní práce u ležaté kanalizace				48 510,00	
163	K	Nabídková cena.85	Zemní práce Výkop zeminy	bm	110,000	297,00	32 670,00	
164	K	Nabídková cena.86	Zemní práce Obsyp pískem	bm	110,000	108,00	11 880,00	
165	K	Nabídková cena.87	Zemní práce Zásyp výkopu	bm	110,000	36,00	3 960,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:  
SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis:

## 03 - plynová odběrná zařízení

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			47 819,68
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	47 819,68	21,00%	10 042,13
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			57 861,81
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis: **03 - plynová odběrná zařízení**

Místo: Datum: 16.11.2016  
Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.  
Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>47 819,68</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	47 819,68
723 - VNITŘNÍ PLYNOVOD	22 666,95
767 - DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE	2 976,23
783 - NÁTĚRY	856,50
9001 - HZS - Vícepráce	1 100,00
9002 - HZS - Revize plynovodu	20 220,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis: 03 - plynová odběrná zařízení

Místo:

Zadavatel: Obec Píšť

Uchazeč:

Datum: 16.11.2016

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							47 819,68	
D	PSV	Práce a dodávky PSV					47 819,68	
D	723	VNITŘNÍ PLYNOVOD					22 666,95	
1	K	723 12-0203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	bm	0,500	368,00	184,00	
2	K	723 12-0204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	bm	1,000	386,00	386,00	
3	K	723 12-0206	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 40	bm	3,000	468,00	1 404,00	
4	K	723 15-0316	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 133x4,5 mm	bm	1,500	990,00	1 485,00	
5	K	723 15-0351	Redukce na potrubí DN 40/20	ks	2,000	608,00	1 216,00	
6	K	723 15-0368	Chráničky DN 76/3,2	bm	0,500	448,00	224,00	
7	K	723 16-0206	Přípojky k plynoměrům na závit bez ochozu G 6/4"	ks	1,000	2 270,00	2 270,00	
8	K	723 16-0336	Rozpěrka přípojek plynoměru G 6/4"	ks	1,000	326,00	326,00	
9	K	723 19-0203	Přípojky ke strojům a zařízením plynovodní DN 20	ks	2,000	1 590,00	3 180,00	
10	K	723 19-0909	Tlaková zkouška plynovodního potrubí do DN 80	ks	1,000	178,00	178,00	
11	K	723 23-9102	Montáž závitových armatur se 2 závity DN 20	ks	2,000	78,00	156,00	
12	K	723 23-9103	Montáž závitových armatur se 2 závity DN 25	ks	1,000	86,00	86,00	
13	K	723 23-9105	Montáž závitových armatur se 2 závity DN 40	ks	1,000	134,00	134,00	
14	K	Nabídková cena	Uzavírací kulový kohout - dodávka DN 20	ks	2,000	210,00	420,00	
15	K	Nabídková cena.1	Uzavírací kulový kohout - dodávka DN 25	ks	1,000	315,00	315,00	
16	K	Nabídková cena.2	Uzavírací kulový kohout - dodávka DN 40	ks	1,000	765,00	765,00	
17	K	723 19-0901	Uzavření,otevření plynovodního potrubí při opravě	ks	2,000	24,00	48,00	
18	K	723 19-0907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	bm	6,000	20,00	120,00	
19	K	732 23-4211	Regulátor tlaku plynu - dodávka + montáž	ks	1,000	5 600,00	5 600,00	
20	K	723 26-1913	Montáž plynoměru	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
21	K	Nabídková cena.3	Proplach plynovodního potrubí do DN 80	bm	6,000	18,00	108,00	
22	K	998 72-3202	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech do 12 m	%	15 619,500	0,10	1 561,95	
D	767	DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE					2 976,23	
23	K	767 99-5101	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	30,000	89,00	2 670,00	
24	K	Nabídková cena.4	Montáž atypických konstrukcí ocelových profilů	t	0,030	8 900,00	267,00	
25	K	998 76-7202	Přesun hmot pro doplňkové konstrukce v objektech do 12 m	%	3 922,800	0,01	39,23	
D	783	NÁTĚRY					856,50	
26	K	783 22-2100	Nátěr doplňkových konstrukcí syntetický krycí s 1x emailováním	m2	3,000	98,00	294,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	783 22-6100	Nátěr doplňkových konstrukcí syntetický základní	m2	3,000	50,00	150,00	
28	K	783 42-5411	Nátěry potrubí syntetické do DN 50 krycí s 1x emailováním	bm	4,500	28,00	126,00	
29	K	783 42-5428	Nátěry potrubí syntetické do DN 50 základní	bm	4,500	18,00	81,00	
30	K	783 42-5611	Nátěry potrubí syntetické do DN 150 krycí s 1x emailováním	bm	1,500	85,00	127,50	
31	K	783 42-5628	Nátěry potrubí syntetické do DN 150 základní	bm	1,500	52,00	78,00	
D		9001	HZS - Vícepráce				1 100,00	
32	K	Nabídková cena.5	Případné vícepráce jsou stanoveny odborným odhadem a budou fakturovány dle skutečnosti Stavební práce při montáži plynovodu	hod	5,000	220,00	1 100,00	
D		9002	HZS - Revize plynovodu				20 220,00	
33	K	Nabídková cena.6	Revize plynových kotlů 1kotel = 3 hodiny	hod	6,000	220,00	1 320,00	
34	K	Nabídková cena.7	Revize domovního plynovodu do 100 m	hod	2,000	230,00	460,00	
			<b>Spotřeba zemního plynu pro odzkoušení</b>					
35	K	Nabídková cena.8	odborný odhad 72 hod x 12,8 m3/hod = 921,6 m3	m3	922,000	20,00	18 440,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:  
SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis:

## 04 - vytápění

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH		1 132 478,00	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	1 132 478,00 0,00	21,00% 15,00%	237 820,38 0,00
Cena s DPH		v CZK	1 370 298,38

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis: **04 - vytápění**

Místo:  
Zadavatel: Obec Píšť  
Uchazeč:

Datum: 16.11.2016  
Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 1 132 478,00**

PSV - Práce a dodávky PSV	1 132 478,00
713 - IZOLACE TEPELNÉ	42 745,00
731 - KOTELNY	157 692,00
732 - STROJOVNY	129 531,00
733 - ROZVOD POTRUBÍ	387 326,00
734 - ARMATURY	117 777,00
735 - OTOPNÁ TĚLESA	218 062,00
767 - KONSTRUKCE ZÁMEČNICKÉ	30 830,00
783 - NÁTĚRY	565,00
799 - HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY	47 950,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis: 04 - vytápění

