

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-10_KSSLK1

Stavba: Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

KSO:

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

IČ: 27263568

DIČ: CZ27263568

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Případné uvedené konkrétní názvy výrobců (výrobků) jsou pouze referenční vykazující minimální standard

Cena bez DPH

14 682 591,15

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	14 682 591,15	3 083 344,14
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

17 765 935,29

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-10_KSSLK1

Stavba: Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		14 682 591,15	17 765 935,29	
SO 01	Vlastní objekt	14 432 341,15	17 463 132,79	STA
01	Stavební část	8 327 752,95	10 076 581,07	Soupis
02	Zdravotní technika	422 793,71	511 580,39	Soupis
03	Vytápění	821 617,00	994 156,57	Soupis
04	Elektroinstalace	2 159 406,00	2 612 881,26	Soupis
05	Slaboproudé rozvody	1 415 526,53	1 712 787,10	Soupis
06	Vzduchotechnika	68 925,00	83 399,25	Soupis
07	Přípojka vody	244 619,08	295 989,09	Soupis
08	Přípojka plynu	827 543,88	1 001 328,09	Soupis
09	Přípojka NN	144 157,00	174 429,97	Soupis
VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	250 250,00	302 802,50	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - Stavební část

KSO: 801 61 42

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Poznámka:

Případné uvedené konkrétní názvy výrobců (výrobků) jsou pouze referenční vykazující minimální standard

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

IČ:

DIČ:

IČ: 27263568

DIČ: CZ27263568

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

8 327 752,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 327 752,95	21,00%	1 748 828,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

10 076 581,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - Stavební část

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum:

21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

8 327 752,95

HSV - Práce a dodávky HSV

2 944 882,83

1 - Zemní práce	49 601,95
2 - Zakládání	53 614,59
3 - Svislé a kompletní konstrukce	312 441,50
4 - Vodorovné konstrukce	10 502,82
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 600 469,48
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	586 203,87
99 - Přesun hmot	72 252,84
997 - Přesun sutě	259 795,78

PSV - Práce a dodávky PSV

5 382 870,12

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	24 302,37
712 - Povlakové krytiny	386 400,64
713 - Izolace tepelné	124 307,17
762 - Konstrukce tesařské	88 602,95
763 - Konstrukce suché výstavby	666 615,54
764 - Konstrukce klempířské	225 157,59

766 - Konstrukce truhlářské - montáž a dodávka, vč. povrchové úpravy a přesunu hmot	44 346,38
766-3 - Vnitřní výplně otvorů	726 740,50
766-4 - Vnější výplně otvorů	1 004 528,41
766-5 - Vnitřní žaluzie	10 697,00
767 - Zámečnické výrobky	707 200,19
771 - Podlahy z dlaždic	367 472,88
775 - Podlahy skládané (parkety, vlysy, lamely aj.)	2 219,20
776 - Podlahy povlakové	715 207,45
777 - Podlahy lité	1 597,90
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	143 905,88
783 - Dokončovací práce - nátěry	38 060,72
784 - Dokončovací práce - malby	105 507,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - Stavební část