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 132 478,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 132 478,00	
D	713		IZOLACE TEPELNÉ				42 745,00	
1	K	Pol7	MTZ IZOLACNICH TRUBIC	M	756,000	32,00	24 192,00	
2	K	Pol8	IZ.TRUBICE 15/9	M	200,000	5,00	1 000,00	
3	K	Pol9	IZ.TRUBICET 18/13	M	46,000	8,00	368,00	
4	K	Pol10	IZ.TRUBICE 22/13	M	36,000	9,00	324,00	
5	K	Pol11	IZ.TRUBICE 28/20	M	340,000	21,00	7 140,00	
6	K	Pol12	IZ.TRUBICE 35/20	M	116,000	21,00	2 436,00	
7	K	Pol13	IZ.TRUBICE 42/20	M	18,000	24,00	432,00	
8	K	Pol14	IZ.POUZDRA KAŠÍROVANÁ S ALS FOLII 76/80	M	12,000	143,00	1 716,00	
9	K	Pol15	IZOLAČNÍ DESKY	M2	5,000	250,00	1 250,00	
10	K	Pol16	KLIPSY	100KS	30,000	50,00	1 500,00	
11	K	Pol17	LEPIDLO 520, 2.5 KG	KUS	2,000	777,00	1 554,00	
12	K	Pol18	PŘESUN HMOT IZOLACE TEPELNÉ DO 6m	T	0,700	590,00	413,00	
13	K	Pol19	PŘÍPL.ZVĚTŠ.PŘESUN IZOL.TEPEL. 100m	T	0,700	600,00	420,00	
D	731		KOTELNY				157 692,00	
14	K	Pol20	MTZ ZÁVĚSNÉHO KONDENZAČNÍHO KOTLE	KUS	2,000	4 900,00	9 800,00	
15	K	Pol21	Závěsný kondenzační kotel plyn 12,5-45KW	KS	2,000	62 000,00	124 000,00	
16	K	Pol22	SVISLÉ ODKOUŘENÍ VČ. STŘEŠNÍHO NÁSTAVCE 80/125	KPL	2,000	3 500,00	7 000,00	
17	K	Pol23	STŘEŠNÍ PRŮCHODKA PRO ŠIKMOU STŘECHU	KS	2,000	3 100,00	6 200,00	
18	K	Pol24	PRODLUŽOVACÍ KUS 1,0M 80/125	KS	2,000	2 021,00	4 042,00	
19	K	Pol25	PRODLUŽOVACÍ KUS 2,0M 80/125	KS	2,000	2 900,00	5 800,00	
20	K	Pol26	PŘESUN HMOT PRO KOTELNY DO 6m	T	0,500	900,00	450,00	
21	K	Pol27	PŘÍPLATEK ZA ZVĚTŠ.PŘESUN DO 500m	T	0,500	800,00	400,00	
D	732		STROJOVNY				129 531,00	
22	K	Pol28	MTŽ ROZDĚLOVAČE, SBĚRAČE	KS	2,000	2 500,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	Pol29	ROZDĚLOVAČ, SBĚRAČ DN100	M	4,500	6 000,00	27 000,00	
24	K	Pol30	PODPĚRA PRO ROZDĚLOVAČ, SBĚRAČ	KS	4,000	1 200,00	4 800,00	
25	K	Pol31	HYDRAULICKÝ VYROVNÁVAČ DYN. TLAKŮ, 8m3/h	KS	1,000	6 900,00	6 900,00	
26	K	Pol32	Automatický změkčovací filtr, průtok jmen/max 0.28-1, objem náplně katexu 3.5l, kapacita 2.1mol, spotřeba soli 0.7kg, spotřeba vody na reg. 80l, rozměr 420x220mm, 230V	KS	1,000	10 713,00	10 713,00	
27	K	Pol33	MTŽ ČERPADLA	KS	5,000	360,00	1 800,00	
28	K	Pol34	Oběhové čerpadlo, DN32, PN10,230V;Q=0,74m3/h;H=3,5m. Stavební délka 180mm	KS	1,000	4 387,00	4 387,00	
29	K	Pol35	Oběhové čerpadlo, DN32, PN10,230V;Q=1,3m3/h;H=3,5m. Stavební délka 180mm	KS	2,000	4 387,00	8 774,00	
30	K	Pol36	Oběhové čerpadlo, DN32, PN10,230V;Q=0,52m3/h;H=3,5m. Stavební délka 180mm	KS	1,000	4 387,00	4 387,00	
31	K	Pol37	Oběhové čerpadlo, DN32, PN10,230V;Q=0,98m3/h;H=3,5m. Stavební délka 180mm	KS	1,000	4 387,00	4 387,00	
32	K	Pol38	MTŽ MĚŘIČE TEPLA	KS	4,000	980,00	3 920,00	
33	K	Pol39	MĚŘIČ TEPLA ultrazvukový, délka hydraulické části 110mm, DN15, Qn=1,5m3/h	KS	3,000	6 008,00	18 024,00	
34	K	Pol40	MĚŘIČ TEPLA ultrazvukový, délka hydraulické části 130mm, DN20, Qn=2,5m3/h	KS	1,000	6 570,00	6 570,00	
35	K	Pol41	Modul RS-485, M-BUS	KS	4,000	3 272,00	13 088,00	
36	K	Pol42	Sítové napájení k měřiči tepla	KS	4,000	1 403,00	5 612,00	
37	K	Pol43	MONTAZ TLAKOVE EXP. NADOBY	KUS	1,000	890,00	890,00	
38	K	Pol44	TLAK.EXP.NADOBA se stálým plynovým polštářem o objemu 80L, max. př.tlak 3bar, max teplota 120°C, průměr 636mm, výška 346mm	KUS	1,000	1 518,00	1 518,00	
39	K	Pol45	ŠROUBENÍ S UZAVÍRÁNÍM DN20 k expanzní nádobě	KUS	1,000	861,00	861,00	
40	K	Pol46	PŘESUN HMOT PRO STROJOVNY DO 6m	T	0,500	900,00	450,00	
41	K	Pol47	PŘÍPLATEK ZA ZVĚTŠ.PŘESUN DO 500m	T	0,500	900,00	450,00	
D	733		ROZVOD POTRUBÍ				387 326,00	
42	K	Pol48	MEDENE POTRUBI 15x1.0	M	200,000	260,00	52 000,00	
43	K	Pol49	MEDENE POTRUBI 18x1.0	M	45,000	280,00	12 600,00	
44	K	Pol50	MEDENE POTRUBI 22x1.0	M	35,000	305,00	10 675,00	
45	K	Pol51	MEDENE POTRUBI 28x1.0	M	340,000	450,00	153 000,00	
46	K	Pol52	MEDENE POTRUBI 35x1.5	M	115,000	490,00	56 350,00	
47	K	Pol53	POTRUBÍ ZÁVIT.BĚŽN.NÍZKOTLAKÉ DN 40	M	18,000	465,00	8 370,00	
48	K	Pol54	POTRUBÍ HLAD.KOTEL/STROJ.DN 76/3,2	M	12,000	580,00	6 960,00	
49	K	Pol55	MTZ MEDENEHO POTRUBI 12x1-22x1	M	280,000	64,00	17 920,00	
50	K	Pol56	ODVZDUŠŇOVACÍ NÁDOBK DN50	KS	16,000	495,00	7 920,00	
51	K	Pol57	MTZ MEDENEHO POTRUBI 28x1-42x1.5	M	365,000	142,00	51 830,00	
52	K	Pol58	TLAK.ZKOUŠKA POTRUBÍ do DN 40	M	753,000	7,00	5 271,00	
53	K	Pol59	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 89	M	30,000	7,00	210,00	
54	K	Pol60	VLNITÉ TRUBKY Z UŠLECHTILÉ OCELI - VZT JEDNOTKA (2x1,0m/ks)	KS	1,000	2 600,00	2 600,00	
55	K	Pol61	PŘESUN HMOT PRO POTRUBÍ DO 6m	T	0,900	900,00	810,00	
56	K	Pol62	PŘÍPLATEK ZA ZVĚTŠ.PŘESUN DO 500m	T	0,900	900,00	810,00	
D	734		ARMATURY				117 777,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	Pol63	MTŽ ARMATUR ZÁVITOVÝCH,1ZÁVIT G 1/2	KUS	25,000	28,00	700,00	
58	K	Pol65	MTŽ ARMATUR ZÁVITOVÝCH,2ZÁVITY G3/4	KUS	10,000	64,00	640,00	
59	K	Pol66	MTŽ ARMATURY ZÁVITOVÉ,2ZÁVITY G1	KUS	16,000	76,00	1 216,00	
60	K	Pol67	MTŽ ARMATURY ZÁVITOVÉ,2ZÁVITY G 5/4	KUS	13,000	89,00	1 157,00	
61	K	Pol68	MTŽ ARMATURY ZÁVITOVÉ,2ZÁVITY G 6/4	KUS	8,000	102,00	816,00	
62	K	Pol69	MTŽ ARMATUR ZÁVITOVÝCH,3ZÁVIT.G 1"	KUS	4,000	116,00	464,00	
63	K	Pol150	Montáž armatur závitových,se 4závity, G 1/2" - H šroubení	KUS	28,000	560,00	15 680,00	
64	K	Pol70	KONDENZ.SMYČKA ČSN13 7533.1 STOČENÁ	KUS	21,000	329,00	6 909,00	
65	K	Pol71	TEPLOMĚR 2KOVOVÝ STONEK 100mm	KUS	16,000	249,00	3 984,00	
66	K	Pol72	TLAKOMĚR DEFORMAČNÍ 53312, D 100	KUS	20,000	256,00	5 120,00	
67	K	Pol73	KOHOUT TLAKMĚR.,M 20x1,5	KUS	20,000	681,00	13 620,00	
68	K	Pol74	NÁVARKY M 20x1,5 DÉLKA DO 220mm	KUS	37,000	173,00	6 401,00	
69	K	Pol75	MONTÁŽ NÁVARKŮ M 20x1,5	KUS	37,000	100,00	3 700,00	
70	K	Pol76	FILTR ZAVIT.6/4"	KUS	3,000	459,00	1 377,00	
71	K	Pol77	FILTR ZAVIT.G5/4	KUS	1,000	416,00	416,00	
72	K	Pol78	FILTR ZAVIT,G1"	KUS	3,000	255,00	765,00	
73	K	Pol79	FILTR ZAVIT,,G3/4"	KUS	1,000	225,00	225,00	
74	K	Pol80	KUL.KOHOUT,G1/2"	KUS	16,000	146,00	2 336,00	
75	K	Pol81	KUL.KOHOUT,G3/4"	KUS	3,000	199,00	597,00	
76	K	Pol82	KUL.KOHOUT,G1"	KUS	9,000	284,00	2 556,00	
77	K	Pol83	KUL.KOHOUT,G5/4	KUS	9,000	383,00	3 447,00	
78	K	Pol84	KUL.KOHOUT,,G6/4"	KUS	4,000	545,00	2 180,00	
79	K	Pol85	KLAPKA ZPETNA,G3/4"	KUS	2,000	222,00	444,00	
80	K	Pol86	KLAPKA ZPETNA,G1"	KUS	3,000	300,00	900,00	
81	K	Pol87	KLAPKA ZPETNA,G5/4	KUS	3,000	411,00	1 233,00	
82	K	Pol88	KLAPKA ZPETNA,G6/4"	KUS	2,000	508,00	1 016,00	
83	K	Pol89	KUL.VYP.KOHOUT G1/2,PN10/120 C	KUS	20,000	130,00	2 600,00	
84	K	Pol90	Regulační ventil DN20 kvs=5,7, MAX. TEPLOTA 120°C, MOSAZNÉ TĚLO, MĚŘÍCÍ VENTILKY S MOZNOSTI REGULACE, MĚŘENÍ, NASTAVENÍ S ARETACÍ	KUS	4,000	1 280,00	5 120,00	
85	K	Pol141	Regulační ventil DN25 kvs=8,7, MAX. TEPLOTA 120°C, MOSAZNÉ TĚLO, MĚŘÍCÍ VENTILKY S MOZNOSTI REGULACE, MĚŘENÍ, NASTAVENÍ S ARETACÍ	KUS	2,000	1 450,00	2 900,00	
86	K	Pol142	Třícestný směšovač DN 20 PN10 Kv 2,5	KS	3,000	1 028,00	3 084,00	
87	K	Pol143	Třícestný směšovač DN 20 PN10 Kv 4,0	KS	1,000	1 028,00	1 028,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
88	K	Pol144	Třícestný směšovač DN 20 PN10 Kv 6,3	KS	1,000	1 028,00	1 028,00	
89	K	Pol92	RUČNÍ HLAVICE	KS	10,000	85,00	850,00	
90	K	Pol93	TERMOSTAT.HLAVICE	KS	28,000	150,00	4 200,00	
91	K	Pol94	Integrovaná armatura s termostatickou hlavici, rohová K TRUBKOVÉMU TĚLESU	KS	1,000	510,00	510,00	
92	K	Pol95	H-šroubení s možností uzavření, regulace, vypuštění DN15 rohové K OT TYP VK	KS	27,000	281,00	7 587,00	
93	K	Pol96	H-šroubení s možností uzavření, regulace, vypuštění DN15 přímý K OT TYP VK	KS	1,000	261,00	261,00	
94	K	Pol97	Připojovací sada k podlaze pro designový stojánkový radiátor obsahující TRV kvmax=0,6, DN15, term.hlavici, 2x svěrné šroubení	KPL	9,000	1 150,00	10 350,00	
95	K	Pol98	PŘESUN HMOT PRO ARMATURY DO 6m	T	0,200	900,00	180,00	
96	K	Pol99	PŘÍPLATEK ZA ZVĚTŠ.PŘESUN DO 500m	T	0,200	900,00	180,00	
<b>D 735</b>							<b>218 062,00</b>	
97	K	Pol100	TLAKOVÉ ZKOUŠKY TĚLES TYP VK 10-11	KUS	8,000	26,00	208,00	
98	K	Pol101	TLAKOVÉ ZKOUŠKY TĚLES TYP VK 20-22	KUS	20,000	26,00	520,00	
99	K	Pol144	MTŽ TRUBKOVÉHO TĚLESA	kus	1,000	180,00	180,00	
100	K	Pol145	MTŽ STOJÁNKOVÉHO TĚLSA	kus	9,000	900,00	8 100,00	
101	K	Pol102	MTŽ PANEL.TĚL	KUS	28,000	200,00	5 600,00	
102	K	Pol103	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 10VK-6050-6	KS	1,000	930,00	930,00	
103	K	Pol104	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 10VK-6090-6	KS	1,000	2 085,00	2 085,00	
104	K	Pol105	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 11VK-6050-6	KS	2,000	2 051,00	4 102,00	
105	K	Pol106	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 11VK-6060-6	KS	1,000	2 112,00	2 112,00	
106	K	Pol107	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 11VK-6070-6	KS	1,000	2 172,00	2 172,00	
107	K	Pol108	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 11VK-6140-6	KS	1,000	2 590,00	2 590,00	
108	K	Pol109	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 11VK-9050-6	KS	1,000	2 308,00	2 308,00	
109	K	Pol110	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 21VK-6060-6	KS	1,000	2 378,00	2 378,00	
110	K	Pol111	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 21VK-6080-6	KS	1,000	2 536,00	2 536,00	
111	K	Pol112	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 21VK-3120-6	KS	1,000	2 460,00	2 460,00	
112	K	Pol113	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 21VK-6110-6	KS	1,000	2 772,00	2 772,00	
113	K	Pol114	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 21VK-6140-6	KS	2,000	3 008,00	6 016,00	
114	K	Pol115	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 22VK-3260-6	KS	1,000	3 675,00	3 675,00	
115	K	Pol116	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 22VK-6120-6	KS	1,000	3 394,00	3 394,00	
116	K	Pol117	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 22VK-9110-6	KS	10,000	4 880,00	48 800,00	
117	K	Pol118	Otopné těleso deskové, spodní pravé připojení 22VK-9120-6	KS	2,000	5 027,00	10 054,00	
118	K	Pol119	OTOP.ŽEBŘÍK výška 1220mm, šířka 600mm, jmenovitý výkon 736W, středové připojení	KS	1,000	1 890,00	1 890,00	
119	K	Pol122	DESIGNOVÉ STOJÁNKOVÉ TĚLESO 01314015 - pevné nožičky 6,5cm,barva bude upřesněna GP výška 130mm, délka 1400mm, šířka 180mm. Jmenovitý výkon 1186W při spádu 75/65	KS	3,000	8 000,00	24 000,00	
120	K	Pol123	DESIGNOVÉ STOJÁNKOVÉ TĚLESO 01311020 - pevné nožičky 6,5cm,barva bude upřesněna GP výška 130mm, délka 1100mm, šířka 230mm. Jmenovitý výkon 1315W při spádu 75/65	KS	3,000	8 100,00	24 300,00	
121	K	Pol124	DESIGNOVÉ STOJÁNKOVÉ TĚLESO 01318020 - pevné nožičky 6,5cm,barva bude upřesněna GP výška 130mm, délka 1800mm, šířka 230mm. Jmenovitý výkon 2151W při spádu 75/65	KS	3,000	11 560,00	34 680,00	
122	K	Pol146	Prostorový termostat pro víceúčelový sál 1.25 s týdenním programem	KS	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
123	K	Pol147	Prokabelování termostatu s řídicí jednotkou MaR vč. uložení	m	50,000	268,00	13 400,00	
124	K	Pol130	PŘESUN HMOT PRO OTOPNÁ TĚLESA DO 6m	T	1,000	900,00	900,00	
125	K	Pol131	PŘÍPLATEK ZA ZVĚTŠ.PŘESUN 500m	T	1,000	900,00	900,00	
D		<b>767</b>	<b>KONSTRUKCE ZÁMEČNICKÉ</b>				<b>30 830,00</b>	
126	K	Pol132	UCHYCENÍ MEDENEHO POTRUBÍ	KS	500,000	59,00	29 500,00	
127	K	Pol133	UHELN ROVNOR 11373 25X25X3mm	T	0,100	11 500,00	1 150,00	
128	K	Pol134	PŘESUN HMOT PRO KDK V OBJEKTECH 6m	T	0,100	900,00	90,00	
129	K	Pol135	PŘÍPLATEK ZA ZVĚTŠENÝ PŘESUN 100m	T	0,100	900,00	90,00	
D		<b>783</b>	<b>NÁTĚRY</b>				<b>565,00</b>	
130	K	Pol136	nátěr olejový - pomocné ocelové konstrukce pro uchycení potrubí 2+1xEMAIL	M2	5,000	75,00	375,00	
131	K	Pol137	nátěr olejový základní - zařízení ve strojovně	M2	5,000	38,00	190,00	
D		<b>799</b>	<b>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</b>				<b>47 950,00</b>	
132	K	Pol148	Projekt skutečného provedení	KS	1,000	5 000,00	5 000,00	
133	K	Pol149	Koordinace s ostatními profesemi na stavbě	HOD	2,000	230,00	460,00	
134	K	Pol138	TOPNA ZKOUSKA	HOD	48,000	230,00	11 040,00	
135	K	Pol139	SERIZENI A UVEDENI DO PROVOZU	hod	15,000	230,00	3 450,00	
136	K	Pol140	závěsy potrubí (pevné, posuvné), závitové tyče	KPL	1,000	28 000,00	28 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:  
SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis:

## 05 - silnoprúdová elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH		1 805 766,00	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	1 805 766,00	21,00%	379 211,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	2 184 977,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis:

## 05 - silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

Místo:  
Zadavatel: Obec Píšť  
Uchazeč:

Datum: 16.11.2016  
Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 1 805 766,00**

M - Práce a dodávky M 1 805 766,00

Náklady hl.III celkem 1 798 766,00

9 - Dodávky celkem 727 740,00

9.1 - Dodávky zařízení 727 704,00

9.2 - Doprava dodávek 36,00

10 - Materiál + Výkony celkem 961 276,00

10.3 - Přesun dodávek 10,00

10.4 - Materiál elektromontážní 587 771,00

10.5 - Prořez 50,00

10.6 - Materiál podružný 30,00

10.7 - Elektromontáže 373 395,00

10.8 - PPV pro elektromontáže 20,00

11 - Ostatní náklady 109 750,00

Náklady hl.XI celkem 7 000,00

15 - Ochranné a pracovní pomůcky 7 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM  
Soupis: 05 - silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