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

8 327 752,95

D HSV Práce a dodávky HSV

2 944 882,83

D 1 Zemní práce

49 601,95

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic (ozn.D2)	m2	6,000	46,55	279,30	CS ÚRS 2016 01
2	K	11310710-R	Odstranění podkladu pod betonovou dlažbou tl. přes 100 mm (ozn.D2)	m2	6,000	78,85	473,10	
3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	8,100	56,05	454,01	
	VV		(9,00*2,00+1,00*3,00)*0,20		4,200	0		
	VV		39,00*0,50*0,20		3,900	0		
	VV	So	Součet		8,100	0		
4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	16,618	242,25	4 025,71	
	VV		"pro izolaci pod terénem			0		
	VV		(Sokl-SoklF)*0,50		30,236	0		
	VV		"výkop pro zateplení soklu			0		
	VV		7,50*0,50*0,80		3,000	0		
	VV	R60	Mezisoučet		33,236	0		
	VV		-R60*0,50		-16,618	0		
	VV		Mezisoučet		-16,618	0		
	VV		Součet		16,618	0		
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,139	204,25	1 049,64	
	VV		2,645*0,85*1,00		2,248	0		
	VV		2,60*0,60*1,00		1,560	0		
	VV		1,00*0,60*1,00		0,600	0		
	VV		(1,40+0,70)*0,85*1,00		1,785	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,35*0,65*1,00		3,478	0		
	VV		0,935*0,65*1,00		0,608	0		
	VV	R200	Mezisoučet		10,279	0		
	VV		"v hornině tř. 3 - 50%			0		
	VV		-R200*0,50		-5,139	0		
	VV		Mezisoučet		-5,139	0		
	VV		Součet		5,139	0		
6	K	132401101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 5	m3	16,618	899,65	14 950,38	
	VV		R60*0,50		16,618	0		
7	K	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	5,139	833,15	4 281,56	
	VV		R200*0,50		5,139	0		
8	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	31,728	42,75	1 356,37	
	VV		(R60+R200)*0,50		21,757	0		
	VV		"pro zásyp kolem objektu			0		
	VV		Z1*0,30		9,971	0		
	VV		Součet		31,728	0		
9	K	162201152	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 5 až 7	m3	21,757	61,75	1 343,49	
	VV		(R60+R200)*0,50		21,757	0		
10	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS - pod nový vstup a rampu	m3	6,510	42,75	278,30	
	VV		(2,26+1,25)*0,60*1,56		3,285	0		
	VV		(6,35+0,54)*0,40*1,17		3,225	0		
	VV		Součet		6,510	0		
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	33,236	118,75	3 946,78	
	VV		"po izolaci soklu			0		
	VV		(Sokl-SoklF)*0,50		30,236	0		
	VV		7,50*0,50*0,80		3,000	0		
	VV	Z1	Součet		33,236	0		
12	M	583373020	Dodávka - štěrkopísek	t	38,853	441,75	17 163,31	
	VV		Z1*1,67*0,70		38,853	0		
D	2		Zakládání			0	53 614,59	
13	K	274321611	Základové pasy z betonu železového tř. C 30/37	m3	8,200	3 192,00	26 174,40	
	VV		"od -1,700			0		
	VV		1,315*1,60*0,40		0,842	0		
	VV		0,93*(1,60+1,00)/2*0,40		0,484	0		
	VV		1,00*(1,60+1,00)/2*0,40		0,520	0		
	VV		1,00*1,60*0,40		0,640	0		
	VV		2,36*1,18*0,40		1,114	0		
	VV		"od -1,500			0		
	VV		4,95*1,40*0,40		2,772	0		
	VV		0,40*1,40*0,20		0,112	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"na -1,100			0		
	VV		2,60*0,95*0,40		0,988	0		
	VV		1,435*1,00*0,40		0,574	0		
	VV		"nabetonování			0		
	VV		(1,315+1,20+0,81+6,35)*0,08*0,20		0,155	0		
	VV		Součet		8,200	0		
14	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	42,334	472,15	19 988,00	
	VV		"od -1,700			0		
	VV		1,315*1,60*2		4,208	0		
	VV		0,93*(1,60+1,00)/2*2		2,418	0		
	VV		1,00*(1,60+1,00)/2*2		2,600	0		
	VV		1,00*1,60*2		3,200	0		
	VV		2,36*1,18*2		5,570	0		
	VV		"od -1,500			0		
	VV		4,95*1,40*2		13,860	0		
	VV		0,40*1,40*2		1,120	0		
	VV		"na -1,100			0		
	VV		2,60*0,95*2		4,940	0		
	VV		1,435*1,00*2		2,870	0		
	VV		"nabetonování			0		
	VV		(1,315+1,20+0,81+6,35)*0,08*2		1,548	0		
	VV	BePa	Součet		42,334	0		
15	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	42,334	109,25	4 624,99	
	VV		BePa		42,334	0		
16	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,013	34 200,00	444,60	
	VV		(6,80+5,70)*0,001		0,013	0		
17	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	0,076	31 350,00	2 382,60	
	VV		75,80*0,001		0,076	0		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce			0	312 441,50	
18	K	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	13,000	280,25	3 643,25	
	VV		7+6		13,000	0		
19	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	8,000	346,75	2 774,00	
	VV		2+6		8,000	0		
20	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,676	8 075,00	5 458,70	
	VV		"Osazení ocelového profilu L 60x40x5 mm			0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		32*1,30*3,76*0,001		0,156	0		
	VV		2*2,10*3,76*0,001		0,016	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		
	VV		28*1,30*3,76*0,001		0,137	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*1,80*3,76*0,001		0,014	0		
	VV	L60x40x5	Mezisoučet		0,323	0		
	VV		"Osazení ocelového profilu U č.80			0		
	VV		" - dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		6*2,30*8,64*0,001		0,119	0		
	VV		2*1,90*8,64*0,001		0,033	0		
	VV	U80	Mezisoučet		0,152	0		
	VV		"L50x50x5			0		
	VV		(0,75*2+1,00*2+0,50*2*5)*3,79*0,001		0,032	0		
	VV		(0,75*2+1,00*2+0,50*2)*3,79*0,001		0,017	0		
	VV	L50x50x5	Mezisoučet		0,049	0		
	VV		"U100			0		
	VV		2,50*10,60*0,001		0,027	0		
	VV		2,00*2*2*10,60*0,001		0,085	0		
	VV		2,50*10,60*0,001		0,027	0		
	VV		1,35*10,60*0,001		0,014	0		
	VV	U100	Mezisoučet		0,152	0		
	VV		Součet		0,676	0		
21	M	133844200	Dodávka - tyč ocelová U, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 80	t	0,164	27 075,00	4 440,30	
	VV		U80*1,08		0,164	0		
22	M	133844250	Dodávka - tyč ocelová U, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 100	t	0,164	27 075,00	4 440,30	
	VV		U100*1,08		0,164	0		
23	M	133354280	Dodávka - tyč ocelová L nerovnoramenná, značka oceli S 235 JR 60x40x5 mm	t	0,348	29 687,50	10 331,25	
	VV		L60x40x5*1,08		0,348	0		
24	M	133317120	Dodávka - tyč ocelová L rovnoramenná, značka oceli S 235 JR, 50x50x5 mm	t	0,053	29 687,50	1 573,44	
	VV		L50x50x5*1,08		0,053	0		
25	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,198	7 505,00	1 485,99	
	VV		"Osazení ocelového profilu L 160x100x10 mm			0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		" - nad novým vstupem			0		
	VV		3,00*19,75*0,001		0,059	0		
	VV		2,50*19,75*0,001		0,049	0		
	VV		2,00*19,75*0,001		0,040	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		
	VV		2,50*19,75*0,001		0,049	0		
	VV	L160x100x10	Mezisoučet		0,198	0		
	VV		Součet		0,198	0		
26	M	133354640	Dodávka - tyč ocelová L nerovnoramenná, značka oceli S 235 JR 160x100x10 mm	t	0,213	28 025,00	5 969,33	
	VV		L160x100x10*1,08		0,213	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	34023822-R	Zazdívky a přízdívky otvorů pórobetonovými tvárnici tl. 240 mm plochy do 1 m2	m2	34,650	1 092,50	37 855,13	
	VV		"přízdění okenních otvorů			0		
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		1,50*0,30*36		16,200	0		
	VV		"2.n.p.			0		
	VV		1,50*0,30*41		18,450	0		
	VV		Součet		34,650	0		
28	K	34023823-R	Zazdívky a přízdívky otvorů pórobetonovými tvárnici tl. 240 mm plochy do 4 m2	m2	12,903	935,75	12 073,98	
	VV		"přízdění okenních otvorů			0		
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		(2,40*1,50-0,60*1,20*2)*2		4,320	0		
	VV		1,75*0,95		1,663	0		
	VV		"2.n.p.			0		
	VV		(2,40*1,50-0,60*1,20*2)*2		4,320	0		
	VV		"niky po vybouraných skříních			0		
	VV		1,20+1,40		2,600	0		
	VV		Součet		12,903	0		
29	K	340238234	Zazdíčka otvorů pl do 1 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkových porobetonových tl 125 mm	m2	0,765	722,00	552,33	
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		0,85*0,90		0,765	0		
	VV		Součet		0,765	0		
30	K	340239220	Zazdíčka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z keramických tvarovek P+D tl 80 mm	m2	21,008	560,50	11 774,98	
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		0,90*2,02*3		5,454	0		
	VV		1,00*2,02		2,020	0		
	VV		0,70*2,02		1,414	0		
	VV		Mezisoučet		8,888	0		
	VV		"2.n.p.			0		
	VV		1,50*2,02		3,030	0		
	VV		0,90*2,02*5		9,090	0		
	VV		Mezisoučet		12,120	0		
	VV		Součet		21,008	0		
31	K	34224810-R	Příčky z keramických tvarovek P+D tl. 100 mm	m2	235,731	612,75	144 444,17	
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		(1,50+0,90)*3,05*2		14,640	0		
	VV		-0,70*1,97*2		-2,758	0		
	VV		(2,20+0,60+3,60+3,925+3,80)*3,05		43,081	0		
	VV		(1,65*2+1,925)*3,05		15,936	0		
	VV		-0,70*1,97*5		-6,895	0		
	VV		-0,80*1,97		-1,576	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			6,15*3,05		18,758	0		
VV			-0,80*1,97		-1,576	0		
VV			(0,95+0,15)*3,05		3,355	0		
VV			Mezisoučet		82,965	0		
VV			"2.n.p.			0		
VV			(1,50+0,90)*2,75*2		13,200	0		
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0		
VV			(2,20+0,60+4,225+3,825*2+0,15*2)*2,75		41,181	0		
VV			1,65*2*2,75		9,075	0		
VV			-0,70*1,97*4		-5,516	0		
VV			-0,80*1,97		-1,576	0		
VV			(2,725+3,275+0,90+6,25)*2,75		36,163	0		
VV			-0,90*1,97		-1,773	0		
VV			-1,375*2,08*2		-5,720	0		
VV			(3,175+5,35)*2,75		23,444	0		
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0		
VV			(6,00*2+0,30*2+0,80)*2,75		36,850	0		
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0		
VV			(1,90+3,00)*2,75		13,475	0		
VV			(0,95+0,15)*2,75		3,025	0		
VV			Mezisoučet		152,766	0		
VV			Součet		235,731	0		
32	K	34224811-R	Příčky z keramických tvarovek P+D tl. 125 mm	m2	105,463	622,25	65 624,35	
VV			"1.n.p.			0		
VV			(2,20+0,25+2,225)*3,05		14,259	0		
VV			(2,175+0,525+5,35)*3,05		24,553	0		
VV			5,60*3,05		17,080	0		
VV			-4,25*2,15		-9,138	0		
VV			5,35*3,05		16,318	0		
VV			-1,785*2,08		-3,713	0		
VV			Mezisoučet		59,358	0		
VV			"2.n.p.			0		
VV			(2,175+0,25+2,225)*2,75		12,788	0		
VV			(2,20+2,45+0,15+3,45)*2,75		22,688	0		
VV			8,725*2,75		23,994	0		
VV			-4,25*2,08		-8,840	0		
VV			-2,175*2,08		-4,524	0		
VV			Mezisoučet		46,105	0		
VV			Součet		105,463	0		
D	4		Vodorovné konstrukce			0	10 502,82	
33	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30 - dobetonování stropu po vybourání komínu	m3	0,630	5 035,00	3 172,05	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"nad 1.n.p. 1,50*0,21		0,315	0	0	
	VV		"nad 2.n.p. 1,50*0,21		0,315	0	0	
	VV		Součet		0,630	0	0	
34	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	3,000	636,50	1 909,50	
	VV		1,50*2		3,000	0		
35	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	3,000	180,50	541,50	
	VV		1,50*2		3,000	0		
36	K	411354171	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	3,000	160,55	481,65	
	VV		1,50*2		3,000	0		
37	K	411354172	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	3,000	42,75	128,25	
	VV		1,50*2		3,000	0		
38	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,008	34 200,00	273,60	
	VV		3,80*2*0,001		0,008	0		
39	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,025	31 350,00	783,75	
	VV		8,00*2*0,001		0,016	0		
	VV		"dobetonování stropu 100/8x100/8 mm			0		
	VV		1,00*7,90*0,001*1,17		0,009	0		
	VV		Součet		0,025	0		
40	K	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropech - strop nad 1.p.p. v místě technologie (ozn.D)	m3	0,120	5 035,00	604,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,00*0,12		0,120	0		
41	K	43431224	Schodišťové stupně 150x320 mm (vč. bednění) u nového vstupu	m	6,240	418,00	2 608,32	
	VV		1,56*4		6,240	0		
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			0	1 600 469,48	
42	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn	m2	787,140	422,75	332 763,44	
	VV		" omítka ozn. 1. Dvouvrstvá omítka vnitřních stěn štuková na nových konstrukcích			0		
	VV		"104 - schodiště			0		
	VV		0,60*1,00		0,600	0		
	VV		"106 - rezerva			0		
	VV		(2,40-1,80)*1,50+1,50*2		3,900	0		
	VV		"112 - zasedací místnost			0		
	VV		(2,40-1,80)*1,50*2+1,50*2*0,18*2		2,880	0		
	VV		(5,35-4,65)*2,55		1,785	0		
	VV		4,65*2,75		12,788	0		
	VV		-0,80*1,07		-0,856	0		
	VV		-0,80*1,97*2		-3,152	0		
	VV		"115 - čajová kuchyňka			0		
	VV		5,35*2,75		14,713	0		
	VV		-0,80*1,97		-1,576	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"116 - rezerva				0	
VV			(2,40-1,80)*1,50+1,50*2*0,18		1,440		0	
VV			"117 - chodba				0	
VV			5,60*2,55		14,280		0	
VV			0,90*2,02		1,818		0	
VV			1,00*2,02		2,020		0	
VV			0,70*2,02		1,414		0	
VV			0,80*0,65		0,520		0	
VV			1,75*2,08-0,80*1,97		2,064		0	
VV			-2,10*1,97		-4,137		0	
VV			-0,80*1,97*7		-11,032		0	
VV			-1,34*2,00		-2,680		0	
VV			"118 - kancelář inspektorů				0	
VV			(0,95+0,16)*2,55		2,831		0	
VV			(2,40-1,80)*1,50*2+1,50*2*0,18*2		2,880		0	
VV			"120 - kancelář - vedoucí inspekce				0	
VV			(2,40-1,80)*1,50		0,900		0	
VV			"121 - kancelář - vedoucí ekonom				0	
VV			(2,40-1,80)*1,50		0,900		0	
VV			"122 - kancelář - účetní				0	
VV			1,00*2,02		2,020		0	
VV			(2,40-1,80)*1,50*2+1,50*2*0,18*2		2,880		0	
VV			(2,10-1,80)*1,50+1,50*0,18		0,720		0	
VV			"123 - sklad (archív)				0	
VV			0,70*2,02		1,414		0	
VV			"124 - kancelář - správa majektu				0	
VV			(2,10-1,80)*1,50+1,50*0,18		0,720		0	
VV			(2,40-1,80)*1,50*3+1,50*0,18*2*3		4,320		0	
VV			"125 - sklad (archív)				0	
VV			0,90*52,02		46,818		0	
VV			"126 - kancelář - vedoucí správy majetku				0	
VV			4,65*2*2,75		25,575		0	
VV			(0,75*4-0,40*2)*2,55		5,610		0	
VV			-0,80*1,97		-1,576		0	
VV			"127 - předsíň				0	
VV			(3,825+2,10)*2*2,55		30,218		0	
VV			-0,70*1,97*5		-6,895		0	
VV			-0,80*1,97		-1,576		0	
VV			-2,10*1,97		-4,137		0	
VV			"128 - WC imobilů				0	
VV			(1,925+2,675)*2*2,55		23,460		0	
VV			-0,80*1,97		-1,576		0	
VV			"130 - předsíň WC ženy				0	
VV			(2,50+2,20)*2*2,55		23,970		0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0		
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
VV			"131 - WC ženy			0		
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
VV			"132 - Předsiň WC muži			0		
VV			(2,50+2,20)*2*2,55		23,970	0		
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0		
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
VV			-0,80*2,05+2,05*0,10*2		-1,230	0		
VV			"133 - WC muži			0		
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
VV			"134 - pískárna			0		
VV			(1,65+0,90)*2*2,55		13,005	0		
VV			-0,80*2,05		-1,640	0		
VV			"129 - sklad			0		
VV			(1,05+1,925)*2*3,00		17,850	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"135 - úklid			0		
VV			(1,65+0,90)*2*3,00		15,300	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"136 - čajová kuchyňka			0		
VV			(1,825+1,65*2)*2,55		13,069	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"201 - schodiště			0		
VV			0,60*1,00		0,600	0		
VV			"202 - chodba			0		
VV			0,90*2,02*5		9,090	0		
VV			12,00*2,75		33,000	0		
VV			-2,04*1,97		-4,019	0		
VV			-1,00*1,97		-1,970	0		
VV			-0,80*1,97		-1,576	0		
VV			1,50*2,02		3,030	0		
VV			1,00*2,75		2,750	0		
VV			"203 - kancelář - vedoucí oddělení			0		
VV			(2,40-1,80)*1,50+1,50*2*0,18		1,440	0		
VV			"204 - kancelář - technická evidence			0		
VV			0,90*2,02		1,818	0		
VV			(2,40-1,80)*1,50*3+1,50*2*0,18*3		4,320	0		
VV			"205 - sklad (archiv)			0		
VV			0,80*2,02		1,616	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"206 - kancelář - oddělení dotací			0	0	
VV			(2,40-1,80)*1,50*2+1,50*2*0,18*2		2,880	0	0	
VV			"207 - sklad (archiv)			0	0	
VV			0,90*2,02		1,818	0	0	
VV			"208 - kancelář - vedoucí oddělení			0	0	
VV			(2,40-1,80)*1,50+1,50*2*0,18		1,440	0	0	
VV			"209 - kancelář - mostmistr			0	0	
VV			(2,40-1,80)*1,50+1,50*2*0,18		1,440	0	0	
VV			(0,95+0,15)*2,75		3,025	0	0	
VV			"210 - kancelář - vedoucí oddělení investic			0	0	
VV			(2,40-1,80)*1,50+1,50*2*0,18		1,440	0	0	
VV			"211 - kancelář - oddělení investic			0	0	
VV			(2,40-1,80)*1,50*4+1,50*2*0,18*4		5,760	0	0	
VV			3,00*2,75		8,250	0	0	
VV			"212 - sklad (archiv)			0	0	
VV			1,90*2,55		4,845	0	0	
VV			1,50*2,02		3,030	0	0	
VV			"213 - čekárna			0	0	
VV			(2,00+2,90)*2,75		13,475	0	0	
VV			"214 - kancelář - administrativa			0	0	
VV			(6,00+3,50+0,80)*2*2,75		56,650	0	0	
VV			-2,00*2,75		-5,500	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-(2,90+0,40*2+0,40+0,70)*2,75		-13,200	0	0	
VV			"215 - kancelář - náměstek			0	0	
VV			6,00*2,75		16,500	0	0	
VV			(2,40-1,80)*1,50*2+1,50*0,18*5		3,150	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"216 - kancelář - ředitel			0	0	
VV			(6,00+4,60)*2,75		29,150	0	0	
VV			0,35*2,55		0,893	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			(2,40-1,80)*1,50*2+1,50*2*0,18*2		2,880	0	0	
VV			"217 - kancelář - sekretariát			0	0	
VV			(5,40*2+2,775-0,40-0,30)*2,75		35,406	0	0	
VV			(0,75*2-0,40)*2,55		2,805	0	0	
VV			(2,40-1,80)*1,50+1,50*2*0,18		1,440	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-0,60*1,97*2		-2,364	0	0	
VV			"218 - archiv			0	0	
VV			(0,90+1,60)*2*2,55		12,750	0	0	
VV			-0,60*1,97		-1,182	0	0	
VV			"219 - archiv			0	0	
VV			(1,575+0,90)*2*2,55		12,623	0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-0,60*1,97		-1,182	0	0	
VV			"220 - planografie			0	0	
VV			(3,275+2,00)*2*2,75		29,013	0	0	
VV			-1,00*1,97		-1,970	0	0	
VV			-0,90*1,97		-1,773	0	0	
VV			-(0,40+0,30)*2,75		-1,925	0	0	
VV			"221 - server			0	0	
VV			(2,00*2+2,725)*2,75		18,494	0	0	
VV			(0,75*2-0,40+2,725)*2,55		9,754	0	0	
VV			(2,10-1,80)*1,50+1,50*0,18		0,720	0	0	
VV			-0,90*1,97		-1,773	0	0	
VV			"222 - předsíň			0	0	
VV			(3,825+2,10)*2*2,75		32,588	0	0	
VV			-2,04*1,97		-4,019	0	0	
VV			-0,70*1,97*4		-5,516	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"223 - technická místnost			0	0	
VV			(3,825+1,65)*2*3,00		32,850	0	0	
VV			-0,40*3,00		-1,200	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"224 - předsíň WC ženy			0	0	
VV			(2,50*2+2,20*2-0,25)*2,55		23,333	0	0	
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			"225 - WC ženy			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0	0	
VV			-0,70*1,97		-1,379	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			"226 - předsíň WC muži			0	0	
VV			(2,50*2+2,20*2-0,25)*2,55		23,333	0	0	
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			-0,80*2,05+2,05*0,10*2		-1,230	0	0	
VV			"227 - WC muži			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0	0	
VV			-0,70*1,97		-1,379	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			"228 - pisoir			0	0	
VV			(1,65+0,90)*2*2,55		13,005	0	0	
VV			-0,80*2,05		-1,640	0	0	
VV			"229 - úklid			0	0	
VV			(1,65+0,90)*2*2,55		13,005	0	0	
VV			-0,70*1,97		-1,379	0	0	
VV			"230 - čajová kuchyňka			0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,825+1,65*2)*2,55		13,069	0		
	VV		-0,70*1,97		-1,379	0		
	VV	OM1N	Mezisoučet		720,876	0		
	VV		"107 - rezerva			0		
	VV		(2,40-1,80)*1,50		0,900	0		
	VV		(2,40-1,80)*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		1,764	0		
	VV	OM3no	Mezisoučet		2,664	0		
	VV		"108 - trafostanice			0		
	VV		(6,30+4,30)*2*3,00		63,600	0		
	VV	OM5n	Mezisoučet		63,600	0		
	VV		Součet		787,140	0		
43	K	61238100-R	Přeštukování plochy opravovaných omítek stěn (v rozsahu 100%)	m2	1 366,586	156,75	214 212,36	
	VV		OM1+OM2oo-OmSan		1 366,586	0		
44	K	61242132-R	Oprava vápenných omítek stěn v rozsahu 20% (po nových rozvodech instalací)	m2	1 209,542	88,35	106 863,04	
	VV		"celá plocha			0		
	VV		"-----			0		
	VV		"103 - chodba			0		
	VV		(4,05*2+2,60+0,33+0,375+0,30+0,345)*2,55		30,728	0		
	VV		-1,90*2,50*2		-9,500	0		
	VV		-1,60*2,50		-4,000	0		
	VV		"104 - schodiště			0		
	VV		(6,25*2+2,51)*3,30		49,533	0		
	VV		2,51*0,39		0,979	0		
	VV		-1,80*5,00+(1,80+5,00*2)*0,18		-6,876	0		
	VV		"105 - chodba			0		
	VV		(12,00+1,90)*2*2,55		70,890	0		
	VV		-0,80*1,97*6		-9,456	0		
	VV		-1,55*2,50		-3,875	0		
	VV		-1,60*2,00		-3,200	0		
	VV		-1,14*2,00+(1,30+2,10*2)*0,18		-1,290	0		
	VV		"106 - rezerva			0		
	VV		4,65*2*2,75		25,575	0		
	VV		2,95*2*2,55		15,045	0		
	VV		-0,80*1,97		-1,576	0		
	VV		-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0		
	VV		"112 - zasedací místnost			0		
	VV		4,65*2*2,75		25,575	0		
	VV		(6,00*2+0,75*4)*2,55		38,250	0		
	VV		-0,80*1,97*3		-4,728	0		
	VV		-0,80*1,07		-0,856	0		
	VV		-1,80*1,50*2+(1,80+1,50*2)*0,18*2		-3,672	0		
	VV		"115 - čajová kuchyňka			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(3,025+6,25+0,60)*2,75		27,156	0	0	
VV			-0,80*1,97*3		-4,728	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			"116 - rezerva			0	0	
VV			4,65*2*2,75		25,575	0	0	
VV			(0,75*4+2,95*2)*2,55		22,695	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			"117 - chodba			0	0	
VV			(18,03+1,90)*2,55		50,822	0	0	
VV			-1,60*2,50		-4,000	0	0	
VV			-2,10*1,97		-4,137	0	0	
VV			-0,80*1,97*7		-11,032	0	0	
VV			-1,34*2,00		-2,680	0	0	
VV			"118 - kancelář inspektorů			0	0	
VV			(3,40*2+3,90)*2,75		29,425	0	0	
VV			(6,10+2,20+0,75*2+2,00*2)*2,55		35,190	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			-1,80*1,50*2		-5,400	0	0	
VV			"119 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(2,20+1,90)*2*2,55		20,910	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			"119a - planografie			0	0	
VV			(1,50+1,90)*2*2,55		17,340	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"120 - kancelář - vedoucí inspekce			0	0	
VV			4,65*2*2,75		25,575	0	0	
VV			(2,70*2+0,75*4)*2,55		21,420	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,80*1,50		-2,700	0	0	
VV			"121 - kancelář - vedoucí ekonom			0	0	
VV			4,65*2*2,75		25,575	0	0	
VV			(3,10*2+0,75*4)*2,55		23,460	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,80*1,50		-2,700	0	0	
VV			"122 - kancelář - účetní			0	0	
VV			(4,65*2+2,40)*2,75		32,175	0	0	
VV			(6,00+3,60+0,75*4)*2,55		32,130	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			-1,80*1,50*3		-8,100	0	0	
VV			"123 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(2,30+1,90)*2*2,55		21,420	0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			"124 - kancelář - správa majektu			0	0	
VV			(4,65*2+4,20)*2,75		37,125	0	0	
VV			(0,75*4+8,90+4,70+0,40*2)*2,55		44,370	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,80*1,50*4+(1,80+1,50*2)*0,18		-9,936	0	0	
VV			"125 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(4,10+1,90)*2*2,55		30,600	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			"126 - kancelář - vedoucí správy majetku			0	0	
VV			4,65*2*2,75		25,575	0	0	
VV			(3,00*2+0,75*4)*2,55		22,950	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			"127 - předsíň			0	0	
VV			(3,825+2,10)*2*2,55		30,218	0	0	
VV			-0,70*1,97*5		-6,895	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			-2,10*1,97		-4,137	0	0	
VV			"128 - WC imobilů			0	0	
VV			(1,925+2,675)*2*2,55		23,460	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"130 - předsíň WC ženy			0	0	
VV			(2,50+2,20)*2*2,55		23,970	0	0	
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			"131 - WC ženy			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0	0	
VV			-0,70*1,97		-1,379	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			"132 - Předsíň WC muži			0	0	
VV			(2,50+2,20)*2*2,55		23,970	0	0	
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			-0,80*2,05+2,05*0,10*2		-1,230	0	0	
VV			"133 - WC muži			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0	0	
VV			-0,70*1,97		-1,379	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			"134 - písoir			0	0	
VV			(1,65+0,90)*2*2,55		13,005	0	0	
VV			-0,80*2,05		-1,640	0	0	
VV			"129 - sklad			0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,05+1,925)*2*3,00		17,850	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"135 - úklid			0		
VV			(1,65+0,90)*2*3,00		15,300	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"136 - čajová kuchyňka			0		
VV			(1,825+1,65)*2*2,55		17,723	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"201 - schodiště			0		
VV			(6,25*2+2,51)*2,75		41,278	0		
VV			(4,90*2+2,51)*0,90		11,079	0		
VV			"202 - chodba			0		
VV			(27,40+1,90)*2*2,75		161,150	0		
VV			-1,50*2,40+(1,50+2,40*2)*0,18		-2,466	0		
VV			-0,80*1,97*8		-12,608	0		
VV			-1,60*2,75		-4,400	0		
VV			-2,04*1,97		-4,019	0		
VV			-1,00*1,97		-1,970	0		
VV			-2,00*2,75		-5,500	0		
VV			-2,90*2,75		-7,975	0		
VV			"203 - kancelář - vedoucí oddělení			0		
VV			(5,40*2+6,15)*2,75		46,613	0		
VV			(0,75*2+6,15)*2,55		19,508	0		
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0		
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0		
VV			"204 - kancelář - technická evidence			0		
VV			(5,40*2+2,00)*2,75		35,200	0		
VV			(9,15+0,75*2+0,40*2)*2,55		29,198	0		
VV			-0,80*1,97		-1,576	0		
VV			-1,10*2,00		-2,200	0		
VV			-1,80*1,50*3+(1,80+1,50*2)*0,18*3		-5,508	0		
VV			"205 - sklad (archiv)			0		
VV			(4,70+1,90+0,40)*2*2,55		35,700	0		
VV			-1,10*2,00		-2,200	0		
VV			"206 - kancelář - oddělení dotací			0		
VV			(5,40*2+6,30)*2,75		47,025	0		
VV			(6,30+0,75*2)*2,55		19,890	0		
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0		
VV			-1,10*2,00		-2,200	0		
VV			-1,80*1,50*2		-5,400	0		
VV			"207 - sklad (archiv)			0		
VV			(3,20+1,90)*2*2,55		26,010	0		
VV			-1,10*2,00		-2,200	0		
VV			"208 - kancelář - vedoucí oddělení			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(5,40*2+2,75)*2,75		37,263	0	0	
VV			(0,75*2+2,75)*2,55		10,838	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			"209 - kancelář - mostmistr			0	0	
VV			(5,40*2+2,75)*2,75		37,263	0	0	
VV			(0,75*2+2,75)*2,55		10,838	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"210 - kancelář - vedoucí oddělení investic			0	0	
VV			(5,40*2+3,20)*2,75		38,500	0	0	
VV			(0,75*2+3,20)*2,55		11,985	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			"211 - kancelář - oddělení investic			0	0	
VV			(5,40*2+11,90)*2,75		62,425	0	0	
VV			(11,90+0,40*2+0,75*2)*2,55		36,210	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			-1,80*1,50*4+(1,80+1,50*2)*0,18*4		-7,344	0	0	
VV			"212 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(1,90+3,90)*2*2,55		29,580	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			"213 - čekárna			0	0	
VV			(2,00*2+2,90+0,30)*2,75		19,800	0	0	
VV			"214 - kancelář - administrativa			0	0	
VV			(6,00+3,50+0,80)*2*2,75		56,650	0	0	
VV			-2,00*2,75		-5,500	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,50*1,50		-2,250	0	0	
VV			"215 - kancelář - náměstek			0	0	
VV			(4,60*2+6,00)*2,75		41,800	0	0	
VV			(6,00+0,75*2)*2,55		19,125	0	0	
VV			-1,80*1,50*3+(1,80+1,50*2)*0,18*3		-5,508	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"216 - kancelář - ředitel			0	0	
VV			(6,00+4,60*2)*2,75		41,800	0	0	
VV			(6,00+0,75*2)*2,55		19,125	0	0	
VV			-1,80*1,50*3+(1,80+1,50*2)*0,18*3		-5,508	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			"217 - kancelář - sekretariát			0	0	
VV			(5,40*2+2,775)*2,75		37,331	0	0	
VV			(2,775+0,75*2)*2,55		10,901	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-0,60*1,97*2		-2,364	0	0	
VV			"218 - archiv			0	0	
VV			(0,90+1,60)*2*2,55		12,750	0	0	
VV			-0,60*1,97		-1,182	0	0	
VV			"219 - archiv			0	0	
VV			(1,575+0,90)*2*2,55		12,623	0	0	
VV			-0,60*1,97		-1,182	0	0	
VV			"220 - planografie			0	0	
VV			(3,275+2,00)*2*2,75		29,013	0	0	
VV			-1,00*1,97		-1,970	0	0	
VV			-0,90*1,97		-1,773	0	0	
VV			"221 - server			0	0	
VV			(2,00*2+2,725)*2,75		18,494	0	0	
VV			(0,75*2+2,725)*2,55		10,774	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			-0,90*1,97		-1,773	0	0	
VV			"222 - předsíň			0	0	
VV			(3,825+2,10)*2*2,75		32,588	0	0	
VV			-2,04*1,97		-4,019	0	0	
VV			-0,70*1,97*4		-5,516	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"223 - technická místnost			0	0	
VV			(3,825+1,65)*2*3,00		32,850	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"224 - předsíň WC ženy			0	0	
VV			(2,50+2,20)*2*2,55		23,970	0	0	
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			"225 - WC ženy			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0	0	
VV			-0,70*1,97		-1,379	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			"226 - předsíň WC muži			0	0	
VV			(2,50+2,20)*2*2,55		23,970	0	0	
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			-0,80*2,05+2,05*0,10*2		-1,230	0	0	
VV			"227 - WC muži			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0	0	
VV			-0,70*1,97		-1,379	0	0	
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0	0	
VV			"228 - pisoir			0	0	
VV			(1,65+0,90)*2*2,55		13,005	0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV -0,80*2,05		-1,640	0		
			VV "229 - úklid			0		
			VV (1,65+0,90)*2*2,55		13,005	0		
			VV -0,70*1,97		-1,379	0		
			VV "230 - čajová kuchyňka			0		
			VV (1,825+1,65)*2*2,55		17,723	0		
			VV -0,70*1,97		-1,379	0		
			VV "odpočet omítky na nových konstrukcích			0		
			VV -OM1N		-720,876	0		
	OM1		VV Mezisoučet		1 209,542	0		
			VV Součet		1 209,542	0		
45	K	61242133-R	Oprava vápenných omítek stěn v rozsahu 40% (po nových rozvodech instalací)	m2	178,720	154,85	27 674,79	
			VV "01 - schodiště, chodba			0		
			VV (6,15+2,51)*2*2,48		42,954	0		
			VV -0,90*0,60+(0,90+0,60*2)*0,17		-0,183	0		
			VV -0,80*1,97		-1,576	0		
			VV 2,51*0,42		1,054	0		
			VV -1,92*1,30/2		-1,248	0		
			VV "02 - archiv			0		
			VV (12,185+6,15+4,45+0,40)*2*2,48		114,998	0		
			VV -0,90*0,60*4+(0,90+0,60*2)*0,17*4		-0,732	0		
			VV -0,80*1,97+(0,90+2,00*2)*0,195		-0,621	0		
			VV "03 - sklep - komora			0		
			VV (2,45*2+0,90)*2,48		14,384	0		
			VV 1,90*(2,48+2,20)/2*2		8,892	0		
			VV 0,90*2,20		1,980	0		
			VV -0,60*1,97		-1,182	0		
			VV Mezisoučet		178,720	0		
			VV Součet		178,720	0		
46	K	61242134-R	Oprava vápenných omítek stěn v rozsahu 30% (po nových rozvodech instalací)	m2	24,840	129,20	3 209,33	
			VV "celková plocha			0		
			VV "107 - rezerva			0		
			VV (6,15+2,70)*2*2,70		47,790	0		
			VV -1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0		
			VV -OM3t		-18,450	0		
			VV "odpočet omítky na nových konstrukcích			0		
			VV -OM3no		-2,664	0		
	OM3		VV Mezisoučet		24,840	0		
			VV Součet		24,840	0		
47	K	61282101-R	Vnitřní sanační štuková omítka - prohoz jádro + štuk v jednom systému	m2	49,500	589,00	29 155,50	
			VV "1.p.p.			0		
			VV 4,50		4,500	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		45,00		45,000	0		
	VV	OmSan	Součet		49,500	0		
48	K	61313100-R	Disperzní penetrace betonových povrchů	m2	103,675	24,70	2 560,77	
	VV		"betonové konstrukce			0		
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		2,75*0,40*35		38,500	0		
	VV		2,75*0,30*8		6,600	0		
	VV		2,75*0,20*5		2,750	0		
	VV		"2.n.p.			0		
	VV		2,75*0,40*45		49,500	0		
	VV		2,75*0,20		0,550	0		
	VV		2,75*0,30*7		5,775	0		
	VV		Součet		103,675	0		
49	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů (APU lišt)	m	267,710	42,75	11 444,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		(1,80+1,50*2)*20		96,000	0		
	VV		2,36+2,00*2		6,360	0		
	VV		1,50+2,45*2		6,400	0		
	VV		(0,60+1,20*2)*4		12,000	0		
	VV		1,80+5,00*2		11,800	0		
	VV		1,75+1,50*2		4,750	0		
	VV		1,50+2,45*2		6,400	0		
	VV		Mezisoučet		143,710	0		
	VV		(1,80+1,50*2)*22		105,600	0		
	VV		(0,60+1,20*2)*4		12,000	0		
	VV		1,50+2,45*2		6,400	0		
	VV		Mezisoučet		124,000	0		
	VV	APU	Součet		267,710	0		
50	M	59051476-R	Dodávka - začišťovací lišta okenních a dveřních výplní (APU lišta)	m	294,481	39,90	11 749,79	
	VV		APU*1,10		294,481	0		
51	K	622211011	Montáž zateplení vnitřních stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	18,450	142,50	2 629,13	
	VV		"107 - rezerva			0		
	VV		6,15*3,00		18,450	0		
	VV	OM3t	Mezisoučet		18,450	0		
	VV		Součet		18,450	0		
52	M	283759450	Dodávka - deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 50 mm	m2	19,195	85,50	1 641,17	
	VV		OM3t*1,02		18,819	0		
	VV		18,819*1,02 Přepočtené koeficientem množství		19,195	0		
53	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	530,968	142,50	75 662,94	
	VV		"pohled západní			0		
	VV		34,12*(6,20+0,565)		230,822	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			0,37*0,285*2		0,211	0		
VV			-1,80*1,50*(10+11)		-56,700	0		
VV			-2,36*2,45		-5,782	0		
VV			Mezisoučet		168,551	0		
VV			"pohled východní			0		
VV			34,12*(6,20+0,565)		230,822	0		
VV			0,37*0,285*2		0,211	0		
VV			-1,80*1,50*(9+9)		-48,600	0		
VV			-0,60*1,20*4*2		-5,760	0		
VV			Mezisoučet		176,673	0		
VV			"pohled jižní			0		
VV			15,12*6,20		93,744	0		
VV			15,37*0,85		13,065	0		
VV			-1,80*1,50*(2+2)		-10,800	0		
VV			-1,50*2,45		-3,675	0		
VV			-1,50*1,50		-2,250	0		
VV			Mezisoučet		90,084	0		
VV			15,12*6,20		93,744	0		
VV			15,37*0,85		13,065	0		
VV			-1,75*2,45		-4,288	0		
VV			-1,30*2,45		-3,185	0		
VV			-1,50*2,45		-3,675	0		
VV			Mezisoučet		95,661	0		
VV	Fas		Součet		530,968	0		
54	M	283759800	Dodávka - deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	541,587	129,20	69 973,04	
VV			Fas*1,02		541,587	0		
55	K	622211021-a	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm - sokl	m2	125,699	142,50	17 912,11	
VV			"celková plocha (nad i pod terénem)			0		
VV			"pohled východní			0		
VV			18,455*1,00		18,455	0		
VV			15,665*2,00		31,330	0		
VV			-0,90*0,60*5		-2,700	0		
VV			"pohled západní			0		
VV			(34,12-2,46)*1,00		31,660	0		
VV			4,15*0,35/2		0,726	0		
VV			"pohled jižní			0		
VV			15,12*1,00		15,120	0		
VV			"pohled severní			0		
VV			15,12*(1,50+1,72)/2		24,343	0		
VV			6,15*1,10		6,765	0		
VV	Sokl		Mezisoučet		125,699	0		
VV			"nadzemní část soklu			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"pohled severní			0		
	VV		15,12*(1,20+1,42)/2		19,807	0		
	VV		"pohled jižní			0		
	VV		15,12*(0,16+0,31)/2		3,553	0		
	VV		"pohled východní			0		
	VV		3,50*(0,31+0,43)/2		1,295	0		
	VV		15,70*(0,43+0,50)/2		7,301	0		
	VV		0,42*(0,50+1,17)/2		0,351	0		
	VV		(14,95-0,42)*(1,17+1,30)/2		17,945	0		
	VV		-0,90*0,60*5		-2,700	0		
	VV		"pohled západní			0		
	VV		3,50*(1,28+0,90)/2		3,815	0		
	VV		9,40*(0,90+0,627)/2		7,177	0		
	VV		18,83*(0,57+0,14)/2		6,685	0		
	VV	SoklF	Mezisoučet		65,228	0		
	VV		-SoklF		-65,228	0		
	VV		Mezisoučet		-65,228	0		
	VV		Součet		125,699	0		
56	M	283763720	Dodávka - polystyren extrudovaný XPS tl. 100 mm	m2	130,778	256,50	33 544,56	
	VV		Sokl*1,02		128,213	0		
	VV		128,213439*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		130,778	0		
57	K	622211021-b	Montáž zateplení vnitřních stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	28,780	142,50	4 101,15	
	VV		"102 - zádveří			0		
	VV		(4,27*2+2,36)*3,00		32,700	0		
	VV		-1,60*2,45		-3,920	0		
	VV	OM4	Mezisoučet		28,780	0		
	VV		Součet		28,780	0		
58	M	283759390	Dodávka - deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	29,943	116,85	3 498,84	
	VV		OM4*1,02		29,356	0		
	VV		29,3556*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		29,943	0		
59	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	97,000	42,75	4 146,75	CS ÚRS 2016 01
	VV		(34,10+15,12)*2+1,21*2		100,860	0		
	VV		-(1,50+2,36)		-3,860	0		
	VV	ZL	Součet		97,000	0		
60	M	59051649-R	Dodávka - základací lišta soklová kovová. vč. spojek a souvisejících prvků	m	106,700	45,60	4 865,52	
	VV		ZL*1,10		106,700	0		
61	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	398,433	40,85	16 275,99	CS ÚRS 2016 01
	VV		"kolem oken a dveří			0		
	VV		(1,80+1,50)*2*20		132,000	0		
	VV		2,36+2,00*2		6,360	0		
	VV		1,50+2,45*2		6,400	0		
	VV		(0,60+1,20)*2*4		14,400	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,80+5,00)*2		13,600	0		
	VV		(1,75+1,50)*2		6,500	0		
	VV		(1,50+2,45)*2		7,900	0		
	VV		(1,80+1,50)*2*22		145,200	0		
	VV		(0,60+1,20)*2*4		14,400	0		
	VV		(1,50+2,45)*2		7,900	0		
	VV		Mezisoučet		354,660	0		
	VV		"rohy			0		
	VV		6,20*4		24,800	0		
	VV		Mezisoučet		24,800	0		
	VV		"ostatní cca 5%			0		
	VV		(354,66+24,80)*0,05		18,973	0		
	VV		Mezisoučet		18,973	0		
	VV	LKZ	Součet		398,433	0		
62	M	59051482-R	Dodávka - systémové lišty zateplovacího systému (rohy, ostění nadpraží apod.)	m	438,276	38,95	17 070,85	
	VV		LKZ*1,10		438,276	0		
63	K	62233500-R	Vyspravení omítek vnějších stěn po vybourané rampě - skladba 2.1	m2	19,807	437,00	8 655,66	
	VV		"pohled severní			0		
	VV		15,12*(1,20+1,42)/2		19,807	0		
64	K	62238100-R	Omitla soklu z barevné kameninové drtě	m2	66,178	503,50	33 320,62	
	VV		SoklF		65,228	0		
	VV		(0,90+0,50*2)*0,10*5		0,950	0		
	VV		Součet		66,178	0		
65	K	622454311	Oprava vnějších omítek cementových hladkých v rozsahu do 10-30 %	m2	596,196	45,60	27 186,54	
	VV		Fas+SoklF		596,196	0		
66	K	62253102-R	Tenkovrstvá omítka probarvená fasádního systému	m2	573,341	346,75	198 805,99	
	VV		"pohled západní			0		
	VV		34,12*(6,20+0,565)		230,822	0		
	VV		34,12*0,15		5,118	0		
	VV		0,37*0,285*2		0,211	0		
	VV		-1,80*1,50*(10+11)+(1,80+1,50*2)*0,12*(10+11)		-44,604	0		
	VV		-2,36*2,45+(2,36+2,45*2)*0,12		-4,911	0		
	VV		Mezisoučet		186,636	0		
	VV		"pohled východní			0		
	VV		34,12*(6,20+0,565)		230,822	0		
	VV		34,12*0,15		5,118	0		
	VV		0,37*0,285*2		0,211	0		
	VV		-1,80*1,50*(9+9)+(1,80+1,50*2)*0,12*(9+9)		-38,232	0		
	VV		-0,60*1,20*4*2+(0,60+1,20*2)*0,12*(4+4)		-2,880	0		
	VV		Mezisoučet		195,039	0		
	VV		"pohled jižní			0		
	VV		15,12*6,20		93,744	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		15,37*0,85		13,065	0		
	VV		-1,80*1,50*(2+2)+(1,80+1,50*2)*0,12*(2+2)		-8,496	0		
	VV		-1,50*2,45+(1,50+2,45*2)*0,12		-2,907	0		
	VV		-1,50*1,50+1,50*3*0,12		-1,710	0		
	VV		Mezisoučet		93,696	0		
	VV		15,12*6,20		93,744	0		
	VV		15,37*0,85		13,065	0		
	VV		-1,75*2,45+(1,75+2,45*2)*0,12		-3,490	0		
	VV		-1,30*2,45+(1,30+2,45*2)*0,12		-2,441	0		
	VV		-1,50*2,45+(1,50+2,45*2)*0,12		-2,907	0		
	VV		Mezisoučet		97,971	0		
	VV		Součet		573,341	0		
67	K	62253103-R	Tenkovrstvá omítka vnitřních stěn	m2	47,230	370,50	17 498,72	
	VV		OM3t+OM4		47,230	0		
	VV		Součet		47,230	0		
68	K	622903110	Mytí s odmaštěním vnějších omítek stupně složitosti 1 a 2 tlakovou vodou	m2	596,196	31,35	18 690,74	
	VV		Fas+SoklF		596,196	0		
69	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20 - podkladní beton	m3	2,470	2 964,00	7 321,08	
	VV		(P14+P15+P15a)*0,10		2,470	0		
70	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	1,976	3 097,00	6 119,67	
	VV		(P14+P15+P15a)*0,08		1,976	0		
71	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,033	3 158,75	6 421,74	CS ÚRS 2016 01
	VV		P121*0,055		2,033	0		
72	K	63131214-R	Vyspravení betonů po instalacích betonem C25/30	m2	95,589	437,00	41 772,39	
	VV		"předpoklad: 10% celkové plochy místnosti			0		
	VV		(P1+P2+P3+P6+P61+P7+P8+P9+P10+P11+P12+P13+P20)*0,10		95,589	0		
	VV		Součet		95,589	0		
73	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	4,009	304,00	1 218,74	
	VV		(P14+P15+P15a)*0,08		1,976	0		
	VV		P121*0,055		2,033	0		
	VV		Součet		4,009	0		
74	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,470	152,00	375,44	
	VV		(P14+P15+P15a)*0,10		2,470	0		
75	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,344	31 350,00	10 784,40	
	VV		"100/6x100/6 mm			0		
	VV		(P14+P15+P15a)*4,44*0,001*1,17		0,128	0		
	VV		"100/6x100/6 mm - podkladní beton			0		
	VV		(P14+P15+P15a)*4,44*0,001*1,17		0,128	0		
	VV		"100/4x100/4 mm			0		
	VV		P121*2,02*0,001*1,17		0,087	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,344	0		
76	K	63244110-R	Vyrovnávací stěrka tl. do 10 mm	m2	831,171	180,50	150 026,37	
	VV		P1+P2+P61+P8+P10+P11+P12+P13+P20+P121		831,171	0		
77	K	63244115-R	Vyrovnávací stěrka tl. do 15 mm	m2	182,146	223,25	40 664,09	
	VV		P5+P6+P7+P9+P14		182,146	0		
78	K	63244116-R	Vyrovnávací stěrka tl. do 15 mm na schodišťových stupních k podestě 1.p.p.	m2	2,871	209,00	600,04	
	VV		1,305*0,275*8		2,871	0		
79	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	36,970	48,45	1 791,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		P121		36,970	0		
80	K	633811110	Mechanické očištění - obroušení stávajících betonů	m2	103,381	171,00	17 678,15	
	VV		P1+P2+P3+P16		103,381	0		
81	K	635111115	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku s udusáním	m3	2,470	1 092,50	2 698,48	
	VV		(P14+P15+P15a)*0,10		2,470	0		
82	K	637211321	Okapový chodník z betonových vymývaných dlaždic tl 50 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	28,750	589,00	16 933,75	
	VV		57,50*0,50		28,750	0		
	VV		Součet		28,750	0		
83	K	6373000-R	Úpravy v okapovém chodníku pro zaústění svodů	kus	2,000	475,00	950,00	