Místo: Datum: 16.11.2016  
Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 805 766,00	
D	M		Práce a dodávky M				1 805 766,00	
D			Náklady hl.III celkem				1 798 766,00	
D	9		Dodávky celkem				727 740,00	
D	09.1		Dodávky zařízení				727 704,00	
1	K	731133	RE rozvaděč	ks	1,000	86 000,00	86 000,00	
2	K	731135	RMS1-R rozvaděč	ks	1,000	96 000,00	96 000,00	
3	K	511101	B - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	9,000	425,00	3 825,00	
4	K	509305	D - svítidlo (technický popis viz. STANDARDY)	ks	6,000	1 863,00	11 178,00	
5	K	539111	E - svítidlo s čidlem včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	6,000	389,00	2 334,00	
6	K	511101	F - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	8,000	423,00	3 384,00	
7	K	522725	H - svítidlo včetně zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	8,000	1 980,00	15 840,00	
8	K	511102	A - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	14,000	945,00	13 230,00	
9	K	549131	Bateriový autonomní kouřový hlásič, baterie 10let	ks	7,000	385,00	2 695,00	
10	K	714104	Telekomunikační přípojková skříň	ks	1,000	956,00	956,00	
11	K	721400	Rozpojovací jističí skříň do výklenku. Verze ČEZ.690V/400A/50Hz/IP44/IK10	ks	1,000	4 400,00	4 400,00	
12	K	741176	Osoušeč rukou (v x š x h): 661x303x247 mm, U= 230V/580Hz/ 1600W, IP35, Rychlost vzduchu: 690 k	ks	5,000	9 000,00	45 000,00	
13	K	539333	O - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	13,000	2 200,00	28 600,00	
14	K	554440	N - svítidlo reflektor včetně LED zdroje	ks	2,000	10 000,00	20 000,00	
15	K	100059975	R - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	2,000	389,00	778,00	
16	K	100059976	K - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	22,000	195,00	4 290,00	
17	K	539334	P - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	12,000	2 530,00	30 360,00	
18	K	100059857	Q - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	2,000	2 310,00	4 620,00	
19	K	100566853	S - svítidlo Svítidlo, pro osvětlení niky ve fasádě objektu (technický popis viz. STANDARDY)	ks	36,000	2 800,00	100 800,00	
20	K	685625	L - svítidlo včetně zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	15,000	2 450,00	36 750,00	
21	K	9596511	M - svítidlo včetně zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	16,000	4 200,00	67 200,00	
22	K	5644777	J - svítidlo včetně zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	14,000	1 600,00	22 400,00	
23	K	7988215	I - svítidlo včetně zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	26,000	1 250,00	32 500,00	
24	K	93367	T - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	18,000	3 550,00	63 900,00	
25	K	100065899	NS - svítidlo nouzové komplet (technický popis viz. STANDARDY)	ks	2,000	1 240,00	2 480,00	
26	K	100065900	N - svítidlo nouzové komplet (technický popis viz. STANDARDY)	ks	22,000	1 200,00	26 400,00	
27	K	50009873	C - svítidlo včetně LED zdroje (technický popis viz. STANDARDY)	ks	8,000	223,00	1 784,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	09.2	Doprava dodávek				36,00	
28	K		Doprava dodávek	%	3,600	1 000,00	36,00	
	D	10	Materiál + Výkony celkem				961 276,00	
	D	10.3	Přesun dodávek				10,00	
29	K		Přesun dodávek	%	1,000	1 000,00	10,00	
	D	10.4	Materiál elektromontážní				587 771,00	
30	K	410161	SESTAVA ovladač zapín 10A/250Vstř řaz.1/0So (ovladač/strojek 10A/250Vstř ř.1/0,S,So; doutnavka orientační; kryt spín pro ř.1So,6So,S,1/0So,S,7So; rámeček pro 1 přístroj)	ks	2,000	135,000	270,00	
31	K	410130	SESTAVA spínač 1pól 10A/250Vstř řaz.1 (spínač/strojek 10A/250Vstř řaz. 1,1So; kryt spínače 1-ducký pro ř.1,6,7,1/0; rámeček pro 1 přístroj)	ks	34,000	124,000	4 216,00	
32	K	410150	SESTAVA přepínač sériový 10A/250Vstř řaz.5 (přepínač/strojek 10A/250Vstř řazení 5; kryt spínače dělený pro ř.5,6+6,1/0+1/0; rámeček pro 1 přístroj)	ks	6,000	135,000	810,00	
33	K	410151	SESTAVA přepín střídavý 10A/250Vstř řaz.6 (přepínač/strojek 10A/250Vstř řaz.6,6So; kryt spínače 1-ducký pro ř.1,6,7,1/0; rámeček pro 1 přístroj)	ks	18,000	128,000	2 304,00	
34	K	420015	2-zásuvka 16A/250Vstř bezšroubové připojení vodičů, natočená	ks	79,000	132,000	10 428,00	
35	K	101105	kabel CU 3x1,5	m	5 500,000	9,000	49 500,00	
36	K	101106	kabel CU 3x2,5	m	3 000,000	15,000	45 000,00	
37	K	101005	kabel ovládací CU 2x0,8 250V/1kV/50Hz UV stabil	m	100,000	7,000	700,00	
38	K	171209	vodič CU 10	m	200,000	19,000	3 800,00	
39	K	462511	relé multifunkční časové pod spínač	ks	2,000	275,000	550,00	
40	K	353414	kab žlab 2000mm neděr 50X250X1.0 F žárově zinkovaný včetně příslušenství	m	70,000	463,000	32 410,00	
41	K	353604	víko kabel žlabu 2000mm F	ks	70,000	289,000	20 230,00	
42	K	312411	krabice IP55 88x88mm 10xMEMvstup prázdná	ks	15,000	45,000	675,00	
43	K	322277	příchytka oboustranná	ks	300,000	9,000	2 700,00	
44	K	311115	krabice univerzální/přístrojová vzájemně spojiteln	ks	250,000	5,000	1 250,00	
45	K	311235	krabice přístrojová čtvercová vzájemně spojitelná	ks	70,000	11,000	770,00	
46	K	311117	krabice univerz/rozvodka vč.svorkovnice	ks	25,000	25,000	625,00	
47	K	311317	krabice odbočná kruhová 97 vč. svorkovnice	ks	20,000	32,000	640,00	
48	K	298021	jímač A jím tyč D16mm L1500mm AlMgSi F22 zůž na 10	ks	2,000	203,000	406,00	
49	K	298112	podstavec A bet podst C45/55 17kg D337mm s madlem	sada	2,000	286,000	572,00	
50	K	295771	svorka k jímací tyči nerez	ks	6,000	46,000	276,00	
51	K	295760	svorka univerzální nerez	ks	21,000	25,000	525,00	
52	K	298355	krabice pro ZS nerez 200x200x100mm se zkušební svorkou	ks	9,000	2 830,000	25 470,00	
53	K	295601	drát AlMgSi pr.8mm polotvrdý 0,135kg/m včetně podp	m	230,000	18,000	4 140,00	
54	K	295152	vedení Nerez pr.8mm(0,40kg/m)	m	60,000	80,000	4 800,00	
55	K	322235	trubka PVC tuhá vysoké namáhání UV stabilní	m	60,000	65,000	3 900,00	
56	K	295766	svorka křížová nerez V4A	ks	65,000	53,000	3 445,00	
57	K	295071	svorka pásku zemnicí 4šrouby FeZn páska - páska	ks	20,000	23,000	460,00	
58	K	295163	svorka zemnicí 4šrouby nerez páska - drát	ks	22,000	63,000	1 386,00	
59	K	295151	vedení Nerez pr.10mm(0,63kg/m)	m	470,000	160,000	75 200,00	
60	K	295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	m	300,000	28,000	8 400,00	
61	K	199211	svorka 3x1,5mm2 krabicová bezšroubo	ks	220,000	4,000	880,00	
62	K	199212	svorka 5x1,5mm2 krabicová bezšroubo	ks	70,000	5,000	350,00	
63	K	199222	svorka 3x2,5mm2 krabicová bezšroubo	ks	100,000	4,500	450,00	
64	K	199224	svorka 5x2,5mm2 krabicová bezšroubo	ks	25,000	7,000	175,00	
65	K	101219	kabel CU 4x240	m	15,000	1 320,000	19 800,00	
66	K	321515	dělená chránička 160/136	m	10,000	426,000	4 260,00	
67	K	101217	kabel CU 4x150	m	55,000	930,000	51 150,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	321514	roura korugovaná 90/75mm (ochranná trubka)	m	55,000	41,000	2 255,00	
69	K	171313	kabel CU 1x50	m	55,000	173,000	9 515,00	
70	K	101215	kabel CU 4x95	m	60,000	671,000	40 260,00	
71	K	101216	kabel CU 4x120	m	70,000	800,000	56 000,00	
72	K	171313	kabel CU 1x50	m	70,000	173,000	12 110,00	
73	K	321505	roura korugovaná pr.110/94mm UV stabil (ochranná trubka)	m	70,000	29,000	2 030,00	
74	K	203103	kabel ovládací 7x0,8 250V/1kV/50Hz UV stabil	m	65,000	16,000	1 040,00	
75	K	204234	kabel sdělovací párový 5x2x0,8 domovní telefon	m	130,000	8,000	1 040,00	
76	K	321134	trubka ohebná PVC 25	m	120,000	7,000	840,00	
77	K	171112	vodič CU 35	m	60,000	86,000	5 160,00	
78	K	101305	kabel CU 5x1,5	m	500,000	17,000	8 500,00	
79	K	171109	vodič CU 10	m	120,000	23,000	2 760,00	
80	K	101306	kabel CU 5x2,5	m	50,000	25,000	1 250,00	
81	K	204234	kabel sdělovací párový 5x2x0,8 JSEK	m	180,000	8,000	1 440,00	
82	K	321134	trubka ohebná PVC 25	m	180,000	8,000	1 440,00	
83	K	457311	tablo zvonkové 2tlačítkové	ks	1,000	1 830,000	1 830,00	
84	K	455647	tablo zvonkové 1tlačítkové	ks	1,000	1 712,000	1 712,00	
85	K	457721	telefon domovní	ks	3,000	498,000	1 494,00	
86	K	311321	krabice odbočná 100x100	ks	10,000	35,000	350,00	
87	K	311326	krabice odbočná 125x125	ks	10,000	51,000	510,00	
88	K	311331	skříň rozvodná 250	ks	2,000	90,000	180,00	
89	K	311364	krabice Rozměr: 306x546x163. IP65, UV stabilní. Určená pro nechráněné venkovní instalace.	ks	1,000	2 230,000	2 230,00	
90	K	387484	HOP - hlavní ochranná přípojnice	ks	1,000	863,000	863,00	
91	K	171107	vodič CU 4	m	100,000	9,000	900,00	
92	K	321233	trubka ohebná 20	m	100,000	11,000	1 100,00	
93	K	312313	krabice pro nechráněnou venkovní montáž IP66 210x310x117 včetně ekvipotenciální přípojnice	ks	1,000	1 320,000	1 320,00	
94	K	199412	svorkovnice ekvipotenciální+kryt	ks	2,000	302,000	604,00	
95	K	295441	svorka zemnicí na potrubí	ks	35,000	15,000	525,00	
96	K	295442	pásek Cu ke svorce zemnicí na potrubí	ks	35,000	5,000	175,00	
97	K	171207	vodič CU 4	m	200,000	9,000	1 800,00	
98	K	425253	16A 5P 6H 400V zásuvka pod omítku IP44	ks	1,000	423,000	423,00	
99	K	410139	spínač 16A/400Vstř ř.3P +krabice interiérový možnost řazení do spol. rámečků	ks	4,000	415,000	1 660,00	
100	K	295079	svorka-třmen pásek armování zemnicí nerez	ks	120,000	28,000	3 360,00	
101	K	298061	sestava jímač B = 1xjímač, 3xpodstavec, 3xpodložka	sada	3,000	1 863,000	5 589,00	
102	K	298162	hřebenový držák dvojitý	ks	2,000	1 020,000	2 040,00	
103	K	295813	izolační tyč pro jímač 930mm	ks	4,000	246,000	984,00	
104	K	295618	Jímač D Jímací tyč 4000mm s rovným koncem. Materiál: slitina Al+Mg+Si.	ks	2,000	461,000	922,00	
105	K	295776	svorka na okapní roury ST s páskou 2šrouby nerez	ks	6,000	55,000	330,00	
106	K	295773	svorka na okapní žlaby 1šroub nerez	ks	5,000	146,000	730,00	
107	K	295766	svorka křížová nerez	ks	10,000	71,000	710,00	
108	K	295835	Tdržák oddál hromosvodu s kloubem	ks	4,000	58,000	232,00	
109	K	298041	jímač C D16mm L1500mm AlMgSi F22 zúž na 10	ks	2,000	185,000	370,00	
110	K	413001	spínač 10A/250Vstř IP44 řaz.1 n.o.	ks	3,000	82,000	246,00	
111	K	423012	zásuvka 16A/250Vstř/IP44(plast) n.o.	ks	5,000	89,000	445,00	
112	K	410155	SESTAVA přepínač křížový 10A/250Vstř ř.7 (přepínač/strojek 10A/250Vstř řaz.7,7So; kryt spínače 1-duchý pro ř.1,6,7,1/0; rámeček pro 1 přístroj)	ks	1,000	148,000	148,00	
113	K	418311	pohyb.spínač stropní 230V/50Hz,IP44,360st.,třída II, 1150VA, s možností příslušenství ovl. Smartphonem	ks	13,000	912,000	11 856,00	
114	K	202	tenkostěnný profil ocel tř.11	kg	70,000	22,000	1 540,00	
115	K	171208	vodič CU 6	m	150,000	13,000	1 950,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	K	321233	trubka ohebná 20	m	200,000	6,000	1 200,00	
117	K	353413	kab žlab 2000mm neděr 50X125X0.7 F včetně příslušenství	m	20,000	253,000	5 060,00	
118	K	353603	víko kabel žlabu 2000mm F	ks	20,000	163,000	3 260,00	
119	K	333151	lišta vkládací plastová elektroinstalační 40x20	m	20,000	28,000	560,00	
D	10.5		Prořez				50,00	
120	K		Prořez	%	5,000	1 000,00	50,00	
D	10.6		Materiál podružný				30,00	
121	K		Materiál podružný	%	3,000	1 000,00	30,00	
D	10.7		Elektromontáže				373 395,00	
122	K	210190003	rozvaděč do hmotnosti 150kg	ks	1,000	985,000	985,00	
123	K	210190003	rozvaděč do hmotnosti 150kg	ks	1,000	985,000	985,00	
124	K	210200011	B - svítidlo stropní/1 zdroj	ks	9,000	145,000	1 305,00	
125	K	210201002	D - svítidlo podhledové	ks	6,000	215,000	1 290,00	
126	K	210200131	E - svítidlo žárovkové průmyslové nástěnné	ks	6,000	220,000	1 320,00	
127	K	210200011	F - svítidlo nástěnné/1 zdroj	ks	8,000	145,000	1 160,00	
128	K	210201061	H - svítidlo zářivkové 1 zdroj	ks	8,000	215,000	1 720,00	
129	K	210200011	A - svítidlo stropní/1 zdroj	ks	14,000	145,000	2 030,00	
130	K	210200171	montáž kouřového hlásiče, test	ks	7,000	250,000	1 750,00	
131	K	210110063	ovladač zapuštěný vč.zapojení tlačítkový/ř.1/0 So	ks	2,000	58,000	116,00	
132	K	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	34,000	55,000	1 870,00	
133	K	210110043	přepínač zapuštěný vč.zapojení sériový/řazení 5-5A	ks	6,000	62,000	372,00	
134	K	210110045	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/řazení 6	ks	18,000	58,000	1 044,00	
135	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	79,000	72,000	5 688,00	
136	K	210800103	kabel Cu pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	5 500,000	13,000	71 500,00	
137	K	210810048	kabel pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	3 000,000	15,000	45 000,00	
138	K	210800103	kabel Cu pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	100,000	13,000	1 300,00	
139	K	210800610	vodič Cu v zatažené trubce do 1x35	m	200,000	12,000	2 400,00	
140	K	210150481	relé časové vč.zapojení	ks	2,000	125,000	250,00	
141	K	210020309	kabelový žlab 250/50 úplný	m	70,000	145,000	10 150,00	
142	K	210010451	krabice plast pro P rozvod bez zapojení	ks	15,000	65,000	975,00	
143	K	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	250,000	45,000	11 250,00	
144	K	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	70,000	45,000	3 150,00	
145	K	210010321	krabicová rozvodka vč.svorkovni.a zapojení	ks	25,000	85,000	2 125,00	
146	K	210010312	krabice odbočná a zapojení	ks	20,000	82,000	1 640,00	
147	K	210220231	jímací tyč do 3m montáž na stojan	ks	2,000	223,000	446,00	
148	K	210220301	svorka hromosvodová	ks	6,000	65,000	390,00	
149	K	210220301	svorka hromosvodová	ks	21,000	65,000	1 365,00	
150	K	210010315	krabice chodníková se svorkovnicí a zapojení	ks	9,000	150,000	1 350,00	
151	K	210220101	svod vč.podpěr drát do pr.10mm	m	230,000	115,000	26 450,00	
152	K	210220111	svod bez podpěr drát do pr.10mm	m	60,000	55,000	3 300,00	
153	K	210010013	trubka plast tuhá,volně/pod omítkou do průměru 40	m	60,000	16,000	960,00	
154	K	210220302	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	65,000	55,000	3 575,00	
155	K	210220111	svod bez podpěr drát do pr.10mm	m	470,000	60,000	28 200,00	
156	K	210220025	uzemň.vedení v zemi/město úplná mtž FeZn do 120mm2	m	300,000	24,000	7 200,00	
157	K	210810117	kabel Cu pevně uložený do 4x240	m	15,000	89,000	1 335,00	
158	K	210010125	trubka plast volně uložená do pr.160mm	m	10,000	65,000	650,00	
159	K	210810107	kabel Cu pevně ulož do3x185/4x150/5x120	m	55,000	45,000	2 475,00	
160	K	210010125	trubka plast volně uložená do pr.110mm	m	55,000	60,000	3 300,00	
161	K	210810151	kabel Cu pevně uložený do 1x120	m	55,000	33,000	1 815,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
162	K	210810105	kabel Cu pevně uložit do 3x120/4x95/5x50	m	60,000	45,000	2 700,00	
163	K	210810107	kabel Cu pevně uložit do 3x185/4x150/5x120	m	70,000	65,000	4 550,00	
164	K	210810151	kabel Cu pevně uložený do 1x120	m	70,000	29,000	2 030,00	
165	K	210010125	trubka plast volně uložená do pr.110mm	m	70,000	41,000	2 870,00	
166	K	210860265	kabel do 19x0,8 pevně uložený	m	65,000	23,000	1 495,00	
167	K	210950341	vodič/kabel v trubce jednotková hmotnost do 0,4kg	m	130,000	12,000	1 560,00	
168	K	210010004	trubka plast ohebná, pod omítkou 25	m	120,000	22,000	2 640,00	
169	K	210800851	vodič Cu pevně uložený do 1x35	m	60,000	24,000	1 440,00	
170	K	210800103	kabel Cu pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	500,000	13,000	6 500,00	
171	K	210800851	vodič Cu pevně uložený do 1x35	m	120,000	16,000	1 920,00	
172	K	210800112	kabel Cu pod omítkou do 5x6	m	50,000	13,000	650,00	
173	K	210192121	skříň plast do hmotnosti 10kg	ks	1,000	120,000	120,00	
174	K	210191512	kabelová skříň plast /osazení bez ukonč.vodič	ks	1,000	120,000	120,00	
175	K	210950341	vodič/kabel v trubce jednotková hmotnost do 0,4kg	m	180,000	12,000	2 160,00	
176	K	210010004	trubka plast ohebná, pod omítkou 25	m	180,000	16,000	2 880,00	
177	K	210140492	zvonkové tablo vč.zapojení/2 tlačítka	ks	1,000	95,000	95,00	
178	K	210140493	zvonkové tablo vč.zapojení/1 tlačítka	ks	1,000	82,000	82,00	
179	K	210990029	telefon domovní vč.zapojení	ks	3,000	210,000	630,00	
180	K	210010313	krabice odbočná bez svorkovnice a zapojení	ks	10,000	45,000	450,00	
181	K	210010313	krabice odbočná bez svorkovnice a zapojení	ks	10,000	45,000	450,00	
182	K	210010315	skříň rozvodná bez svorkovnice a zapojení	ks	2,000	105,000	210,00	
183	K	210010315	skříň rozvodná bez svorkovnice a zapojení	ks	1,000	220,000	220,00	
184	K	210010315	HOP zapojení	ks	1,000	162,000	162,00	
185	K	210179000	Osoušeč rukou montáž, zapojení	ks	5,000	250,000	1 250,00	
186	K	210800610	vodič Cu v zatažené trubce do 1x35	m	100,000	12,000	1 200,00	
187	K	210010003	trubka plast ohebná,pod omítkou,	m	100,000	16,000	1 600,00	
188	K	210010454	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení	ks	1,000	175,000	175,00	
189	K	210192562	ochranná svorkovnice vč.zapoj.	ks	2,000	105,000	210,00	
190	K	210220321	svorka na potrubí vč.pásku	ks	35,000	65,000	2 275,00	
191	K	210800851	vodič Cu pevně uložený do 1x35	m	200,000	16,000	3 200,00	
192	K	210990017	provedení ochranného pospojování	kpl	1,000	1 600,000	1 600,00	
193	K	210111106	zásuvka/přívodka průmyslová vč.zapojení 3P+N+Z/16A	ks	1,000	143,000	143,00	
194	K	210110006	spínač zapuštěný vč.zapojení 3pólový/16A	ks	4,000	189,000	756,00	
195	K	210220241	jímací stožár do 6m	ks	3,000	530,000	1 590,00	
196	K	210220201	jímací tyč do 3m montáž na hřeben	ks	2,000	450,000	900,00	
197	K	210220221	jímací tyč do 3m montáž na konstrukci	ks	2,000	365,000	730,00	
198	K	210220321	svorka na ok. žlab	ks	6,000	65,000	390,00	
199	K	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	5,000	65,000	325,00	
200	K	210220302	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	10,000	55,000	550,00	
201	K	210220231	jímací tyč do 3m vč. montáže	ks	2,000	220,000	440,00	
202	K	210110021	spínač nástěnný od IP.2 vč.zapojení 1pólový/ř.1	ks	3,000	105,000	315,00	
203	K	210111032	zásuvka nástěnná od IP.2 vč.zapojení 2P+Z průběžně	ks	5,000	135,000	675,00	
204	K	210110046	přepínač zapuštěný vč.zapojení křížový/řazení 7	ks	1,000	64,000	64,00	
205	K	210120804	pohybový spínač vč. zapojení	ks	13,000	112,000	1 456,00	
206	K	210200131	O - svítidlo montáž, zapojení	ks	13,000	205,000	2 665,00	
207	K	210256320	N - svítidlo reflektor montáž, zapojení	ks	2,000	165,000	330,00	
208	K	212631000	R - svítidlo montáž, zapojení	ks	2,000	145,000	290,00	
209	K	212631000	K - svítidlo montáž, zapojení	ks	22,000	145,000	3 190,00	
210	K	210200131	P - svítidlo montáž, zapojení	ks	12,000	205,000	2 460,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
211	K	214411144	Q - svítidlo montáž, zapojení	ks	2,000	145,000	290,00	
212	K	265668777	S - svítidlo montáž, zapojení niky ve fasádě	ks	36,000	172,000	6 192,00	
213	K	215656664	L - svítidlo montáž, zapojení	ks	15,000	205,000	3 075,00	
214	K	215496511	M - svítidlo montáž, zapojení	ks	16,000	215,000	3 440,00	
215	K	336327891	J - svítidlo montáž, zapojení	ks	14,000	172,000	2 408,00	
216	K	385222571	I - svítidlo montáž, zapojení	ks	26,000	176,000	4 576,00	
217	K	298711	T - svítidlo montáž, zapojení	ks	18,000	254,000	4 572,00	
218	K	100097854	NS - svítidlo montáž, zapojení	ks	2,000	205,000	410,00	
219	K	100097855	N - svítidlo montáž, zapojení	ks	22,000	205,000	4 510,00	
220	K	788111	C - svítidlo montáž, zapojení	ks	8,000	145,000	1 160,00	
221	K	210020661	ocelová nosná konstrukce tenkostěnná vč.zhotovení	kg	70,000	32,000	2 240,00	
222	K	210800851	vodič Cu pevně uložený do 1x35	m	150,000	16,000	2 400,00	
223	K	210010003	trubka plast ohebná,pod omítkou,	m	200,000	16,000	3 200,00	
224	K	210100012	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 240mm2	ks	8,000	95,000	760,00	
225	K	210100010	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 150mm2	ks	8,000	86,000	688,00	
226	K	210100009	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 120mm2	ks	8,000	75,000	600,00	
227	K	210100008	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 95mm2	ks	8,000	80,000	640,00	
228	K	210100007	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 70mm2	ks	25,000	55,000	1 375,00	
229	K	210100002	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 6mm2	ks	100,000	16,000	1 600,00	
230	K	210100001	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm2	ks	500,000	13,000	6 500,00	
231	K	210020305	kabelový žlab 125/50 úplný	m	20,000	145,000	2 900,00	
232	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	20,000	48,000	960,00	
D	10.8		PPV pro elektromontáže				20,00	
233	K		PPV pro elektromontáže	%	2,000	1 000,00	20,00	
D	11		Ostatní náklady				109 750,00	
234	K	219002213	vysekání kapsy/zeď cihla/ do 100x100x100mm	ks	200,000	35,000	7 000,00	
235	K	219005011	řezání rýhy pro kabel ve stěně nebo podlaze	m	500,000	42,000	21 000,00	
236	K	219990011	neměřitelné a nepředvidatelné pracovní výkony	kpl	1,000	18 500,000	18 500,00	
237	K	219990012	koordinace s ostatními profesemi a distributorem elektrické energie	kpl	1,000	18 500,000	18 500,00	
238	K	219990013	úklid a likvidace odpadů v souladu s platnou legislativou v ČR	kpl	1,000	13 000,000	13 000,00	
239	K	219990014	Kotvící a pomocný elektroinstalační materiál	kpl	1,000	5 000,000	5 000,00	
240	K	219990015	Výchozí revizní zpráva - silnoproudá elektrotechni	kpl	1,000	5 000,000	5 000,00	
241	K	219990016	Výchozí revizní zpráva - ochrana před bleskem	kpl	1,000	2 000,000	2 000,00	
242	K	219990017	Technický dozor investora /TDI/ silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,000	7 000,000	7 000,00	
243	K	219990018	Dokumentace skutečného provedení tištěná verze (Dva kompletní výtisky)	kpl	1,000	7 000,000	7 000,00	
244	K	219990019	Dokumentace skutečného provedení digitální editovatelná + needitovatelná verze	kpl	1,000	500,000	500,00	
245	K	219001441	prostory zeď/strop	ks	15,000	350,000	5 250,00	
D			Náklady hl.XI celkem				7 000,00	
D	15		Ochranné a pracovní pomůcky				7 000,00	
246	K		Ochranné a pracovní pomůcky	ks	1,000	7 000,000	7 000,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM