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

0

586 203,87

84	K	91421100-R	Svislé dopravní značení - základ. vel. hliník folie Tř.1 - IP12 - dodávka a montáž - kompletní dodávka včetně hliníkového sloupku, osazení a základu	kus	1,000	2 517,50	2 517,50	
85	K	91532100-R	Vodorovné dopravní značení plastem hladké - V10a	m2	17,500	218,50	3 823,75	
	VV		"stání kolmé			0		
	VV		28,00*5*0,125		17,500	0		
	VV		Součet		17,500	0		
86	K	91535110-R	Vodorovné dopravní značení plastem hladké - dodávka a montáž - předem připravené symboly - V10f - vyhrazené parkoviště pro vozidla přepravující osobu těžce postiženou nebo osobu tělesně pohybově postiženou	kus	2,000	5 633,50	11 267,00	
87	K	91535120-R	Barevné odlišení nástupních a jalových stupňů vnitřního schodiště	m	9,840	218,50	2 150,04	
	VV		1,305*2+1,205*2*3		9,840	0		
88	K	9170100-R	Doplnění střešního souvrství po vybourání komína, vč. napojení izolace a souvisejících prací	m2	1,500	1 406,00	2 109,00	
89	K	9170200-R	Doplnění podlahového souvrství po vybourání komína	m2	1,500	1 833,50	2 750,25	
90	K	9170300-R	Betonové podložky 900x750 mm z betonu C30/37 XC4 tl. 100-130 mm, vč. podložky, ochranné a podkladní geotextilie	kus	2,000	565,25	1 130,50	
91	K	9170400-R	Betonové podložky 400x400 mm z betonu C30/37 XC4 tl. 100-130 mm, vč. podložky, ochranné a podkladní geotextilie	kus	3,000	394,25	1 182,75	
92	K	9170401-R	Ztužení rohů ocelovým prvkem, vč. lepených kotev a povrchové úpravy; hmotnost 1 kusu: 12,4 kg (ozn.ZT)	kus	2,000	4 902,00	9 804,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	9170500-R	PHP práškový P6 s hasicí schopností 21A	kus	6,000	902,50	5 415,00	
94	K	9170600-R	PHP sněhový S5 s hasicí schopností 70B	kus	1,000	1 068,75	1 068,75	
95	K	9170700-R	Zednické výpomoci specialistům PSV	hod	40,000	199,50	7 980,00	
96	K	9170800-R	Ostatní drobné bourací a demontážní práce	hod	50,000	171,00	8 550,00	
97	K	9170900-R	Kompletace detailů	hod	150,000	237,50	35 625,00	
98	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	643,733	114,00	73 385,56	
	VV		"pohled západní			0		
	VV		36,00*(7,20-1,80)		194,400	0		
	VV		36,00*1,15/2		20,700	0		
	VV		Mezisoučet		215,100	0		
	VV		"pohled východní			0		
	VV		36,00*(7,50-1,80)		205,200	0		
	VV		14,95*(0,50+1,40)/2		14,203	0		
	VV		Mezisoučet		219,403	0		
	VV		"pohled jižní			0		
	VV		17,15*(7,35-1,80)		95,183	0		
	VV		Mezisoučet		95,183	0		
	VV		"pohled severní			0		
	VV		17,15*(8,40-1,80)		113,190	0		
	VV		17,15*0,10/2		0,858	0		
	VV		Mezisoučet		114,048	0		
	VV	L	Součet		643,733	0		
99	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	38 623,950	1,14	44 031,30	
	VV		L*60		38 623,950	0		
100	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	643,733	71,25	45 865,98	
	VV		L		643,733	0		
101	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 140,430	42,75	48 753,38	
	VV		15,86*6,85		108,641	0		
	VV		34,12*15,12*2		1 031,789	0		
	VV		Součet		1 140,430	0		
102	K	961055111	Bourání základů z betonu železového - základy rampy (ozn.D4)	m3	1,500	5 443,50	8 165,25	CS ÚRS 2016 01
103	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	782,750	84,55	66 181,51	
	VV		"dle výkazu na výkresu A150			0		
	VV		17,50*2,50		43,750	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		114,00*3,00		342,000	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		
	VV		"" - v. 2,95 ÷ 3,10 m, dl . 130 m			0		
	VV		397,00		397,000	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		782,750	0		
104	K	962031136	Bourání příček z tvárnic nebo příčkových tl do 150 mm - přístavek, vyzdívka rampy (ozn.D4)	m2	10,636	99,75	1 060,94	
	VV		0,60*0,40		0,240	0		
	VV		2,215*0,40		0,886	0		
	VV		2,215*(0,40+1,55)/2		2,160	0		
	VV		"vyzdívka rampy			0		
	VV		7,35		7,350	0		
	VV		Součet		10,636	0		
105	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC - komín	m3	4,763	850,25	4 049,74	
	VV		1,45*0,45*(8,40-1,10)		4,763	0		
106	K	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	0,718	1 254,00	900,37	
	VV		1,45*0,45*1,10		0,718	0		
107	K	962081131	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 100 mm	m2	28,800	88,35	2 544,48	
	VV		"dle výkazu na výkresu A154 - pohledy - bourací práce			0		
	VV		" - pohled východní			0		
	VV		2,40*1,50*4*2		28,800	0		
	VV		Součet		28,800	0		
108	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 150 mm - přístavek	m2	17,684	107,35	1 898,38	
	VV		2,215*1,70*2		7,531	0		
	VV		3,69*1,15		4,244	0		
	VV		1,66*0,60		0,996	0		
	VV		1,55*3,17		4,914	0		
	VV		Součet		17,684	0		
109	K	963074959	Vybourání schodnic z ocelových nosníků neplentovaných nebo nerabicovaných	m	10,127	274,55	2 780,37	
	VV		3,35+3,427+3,35		10,127	0		
110	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 (ozn.D1)	m3	3,697	2 683,75	9 921,82	CS ÚRS 2016 01
	VV		P121*0,10		3,697	0		
111	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	1,140	2 802,50	3 194,85	
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		1,14		1,140	0		
	VV		Součet		1,140	0		
112	K	9670810-R	Demontáž VZT žaluzie 600x700 mm	kus	2,000	180,50	361,00	
113	K	9670811-R	Demontáž VZT žaluzie 600x600 mm	kus	1,000	180,50	180,50	
114	K	9670820-R	Demontáž skříně EI 1200x1000 mm	kus	1,000	617,50	617,50	
115	K	9670821-R	Demontáž skříně EI 600x600 mm	kus	1,000	332,50	332,50	
116	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených pl do 1 m2	m2	2,250	327,75	737,44	
	VV		"dle výkazu na výkresu A150			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,90*0,50*5		2,250	0		
	VV		Součet		2,250	0		
117	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených pl do 4 m2	m2	146,850	152,95	22 460,71	
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		16*2,40*1,50		57,600	0		
	VV		2*2,10*1,50		6,300	0		
	VV		1*1,50*1,50		2,250	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		
	VV		18*2,40*1,50		64,800	0		
	VV		2*2,10*1,50		6,300	0		
	VV		1*1,50*1,50		2,250	0		
	VV		2*1,50*2,45		7,350	0		
	VV		Součet		146,850	0		
118	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	114,260	290,70	33 215,38	
	VV		0,90*1,97*4		7,092	0		
	VV		0,80*1,97*36		56,736	0		
	VV		0,80*1,97*32		50,432	0		
	VV		Součet		114,260	0		
119	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	23,026	225,15	5 184,30	
	VV		1,45*1,97*4		11,426	0		
	VV		1,50*2,45*2		7,350	0		
	VV		1,70*2,50		4,250	0		
	VV		Součet		23,026	0		
120	K	96807287-R	Demontáž okenní mříže	m2	10,800	90,25	974,70	
	VV		"dle výkazu na výkresu A154 - pohledy - bourací práce			0		
	VV		" - pohled východní			0		
	VV		2,40*1,50*3		10,800	0		
	VV		Součet		10,800	0		
121	K	96807288-R	Demontáž rolet z hliníkových lamel v. 1200 mm	m2	5,640	80,75	455,43	
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		(4,90-0,10*2)*1,20		5,640	0		
	VV		Součet		5,640	0		
122	K	968082013	Vybourání plastových ráků oken dvojitých plochy přes 2 do 4 m2	m2	7,200	133,00	957,60	
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		
	VV		2*2,40*1,50		7,200	0		
	VV		Součet		7,200	0		
123	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,389	1 441,15	560,61	
	VV		1,50*0,54*0,24*2		0,389	0		
124	K	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	3,152	104,50	329,38	CS ÚRS 2016 01
	VV		"1.n.p.			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,80*1,97*2		3,152	0		
125	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,634	935,75	593,27	
	VV		(2,60*2,40-2,40*1,50)*0,24		0,634	0		
126	K	972054241	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 150 mm	kus	7,000	232,75	1 629,25	
127	K	973031812	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 100 mm	m	43,800	64,60	2 829,48	
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		1,50*3		4,500	0		
	VV		3,00*7		21,000	0		
	VV		Mezisoučet		25,500	0		
	VV		(2,70-1,50)*4		4,800	0		
	VV		2,70*5		13,500	0		
	VV		Mezisoučet		18,300	0		
	VV		Součet		43,800	0		
128	K	97304000-R	Kotvení nových příček k betonovým konstrukcím přistřelením systémovými plochými kotvami	m	42,600	142,50	6 070,50	
	VV		3,00*7		21,000	0		
	VV		2,70*8		21,600	0		
	VV		Součet		42,600	0		
129	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	78,000	85,50	6 669,00	
	VV		1,30*26		33,800	0		
	VV		2,10*2		4,200	0		
	VV		1,30*28		36,400	0		
	VV		1,80*2		3,600	0		
	VV		Součet		78,000	0		
130	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 100 mm	m	4,600	89,30	410,78	
	VV		2,30*2		4,600	0		
131	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	2,500	98,80	247,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,25*2		2,500	0		
132	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	8,000	181,45	1 451,60	
	VV		3,00+2,50+2,50		8,000	0		
133	K	976071111	Vybourání kovových madel a zábradlí	m	23,950	90,25	2 161,49	
	VV		"dle výkazu na výkresu A154 - pohledy - bourací práce			0		
	VV		" - pohled severní			0		
	VV		1,70		1,700	0		
	VV		" - pohled jižní			0		
	VV		1,70		1,700	0		
	VV		"schodištěa podesty			0		
	VV		2,55+3,50*2+3,45+0,30*3+1,45		15,350	0		
	VV		2,60*2		5,200	0		
	VV		Součet		23,950	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
134	K	97721111-R	Odříznutí bourané konstrukce rampy od stávajícího objektu (ozn.D4)	m	8,900	532,00	4 734,80	
135	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 % (ozn.OM)	m2	49,500	71,25	3 526,88	CS ÚRS 2016 01
	VV		OmSan		49,500	0		
136	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček pl přes 1 m2	m2	4,485	109,25	489,99	
	VV		1,80*2,00-0,90*2,05		1,755	0		
	VV		2,70*1,50-2,40*0,55		2,730	0		
	VV		Součet		4,485	0		
137	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček pl přes 1 m2	m2	49,000	123,50	6 051,50	
	VV		"dle výkazu na výkresu A154 - pohledy - bourací práce			0		
	VV		" - pohled západní			0		
	VV		21,00		21,000	0		
	VV		" - pohled severní			0		
	VV		2,00+4,00		6,000	0		
	VV		" - pohled východní			0		
	VV		18,00		18,000	0		
	VV		" - pohled jižní			0		
	VV		4,00		4,000	0		
	VV		Součet		49,000	0		
138	K	978990010	Repase a přemístění stávajícího anténního stožáru	kpl	1,000	3 705,00	3 705,00	
139	K	978990020	Odstranění stávajícího označení objektu	kpl	1,000	1 995,00	1 995,00	
140	K	978990030	Opatření omezující prašnost při provádění bouracích prací (kropení)	kpl	1,000	6 175,00	6 175,00	
141	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním - rampa před trafostanicí, vč. sloupů a schodiště (ozn.D3; D4)	m3	6,811	7 946,75	54 125,31	CS ÚRS 2016 01
	VV		"deska			0		
	VV		8,90*1,55*(0,20+0,10)		4,139	0		
	VV		"schodiště			0		
	VV		2,38*1,55*0,15		0,553	0		
	VV		1,55*0,30*0,16/2*7		0,260	0		
	VV		"sloupy			0		
	VV		1,20*0,30*0,30*8		0,864	0		
	VV		"obvodové průvlaky			0		
	VV		(8,90+1,05)*2*0,25*0,20		0,995	0		
	VV		Součet		6,811	0		
142	K	985331214	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 14 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru - dobetonování stropu nad 1.p.p. (ozn.D)	m	9,000	660,25	5 942,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"R14 dl.300 mm po 150 mm			0		
	VV		(20+10)*0,30		9,000	0		
143	K	985331911	Příplatek k dodatečnému vlepování betonářské výztuže za práci ve stísněném prostoru	m	9,000	118,75	1 068,75	CS ÚRS 2016 01
144	K	98533192-R	Příplatek na přivaření výztuže ke kotevním trnům (ozn.D)	kus	30,000	61,75	1 852,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 99 Přesun hmot						0	72 252,84	
145	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	278,592	259,35	72 252,84	
D 997 Přesun sutě						0	259 795,78	
146	K	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	201,495	237,50	47 855,06	
147	K	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 813,455	18,05	32 732,86	
VV					201,495*9 'Přepočtené koeficientem množství	1 813,455	0	
148	K	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	201,495	218,50	44 026,66	
149	K	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	604,485	33,25	20 099,13	
VV					201,495*3 'Přepočtené koeficientem množství	604,485	0	
150	K	979098231	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	49,591	475,00	23 555,73	
VV					201,495	201,495	0	
VV					-(Sk+Sž+Sb+Sp)	-150,085	0	
VV					-(0,751+0,80+0,268)	-1,819	0	
VV					Součet	49,591	0	
151	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,641	475,00	5 054,48	CS ÚRS 2016 01
VV					8,133+2,508	10,641	0	
VV Sb					Součet	10,641	0	
152	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	20,239	1 425,00	28 840,58	CS ÚRS 2016 01
VV					3,60+0,224+16,415	20,239	0	
VV Sž					Součet	20,239	0	
153	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	118,674	475,00	56 370,15	CS ÚRS 2016 01
VV					102,54+1,244+8,573+1,144+1,584+0,70+0,567+1,141+0,307+0,468+0,041+0,045+0,32	118,674	0	
VV Sk					Součet	118,674	0	
154	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,531	2 375,00	1 261,13	CS ÚRS 2016 01
VV					0,531	0,531	0	
VV Sp					Součet	0,531	0	
D PSV Práce a dodávky PSV						0	5 382 870,12	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						0	24 302,37	
155	K	71111300-R	Příplatek na lepicí tmel a spárovací hmotu keramických obkladů a dlažeb s funkcí tekuté hydroizolace	m2	95,185	237,50	22 606,44	
VV					"podlahy		0	
VV					P7+P14	56,110	0	
VV					"stěny		0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"keramický obklad ozn. 1			0	0	
VV			"128 - WC imobilů			0	0	
VV			(1,925+2,675)*2*0,50		4,600	0	0	
VV			-0,80*0,50		-0,400	0	0	
VV			"130 - předsíň WC ženy			0	0	
VV			(2,50+2,20)*2*0,50		4,700	0	0	
VV			-0,70*0,50*2		-0,700	0	0	
VV			"131 - WC ženy			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*0,50		2,300	0	0	
VV			-0,70*0,50		-0,350	0	0	
VV			"132 - Předsíň WC muži			0	0	
VV			(2,50+2,20)*2*0,50		4,700	0	0	
VV			-0,70*0,50*2		-0,700	0	0	
VV			-0,80*0,50+0,10*0,50*2		-0,300	0	0	
VV			"133 - WC muži			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*0,50		2,300	0	0	
VV			-0,70*0,50		-0,350	0	0	
VV			"134 - pisoir			0	0	
VV			(1,65+0,90)*2*0,50		2,550	0	0	
VV			-0,80*0,50		-0,400	0	0	
VV			"224 - předsíň WC ženy			0	0	
VV			(2,50+2,20)*2*0,50		4,700	0	0	
VV			-0,70*0,50*2		-0,700	0	0	
VV			"225 - WC ženy			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*0,50		2,300	0	0	
VV			-0,70*0,50		-0,350	0	0	
VV			"226 - předsíň WC muži			0	0	
VV			(2,50+2,20)*2*0,50		4,700	0	0	
VV			-0,70*0,50*2		-0,700	0	0	
VV			-0,80*0,50+0,10*0,50*2		-0,300	0	0	
VV			"227 - WC muži			0	0	
VV			(1,40+0,90)*2*0,50		2,300	0	0	
VV			-0,70*0,50		-0,350	0	0	
VV			"228 - pisoir			0	0	
VV			(1,65+0,90)*2*0,50		2,550	0	0	
VV			-0,80*0,50		-0,400	0	0	
VV			"135 - úklid			0	0	
VV			(0,90+1,65)*2*0,50		2,550	0	0	
VV			-0,70*0,50		-0,350	0	0	
VV			"229 - úklid			0	0	
VV			(0,90+1,65)*2*0,50		2,550	0	0	
VV			-0,70*0,50		-0,350	0	0	
VV			"115 - rampa			0	0	
VV			5,95*0,50		2,975	0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		95,185	0		
156	K	71111400-R	Montáž a dodávka - doplnění hydroizolace v prostoru nového vstupu, vč. napojení a ochranných vrstev	m2	7,500	223,25	1 674,38	
	VV		3,00*2,50		7,500	0		
157	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,036	598,50	21,55	CS ÚRS 2016 01
	D	712	Povlakové krytiny			0	386 400,64	
158	K	71236300-R	Provedení povlakové krytiny střech do 10° mechanickým kotvením fólie, vč. teplovzdušného svařování a provedení detailů	m2	513,885	384,75	197 717,25	
	VV		Str		513,885	0		
159	M	28322010-R	Dodávka - fólie hydroizolační střešní PVC-P vyztužená polyesterovou mřížkou	m2	679,613	201,40	136 874,06	
	VV		Str*1,15		590,968	0		
	VV		590,967865*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		679,613	0		
160	K	71239000-R	Očištění stávající krytiny střechy	m2	513,051	37,05	19 008,54	
	VV		33,38*15,37		513,051	0		
161	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	513,885	42,75	21 968,58	
	VV		Str		513,885	0		
162	M	69311260-R	Dodávka - geotextilie netkaná 300 g/m2	m2	217,476	45,60	9 916,91	
	VV		Str*1,15		590,968	0		
	VV		590,967865*0,368 'Přepočtené koeficientem množství		217,476	0		
163	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	1,357	674,50	915,30	CS ÚRS 2016 01
	D	713	Izolace tepelné			0	124 307,17	
164	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	36,970	40,85	1 510,22	CS ÚRS 2016 01
	VV		P121		36,970	0		
165	M	28375900-R	Dodávka - deska z pěnového polystyrenu podlahového EPS tl.40 mm	m2	37,709	53,20	2 006,12	
	VV		P121*1,02		37,709	0		
166	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	3,640	147,25	535,99	
	VV		(2,60+0,975*2)*0,80		3,640	0		
	VV	XPS8	Součet		3,640	0		
167	M	283763710	Dodávka - polystyren extrudovaný XPS tl. 80 mm	m2	3,713	228,00	846,56	
	VV		XPS8*1,02		3,713	0		
168	K	713141151	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	513,885	37,05	19 039,44	
	VV		(34,12-0,37*2)*15,395		513,885	0		
	VV	Str	Mezisoučet		513,885	0		
	VV		Součet		513,885	0		
169	M	28375901-R	Dodávka - deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 140 mm	m2	524,163	188,10	98 595,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Str*1,02		524,163	0		
170	K	998713101	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	2,277	779,00	1 773,78	
D 762 Konstrukce tesařské						0	88 602,95	
171	K	76234100-R	Bednění střešního pláště vodovzdornou překližkou tl. 24 mm	m2	56,440	558,60	31 527,38	
	VV		68,00*(0,30+0,53)		56,440	0		
172	K	76234200-R	Impregnovaná lat' 50/95 mm dl. 540 mm kotvená po 600 mm úhelníkem a kotvou do betonu	kus	114,000	180,50	20 577,00	
173	K	76234300-R	Impregnovaná fošna 60/195 mm dl. 600 mm kotvená po 600 mm 2x lepenou závitovou tyčí do stropu	kus	114,000	299,25	34 114,50	
174	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	1,877	1 270,15	2 384,07	
D 763 Konstrukce suché výstavby						0	666 615,54	
175	K	763111313	Sádrokartonová příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez TI EI 15 Rw	m2	99,405	722,00	71 770,41	
	VV		"1.n.p.			0		
	VV		(3,90+1,90*2)*3,05		23,485	0		
	VV		-1,10*2,00		-2,200	0		
	VV		(2,40+1,90)*3,05		13,115	0		
	VV		-1,10*2,00		-2,200	0		
	VV		(4,20+1,90)*3,05		18,605	0		
	VV		-1,10*2,00		-2,200	0		
	VV		0,60*3,05		1,830	0		
	VV		(1,30+0,60)*3,05		5,795	0		
	VV		Mezisoučet		56,230	0		
	VV		"2.n.p.			0		
	VV		(3,60+1,90)*2,75		15,125	0		
	VV		-1,10*2,00		-2,200	0		
	VV		(4,00+1,90)*2,75		16,225	0		
	VV		-1,10*2,00		-2,200	0		
	VV		(4,80+1,90)*2,75		18,425	0		
	VV		-1,10*2,00		-2,200	0		
	VV		Mezisoučet		43,175	0		
	VV		Součet		99,405	0		
176	K	76313141-R	Sádrokartonový pohled na standardní kovové konstrukci - SP1	m2	827,080	617,50	510 721,90	
	VV		"103 - chodba			0		
	VV		15,57		15,570	0		
	VV		"105 - chodba			0		
	VV		23,09		23,090	0		
	VV		"106 - archiv			0		
	VV		17,74		17,740	0		
	VV		"107 - rezerva			0		
	VV		16,91		16,910	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"108 - rezerva			0	0	
VV			36,97		36,970	0	0	
VV			"112 - zasedací místnost, jídelna			0	0	
VV			36,58		36,580	0	0	
VV			"115 - přípravná, čajová kuchyňka			0	0	
VV			18,38		18,380	0	0	
VV			"116 - zasedací místnost / jídelna			0	0	
VV			17,98		17,980	0	0	
VV			"117 - chodba			0	0	
VV			34,36		34,360	0	0	
VV			"118 - kancelář - oddělení dotací			0	0	
VV			29,20		29,200	0	0	
VV			"119 - sklad (archiv)			0	0	
VV			4,29		4,290	0	0	
VV			"119a - planografie			0	0	
VV			2,81		2,810	0	0	
VV			"120 - kancelář - interní audit			0	0	
VV			16,61		16,610	0	0	
VV			"121 - kancelář - vedoucí oddělení správy majetku			0	0	
VV			18,83		18,830	0	0	
VV			"122 - kancelář - oddělení správy majetku			0	0	
VV			31,78		31,780	0	0	
VV			"123 - sklad (archiv)			0	0	
VV			4,48		4,480	0	0	
VV			"124 - kancelář - územ.tech.správa Západ			0	0	
VV			45,85		45,850	0	0	
VV			"125 - sklad (archiv)			0	0	
VV			7,74		7,740	0	0	
VV			"126 - kancelář - vedoucí správy Západ			0	0	
VV			18,45		18,450	0	0	
VV			Mezisoučet		397,620	0	0	
VV			"201 - schodiště			0	0	
VV			15,08		15,080	0	0	
VV			"202 - chodba			0	0	
VV			51,92		51,920	0	0	
VV			"203 - kancelář - vedoucí oddělení			0	0	
VV			17,74		17,740	0	0	
VV			"204 - kancelář - ekonomiky a PAM			0	0	
VV			46,19		46,190	0	0	
VV			"205 - sklad (archiv)			0	0	
VV			8,88		8,880	0	0	
VV			"206 - kancelář - oddělení inspekce sil. sítě			0	0	
VV			31,10		31,100	0	0	
VV			"207 - sklad (archiv)			0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		6,65			6,650	0		
VV		"208 - kancelář - vedoucí oddělení				0		
VV		16,91			16,910	0		
VV		"209 - kancelář - rezerva				0		
VV		16,66			16,660	0		
VV		"210 - kancelář - vedoucí oddělení investic				0		
VV		19,20			19,200	0		
VV		"211 - kancelář - oddělení investic				0		
VV		59,00			59,000	0		
VV		"212 - sklad (archiv)				0		
VV		7,36			7,360	0		
VV		"213 - čekárna				0		
VV		5,68			5,680	0		
VV		"214 - kancelář - administrativa				0		
VV		20,37			20,370	0		
VV		"215 - kancelář - ředitel				0		
VV		31,94			31,940	0		
VV		"216 - kancelář - veřejné zakázky				0		
VV		31,94			31,940	0		
VV		"217 - pracoviště IT				0		
VV		8,33			8,330	0		
VV		"218 - chodba				0		
VV		3,96			3,960	0		
VV		"219 - sklad				0		
VV		5,85			5,850	0		
VV		"220 - planografie				0		
VV		8,92			8,920	0		
VV		"221 - server				0		
VV		7,49			7,490	0		
VV		"222 - předsíň				0		
VV		8,29			8,290	0		
VV		Mezisoučet			429,460	0		
VV	SP1	Součet			827,080	0		
177	K	76313142-R	Sádrokartonový pohled do vlhka na standardní kovové konstrukci - SP2	m2	43,520	655,50	28 527,36	
VV		"127 - předsíň				0		
VV		8,30			8,300	0		
VV		"128 - WC imobilů				0		
VV		5,05			5,050	0		
VV		"130 - předsíň WC ženy				0		
VV		4,00			4,000	0		
VV		"131 - WC ženy				0		
VV		1,26			1,260	0		
VV		"132 - Předsíň WC muži				0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,00		4,000	0		
	VV		"133 - WC muži			0		
	VV		1,26		1,260	0		
	VV		"134 - pisoir			0		
	VV		1,57		1,570	0		
	VV		"136 - čajová kuchyňka			0		
	VV		3,01		3,010	0		
	VV		Mezisoučet		28,450	0		
	VV		"224 - předsíň WC ženy			0		
	VV		4,00		4,000	0		
	VV		"225 - WC ženy			0		
	VV		1,26		1,260	0		
	VV		"226 - předsíň WC muži			0		
	VV		4,08		4,080	0		
	VV		"227 - WC muži			0		
	VV		1,26		1,260	0		
	VV		"228 - pisoir			0		
	VV		1,46		1,460	0		
	VV		"230 - čajová kuchyňka			0		
	VV		3,01		3,010	0		
	VV		Mezisoučet		15,070	0		
	VV	SP2	Součet		43,520	0		
178	K	76313143-R	Sádrokartonový pohled do vlhka na standardní kovové konstrukci, nad podhledem tepelná izolace z minerální vlny tl.200 mm - SP3	m2	7,300	893,00	6 518,90	
	VV		"102 - zádveří			0		
	VV		7,30		7,300	0		
	VV	SP3	Součet		7,300	0		
179	K	76313144-R	Podhled do vlhka pro venkovní použití na systémové kovové konstrukci, nad podhledem tepelná izolace z minerální vlny tl.200 mm, vč. systémové stěrky s armovací tkaninou a finální úpravou - SP4	m2	2,997	1 092,50	3 274,22	
	VV		"101 - závětrí			0		
	VV		2,36*1,27		2,997	0		
	VV	SP4	Součet		2,997	0		
180	K	763131721	Skokové změny výšky podhledu do 0,5 m	m	154,000	128,25	19 750,50	
	VV		"Vyrovnání výškových rozdílů podhledů SP1 2,50 ÷ 2,70 m			0		
	VV		"108 - trafo			0		
	VV		4,55		4,550	0		
	VV		"112 - zasedací místnost			0		
	VV		6,00*2		12,000	0		
	VV		6,15*2		12,300	0		
	VV		"115 - čajová kuchyňka			0		
	VV		3,05		3,050	0		
	VV		"116 - rezerva			0		
	VV		2,95*2		5,900	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"118 - kancelář inspektorů			0		
VV			6,10+2,20		8,300	0		
VV			"120 - kancelář - vedoucí inspekce			0		
VV			2,70*2		5,400	0		
VV			"121 - kancelář - vedoucí ekonom			0		
VV			3,10*2		6,200	0		
VV			"122 - kancelář - účetní			0		
VV			6,00+3,60		9,600	0		
VV			"124 - kancelář - správa majektu			0		
VV			4,70+8,90		13,600	0		
VV			"126 - kancelář - vedoucí správy majetku			0		
VV			3,00*2		6,000	0		
VV			"106 - rezerva			0		
VV			2,95+2,75		5,700	0		
VV			"107 - rezerva			0		
VV			2,70*2		5,400	0		
VV			"206 - kancelář - oddělení dotací			0		
VV			5,90		5,900	0		
VV			"208 - kancelář - vedoucí oddělení			0		
VV			2,75		2,750	0		
VV			"209 - kancelář - mostmistr			0		
VV			2,75		2,750	0		
VV			"210 - kancelář - vedoucí oddělení investic			0		
VV			3,20		3,200	0		
VV			"211 - kancelář - oddělení investic			0		
VV			11,90		11,900	0		
VV			"215 - kancelář - náměstek			0		
VV			5,60		5,600	0		
VV			"216 - kancelář - ředitel			0		
VV			6,00		6,000	0		
VV			"217 - kancelář - sekretariát			0		
VV			3,075		3,075	0		
VV			"221 - server			0		
VV			2,725		2,725	0		
VV			"203 - kancelář - vedoucí oddělení			0		
VV			2,95		2,950	0		
VV			"204 - kancelář - technická evidence			0		
VV			9,15		9,150	0		
VV	SP1s		Součet		154,000	0		
181	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	36,580	261,25	9 556,53	
VV			6,00*6,15-0,40*0,40*2		36,580	0		
182	K	76316413-R	Obklad sloupů sádkartonovými deskami (zakrytí kotev markýzy)	m2	3,500	679,25	2 377,38	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,40+0,30)*2,50*2		3,500	0		
183	K	76316414-R	Zakrytí rozvodů ÚT na stěně sádrokartonovou konstrukcí	m2	9,038	679,25	6 139,06	
	VV		2,60*(0,20+1,72+0,735+0,336+0,385+0,10)		9,038	0		
	VV		Součet		9,038	0		
184	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	14,236	560,50	7 979,28	
D 764			Konstrukce klempířské			0	225 157,59	
185	K	764323840	Demontáž oplechování okapů lepenková krytina rš 400 mm	m	68,240	59,85	4 084,16	
	VV		34,12*2		68,240	0		
186	K	764352800	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 250 mm do 30°	m	68,240	48,45	3 306,23	
	VV		34,12*2		68,240	0		
187	K	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m	116,300	37,05	4 308,92	
	VV		0,95*5		4,750	0		
	VV		2,45*11*2		53,900	0		
	VV		2,45*9*2+1,55*2+1,85		49,050	0		
	VV		2,15*4		8,600	0		
	VV		Součet		116,300	0		
188	K	764430840	Demontáž oplechování zdí rš do 500 mm	m	30,740	49,40	1 518,56	
	VV		15,37*2		30,740	0		
189	K	764454802	Demontáž trouby kruhové průměr 120 mm	m	29,050	38,00	1 103,90	
	VV		7,00+7,80+7,45+6,80		29,050	0		
190	K	76451050-R	Oplechování parapetů r.š. 205 mm Ti-Zn plechem tl. 0,7 mm, vč. podložení a kotvení - 1/K	m	4,750	299,25	1 421,44	
191	K	76451060-R	Oplechování parapetů r.š. 225 mm Ti-Zn plechem tl. 0,7 mm, vč. podložení a kotvení - 2/K	m	99,100	318,25	31 538,58	
192	K	76451070-R	Dešťový svod průměru 125 mm, Ti-Zn bezúdržbový systém, vč. kolen a objímek - 3/K	m	2,850	237,50	676,88	
193	K	76451080-R	Lemovací profil markýzy r.š. 480 mm Ti-Zn plechem tl. 0,7 mm - 4/K	m	2,850	916,75	2 612,74	
194	K	76451090-R	Distanční lišta kryjící napojení markýzy r.š. 100 mm Ti-Zn plechem tl. 0,7 mm - 5/K	m	2,850	209,00	595,65	
195	K	76451100-R	Žlab s chrličem r.š. 225 mm, Ti-Zn plech tl. 0,7 mm, vč. podložení a kotvení - 6/K	m	2,850	508,25	1 448,51	
196	K	76451110-R	Podokapní žlab systémový vel. 125 mm, Ti-Zn bezúdržbový systém, vč. háků, čel, hrdel a dilatací - 7/K	m	68,300	484,50	33 091,35	
197	K	76451120-R	Okapnice okrajů střech r.š. 250 mm s fóliovou krytinou, ocelové žárově zinkované plechy s ochranou vrstvou oboustrannou pro napojení krytiny, vč. podložení a kotvení - 8/K	m	68,300	494,00	33 740,20	
198	K	76451130-R	Závětrná lišta r.š. 200 mm s fóliovou krytinou, ocelové žárově zinkované plechy s ochranou vrstvou oboustrannou pro napojení krytiny, vč. podložení a kotvení - 9/K	m	30,300	408,50	12 377,55	
199	K	76451140-R	Maska r.š. 670 mm z Ti-Zn plechu tl. 0,7 mm, vč. okapové hrany - 10/K	m	68,300	1 349,00	92 136,70	
200	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,742	1 612,15	1 196,22	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766 Konstrukce truhlářské - montáž a dodávka, vč. povrchové úpravy a přesunu hmot						0	44 346,38	
201	K	76600100-R	Parapetní deska 210/18 mm dřevotřísková s postformingovou úpravou, oblá hrana, vč. ukončení rohů - 1/T	m	94,200	327,75	30 874,05	
202	K	766112820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných zasklených	m2	14,560	61,75	899,08	
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		2,60*2,80		7,280	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		
	VV		2,60*2,80		7,280	0		
	VV		Součet		14,560	0		
203	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	131,000	61,75	8 089,25	
	VV		"dle výkazu na výkresu A150			0		
	VV		5		5,000	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		(16+2+1)*3		57,000	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		
	VV		(18+2+1+2)*3		69,000	0		
	VV		Součet		131,000	0		
204	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	86,000	47,50	4 085,00	
	VV		"dle výkazu na výkresu A150			0		
	VV		4+2		6,000	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		36+3*2		42,000	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		
	VV		32+1*2		34,000	0		
	VV		"balkonové dveře			0		
	VV		2+2		4,000	0		
	VV		Součet		86,000	0		
205	K	766691921	Vyvěšení nebo zavěšení křídel plastových oken jednoduchých plochy do 1 m2	kus	6,000	66,50	399,00	
	VV		2*3		6,000	0		
D 766-3 Vnitřní výplně otvorů						0	726 740,50	
206	K	76630010-R	Vnitřní dveře 800x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné, část. prosklené (150x1650 mm) matným sklem neprůhledným; akustická neprůzvučnost Rw=27 dB - ozn.1	ks	20,000	4 797,50	95 950,00	
207	K	76630020-R	Obložková zárubeň 800x1970 mm pro tl. stěny 100 mm - ozn.1, 2, 3, 3a, 9	ks	33,000	2 232,50	73 672,50	
	VV		20+2+9+1+1		33,000	0		
208	K	76630030-R	Vnitřní dveře 800x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné; zvýšená akustická neprůzvučnost min Rw=32 dB (jednostranné polstrování) - ozn.2	ks	2,000	3 980,50	7 961,00	
209	K	76630040-R	Vnitřní dveře 800x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné; akustická neprůzvučnost Rw=27 dB - ozn.3	ks	9,000	3 914,00	35 226,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
210	K	76630050-R	Vnitřní dveře 800x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné s integrovanou větrací mřížkou; akustická neprůzvučnost Rw=27 dB - ozn.3a	ks	1,000	4 389,00	4 389,00	
211	K	76630080-R	Vnitřní dveře 800x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné posuvné do stavebního pouzdra - ozn.5.1	ks	1,000	6 175,00	6 175,00	
212	K	76630090-R	Stavební pouzdro do zděné příčky tl. 125 mm pro posuvné dveře; hrubý stavební otvor 1750x2080 mm - ozn.5.1	ks	1,000	3 467,50	3 467,50	
213	K	76630100-R	Obložková zárubeň posuvných dveří 800x1970 mm, pro příčku tl.125 mm - ozn.5.1	ks	1,000	2 185,00	2 185,00	
214	K	76630110-R	Vnitřní dveře 800x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné posuvné do stavebního pouzdra - ozn.5.2	ks	1,000	6 175,00	6 175,00	
215	K	76630120-R	Stavební pouzdro do zděné příčky tl. 100 mm pro posuvné dveře; hrubý stavební otvor 1750x2080 mm - ozn.5.2	ks	1,000	3 154,00	3 154,00	
216	K	76630125-R	Obložková zárubeň posuvných dveří 800x1970 mm, pro příčku tl.100 mm - ozn.5.2	ks	1,000	2 308,50	2 308,50	
217	K	76630130-R	Vnitřní dveře 2040x1970 mm dřevěné 2-křídlové hladké plné posuvné do stavebního pouzdra - ozn.6	ks	2,000	7 790,00	15 580,00	
218	K	76630140-R	Stavební pouzdro do zděné příčky tl. 125 mm pro posuvné dveře; hrubý stavební otvor 4250x2080 mm - ozn.6	ks	2,000	6 127,50	12 255,00	
219	K	76630150-R	Obložková zárubeň posuvných dveří 2040x1970 mm, pro příčku tl.125 mm - ozn.6	ks	2,000	3 087,50	6 175,00	
220	K	76630160-R	Vnitřní dveře 700x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné s integrovanou větrací mřížkou - ozn.7	ks	9,000	3 040,00	27 360,00	
221	K	76630170-R	Obložková zárubeň 700x1970 mm pro tl. stěny 100 mm - pro ozn.7; 8	ks	13,000	2 232,50	29 022,50	
222	K	76630180-R	Vnitřní dveře 700x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné - ozn.8	ks	4,000	2 840,50	11 362,00	
223	K	76630190-R	Vnitřní dveře 800x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné s integrovanou větrací mřížkou a nerezovým madlem pro imobilní WC - ozn.9	ks	1,000	3 762,00	3 762,00	
224	K	76630200-R	Repase stávajících ocelových dveří 600x1970 mm vč. zárubeň - demontáž kování, přebroušení křídla, nový nátěrový systém, zpětná montáž kování - ozn.10	ks	1,000	3 705,00	3 705,00	
225	K	76630250-R	Vnitřní dveře 1000x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné posuvné do stavebního pouzdra - ozn.12	ks	1,000	3 914,00	3 914,00	
226	K	76630260-R	Stavební pouzdro do zděné příčky tl. 125 mm pro posuvné dveře; hrubý stavební otvor 2175x2080 mm - ozn.12	ks	1,000	3 781,00	3 781,00	
227	K	76630270-R	Vnitřní dveře 800x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné; požární odolnost EW30 DP3-C (samozavírač s kluznou lištou) - ozn.13	ks	1,000	5 652,50	5 652,50	
228	K	76630280-R	Vnitřní dveře 900x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné; požární odolnost EW15 DP3-C (samozavírač s kluznou lištou) - ozn.14	ks	1,000	5 652,50	5 652,50	
229	K	76630290-R	Obložková zárubeň 900x1970 mm pro tl. stěny 100 mm - ozn.14	ks	1,000	3 990,00	3 990,00	
230	K	76630300-R	Vnitřní dveře 800x1970 mm dřevěné 1-křídlové hladké plné; požární odolnost EW15 DP3-C (samozavírač s kluznou lištou) - ozn.15	ks	1,000	5 652,50	5 652,50	
231	K	76630305-R	Obložková zárubeň 800x1970 mm pro tl. stěny 100 mm - ozn.15	ks	1,000	3 914,00	3 914,00	
232	K	76630320-R	Dřevěná prosklená stěna 1900x3000 mm (500 mm pevný nadsvětlík) s dvoukřídlovými dveřmi 1600x2000 mm, zasklení bezpečnostním sklem CONNEX - ozn.20	ks	2,000	46 027,50	92 055,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
233	K	76630330-R	Hliníková prosklená stěna 2600x3000 mm s dvoukřídlovými dveřmi 1600 (900+700)x2000 mm, zasklení bezpečnostním sklem CONNEX; elektrický zámek, samozavírač s kluzným raménkem, kruhové madlo - ozn.21	ks	1,000	64 220,00	64 220,00	
234	K	76630340-R	Dřevěná prosklená stěna 2500x2800 mm s dvoukřídlovými dveřmi 1600x2000 mm, zasklení bezpečnostním sklem CONNEX; samozavírač s kluzným raménkem - ozn.22	ks	1,000	56 525,00	56 525,00	
235	K	76630350-R	Dřevěná prosklená stěna 2100x3100 mm s jednokřídlovými dveřmi plnými 800x1970 mm, zasklení bezpečnostním sklem CONNEX - ozn.23	ks	1,000	52 535,00	52 535,00	
236	K	76630360-R	Dřevěný nadsvětlík 2040x440 mm pevně prosklený matným neprůhledným sklem - ozn.24	ks	1,000	8 512,00	8 512,00	
237	K	76630370-R	Dřevěný nadsvětlík 2040x240 mm pevně prosklený matným neprůhledným sklem - ozn.24a	ks	1,000	4 047,00	4 047,00	
238	K	76630380-R	Dřevěný nadsvětlík 1160x550 mm pevně prosklený matným neprůhledným sklem - ozn.25	ks	1,000	5 814,00	5 814,00	
239	K	76630500-R	Dvoukřídlové vnitřní hladké dveře posuvné na stěnu 900x1970 mm - ozn.26	ks	6,000	10 098,50	60 591,00	