Soupis:

**06 - vzduchotechnika**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Píšť

Uchazeč:

Projektant:

knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 608 508,00**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 608 508,00	21,00%	337 786,68
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 946 294,68**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM

Soupis:

**06 - vzduchotechnika**

Místo:		Datum:	16.11.2016
Zadavatel:	Obec Píšť	Projektant:	knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO
Uchazeč:			
Kód dílu - Popis		Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady soupisu celkem</b>		<b>1 608 508,00</b>	
M - Práce a dodávky M		1 608 508,00	
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení		1 608 508,00	
101 - Zařízení č. 1 Společenský sál		1 372 705,00	
103 - Zařízení č. 3 Hygienické zázemí		42 651,00	
104 - Zařízení č. 4 Digestoř		6 222,00	
105 - Zařízení č. 6 - Přetlakové větrání zdroje tepla		16 055,00	
106 - Ostatní		170 875,00	

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:	INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ								
Objekt:	SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM								
Soupis:	<b>06 - vzduchotechnika</b>								
Místo:		Datum:	16.11.2016						
Zadavatel:	Obec Píšť	Projektant:	knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO						
Uchazeč:									
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 608 508,00</b>		
D	M		Práce a dodávky M				1 608 508,00		
D	24-M		Montáže vzduchotechnických zařízení				1 608 508,00		
D	101		Zařízení č. 1 Společenský sál				1 372 705,00		
1	K	1.01	Kombinovaná přívodní a odvodní jednotka ve vnitřním provedení do délky 3538 mm, s rotačním rekuperátorem o účinnosti: 71,6% pro 100% č.v.. V provedení Ecodesign pro rok 2016 i 2018, současně splňující certifikaci RLT třídy A	ks	1,000	382 000,00	382 000,00		
2	K	1.03.3	Vibrační podložky pod VZT jednotku s plastovou schránkou, svislá tuhost 85kNm-1, zatížení min/max 785/1470N, min otáčky 580min-1	ks	12,000	1 000,00	12 000,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	1.002	Vzduchotechnická rekuperační jednotka v souladu s Ecodesign požadavky 2018 s protiproudým výměníkem a účinností až 92% a 83% při 460m3h vybavená EC motory. Maximální objemový tok vzduchu: 460m3/h. sh: 1300 mm pod stropem. ELE: 0,345kW - 230V - 2,08A. ZTI: Odvod kondenzátu včetně sifonu. Součástí bude dálkový ovladač pro první nastavení jednotky, jinak bude jednotka řízena inteligentní regulací 0-10V, jednotka s možností signalizace chod/porucha přes Modbus do BMS. Akustický výkon 53dB. Akustický tlak do okolí: 38 dB. Rozměry (dxšxv): 500x500x900mm. Hmotnost: 103kg	ks	1,000	55 000,00	55 000,00	
4	K		Vlastní ovládání včetně kabeleáže do 12 BM a napojení čidla vlhkosti	ks	1,000	2 590,00	2 590,00	
5	K	1.03.2	Rychloupínací spona do d200	ks	4,000	130,00	520,00	
6	K	1.003	Ventilátor pozice 1.003, viz technická zpráva v souladu s Ecodesign 2018	ks	1,000	2 090,00	2 090,00	
7	K	1.052	Tlumič hluku kulisový s výztuhami; 800x500x1000; vložka 200mm; mezera 200mm; počet vložek 2ks; tlaková ztráta 9Pa; útlum 11dB-250Hz - odvod	ks	2,000	3 015,00	6 030,00	
8	K	1.053	Tlumič hluku kulisový s výztuhami; 1500x600x1500; vložka 300mm; mezera 200mm; počet vložek 3ks; tlaková ztráta 41Pa; útlum 22dB-250Hz - sání	ks	1,000	8 135,00	8 135,00	
9	K	1.054	Tlumič hluku kulisový s výztuhami; 1500x600x1500; vložka 300mm; mezera 200mm; počet vložek 3ks; tlaková ztráta 41Pa; útlum 22dB-250Hz - výfuk	ks	1,000	8 135,00	8 135,00	
10	K	1.055	Tlumič hluku kulisový s výztuhami; 1500x600x1500; vložka 200mm; mezera 175mm; počet vložek 4ks; tlaková ztráta 26Pa; útlum 16dB-250Hz - přívod	ks	1,000	8 135,00	8 135,00	
11	K	1.056	Tlumič hluku kulisový s výztuhami; 1500x600x1000; vložka 200mm; mezera 175mm; počet vložek 4ks; tlaková ztráta 23Pa; útlum 11dB-250Hz - přívod	ks	1,000	7 735,00	7 735,00	
12	K	1.110	Zpětná klapka průměr250 ED	ks	1,000	355,00	355,00	
13	K	1.101	Regulační klapka s kovovým ovládáním KSK - 315	ks	2,000	700,00	1 400,00	
14	K	1.102	Regulační klapka s kovovým ovládáním KSK - 250	ks	1,000	565,00	565,00	
15	K	1.113	Regulační klapka s kovovým ovládáním KSK - 630	ks	2,000	1 910,00	3 820,00	
16	K	1.104	Regulační klapka ovl. R 1500 x 630	ks	1,000	4 800,00	4 800,00	
17	K	1.105	Regulační klapka ovl. S 400 x 1120	ks	1,000	3 675,00	3 675,00	
18	K	1.106	Regulační klapka ovl. S 800 x 400	ks	1,000	1 915,00	1 915,00	
19	K	1.107	Regulační klapka ovl. R 800 x 400	ks	1,000	1 915,00	1 915,00	
20	K	1.111	Regulační klapka ovl. R 400 x 200	ks	5,000	897,00	4 485,00	
21	K	1.109	Regulační klapka ovl. R 1000 x 400	ks	1,000	2 162,00	2 162,00	
22	K	1.120	Regulační klapka ovl. R 800 x 400	ks	1,000	1 915,00	1 915,00	
23	K	1.121	Regulační klapka ovl. R 710 x 400	ks	1,000	1 815,00	1 815,00	
24	K	1.122	Regulační klapka ovl. S 800 x 500	ks	1,000	2 145,00	2 145,00	
25	K	1.123	Regulační klapka ovl. S 600 x 1000	ks	1,000	3 235,00	3 235,00	
26	K	1.23.2	Servopohon 230V, otevření/zavření, kroutící moment 5Nm, IP54	ks	4,000	2 310,00	9 240,00	
27	K	1.255	Talířový ventil DN125 včetně připojující zděře	ks	15,000	145,00	2 175,00	
28	K	1.206	Vířivá výúst' přívodní 24 lamel, včetně připojovacího boxu s možností zaregulování rozměr v rastru 600x600 včetně spodní desky, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	4,000	2 155,00	8 620,00	
29	K	1.207	Dýza d 315, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	7,000	2 540,00	17 780,00	
30	K	1.208	Vyústka pro kruhové potrubí KV - K1 - R1 425 x 75, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	5,000	530,00	2 650,00	
31	K	1.209	Vyústka čtyřhranná VK 1 - R1 - 425 x 125, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	3,000	615,00	1 845,00	
32	K	1.253	Vyústka čtyřhranná VK 1 - R1 - 525 x 125, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	8,000	665,00	5 320,00	
33	K	1.131	Vyústka čtyřhranná VK 1 - R1 - 625 x 225, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	2,000	905,00	1 810,00	
34	K	1.251	Vyústka pro kruhové potrubí KV - K1 - R1 825 x 125, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	12,000	905,00	10 860,00	
35	K	1.133	Regulace R1 - 425 x 125	ks	5,000	270,00	1 350,00	
36	K	1.434	Požární stěnový uzávěr- 90 minut, 200 x 215mm	ks	4,000	2 965,00	11 860,00	
37	K	1.351	Stěnová mřížka rámeček 20 mm - 400 x 100 - UR, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	2,000	395,00	790,00	
38	K	1.539	výfuková Čagi hlavice d200 - pozink, RAL dle architekta	ks	1,000	1 570,00	1 570,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	1.5391	prostup izolovaný do d200 s límcem pro plochou střechu s minimálním sklonem izolace minerální tl. 40 mm, h=do600mm, napojovací průřez d125 mm s dodatečným oplechováním materiál dle volby architekta, úprava RAL dle volby architekta	ks	2,000	6 555,00	13 110,00	
40	K	1.538	výfuková Cagi hlavice d315 - pozink, RAL dle architekta	ks	1,000	1 735,00	1 735,00	
41	K	1.5381	prostup izolovaný do d315 s límcem pro plochou střechu s minimálním sklonem izolace minerální tl. 40 mm, h=do600mm, napojovací průřez d125 mm s dodatečným oplechováním materiál dle volby architekta, úprava RAL dle volby architekta	ks	2,000	8 260,00	16 520,00	
42	K	1.536	Krycí síto na sání 600x2100	ks	1,000	1 725,00	1 725,00	
43	K	1.537	Krycí síto na výfuk 1500x900	ks	1,000	1 505,00	1 505,00	
44	K	1.538	Krycí síto na výfuk DN 315	ks	1,000	385,00	385,00	
45	K	1.639	Flexo potrubí spirálové, hliníkové 250/1 v úpravě s tepelnou izolací s Al polepem - hluktlumicí	bm	6,000	185,00	1 110,00	
46	K	1.801	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I rovné do 1400 mm jedné strany	m2	374,000	580,00	216 920,00	
47	K	1.802	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I tvarovky do 1400 mm jedné strany	m2	236,000	630,00	148 680,00	
48	K	1.701	Spiro potrubí 630 / 30 % tvar. dílů	bm	22,000	940,00	20 680,00	
49	K	1.702	Spiro potrubí 560 / 30 % tvar. dílů	bm	14,000	820,00	11 480,00	
50	K	1.703	Spiro potrubí 500 / 30 % tvar. dílů	bm	14,000	725,00	10 150,00	
51	K	1.704	Spiro potrubí 450 / 30 % tvar. dílů	bm	14,000	680,00	9 520,00	
52	K	1.705	Spiro potrubí 355 / 30 % tvar. dílů	bm	14,000	585,00	8 190,00	
53	K	1.706	Spiro potrubí 315 / 30 % tvar. dílů	bm	46,000	535,00	24 610,00	
54	K	1.707	Spiro potrubí 250 / 40 % tvar. dílů	bm	42,000	439,00	18 438,00	
55	K	1.708	Spiro potrubí 200 / 20 % tvar. dílů	bm	9,000	340,00	3 060,00	
56	K	1.709	Spiro potrubí 160 / 20 % tvar. dílů	bm	9,000	280,00	2 520,00	
57	K	1.710	Spiro potrubí 125 / 40 % tvar. dílů	bm	27,000	275,00	7 425,00	
58	K		Parotěsná izolace tl.32 mm samolepící pásy instalovat na potrubí sání vzduchu	m2	88,000	690,00	60 720,00	
59	K	1.901	Tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou	m2	48,000	275,00	13 200,00	
60	K	1.902	Protihluková izolace tl. 8 cm - iz. deskami nebo pásy s oplechováním	m2	175,000	890,00	155 750,00	
61	K	1.903	Hluková izolace pro vnitřní vylepení PUR pěna molitan/PE včetně lepení	m2	42,000	375,00	15 750,00	
62	K	1.904	Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut	m2	24,000	295,00	7 080,00	