D 766-4 Vnější výplně otvorů 0 1 004 528,41

240	K	76640010-R	Plastové okno 1800x1500 mm dvoukřídlové otevíravé a výklopné, zasklení izolačním dvojsklem - ozn.50	ks	38,000	12 475,31	474 061,59	
241	K	76640011-R	Plastové okno 1800x1500 mm dvoukřídlové otevíravé a výklopné, zasklení izolačním dvojsklem - ozn.50.a	ks	2,000	11 834,06	23 668,11	
242	K	76640012-R	Plastové okno 1800x1500 mm dvoukřídlové otevíravé a výklopné, zasklení izolačním dvojsklem - ozn.50.b	ks	1,000	15 458,40	15 458,40	
243	K	76640013-R	Plastové okno 1750x1500 mm dvoukřídlové otevíravé a výklopné, zasklení izolačním dvojsklem - ozn.50.c	ks	1,000	12 109,37	12 109,37	
244	K	76640020-R	Plastové okno 1500x1500 mm dvoukřídlové otevíravé a výklopné, zasklení izolačním dvojsklem - ozn.51	ks	1,000	11 206,49	11 206,49	
245	K	76640030-R	Plastové okno 600x1200 mm jednokřídlové otevíravé a výklopné, zasklení izolačním dvojsklem neprůhledné (polep fólií) - ozn.52	ks	8,000	4 297,23	34 377,84	
246	K	76640060-R	Plastové okno 1800x5000 mm 30-tidílné (4 díly otevíravé a sklápěcí), zasklení izolačním dvojsklem; 2 díly ovládané pákovým mechanismem - ozn.54	ks	1,000	79 383,33	79 383,33	
247	K	76640070-R	Plastové okno 900x600 mm jednokřídlové výklopné, zasklení izolačním dvojsklem, vnější sklo bezpečnostní lepené - ozn.55	ks	5,000	4 239,95	21 199,73	
248	K	76640080-R	Plastové stěna 1500x2500 mm s dvoukřídlovými dveřmi 1340x2000 mm, zasklení izolačním dvojsklem, obě skla bezpečnostní lepená - ozn.56	ks	2,000	55 692,99	111 385,98	
249	K	76640090-R	Plastové stěna 1500x2500 mm s dvoukřídlovými dveřmi 1340x2000 mm, zasklení izolačním dvojsklem, obě skla bezpečnostní lepená - ozn.57	ks	1,000	55 692,99	55 692,99	
250	K	76640100-R	Plastové stěna 1300x2500 mm s dvoukřídlovými dveřmi 1140x2000 mm, zasklení izolačním dvojsklem, obě skla bezpečnostní lepená - ozn.58	ks	1,000	53 498,21	53 498,21	
251	K	76640110-R	Hliníková stěna 2360x3000 mm s asymetrickými dvoukřídlovými dveřmi 1600x2000 mm (plný vrchní díl v. 550 mm), zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním lepeným, nerezové kruhové madlo, elektrický zámek - ozn.59	ks	1,000	112 486,37	112 486,37	

D 766-5 Vnitřní žaluzie 0 10 697,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
252	K	76650070-R	Vertikální zatemňovací žaluzie z neprůhledného povrstveného materiálu, š.lamel 127 mm, ručně stahovací, oboustranně bílá, horní nosič z lakovaného hliníku - pro okno 2600x1500 mm - 10/VZ	ks	2,000	5 348,50	10 697,00	

D 767

Zámečnické výrobky

0

707 200,19

253	K	7670010-R	Ocelová markýza 2800x1820 mm vstupu s výplní z bezpečnostního skla, vč. souvisejících detailů - 201/Z	kpl	1,000	119 700,00	119 700,00	
254	K	7670020-R	Zábradlí dl. 1160 mm u vstupu do objektu - 202.1/Z	kus	1,000	4 417,50	4 417,50	
255	K	7670030-R	Zábradlí dl. 2610 mm u vstupu do objektu - 202.2/Z	kus	1,000	6 868,50	6 868,50	
256	K	7670040-R	Zábradlí dl. 6720 mm u rampy - 202.3/Z	kus	1,000	16 492,00	16 492,00	
257	K	7670050-R	Sestava madla a spodní vodicí tyče dl. 6890 mm - 203/Z	kus	1,000	12 403,20	12 403,20	
258	K	7670060-R	Atypické zábradlí vnitřního schodiště - 204/Z	kus	1,000	44 374,50	44 374,50	
259	K	7670070-R	Atypické zábradlí podest - 205/Z	kus	2,000	4 864,00	9 728,00	
260	K	7670080-R	Atypická madla vnitřního schodiště - 206/Z	kus	1,000	3 895,00	3 895,00	
261	K	7670100-R	Přechodová podlahová lišta pod dveřními křídly - 208/Z	m	30,100	494,00	14 869,40	
262	K	7670110-R	Repase a přemístění stožáru slaboproudu - kotvení do betonových podložek, odstranění nátěrů, 2x základní + 2x vrchní nátěr - 209/Z	kg	28,000	84,55	2 367,40	
263	K	7670120-R	PVC chránička průměru 110 mm, dl. 800 mm pro prostup potrubí chlazení, vč. límce pro napojení krytiny a demontovatelného klobouku - 210a/Z	ks	1,000	779,00	779,00	
264	K	7670130-R	PVC chránička průměru 100 mm, dl. 800 mm pro prostup SLP rozvodů, vč. límce pro napojení krytiny - 210b/Z	ks	1,000	817,00	817,00	
265	K	7670140-R	Ocelový žebřík dl. 6000 mm s ochranným košem (hmotnost: 230,60 kg) - 211/Z	ks	1,000	47 072,50	47 072,50	
266	K	7670160-R	Zábradlí francouzského okna 1690x1100 mm - 213/Z	ks	2,000	6 355,50	12 711,00	
267	K	7670170-R	Typová venkovní schránka 407x370x115 mm pro umístění na fasádu (vč. kotvení), s horním vhozem, materiál nerez - 214/Z	ks	2,000	2 042,50	4 085,00	
268	K	7670180-R	Exteriérová rohož 1500x500 mm gumová zapuštěná v dlažbě, vč. lemovacího úhelníku - 215.1/Z	ks	1,000	4 949,50	4 949,50	
269	K	7670200-R	Typový šachtový poklop pro zadláždění 700x700 mm, plynotěsný do interiéru, tř. zatížení A15 - 216/Z	ks	1,000	2 945,00	2 945,00	
270	K	7670210-R	Sestava 2 madel dl. 900 mm pro imobilní WC, 1x pevné, 1x sklopné, provedení nerez, povrch bílý komaxit - 217/Z	ks	1,000	3 040,00	3 040,00	
271	K	7670220-R	Tabule s bílým keramickým povrchem 1800x1200 mm, s možností využití jako projekční plochy - 218/Z	ks	1,000	6 355,50	6 355,50	
272	K	7670230-R	Revizní dvířka 300x300 mm plastová do sádkartonového podhledu - 219/Z	ks	1,000	308,75	308,75	
273	K	7670240-R	Nerezová dvířka 400x400 mm přístupu k hlavnímu uzávěru plynu na východní fasádě objektu - 220/Z	ks	1,000	1 767,00	1 767,00	
274	K	76720000-R	Ocelový nosník skládací příčky v místnosti 112, 2x základní nátěr, lepené kotvy	kg	57,950	68,40	3 963,78	
VV		8,00+43,00+3,65+3,30			57,950	0		
275	K	76720010-R	Ocelový rám R1 - dveřní otvor do m.č.218, 219, 2x základní nátěr, lepené kotvy	kg	71,750	76,95	5 521,16	
VV		67,00+4,75			71,750	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
276	K	76720020-R	Ocelový rám R2 - dveřní otvor do m.č.222, 2x základní nátěr, lepené kotvy	kg	84,750	76,95	6 521,51	
	VV		41,60+38,40+4,75		84,750	0		
277	K	76720021-R	Ocelový rám R2.1 - dveřní otvor do m.č.127, 2x základní nátěr, lepené kotvy	kg	80,050	74,10	5 931,71	
	VV		36,90+38,40+4,75		80,050	0		
278	K	76720030-R	Ocelový rám R3 - dveřní otvor do m.č.222, 2x základní nátěr, lepené kotvy	kg	66,850	78,85	5 271,12	
	VV		41,60+20,50+4,75		66,850	0		
279	K	76720040-R	Ocelový rám R4 - dveřní otvor do m.č.119a, 2x základní nátěr, lepené kotvy	kg	44,000	77,90	3 427,60	
	VV		41,60+2,40		44,000	0		
280	K	76720050-R	Lemování příček válcovaným nosníkem U 80, vč. kotevních plechů a lepených kotev - S1, S2	kg	87,521	76,00	6 651,60	
	VV		(3,00*8,64*1,10+0,10*0,15*2*39,25*1,10)*2		59,615	0		
	VV		2,80*8,64*1,10+0,10*0,15*2*39,25*1,10		27,906	0		
	VV		Součet		87,521	0		
281	K	76720060-R	Ocelová konstrukce vnitřního schodiště, vč. souvisejících prvků kotevních a roznášecích a nátěrového antikorozičního systému	kg	1 760,100	134,90	237 437,49	
	VV		1760,10		1 760,100	0		
	VV		Součet		1 760,100	0		
282	K	76720070-R	Ocelový nosník PR11 zýe svařeného profilu 2x UPE 240, vč. kotvicích a roznášecích prvků (lepené kotvy)	kg	793,500	62,70	49 752,45	
	VV		731,00+62,50		793,500	0		
	VV		Součet		793,500	0		
283	K	76720080-R	Ocelový nosník PR21 zýe svařeného profilu 2x UPE 240, vč. kotvicích a roznášecích prvků (lepené kotvy)	kg	697,000	62,70	43 701,90	
	VV		638,00+59,00		697,000	0		
	VV		Součet		697,000	0		
284	K	767392802	Demontáž krytin střež z plechů šroubovaných	m2	17,520	106,40	1 864,13	
	VV		8,76*2,00		17,520	0		
285	K	7679968-R	Vybourání ocelové konstrukce přístavku	kg	346,302	37,05	12 830,49	
	VV		"U100			0		
	VV		(2,70+2,00*3+3,20*3+8,60+1,40*2)*10,60*1,10		346,302	0		
	VV		Součet		346,302	0		
286	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg - demontáž konstrukce lampy	kg	60,000	38,00	2 280,00	
	VV		"dle výkazu na výkresu A154 - pohledy - bourací práce			0		
	VV		" - pohled severní			0		
	VV		2*15,00		30,000	0		
	VV		" - pohled jižní			0		
	VV		2*15,00		30,000	0		
	VV		Součet		60,000	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
287	K	767996802	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg - demontáž žebříku	kg	85,000	24,70	2 099,50	
	VV		"dle výkazu na výkresu A154 - pohledy - bourací práce			0		
	VV		" - pohled severní			0		
	VV		85,00		85,000	0		
	VV		Součet		85,000	0		
	D	771	Podlahy z dlaždic			0	367 472,88	
288	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm - vnitřní schodiště	m	47,795	237,50	11 351,31	
	VV		"1.p.p. - k podestě			0		
	VV		1,305*8		10,440	0		
	VV		"na nových ramenech			0		
	VV		1,205*(10+11+10)		37,355	0		
	VV	Sch	Součet		47,795	0		
289	M	59761330-R	Dodávka - keramická schodovka vnitřního schodiště	m	48,751	280,25	13 662,47	
	VV		Sch*1,02		48,751	0		
290	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	11,200	237,50	2 660,00	
	VV		"podlaha P16 - vnější rampa			0		
	VV		1,40*8		11,200	0		
	VV		Součet		11,200	0		
291	M	59761300-R	Dodávka - keramická schodovka mrazuvzdorná protiskluzná pro schody š. 300 mm	m	12,566	313,50	3 939,44	
	VV		1,40*8*1,02		11,424	0		
	VV		11,424*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		12,566	0		
292	K	771274124	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 350 mm	m	9,440	247,00	2 331,68	
	VV		"podlaha P15			0		
	VV		2,36*4		9,440	0		
	VV		Součet		9,440	0		
293	M	59761310-R	Dodávka - keramická schodovka mrazuvzdorná protiskluzná pro schody š. 320 mm	m	9,629	313,50	3 018,69	
	VV		2,36*4*1,02		9,629	0		
294	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	47,795	218,50	10 443,21	
	VV		"1.p.p. - k podestě			0		
	VV		1,305*8		10,440	0		
	VV		"na nových ramenech			0		
	VV		1,205*(10+11+10)		37,355	0		
	VV		Součet		47,795	0		
295	M	59761008-R	Dodávka - obklad podstupnic vnitřních schodišť	m2	7,601	323,00	2 455,12	
	VV		"1.p.p. - k podestě			0		
	VV		1,305*8*0,154*1,02		1,640	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"na nových ramenech			0		
	VV		1,205*10*0,152*1,02		1,868	0		
	VV		1,205*11*0,16*1,02		2,163	0		
	VV		1,205*10*0,157*1,02		1,930	0		
	VV		Součet		7,601	0		
296	K	771274241	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	9,440	148,20	1 399,01	
	VV		2,36*4		9,440	0		
	VV		Součet		9,440	0		
297	K	771274242	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	11,200	180,50	2 021,60	
	VV		1,40*8		11,200	0		
298	M	59761007-R	Dodávka - obklad podstupnic vnějších schodišť	m2	3,272	346,75	1 134,57	
	VV		1,40*0,16*8*1,02		1,828	0		
	VV		2,36*0,15*4*1,02		1,444	0		
	VV		Součet		3,272	0		
299	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	165,000	80,75	13 323,75	
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		75,00		75,000	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		
	VV		90,00		90,000	0		
	VV		Součet		165,000	0		
300	K	77157410-R	Montáž keramické dlažby 300x300 mm lepením; kladení ortogonálně	m2	15,012	422,75	6 346,32	
	VV		"podlaha P5 - podesty			0		
	VV		"01 - schodiště, chodba			0		
	VV		2,51*1,57		3,941	0		
	VV		"104 - schodiště			0		
	VV		2,503*1,17+1,135*0,18		3,133	0		
	VV		"201 - schodiště			0		
	VV		2,51*1,695		4,254	0		
	VV		2,50*1,24+1,155*0,18		3,308	0		
	VV	P5	Mezisoučet		14,636	0		
	VV		-P5		-14,636	0		
	VV		Mezisoučet		-14,636	0		
	VV		"Podlaha P14			0		
	VV		"101 - rampa, schodiště			0		
	VV		11,00		11,000	0		
	VV	P14	Mezisoučet		11,000	0		
	VV		"Podlaha P15			0		
	VV		2,36*1,70		4,012	0		
	VV	P15a	Mezisoučet		4,012	0		
	VV		Součet		15,012	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
301	M	59761450-R	Dodávka - keramická dlažba slinutá 300x300 mm chemicky odolná, protiskluznost R11 - P14, P15	m2	15,312	389,50	5 964,02	
	VV		P14*1,02		11,220	0		
	VV		P15a*1,02		4,092	0		
	VV		Součet		15,312	0		
302	K	77157415-R	Montáž keramické dlažby 300x300 mm; kladení diagonálně	m2	14,636	465,50	6 813,06	
	VV		"podlaha P5			0		
	VV		P5		14,636	0		
303	M	59761400-R	Dodávka - keramická dlažba slinutá 300x300 mm chemicky odolná, protiskluznost R10 - P5	m2	16,099	346,75	5 582,33	
	VV		P5*1,10		16,099	0		
304	K	77157420-R	Montáž keramické dlažby 600x600 mm lepením; kladení v kombinaci ortogonálně a diagonálně (kombinace 2-3 barev)	m2	147,210	494,00	72 721,74	
	VV		"Podlaha P6			0		
	VV		"103 - chodba			0		
	VV		15,57		15,570	0		
	VV		"105 - chodba			0		
	VV		23,09		23,090	0		
	VV		"117 - chodba			0		
	VV		34,36		34,360	0		
	VV		"127 - předsíň			0		
	VV		8,30		8,300	0		
	VV		"213 - čekárna			0		
	VV		5,68		5,680	0		
	VV	P6	Mezisoučet		87,000	0		
	VV		"Podlaha P6.1			0		
	VV		"202 - chodba			0		
	VV		51,92		51,920	0		
	VV		"222 - předsíň			0		
	VV		8,29		8,290	0		
	VV	P61	Mezisoučet		60,210	0		
	VV		Součet		147,210	0		
305	M	59761410-R	Dodávka - keramická dlažba slinutá 600x600 mm (2-3 barvy), protiskluznost R9- P6, P6.1	m2	161,931	532,00	86 147,29	
	VV		(P6+P61)*1,10		161,931	0		
306	K	77157430-R	Montáž keramické dlažby 300x300 mm lepením; kladení diagonálně (kombinace 2 barev)	m2	69,510	465,50	32 356,91	
	VV		"Podlaha P7			0		
	VV		"128 - WC imobilů			0		
	VV		5,05		5,050	0		
	VV		"130 - předsíň WC ženy			0		
	VV		4,00		4,000	0		
	VV		"131 - WC ženy			0		
	VV		1,26		1,260	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"132 - Předsíň WC muži			0		
VV			4,00		4,000	0		
VV			"133 - WC muži			0		
VV			1,26		1,260	0		
VV			"134 - pisoir			0		
VV			1,57		1,570	0		
VV			"135 - úklid			0		
VV			1,45		1,450	0		
VV			"224 - předsíň WC ženy			0		
VV			4,00		4,000	0		
VV			"225 - WC ženy			0		
VV			1,26		1,260	0		
VV			"226 - předsíň WC muži			0		
VV			4,08		4,080	0		
VV			"227 - WC muži			0		
VV			1,26		1,260	0		
VV			"228 - pisoir			0		
VV			1,46		1,460	0		
VV			"229 - úklid			0		
VV			14,46		14,460	0		
VV	P7		Mezisoučet		45,110	0		
VV			"115 - přípravná, čajová kuchyňka			0		
VV			18,38		18,380	0		
VV			"136 - čajová kuchyňka			0		
VV			3,01		3,010	0		
VV			"230 - čajová kuchyňka			0		
VV			3,01		3,010	0		
VV	P9		Mezisoučet		24,400	0		
VV			Součet		69,510	0		
307	M	59761430-R	Dodávka - keramická dlažba slinutá 300x300 mm, protiskluznost R10 (2 barvy) - P7; P9	m2	76,461	342,00	26 149,66	
VV			(P7+P9)*1,10		76,461	0		
308	K	77157440-R	Montáž keramické dlažby slinuté mrazuvzdorné protiskluzné	m2	16,030	422,75	6 776,68	
VV			"111 - vnější rampa			0		
VV			16,03		16,030	0		
VV	P16		Mezisoučet		16,030	0		
VV			Součet		16,030	0		
309	M	59761470-R	Dodávka - keramická dlažba slinutá mrazuvzdorná protiskluzná, R11 - P16	m2	16,351	389,50	6 368,71	
VV			P16*1,02		16,351	0		
310	K	77157450-R	Montáž keramické dlažby slinuté mrazuvzdorné protiskluzné; kladení diagonálně do flexibilního lepidla - rampa	m2	9,688	432,25	4 187,64	
VV			"Podlaha P15			0		
VV			"101 - rampa			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,55*6,25		9,688	0		
	VV	P15	Mezisoučet		9,688	0		
	VV		Součet		9,688	0		
311	M	59761460-R	Dodávka - keramická dlažba slinutá mrazuvzdorná protiskluzná, R11 - P15 rampa	m2	9,881	389,50	3 848,65	
	VV		P15*1,02		9,881	0		
312	K	77158501-R	Montáž a dodávka - systémový soklík v. 80 mm - P6, P6.1	m	95,810	199,50	19 114,10	
	VV		"103 - chodba			0		
	VV		(4,05*2+2,60+0,33+0,375+0,30+0,345)		12,050	0		
	VV		-1,90*2		-3,800	0		
	VV		-1,60		-1,600	0		
	VV		"105 - chodba			0		
	VV		(12,00+1,90)*2		27,800	0		
	VV		-0,80*6		-4,800	0		
	VV		-1,55		-1,550	0		
	VV		-1,60		-1,600	0		
	VV		"117 - chodba			0		
	VV		(18,03+1,90)		19,930	0		
	VV		-1,60		-1,600	0		
	VV		-2,10		-2,100	0		
	VV		-0,80*7		-5,600	0		
	VV		-1,34		-1,340	0		
	VV		"127 - předsíň			0		
	VV		(3,825+2,10)*2		11,850	0		
	VV		-0,70*5		-3,500	0		
	VV		-0,80		-0,800	0		
	VV		-2,10		-2,100	0		
	VV		"202 - chodba			0		
	VV		(27,40+1,90)*2		58,600	0		
	VV		-1,50		-1,500	0		
	VV		-0,80*8		-6,400	0		
	VV		-1,60		-1,600	0		
	VV		-2,04		-2,040	0		
	VV		-1,00		-1,000	0		
	VV		-2,00		-2,000	0		
	VV		-2,90		-2,900	0		
	VV		"213 - čekárna			0		
	VV		(2,00*2+2,90+0,30)		7,200	0		
	VV		"222 - předsíň			0		
	VV		(3,825+2,10)*2		11,850	0		
	VV		-2,04		-2,040	0		
	VV		-0,70*4		-2,800	0		
	VV		-0,80		-0,800	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		95,810	0		
313	K	77158502-R	Montáž a dodávka - systémový soklík v. 80 mm - P9	m	28,450	209,00	5 946,05	
	VV		"115 - čajová kuchyňka			0		
	VV		(6,15+3,025)*2-0,80*3		15,950	0		
	VV		"136 - čajová kuchyňka			0		
	VV		(1,825+1,65)*2		6,950	0		
	VV		-0,70		-0,700	0		
	VV		"230 - čajová kuchyňka			0		
	VV		(1,825+1,65)*2		6,950	0		
	VV		-0,70		-0,700	0		
	VV		Součet		28,450	0		
314	K	77158503-R	Montáž a dodávka - systémový soklík v. 80 mm - P13	m	9,300	209,00	1 943,70	