D		103	Zařízení č. 3 Hygienické zázemí	42 651,00				
63	K	3.001	Ventilátor pozice 3.001, viz technická zpráva v souladu s Ecodesign 2018	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
64	K	3.002	Ventilátor pozice 3.002, viz technická zpráva v souladu s Ecodesign 2018	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
65	K	3.003	Ventilátor pozice 3.003, viz technická zpráva v souladu s Ecodesign 2018	ks	1,000	1 910,00	1 910,00	
66	K	3.032	Rychloupínací spona d125	ks	6,000	111,00	666,00	
67	K	3.103	Zpětná klapka průměr160	ks	2,000	126,00	252,00	
68	K	3.104	Zpětná klapka průměr125	ks	1,000	146,00	146,00	
69	K	3.506	Krycí síto na výfuk DN 160	ks	2,000	268,00	536,00	
70	K	3.251	Talířový ventil samostatný DN150, plastový, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	1,000	175,00	175,00	
71	K	3.252	Talířový ventil samostatný DN125, plastový, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	11,000	142,00	1 562,00	
72	K	3.051	Ohebná hadice tepelně a zvukově izolovaná DN 160 + minerální vata tl.25mm	bm	6,000	143,00	858,00	
73	K	3.052	Ohebná hadice tepelně a zvukově izolovaná DN 127 + minerální vata tl.25mm	bm	3,000	136,00	408,00	
74	K	3.506	výfuková Cagi hlavice do d160 - pozink s RAL dle volby architekta	ks	2,000	1 344,00	2 688,00	
75	K	3.5061	prostup izolovaný do d160 s límcem pro plochou střechu s minimálním sklonem izolace minerální tl. 40 mm, h=do600mm, napojovací průřez d125 mm s dodatečným oplechováním materiál dle volby architekta, úprava RAL dle volby architekta	ks	2,000	4 800,00	9 600,00	
76	K	3.601	Ohebná hadice tepelně a zvukově izolovaná DN 127 + minerální vata tl.25mm	bm	18,000	136,00	2 448,00	
77	K	3.602	Ohebná hadice tepelně a zvukově izolovaná DN 160 + minerální vata tl.25mm	bm	3,000	143,00	429,00	
78	K	3.701	Potrubí SPIRO 160 / 40 % tvar. dílů	bm	21,000	337,00	7 077,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	3.702	Potrubí SPIRO 125 / 40 % tvar. dílů	bm	18,000	272,00	4 896,00	
80	K		Parotěsná izolace tl.32 mm samolepící pásy instalovat na stoupačce výfuku	m2	5,000	688,00	3 440,00	
81	K	3.901	Tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou	m2	5,000	272,00	1 360,00	
82	D	104	Zařízení č. 4 Digestoř				6 222,00	
83	K	4.001	Nástěnná nerezová digestoř, pozice 4.01 viz technická zpráva (výkonu 300m3/h, tlak 240Pa, hluchnost 41-53dB, DN 150/125mm, zpětná klapka, kovový tukový filtr-nutno projednat s arch.)	ks	1,000	920,00	920,00	
84	K	4.101	Zpětná klapka průměr125	ks	1,000	40,00	40,00	
85	K	4.503	výfuková Cagi hlavice d125 - materiál dle volby architekta	ks	1,000	60,00	60,00	
86	K	4.5031	prostup izolovaný do d160 s límcem pro plochou střechu s minimálním sklonem izolace minerální tl. 40 mm, h=do600mm, napojovací průřez d125 mm s dodatečným oplechováním materiál dle volby architekta, úprava RAL dle volby architekta	ks	1,000	280,00	280,00	
87	K	4.503	Krycí síto na výfuk DN 160	ks	1,000	245,00	245,00	
88	K	4.701	Spiro potrubí do DN 125 / 30 % tvar. dílů	bm	6,000	246,00	1 476,00	
89	K	4.601	Flexo potrubí spirálové, hliníkové 125/1	bm	3,000	102,00	306,00	
90	K		Parotěsná izolace tl.32 mm samolepící pásy instalovat na stoupačce výfuku	m2	3,000	690,00	2 070,00	
91	K	4.901	Tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou	m2	3,000	275,00	825,00	
	D	105	Zařízení č. 6 Přetlakové větrání zdroje tepla				16 055,00	
92	K	6.001	Potrubní ventilátor pozice 6.001 950m3/h a 100 Pa	ks	1,000	3 310,00	3 310,00	
93	K	6.101	Zpětná klapka d250	ks	1,000	360,00	360,00	
94	K	6.501	Protidešťová žaluzie 260x260 s napojením d250	ks	2,000	820,00	1 640,00	
95	K	6.102	Přetlaková klapka ne potrubí d250	ks	1,000	690,00	690,00	
96	K	6.5011	prostup izolovaný do d250	ks	1,000	7 420,00	7 420,00	
97	K	6.502	Krycí mřížka kruhová d250, požadavek na RAL dle požadavku architekta	ks	1,000	820,00	820,00	
98	K	6.701	Spiro potrubí 250 / 40 % tvar. dílů	bm	2,000	440,00	880,00	
99	K	6.901	Parotěsná izolace tl.32 mm samolepící pásy instalovat na stoupačce výfuku	m2	1,000	660,00	660,00	
100	K	6.902	Tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou	m2	1,000	275,00	275,00	
	D	106	Ostatní				170 875,00	
101	K	106-R01	Doprava	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
102	K	106-R02	Jeřáb	stání	1,000	11 600,00	11 600,00	
103	K	106-R03	Pružná guma tl. 10 mm pro snížení přenosu vibrací.	m2	6,000	835,00	5 010,00	
104	K	106-R04	Montážní materiál	ks	1,000	7 680,00	7 680,00	
105	K	106-R05	Těsnicí materiál	ks	1,000	1 105,00	1 105,00	
106	K	106-R06	Spojovací materiál	ks	1,000	1 920,00	1 920,00	
107	K	106-R07	Zednické přípomoci - vrtání, zajištění protupů	h	42,000	200,00	8 400,00	
108	K	106-R08	Zajištění protipožárních prostupů	bm	32,000	200,00	6 400,00	
109	K	106-R09	Výchozí revize ele.zařízení - část VZT	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
110	K	106-R10	Zprovoznění, vyregulování a zaškolení obsluhy nových zařízení	h	24,000	200,00	4 800,00	
111	K	106-R11	Vodivé pospojování	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
112	K	106-R12	Měření hluku	h	24,000	400,00	9 600,00	
113	K	106-R13	Dodavatelská projektová dokumentace VZT - součástí předávací dokumentace	ks	1,000	2 400,00	2 400,00	
114	K	106-R14	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,000	960,00	960,00	
115	K	106-R15	Příprava na komplexní zkoušky ve spolupráci s MaR	h	18,000	120,00	2 160,00	
116	K	106-R16	Prvotní revize všech protipožárních prvků na VZT zařízení	h	10,000	200,00	2 000,00	
117	K	106-R17	Popisy zařízení, požárních prvků, směru proudění vzduchu	ks	40,000	92,00	3 680,00	
118	K	106-R18	Vyregulování a měření průtoku koncových elementů včetně protokolu	h	36,000	200,00	7 200,00	
119	K	106-R19	Dodatečný nástřík potrubí, koncových distribučních elementů - min. Zvrstvy s požadavkem na RAL dle požadavku architekta	m2	160,000	224,00	35 840,00	
120	K	106-R20	Zakrytí a zabalení ostatních částí před nástříkem včetně spotřebního materiálu	ks	1,000	1 040,00	1 040,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
121	K	106-R21	Plošiny včetně vysokozdvížné plošiny pro halu	dni	7,000	1 440,00	10 080,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM

Soupis:

**07 - MaR**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Píšť

Uchazeč:

Projektant:

knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**444 283,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
444 283,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
93 299,43  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**537 582,43**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM

Soupis:

## 07 - MaR

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**444 283,00**

Řídící systém	74 740,00
Plní instrumentace, rozvaděče	132 185,00
Montážní materiál	49 234,00
Elektromontážní práce	86 574,00
Služby	101 550,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 101.1 - INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM

Soupis:

## 07 - MaR

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

**444 283,00**

#### Řídící systém

74 740,00

1	B	300214	Volně programovatelný univerzální kontrolér, 32-bit procesor, 450 MHz; komunikace RS232, RS485, Ethernet 10/100BaseT; paměť 128MB RAM, 1GB Flash; napájení 24VAC/DC, max 11VA, Panel-Bus, Mod-Bus, 600 I/O	ks	1,00	14 900,00	14 900,00	
2	B	300214	Modul analogových vstupů, 8AI, ModBus	ks	4,00	4 400,00	17 600,00	
3	B	300214	Modul analogových výstupů, 4AO, ModBus	ks	4,00	2 200,00	8 800,00	
4	B	300214	Modul digitálních vstupů, 10DI, ModBus	ks	2,00	3 380,00	6 760,00	
5	B	300214	Modul digitálních výstupů, 4DO, ModBus	ks	5,00	2 640,00	13 200,00	
6	B	300213	Router	ks	1,00	1 530,00	1 530,00	
7	A	312090	SW pro odečet M-Bus měřičů včetně M-Bus převodníku	ks	1,00	11 950,00	11 950,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Polní instrumentace, rozvaděče							132 185,00	
8	A	332051	Kanálový snímač teploty do VZTkanálu, měřící prvek NTC 20k při 25 °C	ks	2,00	1 088,00	2 176,00	
9	A	332051	Příložný snímač teploty na UT do DN50, měřící prvek NTC 20k při 25 °C	ks	7,00	825,00	5 775,00	
10	A	332051	Snímač teploty venkovní -40-+60 °C NTC 20kOhm	ks	1,00	913,00	913,00	
11	A	332051	Snímač teploty prostorový -30-+100 °C NTC 20kOhm	ks	1,00	400,00	400,00	
12	A	332051	Snímač teploty jímkový vč. jímky -30-+150 °C NTC 20kOhm	ks	3,00	975,00	2 925,00	
13	A	332051	Nástěnný ovladač, teplota, korekce, obsazení, NTC 20kOhm	ks	2,00	2 200,00	4 400,00	
14	A	332070	Snímač diferenčního tlaku vzduchu 30-500Pa, IP54	ks	4,00	650,00	2 600,00	
15	A	332070	Snímač tlakové difference vzduchu analogový, 4-20mA/-50-+50Pa	ks	2,00	2 640,00	5 280,00	
16	A	332070	Termostat protimrazové ochr., kapilára 5m, -10-+12 °C	ks	1,00	1 800,00	1 800,00	
17	A	332070	Snímač CO2 nástěnný, 0-10V/0-2000ppm	ks	2,00	2 690,00	5 380,00	
18	A	332070	Snímač tlaku systému, analogový 4-20mA/0-6bar, vč montážní redukce	ks	1,00	2 800,00	2 800,00	
19	A	332070	2stupňový detektor hoř. plynů a CO. 230VAC, příkon: max.10VA, IP65,výstupní funkce: relé 250V	ks	2,00	3 600,00	7 200,00	
20	A	332052	Plovákový snímač zaplavení	ks	1,00	350,00	350,00	
21	A	316213	Servopohon pákový, 10Nm, 90°, 24Vac, digitální	ks	1,00	2 457,00	2 457,00	
22	A	316213	Servopohon pákový se zpětnou pružinou, 10Nm, 90°, 24Vac, analogový 0-10V	ks	1,00	5 063,00	5 063,00	
23	A	316213	Servopohon pákový, 10Nm, 90°, 24Vac, analogový 0-10V	ks	1,00	3 766,00	3 766,00	
24	A	316213	Servopohon otočný 6 Nm, 90°, 24V, 2-10V analogový	ks	5,00	3 980,00	19 900,00	
25	A	316213	Ventil 3cestný, DN15, kvs 2,5	ks	3,00	1 050,00	3 150,00	
26	A	316213	Ventil 3cestný, DN20, kvs 4,0	ks	1,00	1 030,00	1 030,00	
27	A	316213	Ventil 3cestný, DN25, kvs 10	ks	1,00	1 100,00	1 100,00	
28	A	316211	Houkačka 230Vac	ks	1,00	650,00	650,00	
29	A	312025	Vypínač klasický	ks	2,00	230,00	460,00	
30	A	312025	Bezpečnostní vypínač na klíček, v krabici, spínací kontakty	ks	2,00	830,00	1 660,00	
31	A	316213	Galvanický oddělovač napájení 230V, vstup 0-10Vdc, výstup 0-10Vdc	ks	3,00	2 650,00	7 950,00	
32	A	312031	Skříňový rozvaděč oceloplechový, krytí IP44/20, vybavený, bez ŘS,v*š*h-1800*800*300	ks	1,00	43 000,00	43 000,00	
Montážní materiál							49 234,00	
33	A	313013	Kabel slaboproudý stíněný, CU, 2x1	m	1 187,00	6,00	7 122,00	
34	A	313013	Kabel slaboproudý stíněný, CU, 4x1	m	816,00	10,00	8 160,00	
35	A	313013	Kabel slaboproudý stíněný, CU, 2x2x0,8	m	141,00	6,00	846,00	
36	A	313013	Kabel slaboproudý stíněný, CU, 3x2x0,8	m	123,00	11,00	1 353,00	
37	A	313013	Kabel silnoproudý, CU, 2x1,5	m	133,00	8,00	1 064,00	
38	A	313013	Kabel silnoproudý, CU, 3x1,5	m	792,00	9,00	7 128,00	
39	A	313013	Kabel silnoproudý, CU, 5x1,5	m	34,00	15,00	510,00	
40	A	313013	Kabel silnoproudý stíněný, CU, laněné jádro 4x1,5	m	7,00	33,00	231,00	
41	A	313013	Vodič CYA 6 ž/z	m	80,00	12,00	960,00	
42	A	313013	Samoregulační kabel 25W/m, vč. Přísl.,	m	10,00	288,00	2 880,00	
43	A	271041	Kabelový elektroinstalační žlab 62/50 vč. víka	m	120,00	84,00	10 080,00	
44	A	271041	Koleno žlabu 62/50 vč. víka	ks	8,00	112,00	896,00	
45	A	271041	T-kus žlabu 62/50 vč. víka	ks	2,00	212,00	424,00	
46	A	252122	Trubka pevná D16, PVC, vč. Úchytek	m	20,00	15,00	300,00	
47	A	252122	Trubka ohebná D16, PVC	m	40,00	4,00	160,00	
48	A	252426	Krabice rozvodná plastová, elektroinstalační	ks	20,00	94,00	1 880,00	
49	A	316210	Svorkovnice	ks	20,00	33,00	660,00	
50	A	252110	Příchytky na strop plastové	ks	100,00	16,00	1 600,00	
51	A	273120	Závitové tyče	ks	60,00	20,00	1 200,00	
52	A	312091	Podružný pomocný materiál, držáky, hmoždinky...)	ks	1,00	880,00	880,00	
53	A	252421	Popisovací štítky na kabely	ks	150,00	6,00	900,00	
Elektromontážní práce							86 574,00	
54	B	453111	Kabelový elektroinstalační žlab 62/50 vč. víka	m	120,00	113,00	13 560,00	
55	B	453111	Koleno žlabu 62/50 vč. víka	ks	8,00	113,00	904,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	B	453111	T-kus žlabu 62/50 vč. víka	ks	2,00	113,00	226,00	
57	B	453111	Trubka pevná D16, PVC, vč. Úchyt	m	20,00	26,00	520,00	
58	B	453111	Trubka ohebná D16, PVC	m	40,00	20,00	800,00	
59	B	453111	Krabice rozvodná plastová, elektroinstalační	ks	20,00	66,00	1 320,00	
60	B	453111	Svorkovnice	ks	20,00	30,00	600,00	
61	B	453111	Příchytka na strop plastové	ks	100,00	19,00	1 900,00	
62	B	453111	Závitové tyče	ks	60,00	26,00	1 560,00	
63	B	453111	Popisovací štítky na kabely	ks	150,00	13,00	1 950,00	
64	A	312091	Montáž rozvaděče	ks	1,00	1 250,00	1 250,00	
65	B	453422	Montáž prvků MaR	ks	50,00	126,00	6 300,00	
66	B	453111	Kabely Cu slaboproudé bez ukončení 2 - 19x1,0	m	2 267,00	13,00	29 471,00	
67	B	453111	Kabely Cu silnoproudé do 1kV bez ukončení 2-7x1,5	m	1 056,00	15,00	15 840,00	
68	B	453111	Rozvinutí a ustřížení kabelu 0,5kg/m	ks	75,00	33,00	2 475,00	
69	B	453111	Ukončení kabelů silnoproudých a sdělovacích na obou koncích	ks	176,00	23,00	4 048,00	
70	B	452550	Zhotovení prostupu vrtaného (mimo střechu), D 30mm vč. zapravení	ks	10,00	385,00	3 850,00	
Služby							101 550,00	
71	A	312090	Oživení a uvedení do provozu	ks	1,00	8 000,00	8 000,00	
72	A	312090	Test 1:1	DB	77,00	100,00	7 700,00	
73	A	312090	Vytvoření SW	DB	77,00	200,00	15 400,00	
74	A	312090	Řídicí systém -programování dispečinku, parametrizace	DB	77,00	100,00	7 700,00	
75	A	312090	Technologické obrazovky	ks	5,00	3 700,00	18 500,00	
76	A	312090	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00	15 000,00	15 000,00	
77	A	312090	Zaučení obsluhy	hod	6,00	500,00	3 000,00	
78	A	312090	Revize elektro	ks	1,00	4 800,00	4 800,00	
79	A	312090	Koordinace s ostatními profesemi při realizaci	hod	15,00	250,00	3 750,00	
80	A	312090	Zednické výpomoci	hod	1,00	200,00	200,00	
81	A	312090	Vedení zakázky	soub.	1,00	8 500,00	8 500,00	
82	A	312090	Doprava, zařízení staveniště	soub.	1,00	9 000,00	9 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

**SO 102.1 - OPĚRNÁ ZEĎ**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Píšť

Uchazeč:

Projektant:

knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 461 333,66**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 461 333,66  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
306 880,07  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 768 213,73**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

**SO 102.1 - OPĚRNÁ ZEĎ**

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 461 333,66**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 461 333,66

1 - Zemní práce

346 913,32

2 - Zakládání

447 862,79

3 - Svislé a kompletní konstrukce

448 811,98

4 - Vodorovné konstrukce

3 016,84

6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení

40 369,40

8 - Trubní vedení

53 000,55

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

13 315,20

99 - Přesun hmot

108 043,58

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 102.1 - OPĚRNÁ ZEĎ

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV				1 461 333,66	
D 1			Zemní práce				346 913,32	
1	K	132101202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3	m3	135,751	76,00	10 317,08	
2	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	135,751	76,00	10 317,08	
VV VYKOP2			Mezisoučet		271,502	0,00		
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	67,875	9,50	644,81	
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	271,502	171,00	46 426,84	
VV ODVOZ1			Mezisoučet		271,502	0,00		
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 357,508	9,50	12 896,33	
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	271,502	9,50	2 579,27	
7	K	1712012011	Poplatek za skládku zeminy	m3	271,502	123,50	33 530,50	
8	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuťněním	m3	403,324	133,00	53 642,09	
VV ZASYP1			Součet		403,324	0,00		
9	M	583373700	Štěrkopísek frakce 0-63 třída C	t	774,383	228,00	176 559,32	
D 2			Zakládání			0,00	447 862,79	
10	K	212312111	Lože pro travivody z betonu prostého	m3	8,648	2 318,00	20 046,06	
11	K	212572111	Lože pro travivody ze štěrkopísku tříděného	m3	17,004	722,95	12 293,04	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	81,200	42,75	3 471,30	
	VV	DRENAZ	Mezisoučet		81,200	0,00		
13	K	213311142	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného	m3	67,884	775,20	52 623,68	
	VV	POLSTARE	Mezisoučet		67,884	0,00		
14	K	273321411	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25	m3	63,388	2 137,50	135 491,85	
15	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	93,040	380,00	35 355,20	
16	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	93,040	95,00	8 838,80	
17	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	5,705	21 850,00	124 654,25	
18	K	274321411	Základové pasy ze ŽB tř. C 20/25	m3	8,606	2 137,50	18 395,33	
19	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	41,599	380,00	15 807,62	
20	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	41,599	95,00	3 951,91	
21	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,775	21 850,00	16 933,75	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce			0,00	448 811,98	
22	K	311321511	Nosná zeď ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže	m3	69,515	2 185,00	151 890,28	
23	K	3113552111r02	Ztracené bednění nosných zdí tl.300mm z tvárnice betonové základové 50/30/24 P+D	m3	6,264	983,25	6 159,08	
	VV	BET1	Mezisoučet		6,264	0,00		
24	K	3113555131r01	Ztracené bednění nosných zdí tl.400mm z tvárnice betonové základové 50/40/24 P+D	m3	94,664	1 254,00	118 708,66	
	VV	BET2	Mezisoučet		94,664	0,00		
25	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	6,256	21 850,00	136 693,60	
26	K	317321018	Římsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 30/37	m3	5,666	641,25	3 633,32	
27	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zřízení	m2	22,484	665,00	14 951,86	
28	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	22,484	114,00	2 563,18	
29	K	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	0,680	20 900,00	14 212,00	
	D	4	Vodorovné konstrukce			0,00	3 016,84	
30	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,288	551,00	158,69	
31	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	4,000	128,25	513,00	
32	M	592243200	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	kus	1,010	189,05	190,94	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	592243230	<i>prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 10 cm</i>	kus	3,030	244,15	739,77	
34	K	452311121	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	0,288	2 384,50	686,74	
35	K	452386111	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. B 7,5 v do 100 mm	kus	2,000	363,85	727,70	
D 6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení						0,00	40 369,40	
36	K	622611133	Nátěr silikonový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedený ručně	m2	257,540	156,75	40 369,40	
D 8 Trubní vedení						0,00	53 000,55	
37	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	3,000	589,00	1 767,00	
38	M	592243050	<i>skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm</i>	kus	1,010	959,50	969,10	
39	M	592243070	<i>skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/100 D100x100x12 cm</i>	kus	2,020	2 432,00	4 912,64	
40	M	592243480	<i>těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000</i>	kus	3,030	162,45	492,22	
41	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	614,65	1 229,30	
42	M	592243120	<i>konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm</i>	kus	2,020	2 099,50	4 240,99	
43	M	592243480	<i>těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000</i>	kus	2,020	162,45	328,15	
44	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	2,000	724,85	1 449,70	
45	M	592243370	<i>dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40 100/60x40 cm</i>	kus	2,020	7 647,50	15 447,95	
46	K	8948111121	Revizní šachta z PVC přímý, DN 315/160 hl od 1110 do 1480 mm	kus	3,000	3 135,00	9 405,00	
47	K	8948111172	Revizní šachta z PVC DN 315/100 hl do 3150	kus	1,000	4 645,50	4 645,50	
48	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	2,000	655,50	1 311,00	
49	M	55243443	<i>poklop na vstupní šachtu litinový D500 třídy D400kN</i>	kus	2,000	3 401,00	6 802,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání						0,00	13 315,20	
50	K	91146181	Smykový dilatační trn D 20 mm pro nižší zatížení nerez nebo pozink s pouzdrům PH, D-20mm l=300mm	ks	32,000	416,10	13 315,20	
D 99 Přesun hmot						0,00	108 043,58	
51	K	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 20 m	t	1 421,626	76,00	108 043,58	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:

## SO 201.2 - PŘÍPOJKY NN

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			123 568,20
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	123 568,20	21,00%	25 949,32
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			149 517,52
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 201.2 - PŘÍPOJKY NN

Místo: Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 123 568,20**

M - Práce a dodávky M 123 568,20

21-M - Elektromontáže	79 794,00
1 - Dodávky zařízení	5 988,60
2 - Materiál elektromontážní	60 257,70
21-M - Elektromontáže	13 072,50
4 - Ochranné a pracovní pomůcky	475,20
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	43 774,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 201.2 - PŘÍPOJKY NN

Místo: Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>123 568,20</b>	
D	M		Práce a dodávky M				123 568,20	
D	21-M		Elektromontáže				79 794,00	
D	1		Dodávky zařízení				5 988,60	
1	M	720156	skříň přípojkové NN napojena smyčkovým způsobem 600x400x220mm, 250A, 36kA/ 10ms, jedna jistící sada, celoplastové provedení, pro upevnění na opěrný bod venkovního vedení+ upínací pás příp +Vtřmeny	ks	1,000	3 285,00	3 285,00	
2	M	720158	skříň plastová NN 3x400A do fasády, přísl. +Vtřmeny	ks	1,000	2 448,00	2 448,00	
3	M	7202011	Doprava z dodávek	ks	1,000	198,00	198,00	
4	M	7202012	Přesun dodávek	ks	1,000	57,60	57,60	
D	2		Materiál elektromontážní			0,00	60 257,70	
5	M	433265	pojistková patrona PN1(200-400A)gG	ks	3,000	148,50	445,50	
6	M	437873	svorky na AES 95	ks	8,000	137,70	1 101,60	
7	M	433365	pojistková patrona PN2(200-400A)gG	ks	3,000	151,20	453,60	
8	M	167000148	KABEL 1-AES 4 X 95	m	20,000	115,20	2 304,00	
9	M	101219	kabel 1kV CYKY 3x240+120	m	40,000	1 134,00	45 360,00	
10	M	1302243	Trubka- dělená chránička vnější d.160, vnitřní d.138mm	metr	30,000	224,10	6 723,00	
11	M	7202021	Prořez	ks	1,000	2 268,00	2 268,00	
12	M	7202022	Materiál podružný	ks	1,000	1 602,00	1 602,00	
D	21-M		Elektromontáže			0,00	13 072,50	
13	K	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	3,000	3,60	10,80	
14	K	210191511	kabelová skříň plast SPP0-SPP9 /osazení bez ukonč.	ks	1,000	252,00	252,00	
15	K	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	3,000	3,60	10,80	
16	K	210191511	kabelová skříň plast SPP0-SPP9 /osazení bez ukonč.	ks	1,000	178,20	178,20	
17	K	210128901	montáž kabelu	m	20,000	41,40	828,00	
18	K	210810117	kabel Cu(-1kV CYKY) pevně uložený do 3x240+120	m	40,000	88,20	3 528,00	
19	K	210100008	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 95mm2	ks	16,000	63,00	1 008,00	
20	K	210100009	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 120mm2	ks	4,000	72,90	291,60	
21	K	210100012	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 240mm2	ks	12,000	109,80	1 317,60	
22	K	2101060011	PPV pro elektromontáže	ks	1,000	445,50	445,50	
23	K	2102100101	Revize	kus	1,000	5 202,00	5 202,00	
D	4		Ochranné a pracovní pomůcky			0,00	475,20	
24	K	1031	držák pojistek D1PH	ks	1,000	237,60	237,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	1031	držák pojistek D1PH	ks	1,000	237,60	237,60	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích			0,00	43 774,20	
26	K	460200263	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 80cm tz.3/ko1.0	m	40,000	156,60	6 264,00	
27	K	460420022	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	40,000	90,00	3 600,00	
28	K	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	20,000	21,60	432,00	
29	K	4603100011	protlak pod vozovkou - kompletní dodávka	ks	1,000	29 520,00	29 520,00	
30	M	46114	písek kopaný 0-2mm	m3	4,000	361,80	1 447,20	
31	M	46979	výstražná folie	m	40,000	1,80	72,00	
32	K	4601060011	PPV pro zemní práce	ks	1,000	2 439,00	2 439,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:

## SO 301.1 - PŘÍPOJKA PLYNU

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			27 818,38
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	27 818,38	21,00%	5 841,86
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			33 660,24
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: **SO 301.1 - PŘÍPOJKA PLYNU**

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Pišť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**27 818,38**

### PSV - Práce a dodávky PSV

**3 446,13**

723 - VNITŘNÍ PLYNOVOD

3 208,63

783 - NÁTĚRY

237,50

### M - Práce a dodávky M

**24 372,25**

23-M - VENKOVNÍ PLYNOVOD

21 522,25

9001 - HZS - Revize

2 850,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 301.1 - PŘÍPOJKA PLYNU

Místo: Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>27 818,38</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 446,13	
D	723		VNITŘNÍ PLYNOVOD				3 208,63	
1	K	723 12-0204	Potrubí z trubek závitových černých spojovaných svařováním DN 25	bm	1,000	380,00	380,00	
2	K	723 15-0367	Chráničky DN 57/3	bm	2,000	344,85	689,70	
3	K	723 19-0909	Tlaková zkouška plynovodního potrubí do DN 80	ks	1,000	142,50	142,50	
4	K	723 23-9103	Montáž závitových armatur se 2 závity DN 25	ks	1,000	91,20	91,20	
5	K	998 72-3201	Uzavírací kulový kohout - dodávka DN 25	ks	1,000	393,30	393,30	
6	K	Nabídková cena	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech do 6 m	%	1 591,500	0,95	1 511,93	
D	783		NÁTĚRY			0,00	237,50	
7	K	783 42-5411	Nátěry potrubí syntetické do DN 50 krycí s 1x emailováním	bm	1,000	142,50	142,50	
8	K	783 42-5428	Nátěry potrubí syntetické do DN 50 základní	bm	1,000	95,00	95,00	
D	M		Práce a dodávky M			0,00	24 372,25	
D	23-M		VENKOVNÍ PLYNOVOD			0,00	21 522,25	
9	K	230 18-0028	NTL venkovní plynovod Montáž trubek polyetylenových PE ve výkopu do DN 110 mm	m	23,000	66,50	1 529,50	
10	K	230 23-0033	NTL venkovní plynovod Zkouška těsnosti potrubí, DN 25 - 80	m	23,000	14,25	327,75	
11	K	230 23-0076	NTL venkovní plynovod Čištění potrubí do DN 200	m	23,000	9,50	218,50	
12	K	460 49-0012	NTL venkovní plynovod Zakrytí výstražnou fólií PVC š=33 cm	m	23,000	17,10	393,30	
13	K	460 49-0012.1	NTL venkovní plynovod Měděný vodič CY 4 mm2	m	23,000	33,25	764,75	
14	K	Nabídková cena.1	NTL venkovní plynovod Trubka tlaková DN 32 PE 100 SDR 11	m	23,000	209,00	4 807,00	
15	K	Nabídková cena.2	NTL venkovní plynovod ISO spojka - ocel plast DN 32	ks	1,000	693,50	693,50	
16	K	Nabídková cena.3	NTL venkovní plynovod Napojení na stávající plynovod	ks	1,000	3 990,00	3 990,00	
			Zemní práce			0,00		
17	K	Nabídková cena.4	Výkop zeminy	bm	21,000	282,15	5 925,15	
18	K	Nabídková cena.5	Obsyp pískem	bm	21,000	102,60	2 154,60	
19	K	Nabídková cena.6	Zásyp výkopu	bm	21,000	34,20	718,20	
D	9001		HZS - Revize			0,00	2 850,00	
20	K	Nabídková cena.7	Revize plynovodní přípojky	kpl	1,000	2 850,00	2 850,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:

## SO 401.1 - PŘÍPOJKA VODOVODU

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			94 357,41
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	94 357,41	21,00%	19 815,06
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			114 172,47
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 401.1 - PŘÍPOJKA VODOVODU

Místo:

Zadavatel: Obec Pišť

Uchazeč:

Datum: 16.11.2016

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		94 357,41
HSV - Práce a dodávky HSV		94 357,41
1 - Zemní práce		29 092,12
4 - Vodorovné konstrukce		1 569,40
8 - Trubní vedení		63 679,79
998 - Přesun hmot		16,10

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 401.1 - PŘÍPOJKA VODOVODU

Místo: Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							94 357,41	
D HSV Práce a dodávky HSV							94 357,41	
D 1 Zemní práce							29 092,12	
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	33,040	256,00	8 458,24	
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	33,040	9,50	313,88	
3	K	1417211126	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 90 mm v hornině tř 1 až 4 vč. chráničky manžety nasunutí vystředění	m	5,500	1 472,50	8 098,75	
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	33,040	23,75	784,70	
5	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	33,040	32,30	1 067,19	
6	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,440	118,75	1 121,00	
7	K	1712012010	Poplatek za skládku zeminy	m3	9,440	85,50	807,12	
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	23,600	66,50	1 569,40	
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	23,600	18,05	425,98	
10	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	23,600	32,30	762,28	
11	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	7,080	114,00	807,12	
12	M	5833134501	kamenivo těžené drobné	t	13,386	304,00	4 069,34	
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	7,080	81,70	578,44	
14	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	7,080	32,30	228,68	
D 4 Vodorovné konstrukce						0,00	1 569,40	
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,360	551,00	1 300,36	
16	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	2,360	81,70	192,81	
17	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,360	32,30	76,23	
D 8 Trubní vedení						0,00	63 679,79	
18	K	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	10,000	36,10	361,00	
19	M	286131100	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	m	10,150	44,65	453,20	
VV 10*1,015 Přepočtené koeficientem množství					10,150	0,00		
20	K	871211121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	m	19,500	67,45	1 315,28	
21	M	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	19,793	150,10	2 970,93	
VV 19,5*1,015 Přepočtené koeficientem množství					19,793	0,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	8896010101	Chráníčka PE 100 SDR17 - D 75/6,8 montáž a dodávka	m	6,000	432,25	2 593,50	
23	K	8896010102	Chráníčka PE 100 SDR17 - D 90/8,2 montáž a dodávka	m	7,500	556,70	4 175,25	
24	K	891181111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	3,000	362,90	1 088,70	
25	M	4222138061	šoupátko 1"	kus	3,000	2 515,60	7 546,80	
26	K	891211111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50	kus	1,000	386,65	386,65	
27	M	422240500	šoupátko ze ŠL třmenové n/n DN50x250 mm	kus	1,000	5 265,85	5 265,85	
28	K	891163111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 25	kus	3,000	109,25	327,75	
29	M	5511123002	ventil uzavírací 1"	kus	3,000	2 016,85	6 050,55	
30	K	891213111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 50	kus	1,000	173,85	173,85	
31	M	551112360	ventil přímý průchozí mosazný 2"	kus	1,000	3 203,40	3 203,40	
32	K	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	3,000	781,85	2 345,55	
33	M	4227353601	navrtávací pás na litinu 50/1" s výstupem závitovým na veodovodní potrubí PE, PVC	kus	3,000	801,80	2 405,40	
34	K	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	1,000	808,45	808,45	
35	M	422735620	navrtávací pasy se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 160-2"	kus	1,000	2 107,10	2 107,10	
36	M	4229107261	souprava zemní DN 20-50 mm	kus	4,000	725,80	2 903,20	
37	M	4229145291	podkladová deska	kus	4,000	284,05	1 136,20	
38	K	892233121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	29,500	72,20	2 129,90	
39	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	29,500	53,20	1 569,40	
40	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	29,500	25,65	756,68	
41	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	29,500	7,60	224,20	
42	K	8999111301	Účast vodáren na propojení na venkovní řád	kus	2,000	2 375,00	4 750,00	
43	K	8999111302	Nezměřitelné stavební práce	hod	10,000	93,10	931,00	
44	K	8999111303	Geodet. zaměření - přípojky vč. skutečného stavu	kus	4,000	1 425,00	5 700,00	
D	998		Přesun hmot			0,00	16,10	
45	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,113	142,50	16,10	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:

**SO 401.2 - VODOVOD**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			80 270,31
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	80 270,31	21,00%	16 856,77
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			97 127,08
v CZK			



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 401.2 - VODOVOD

Místo:  
Zadavatel: Obec Pišť  
Uchazeč:

Datum: 16.11.2016  
Projektant: knesl kynčl architekti s.r.l

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	80 270,31
HSV - Práce a dodávky HSV	80 270,31
1 - Zemní práce	39 499,63
4 - Vodorovné konstrukce	3 373,64
8 - Trubní vedení	37 379,94
998 - Přesun hmot	17,10

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 401.2 - VODOVOD

Místo: Datum: 16.11.2016  
Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							80 270,31	
D HSV Práce a dodávky HSV							80 270,31	
D 1 Zemní práce							39 499,63	
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	69,000	86,00	5 934,00	
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	69,000	4,75	327,75	
3	K	1417211126	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 90 mm v hornině tř 1 až 4 vč. chráničky manžety nasunutí vystředění	m	5,500	1 567,50	8 621,25	
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	69,000	23,75	1 638,75	
5	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	69,000	32,30	2 228,70	
6	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,400	118,75	2 185,00	
7	K	1712012010	Poplatek za skládku zeminy	m3	18,400	85,50	1 573,20	
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,600	66,50	3 364,90	
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	50,600	18,05	913,33	
10	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	50,600	32,30	1 634,38	
11	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	13,800	114,00	1 573,20	
12	M	5833134501	kamenivo těžené drobné	t	26,092	304,00	7 931,97	
VV 13,8*1,8907 'Přepočtené koeficientem množství					26,092	0,00		
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	13,800	81,70	1 127,46	
14	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,800	32,30	445,74	
D 4 Vodorovné konstrukce						0,00	3 373,64	
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	4,600	551,00	2 534,60	
16	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,600	150,10	690,46	
17	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,600	32,30	148,58	
D 8 Trubní vedení						0,00	37 379,94	
18	K	871211121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	m	63,000	67,45	4 249,35	
19	M	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	63,945	150,10	9 598,14	
VV 63*1,015 'Přepočtené koeficientem množství					63,945	0,00		
20	K	8896010102	Chránička PE 100 SDR17 - D 90/8,2 montáž a dodávka	m	5,500	539,60	2 967,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	891211111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50	kus	1,000	386,65	386,65	
22	M	422240500	šoupátko ze ŠL třmenové n/n DN50x250 mm	kus	1,000	5 265,85	5 265,85	
23	K	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	1,000	808,45	808,45	
24	M	422735610	navrtávací pasy se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 160-1"	kus	1,000	2 107,10	2 107,10	
25	M	4229107261	souprava zemní DN 20-50 mm	kus	1,000	725,80	725,80	
26	M	4229145291	podkladová deska	kus	1,000	284,05	284,05	
27	K	892233121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	63,000	30,40	1 915,20	
28	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	63,000	43,70	2 753,10	
29	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	63,000	25,65	1 615,95	
30	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	57,500	7,60	437,00	
31	K	8999111301	Účast vodáren na propojení na venkovní řád	kus	1,000	2 375,00	2 375,00	
32	K	8999111302	Nezměřitelné stavební práce	hod	5,000	93,10	465,50	
33	K	8999111303	Geodet. zaměření - přípojky vč. skutečného stavu	kus	1,000	1 425,00	1 425,00	
D		998	Přesun hmot			0,00	17,10	
34	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,120	142,50	17,10	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:

## SO 402.1 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			84 422,39
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	84 422,39	21,00%	17 728,70
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			102 151,09
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 402.1 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

Místo:

Zadavatel: Obec Pišť

Uchazeč:

Datum: 16.11.2016

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	84 422,39
HSV - Práce a dodávky HSV	84 422,39
1 - Zemní práce	35 300,82
4 - Vodorovné konstrukce	3 373,64
8 - Trubní vedení	45 724,56
998 - Přesun hmot	23,37

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 402.1 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

Místo: Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							84 422,39	
D HSV Práce a dodávky HSV							84 422,39	
D 1 Zemní práce							35 300,82	
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	69,000	86,00	5 934,00	
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	69,000	4,75	327,75	
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	69,000	23,75	1 638,75	
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	69,000	32,30	2 228,70	
5	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,400	118,75	2 185,00	
6	K	1712012010	Poplatek za skládku zeminy	m3	18,400	85,50	1 573,20	
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,600	90,25	4 566,65	
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	50,600	81,70	4 134,02	
9	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	50,600	32,30	1 634,38	
10	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	13,800	114,00	1 573,20	
11	M	5833134501	kamenivo těžené drobné	t	26,092	304,00	7 931,97	
VV 13,8*1,8907 'Přepočtené koeficientem množství					26,092	0,00		
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	13,800	81,70	1 127,46	
13	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,800	32,30	445,74	
D 4 Vodorovné konstrukce							0,00	3 373,64
14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	4,600	551,00	2 534,60	
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,600	150,10	690,46	
16	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,600	32,30	148,58	
D 8 Trubní vedení							0,00	45 724,56
17	K	871275221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém PP tuhost třídy SN8 DN125	m	23,000	268,85	6 183,55	
18	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém PP tuhost třídy SN8 DN150	m	34,500	418,00	14 421,00	
19	K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	6,000	165,30	991,80	
20	M	286118840	koleno kanalizační plastové s hrdlem PP 125x45°	kus	4,060	165,30	671,12	
VV 4*1,015 'Přepočtené koeficientem množství					4,060	0,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	286118940	koleno kanalizační plastové s hrdlem PP 160x45°	kus	1,015	323,00	327,85	
	VV		1*1,015 Přepočtené koeficientem množství		1,015	0,00		
22	M	286119360	redukce kanalizační plastová nesouosá PP 150/125	kus	1,015	226,10	229,49	
	VV		1*1,015 Přepočtené koeficientem množství		1,015	0,00		
23	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	23,000	43,70	1 005,10	
24	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	34,500	43,70	1 507,65	
25	K	8999111300	Napojení do kanalizace	m	5,000	3 420,00	17 100,00	
26	K	8999111302	Nezměřitelné stavební práce	hod	20,000	93,10	1 862,00	
27	K	8999111303	Geodet. zaměření - přípojky vč. skutečného stavu	kus	1,000	1 425,00	1 425,00	
	D	998	Přesun hmot			0,00	23,37	
28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,164	142,50	23,37	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:

## SO 402.2 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			151 246,83
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	151 246,83	21,00%	31 761,83
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			183 008,66
v CZK			



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

**SO 402.2 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ**

Obec Pišť

Datum:

Projektant:

16.11.2016

knesl kynčl architekti s.r.o

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>151 246,83</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	151 246,83
1 - Zemní práce	33 275,31
4 - Vodorovné konstrukce	3 271,80
8 - Trubní vedení	114 518,74
998 - Přesun hmot	180,98

# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 402.2 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

Místo: Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>151 246,83</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				151 246,83	
D		1	Zemní práce				33 275,31	
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	80,550	0,95	76,52	
2	K	132201209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	80,550	4,75	382,61	
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	80,550	23,75	1 913,06	
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	80,550	32,30	2 601,77	
5	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	19,680	118,75	2 337,00	
6	K	1712012010	Poplatek za skládku zeminy	m3	19,680	85,50	1 682,64	
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,870	90,25	5 493,52	
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	60,870	81,70	4 973,08	
9	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	60,870	32,30	1 966,10	
10	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	14,760	114,00	1 682,64	
11	M	5833134501	kamenivo těžené drobné	t	27,907	304,00	8 483,73	
	VV		14,76*1,8907 *Přepočtené koeficientem množství		27,907	0,00		
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	14,760	81,70	1 205,89	
13	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	14,760	32,30	476,75	
D		4	Vodorovné konstrukce			0,00	3 271,80	
14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	4,920	551,00	2 710,92	
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,920	81,70	401,96	
16	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,920	32,30	158,92	
D		8	Trubní vedení			0,00	114 518,74	
17	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém PP tuhost třídy SN8 DN200	m	57,000	627,95	35 793,15	
18	K	871211121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	m	4,500	67,45	303,53	
19	M	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	4,635	150,10	695,71	
	VV		4,5*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		4,635	0,00		
20	K	877353121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	3,000	298,30	894,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	2861191801	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PP-200/125/45°	kus	3,045	1 007,00	3 066,32	
	VV		3*1,015 Přepočtené koeficientem množství		3,045	0,00		
22	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	4,500	12,35	55,58	
23	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	57,000	16,15	920,55	
24	K	8948123116	Revizní a čistící šachta DN 600	kus	4,000	4 883,00	19 532,00	
25	K	8999111201	ČS vč. osazení, vystrojení a zprovoznění	kus	1,000	46 550,00	46 550,00	
26	K	8999111300	Napojení do kanalizace	kus	1,000	3 420,00	3 420,00	
27	K	8999111302	Nezměřitelné stavební práce	hod	20,000	93,10	1 862,00	
28	K	8999111303	Geodet. zaměření - přípojky vč. skutečného stavu	kus	1,000	1 425,00	1 425,00	
	D	998	Přesun hmot			0,00	180,98	
29	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,270	142,50	180,98	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:

## SO 402.3 - PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			132 554,03
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	132 554,03	21,00%	27 836,35
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			160 390,38
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 402.3 - PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Pišť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		132 554,03
HSV - Práce a dodávky HSV		132 554,03
1 - Zemní práce		51 876,58
4 - Vodorovné konstrukce		4 495,40
8 - Trubní vedení		76 155,69
998 - Přesun hmot		26,36

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 402.3 - PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ

Místo: Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>132 554,03</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				<b>132 554,03</b>	
D		1	Zemní práce				<b>51 876,58</b>	
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	101,400	86,00	8 720,40	
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	101,400	4,75	481,65	
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	101,400	23,75	2 408,25	
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	101,400	32,30	3 275,22	
5	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,040	118,75	3 211,00	
6	K	1712012010	Poplatek za skládku zeminy	m3	27,040	85,50	2 311,92	
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	74,360	90,25	6 710,99	
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	74,360	81,70	6 075,21	
9	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	74,360	32,30	2 401,83	
10	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	20,280	114,00	2 311,92	
11	M	5833134501	kamenivo těžené drobné	t	38,343	304,00	11 656,27	
	VV		20,28*1,8907 Přepočtené koeficientem množství		38,343	0,00		
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	20,280	81,70	1 656,88	
13	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	20,280	32,30	655,04	
D		4	Vodorovné konstrukce			0,00	<b>4 495,40</b>	
14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	6,760	551,00	3 724,76	
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	6,760	81,70	552,29	
16	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,760	32,30	218,35	
D		8	Trubní vedení			0,00	<b>76 155,69</b>	
17	K	871275221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém PP tuhost třídy SN8 DN125	m	84,500	268,85	22 717,83	
18	K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	16,000	165,30	2 644,80	
19	M	286118840	koleno kanalizační plastové s hrdlem PP 125x45°	kus	16,240	165,30	2 684,47	
	VV		16*1,015 Přepočtené koeficientem množství		16,240	0,00		
20	K	877353121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	4,000	298,30	1 193,20	
21	M	286119100	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PP-125/125/45°	kus	4,060	381,90	1 550,51	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		4*1,015 'Přepočtené koeficientem množství			4,060	0,00		
22	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	84,500	42,75	3 612,38	
23	K	8999111300	Napojení do kanalizace	ks	16,000	2 375,00	38 000,00	
24	K	8999111302	Nezměřitelné stavební práce	hod	25,000	93,10	2 327,50	
25	K	8999111303	Geodet. zaměření - přípojky vč. skutečného stavu	kus	1,000	1 425,00	1 425,00	
D		998	Přesun hmot			0,00	26,36	
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,185	142,50	26,36	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:

**SO 402.4 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			184 745,88
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	184 745,88	21,00%	38 796,63
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	223 542,51



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: SO 402.4 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ

Místo:

Zadavatel: Obec Pišť

Uchazeč:

Datum: 16.11.2016

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		184 745,88
HSV - Práce a dodávky HSV		184 745,88
1 - Zemní práce		66 161,41
4 - Vodorovné konstrukce		6 118,00
8 - Trubní vedení		112 208,40
998 - Přesun hmot		258,07

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt: SO 402.4 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ

Místo: Datum: 16.11.2016  
Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							184 745,88	
D	HSV	Práce a dodávky HSV						184 745,88
D	1	Zemní práce						66 161,41
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	138,000	86,00	11 868,00	
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	138,000	4,75	655,50	
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	138,000	23,75	3 277,50	
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	138,000	32,30	4 457,40	
5	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	36,800	81,70	3 006,56	
6	K	1712012010	Poplatek za skládku zeminy	m3	36,800	85,50	3 146,40	
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	101,200	90,25	9 133,30	
8	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	101,200	51,30	5 191,56	
9	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	101,200	32,30	3 268,76	
10	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	27,600	114,00	3 146,40	
11	M	5833134501	kamenivo těžené drobné	t	52,183	304,00	15 863,63	
VV					27,6*1,8907 'Přepočtené koeficientem množství	52,183	0,00	
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	27,600	81,70	2 254,92	
13	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,600	32,30	891,48	
D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	6 118,00	
14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	9,200	551,00	5 069,20	
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	9,200	81,70	751,64	
16	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,200	32,30	297,16	
D	8	Trubní vedení				0,00	112 208,40	
17	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém PP tuhost třídy SN8 DN200	m	115,000	570,00	65 550,00	
18	K	877353121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	9,000	298,30	2 684,70	
19	M	2861191801	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PP-200/125/45°	kus	9,135	1 007,00	9 198,95	
VV					9*1,015 'Přepočtené koeficientem množství	9,135	0,00	
20	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	115,000	16,15	1 857,25	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	8948123116	Revizní a čistící šachta DN 600	kus	5,000	4 883,00	24 415,00	
22	K	8999111300	Napojení do kanalizace	kus	2,000	2 375,00	4 750,00	
23	K	8999111302	Nezměřitelné stavební práce	hod	25,000	93,10	2 327,50	
24	K	8999111303	Geodet. zaměření - přípojky vč. skutečného stavu	kus	1,000	1 425,00	1 425,00	
	D	998	Přesun hmot			0,00	258,07	
25	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,811	142,50	258,07	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

**SO 501.1 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Píšť

Uchazeč:

Projektant:

knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**861 551,35**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
861 551,35  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
180 925,78  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 042 477,13**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

**SO 501.1 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ**

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**861 551,35**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**861 551,35**

1 - Zemní práce

841 827,11

2 - Zakládání

6 175,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

1 383,20

997 - Přesun sutě

10 703,04

998 - Přesun hmot

1 463,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 501.1 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV					
D 1			Zemní práce					
1	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	3,000	228,00	684,00	
2	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	3,000	427,50	1 282,50	
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	135,990	22,80	3 100,57	
VV ZAMKOVA			Mezisoučet					
					135,990	0,00		
4	K	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	135,990	24,70	3 358,95	
5	K	131101103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3	m3	1 261,278	47,50	59 910,71	
6	K	131201103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	1 261,278	66,50	83 874,99	
VV VYKOP1			Mezisoučet					
					2 522,556	0,00		
7	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	630,639	4,75	2 995,54	
8	K	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	3,000	95,00	285,00	
9	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	3,000	114,00	342,00	
10	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	3,000	95,00	285,00	
11	K	162301902	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	kus	6,000	4,75	28,50	
12	K	162301912	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	kus	6,000	4,75	28,50	
13	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	6,000	4,75	28,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	1623022	Poplatek za likvidaci stromů D500 vč. větví kmenů, pařezů	kus	3,000	95,00	285,00	
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 534,759	76,00	192 641,68	
VV		ODVOZ1	Mezisoučet		2 534,759	0,00		
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	12 673,794	5,70	72 240,63	
17	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	12,203	139,65	1 704,15	
VV		VRTY	Mezisoučet		12,203	0,00		
18	K	1712012011	Poplatek za skládku zeminy	m3	2 534,759	85,50	216 721,89	
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,386	66,50	4 015,67	
VV		ZASYP1	Mezisoučet		60,386	0,00		
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	733,130	66,50	48 753,15	
VV		ZASYP3	Mezisoučet		733,130	0,00		
21	M	589811200	recyklát betonový frakce 0/16	t	1 386,179	71,25	98 765,25	
22	M	583312010	šterkopisek netříděný stabilizační zemina	t	114,175	228,00	26 031,90	
23	K	181102302	Úprava pláň v zářezích se zhutněním	m2	1 716,704	14,25	24 463,03	
D		2	Zakládání			0,00	6 175,00	
24	K	242111911	Snížení stávající studny, úprava proti zatékání dešťové vody	kus	1,000	6 175,00	6 175,00	
D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			0,00	1 383,20	
25	K	966067111	Rozebírání plotů v 2,5 m tyčkových, latkových, prkenných, z drátěného pletiva nebo plechu	m	52,000	26,60	1 383,20	
D		997	Přesun sutě			0,00	10 703,04	
26	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	32,638	13,30	434,09	
27	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	293,742	5,70	1 674,33	
28	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	35,877	15,20	545,33	
29	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	35,877	6,65	238,58	
30	K	9790931112	Poplatek za skládku suti	t	68,515	114,00	7 810,71	
D		998	Přesun hmot			0,00	1 463,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	998254011	Přesun hmot pro studny a jímání vody	t	0,220	6 650,00	1 463,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

**SO 502.1 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Píšť

Uchazeč:

Projektant:

knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**853 984,15**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
853 984,15  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
179 336,67  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 033 320,82**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

**SO 502.1 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY**

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**853 984,15**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**853 984,15**

1 - ZEMNÍ PRÁCE

119 533,83

21 - Úprava podloží a základ.spáry

4 628,40

4 - Vodorovné konstrukce

584,06

5 - Komunikace

586 958,45

8 - Trubní vedení

4 519,42

9 - Ostatní konstrukce, bourání

35 620,44

91 - Doplnující práce na komunikaci

12 787,00

99 - Přesun hmot

50 647,29

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

38 705,26

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

SO 502.1 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV				853 984,15	
D 1			ZEMNÍ PRÁCE				119 533,83	
1	K	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	92,000	27,00	2 484,00	
2	K	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	92,000	24,70	2 272,40	
3	K	113107123R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	112,000	37,05	4 149,60	
4	K	113107132R00	Odstranění podkladu pl.200 m2, bet.prostý tl.30 cm	m2	112,000	228,00	25 536,00	
5	K	113107224R00	Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drcené tl.40 cm	m2	167,000	85,50	14 278,50	
6	K	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	65,000	38,00	2 470,00	
7	K	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových	m	40,000	28,50	1 140,00	
8	K	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	43,554	114,00	4 965,16	
9	K	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	21,775	14,25	310,29	
10	K	122302201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 100 m3	m3	18,666	114,00	2 127,92	
11	K	132301101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3	m3	8,480	237,50	2 014,00	
12	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	38,545	209,00	8 055,91	
13	K	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	192,750	9,50	1 831,13	
14	K	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS	m3	32,075	57,00	1 828,28	
15	K	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	38,550	11,40	439,47	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 066,100	11,40	12 153,54	
17	K	poplatek	Poplatek za uložení zeminy	m3	67,040	123,50	8 279,44	
18	K	poplatek.1	Poplatek za uložení suti	t	241,131	104,50	25 198,19	
<b>D 21</b> <b>Úprava podloží a základ.spáry</b>						0,00	<b>4 628,40</b>	
19	K	211571112R00	Výplň odvodňovacích žeber štěrkopískem netříděným	m3	8,400	551,00	4 628,40	
<b>D 4</b> <b>Vodorovné konstrukce</b>						0,00	<b>584,06</b>	
20	K	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	1,060	551,00	584,06	
<b>D 5</b> <b>Komunikace</b>						0,00	<b>586 958,45</b>	
21	K	561451113R00	Podklad ze zeminy stab.vápnem, Road Mix, tl. 15 cm	m2	650,000	57,00	37 050,00	
22	K	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	685,000	64,60	44 251,00	
23	K	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	349,000	85,50	29 839,50	
24	K	564962111R00	Podklad z minerálního betonu tloušťky 20 cm	m2	331,000	261,25	86 473,75	
25	K	596111111RT2	Kladení dlažby mozaika 1barva, lože z kam.do 4 cm zámková dlažba tl. 60mm, přírodní	m2	698,700	266,00	185 854,20	
26	K	596111111RU2	Kladení dlažby mozaika 1barva, lože z kam.do 4 cm zámková dlažba tl. 80mm, přírodní	m2	331,500	294,50	97 626,75	
27	K	597101113RT1	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton včetně dodávky žlabu, zatížení C 250, D 400 kN	m	20,000	2 075,75	41 515,00	
28	K	597101114RT1	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton včetně beton. lože B30, zatížení E 600, F 900 kN	m	31,000	2 075,75	64 348,25	
<b>D 8</b> <b>Trubní vedení</b>						0,00	<b>4 519,42</b>	
29	K	871218111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvr. PVC, do 100 mm (včetně dodávky trativodek)	m	54,060	83,60	4 519,42	
<b>D 9</b> <b>Ostatní konstrukce, bourání</b>						0,00	<b>35 620,44</b>	
30	K	917862111RT5	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5 včetně obrubníku ABO 13 - 10 100/10/25	m	68,340	266,00	18 178,44	
31	K	917862111RT7	Osazení stojatého obrubníku,s opěrou,lože z B 12,5 včetně obrubníku ABO 2-15 100/15/25	m	61,200	285,00	17 442,00	
<b>D 91</b> <b>Doplňující práce na komunikaci</b>						0,00	<b>12 787,00</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	914001111R00	Montáž svislých dopr.značek na sloupky, konzoly	kus	2,000	418,00	836,00	
33	K	915711111R00	Vodorovné značení střík.barvou dělicích čar 12 cm	m	70,000	20,90	1 463,00	
34	K	919731112R00	Zarovnání styčné plochy z betonu tl. do 15 cm	m	92,000	114,00	10 488,00	
D 99 Přesun hmot						0,00	50 647,29	
35	K	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	888,549	57,00	50 647,29	
D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						0,00	38 705,26	
36	K	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	239,661	76,00	18 214,24	
37	K	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km celkem 10km	t	2 156,949	9,50	20 491,02	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

**SO 503.1 - OPLOCENÍ**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Píšť

Uchazeč:

Projektant:

knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**102 523,34**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
102 523,34  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
21 529,90  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**124 053,24**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

**SO 503.1 - OPLOCENÍ**

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**102 523,34**

### HSV - Práce a dodávky HSV

102 523,34

1 - Zemní práce

6 105,77

2 - Zakládání

15 836,88

3 - Svislé a kompletní konstrukce

75 270,19

99 - Přesun hmot

5 310,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt:

**SO 503.1 - OPLOCENÍ**

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel:

Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>					
<b>D 1</b>			<b>Zemní práce</b>					
1	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	4,392	570,00	2 503,44	
VV SACHTY503r			Mezisoučet	4,392				
2	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,392	57,00	250,34	
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,392	171,00	751,03	
VV ODVOZ503			Mezisoučet	4,392				
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	21,960	11,40	250,34	
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,392	133,00	584,14	
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,392	11,40	50,07	
7	K	1712012011	Poplatek za skládku zeminy	m3	4,392	123,50	542,41	
8	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	123,579	9,50	1 174,00	
<b>D 2</b>			<b>Zakládání</b>					
9	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	4,546	2 280,00	10 364,88	
10	K	275353102	Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,01 m2 hl 0,5 m	kus	48,000	76,00	3 648,00	
11	K	275353109	Příplatek ZKD 0,5 m hl u bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,01 m2	kus	48,000	38,00	1 824,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3 Svislé a kompletní konstrukce						0,00	75 270,19	
12	K	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zalitím MC	kus	48,000	228,00	10 944,00	
	VV	SL	" sloupky = PLOTmb/2,5+2 "		35	35,000	0,00	
	VV	VZ	" vzpěry = PLOTmb/8,0+2 "		13	13,000	0,00	
13	M	5534226301r11	sloupek plot. žár.pozink.+PVC 2500/60/40x1,5 mm vč. čepičky, úchytek, +předvrtan.otvorů	kus	35,000	741,00	25 935,00	
14	M	5534227301r11	vzpěra plot. žár. pozink.+PVC 2500/60/40 x1,5 mm vč. krytky s uchem a spoj.materiálu, +předvrtan.otvorů	kus	13,000	741,00	9 633,00	
15	M	156192100	krytka plastová 38 a 48 mm	kus	48,000	9,50	456,00	
16	K	348401230	Osazení oplocení ze strojového pletiva bez napínacích drátů výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	82,386	142,50	11 740,01	
	VV	PLOTmb	Mezisoučet		82,386	0,00		
17	M	3132750401r1	plotové pletivo žár. Zn+PVC čtvercová oka 50 mm x drát 2,6 mm x výška 180 cm	m	86,505	61,75	5 341,68	
18	K	348401350	Osazení napínacího drátu na oplocení do 15° sklonu svahu	m	247,158	7,60	1 878,40	
19	M	156191000	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5 mm bal. 78 m	m	257,044	2,09	537,22	
20	M	31483093g	napínák s úpravou PVC	kus	10,000	17,10	171,00	
21	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení ve sklonu svahu do 15°	m	247,158	5,70	1 408,80	
22	M	156192000	drát poplastovaný kruhový vázací 1,10/1,50 mm bal. 30 m	m	57,670	1,43	82,18	
23	M	31483098g	svorky k napínacímu drátu s úpravou PVC	kus	247,158	17,10	4 226,40	
24	M	31483099g	přichytky napínacímu drátu ke sloupku s úpravou PVC	kus	105,000	20,90	2 194,50	
25	M	31483094	kleště pro upevnění střed.napínacího drátu	kus	1,000	722,00	722,00	
D 99 Přesun hmot						0,00	5 310,50	
26	K	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 20 m	t	11,180	475,00	5 310,50	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ  
Objekt:

## 90 - OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Obec Píšť  
  
Uchazeč:  
  
Projektant:  
knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 16.11.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			100 000,00
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	100 000,00	21,00%	21 000,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			121 000,00
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: 90 - OSTATNÍ NÁKLADY

Místo:

Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť

Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	100 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	100 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: INFORMAČNÍ A KULTURNÍ CENTRUM PÍŠŤ

Objekt: 90 - OSTATNÍ NÁKLADY

Místo: Datum: 16.11.2016

Zadavatel: Obec Píšť Projektant: knesl kynčl architekti s.r.o., BRNO  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							100 000,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							100 000,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	99 000,00	99 000,00	
2	K	045203000	Kompletační činnost	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	