	VV		"102 - zádveří			0		
	VV		(4,27*2+2,36)		10,900	0		
	VV		-1,60		-1,600	0		
	VV		Součet		9,300	0		
315	K	77158504-R	Montáž a dodávka - systémový soklík v. 80 mm - P14	m	6,350	209,00	1 327,15	
	VV		"101 - rampa, schodiště			0		
	VV		6,35		6,350	0		
	VV		Součet		6,350	0		
316	K	77158505-R	Montáž a dodávka - systémový soklík vnitřního schodiště	m	12,850	218,50	2 807,73	
	VV		2,50+3,50+3,45+3,40		12,850	0		
	VV		Součet		12,850	0		
317	K	77158506-R	Montáž a dodávka - systémový soklík podest vnitřního schodiště	m	10,700	218,50	2 337,95	
	VV		(2,51+1,42*2)*2		10,700	0		
	VV		Součet		10,700	0		
318	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	7,241	413,25	2 992,34	
	D	775	Podlahy skládané (parkety, vlysy, lamely aj.)			0	2 219,20	
319	K	775511800	Demontáž podlah vlysových lepených s lištami lepenými	m2	36,500	60,80	2 219,20	
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		36,50		36,500	0		
	VV		Součet		36,500	0		
	D	776	Podlahy povlakové			0	715 207,45	
320	K	776511810	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky	m2	531,000	38,00	20 178,00	
	VV		"dle výkazu na výkresu A150			0		
	VV		26,00		26,000	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A151			0		
	VV		115,00		115,000	0		
	VV		"dle výkazu na výkresu A152			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			390,00		390,000	0		
			Součet		531,000	0		
321	K	77652100-R	Lepení podlah povlakových, vč. svařování podlahoviny	m2	183,171	342,00	62 644,48	
			"Podlaha P1			0		
			"01 - schodiště, chodba			0		
			2,51*6,15		15,437	0		
			-1,92*1,305		-2,506	0		
	P1		Mezisoučet		12,931	0		
			"Podlaha P2			0		
			"02 - archiv			0		
			69,24		69,240	0		
	P2		Mezisoučet		69,240	0		
			"Podlaha P8			0		
			"106 - archiv			0		
			17,74		17,740	0		
			"116 - zasedací místnost / jídelna			0		
			17,98		17,980	0		
	P8		Mezisoučet		35,720	0		
			"Podlaha P10			0		
			"129 - sklad			0		
			2,02		2,020	0		
			"223 - technická místnost			0		
			6,31		6,310	0		
	P10		Mezisoučet		8,330	0		
			"Podlaha P11			0		
			"112 - zasedací místnost, jídelna			0		
			36,58		36,580	0		
			"214 - kancelář - administrativa			0		
			20,37		20,370	0		
	P11		Mezisoučet		56,950	0		
			Součet		183,171	0		
322	M	28412200-R	<i>Dodávka - provozuodolná povlaková krytina PVC, index šíření plamene < 100 mm/min - P1</i>	m2	13,577	494,00	6 707,04	
			P1*1,05		13,577	0		
323	M	28412210-R	<i>Dodávka - provozuodolná povlaková krytina PVC - P2, P8, P10, P11</i>	m2	187,264	413,25	77 386,85	
			(P2+P8+P10+P11)*1,10		187,264	0		
324	K	77652200-R	Lepení podlah povlakových antistatických, vč. svařování	m2	19,220	361,00	6 938,42	
			"Podlaha P20			0		
			"119a - planografie			0		
			2,81		2,810	0		
			"220 - planografie			0		
			8,92		8,920	0		
			"221 - server			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		7,49		7,490	0		
	VV	P20	Mezisoučet		19,220	0		
	VV		Součet		19,220	0		
325	M	28412250-R	<i>Dodávka - hetoregenní povlaková krytina PVC tl. 2 mm antistatická, index šíření plamene < 100 mm/min - P20</i>	m2	21,142	532,00	11 247,54	
	VV		P20*1,10		21,142	0		
326	K	776572100	Lepení pásů povlakových podlah textilních	m2	568,570	327,75	186 348,82	
	VV		"Podlaha P12			0		
	VV		"107 - rezerva			0		
	VV		16,91		16,910	0		
	VV		"118 - kancelář - oddělení dotací			0		
	VV		29,20		29,200	0		
	VV		"119 - sklad (archiv)			0		
	VV		4,29		4,290	0		
	VV		"120 - kancelář - vedoucí inspekce			0		
	VV		16,61		16,610	0		
	VV		"121 - kancelář - vedoucí ekonom			0		
	VV		18,83		18,830	0		
	VV		"126 - kancelář - vedoucí správy majetku			0		
	VV		18,45		18,450	0		
	VV		"122 - kancelář - oddělení správy majetku			0		
	VV		31,78		31,780	0		
	VV		"123 - sklad (archiv)			0		
	VV		4,48		4,480	0		
	VV		"124 - kancelář - územ.tech.správa Západ			0		
	VV		45,85		45,850	0		
	VV		"125 - sklad (archiv)			0		
	VV		7,74		7,740	0		
	VV		"126 - kancelář - vedoucí správy Západ			0		
	VV		18,45		18,450	0		
	VV		"203 - kancelář - vedoucí oddělení			0		
	VV		17,74		17,740	0		
	VV		"204 - kancelář - ekonomiky a PAM			0		
	VV		46,19		46,190	0		
	VV		"205 - sklad (archiv)			0		
	VV		8,88		8,880	0		
	VV		"206 - kancelář - oddělení inspekce sil. sítě			0		
	VV		31,10		31,100	0		
	VV		"207 - sklad (archiv)			0		
	VV		6,65		6,650	0		
	VV		"211 - kancelář - oddělení investic			0		
	VV		59,00		59,000	0		
	VV		"212 - sklad (archiv)			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			7,36		7,360	0		
			"208 - kancelář - vedoucí oddělení			0		
			16,91		16,910	0		
			"209 - kancelář - rezerva			0		
			16,66		16,660	0		
			"210 - kancelář - vedoucí oddělení investic			0		
			19,20		19,200	0		
			"215 - kancelář - ředitel			0		
			31,94		31,940	0		
			"216 - kancelář - veřejné zakázky			0		
			31,94		31,940	0		
			"217 - pracoviště IT			0		
			8,33		8,330	0		
			"218 - chodba			0		
			3,96		3,960	0		
			"219 - sklad			0		
			5,85		5,850	0		
	P12		Mezisoučet		524,300	0		
			"Podlaha P12.1			0		
			"108 - rezerva			0		
			36,97		36,970	0		
	P121		Mezisoučet		36,970	0		
			"Podlaha P13			0		
			"102 - zádveří			0		
			7,30		7,300	0		
	P13		Mezisoučet		7,300	0		
			Součet		568,570	0		
327	M	69751000-R	Dodávka - zátěžový koberec - P12; P12.1	m2	576,730	375,25	216 417,93	
			P12*1,10		576,730	0		
328	M	69751010-R	Dodávka - čistící koberec - P13	m2	7,665	3 467,50	26 578,39	
			P13*1,05		7,665	0		
329	K	77660000-R	Montáž a dodávka - vytažení PVC do soklu v. 80 mm, vč. podložení v napojení systémovou lištou - P2, P8, P10, P11	m	131,670	218,50	28 769,90	
			"106 - archiv			0		
			4,65*2		9,300	0		
			2,95*2		5,900	0		
			-0,80		-0,800	0		
			"112 - zasedací místnost			0		
			4,65*2		9,300	0		
			(6,00*2+0,75*4)		15,000	0		
			-0,80*3		-2,400	0		
			"116 - zasedací místnost / jídelna			0		
			4,65*2		9,300	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,75*4+2,95*2)		8,900	0		
	VV		-0,80		-0,800	0		
	VV		"129 - sklad			0		
	VV		(1,05+1,925)*2		5,950	0		
	VV		-0,70		-0,700	0		
	VV		"214 - kancelář - administrativa			0		
	VV		(6,00+3,50+0,80)*2		20,600	0		
	VV		-2,00		-2,000	0		
	VV		-0,80*2		-1,600	0		
	VV		"223 - technická místnost			0		
	VV		(3,825+1,65)*2		10,950	0		
	VV		-0,80		-0,800	0		
	VV		"02 - archiv			0		
	VV		(12,185+6,15+4,45+0,40)*2		46,370	0		
	VV		-0,80		-0,800	0		
	VV		Součet		131,670	0		
330	K	77660010-R	Montáž a dodávka - vytažení PVC do soklu v. 80 mm, vč. podložení v napojení systémovou lištou - P1	m	14,010	218,50	3 061,19	
	VV		"01 - schodiště, chodba			0		
	VV		6,15*2+2,51-0,80		14,010	0		
	VV		Součet		14,010	0		
331	K	77660020-R	Montáž a dodávka - vytažení PVC do soklu v. 80 mm, vč. podložení v napojení systémovou lištou - P20	m	26,150	218,50	5 713,78	
	VV		"119a - planografie			0		
	VV		(1,50+1,90)*2		6,800	0		
	VV		-0,80		-0,800	0		
	VV		"220 - planografie			0		
	VV		(2,725+3,275)*2		12,000	0		
	VV		-1,00		-1,000	0		
	VV		-0,90		-0,900	0		
	VV		"221 - server			0		
	VV		(2,00*2+2,725)		6,725	0		
	VV		(0,75*2+2,725)		4,225	0		
	VV		-0,90		-0,900	0		
	VV		Součet		26,150	0		
332	K	77660030-R	Montáž a dodávka - vytažení koberce do soklu v. 80 mm, vč. podložení v napojení systémovou lištou - P12; P12.1	m	286,200	218,50	62 534,70	
	VV		"118 - kancelář inspektorů			0		
	VV		(3,40*2+3,90)		10,700	0		
	VV		(6,10+2,20+0,75*2+2,00*2)		13,800	0		
	VV		-0,80*2		-1,600	0		
	VV		-1,10		-1,100	0		
	VV		"119 - sklad (archiv)			0		
	VV		(2,20+1,90)*2		8,200	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-1,10		-1,100	0	0	
VV			"120 - kancelář - vedoucí inspekce			0	0	
VV			4,65*2		9,300	0	0	
VV			(2,70*2+0,75*4)		8,400	0	0	
VV			-0,80*2		-1,600	0	0	
VV			"121 - kancelář - vedoucí ekonom			0	0	
VV			4,65*2		9,300	0	0	
VV			(3,10*2+0,75*4)		9,200	0	0	
VV			-0,80*2		-1,600	0	0	
VV			"122 - kancelář - účetní			0	0	
VV			(4,65*2+2,40)		11,700	0	0	
VV			(6,00+3,60+0,75*4)		12,600	0	0	
VV			-0,80*2		-1,600	0	0	
VV			-1,10		-1,100	0	0	
VV			"123 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(2,30+1,90)*2		8,400	0	0	
VV			-1,10		-1,100	0	0	
VV			"124 - kancelář - správa majektu			0	0	
VV			(4,65*2+4,20)		13,500	0	0	
VV			(0,75*4+8,90+4,70+0,40*2)		17,400	0	0	
VV			-1,10		-1,100	0	0	
VV			-0,80*2		-1,600	0	0	
VV			"125 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(4,10+1,90)*2		12,000	0	0	
VV			-1,10		-1,100	0	0	
VV			"126 - kancelář - vedoucí správy majetku			0	0	
VV			4,65*2		9,300	0	0	
VV			(3,00*2+0,75*4)		9,000	0	0	
VV			-0,80*2		-1,600	0	0	
VV			"203 - kancelář - vedoucí oddělení			0	0	
VV			(5,40*2+6,15)		16,950	0	0	
VV			(0,75*2+6,15)		7,650	0	0	
VV			-0,80*2		-1,600	0	0	
VV			"208 - kancelář - vedoucí oddělení			0	0	
VV			(5,40*2+2,75)		13,550	0	0	
VV			(0,75*2+2,75)		4,250	0	0	
VV			-0,80*2		-1,600	0	0	
VV			"209 - kancelář - mostmistr			0	0	
VV			(5,40*2+2,75)		13,550	0	0	
VV			(0,75*2+2,75)		4,250	0	0	
VV			-0,80		-0,800	0	0	
VV			"210 - kancelář - vedoucí oddělení investic			0	0	
VV			(5,40*2+3,20)		14,000	0	0	
VV			(0,75*2+3,20)		4,700	0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,80*2		-1,600	0		
	VV		"215 - kancelář - náměstek			0		
	VV		(4,60*2+6,00)		15,200	0		
	VV		(6,00+0,75*2)		7,500	0		
	VV		-0,80		-0,800	0		
	VV		"216 - kancelář - ředitel			0		
	VV		(6,00+4,60*2)		15,200	0		
	VV		(6,00+0,75*2)		7,500	0		
	VV		-0,80*2		-1,600	0		
	VV		Mezisoučet		262,900	0		
	VV		"108 - rezerva			0		
	VV		(6,30+6,15)*2		24,900	0		
	VV		-0,80*2		-1,600	0		
	VV		Mezisoučet		23,300	0		
	VV		Součet		286,200	0		
333	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	2,076	327,75	680,41	
D 777			Podlahy lité			0	1 597,90	
334	K	77761500-R	Protiprašný nátěr betonu, vč. vytažení 100 mm na stěny - P3	m2	6,450	247,00	1 593,15	
	VV		"03 - sklep - komora			0		
	VV		3,92		3,920	0		
	VV		"109 - prostor rozvaděče			0		
	VV		1,26		1,260	0		
	VV	P3	Mezisoučet		5,180	0		
	VV		"vytažení na stěny			0		
	VV		(4,35+0,90)*2*0,10-0,60*0,10		0,990	0		
	VV		(1,20+0,60)*2*0,10-0,80*0,10		0,280	0		
	VV		Mezisoučet		1,270	0		
	VV		Součet		6,450	0		
335	K	998777102	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	t	0,005	950,00	4,75	
D 781			Dokončovací práce - obklady keramické			0	143 905,88	
336	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	173,413	441,75	76 605,19	
	VV		"keramický obklad ozn. 2			0		
	VV		"115 - čajová kuchyňka			0		
	VV		(4,20*2+3,025)*1,50		17,138	0		
	VV		-1,80*0,55+0,55*0,24*2		-0,726	0		
	VV		"136 - čajová kuchyňka			0		
	VV		(1,825+0,60*2)*1,50		4,538	0		
	VV		"230 - čajová kuchyňka			0		
	VV		(1,825+0,60*2)*1,50		4,538	0		
	VV		"214 - kancelář - administrativa			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,80+0,60*2)*1,50		4,500	0		
VV	KO2		Mezisoučet		29,987	0		
VV			"keramický obklad ozn. 1			0		
VV			"128 - WC imobilů			0		
VV			(1,925+2,675)*2*2,05		18,860	0		
VV			-0,80*1,97		-1,576	0		
VV			"130 - předsíň WC ženy			0		
VV			(2,50+2,20)*2*2,05		19,270	0		
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0		
VV			-0,60*0,25+0,25*0,18*2		-0,060	0		
VV			"131 - WC ženy			0		
VV			(1,40+0,90)*2*2,05		9,430	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			-0,60*0,25+0,25*0,18*2		-0,060	0		
VV			"132 - Předsíň WC muži			0		
VV			(2,50+2,20)*2*2,05		19,270	0		
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0		
VV			-0,60*0,25+0,25*0,18*2		-0,060	0		
VV			-0,80*2,05+2,05*0,10*2		-1,230	0		
VV			"133 - WC muži			0		
VV			(1,40+0,90)*2*2,05		9,430	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			-0,60*0,25+0,25*0,18*2		-0,060	0		
VV			"134 - pisoir			0		
VV			(1,65+0,90)*2*2,05		10,455	0		
VV			-0,80*2,05		-1,640	0		
VV			"224 - předsíň WC ženy			0		
VV			(2,50+2,20)*2*2,05		19,270	0		
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0		
VV			-0,60*0,25+0,25*0,18*2		-0,060	0		
VV			"225 - WC ženy			0		
VV			(1,40+0,90)*2*2,05		9,430	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			-0,60*0,25+0,25*0,18*2		-0,060	0		
VV			"226 - předsíň WC muži			0		
VV			(2,50+2,20)*2*2,05		19,270	0		
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0		
VV			-0,60*0,25+0,25*0,18*2		-0,060	0		
VV			-0,80*2,05+2,05*0,10*2		-1,230	0		
VV			"227 - WC muži			0		
VV			(1,40+0,90)*2*2,05		9,430	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			-0,60*0,25+0,25*0,18*2		-0,060	0		
VV			"228 - pisoir			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (1,65+0,90)*2*2,05		10,455	0		
			VV -0,80*2,05			0		
		KO1	VV Mezisoučet		130,226	0		
			VV "keramický obklad ozn. 3			0		
			VV "135 - úklid			0		
			VV (0,90+1,65)*2*1,50		7,650	0		
			VV -0,70*1,50		-1,050	0		
			VV "229 - úklid			0		
			VV (0,90+1,65)*2*1,50		7,650	0		
			VV -0,70*1,50		-1,050	0		
		KO3	VV Mezisoučet		13,200	0		
		KO	VV Součet		173,413	0		
337	M	59761000-R	Dodávka - keramický obklad glazovaný s matným povrchem 200-300x200-600 mm (2 barvy)	m2	183,956	318,25	58 544,00	
			VV KO*1,02		176,881	0		
			VV 176,88075*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		183,956	0		
338	K	78155000-R	Montáž a dodávka - systémové ukončující a rohové lišty keramických obkladů	m	120,420	61,75	7 435,94	
			VV "115 - čajová kuchyňka			0		
			VV (3,05*2+0,60*3+1,97+0,55)		10,420	0		
			VV -0,80+1,50*4		5,200	0		
			VV "136 - čajová kuchyňka			0		
			VV (1,825+0,60*2)		3,025	0		
			VV "230 - čajová kuchyňka			0		
			VV (1,825+0,60*2)		3,025	0		
			VV "214 - kancelář - administrativa			0		
			VV (1,80+0,60*2)+1,50		4,500	0		
			VV "128 - WC imobilů			0		
			VV (1,925+2,675)*2		9,200	0		
			VV -0,80+2,05		1,250	0		
			VV "130 - předsíň WC ženy			0		
			VV (2,50+2,20)*2		9,400	0		
			VV -0,70*2		-1,400	0		
			VV 0,25*2+2,05		2,550	0		
			VV "131 - WC ženy			0		
			VV (1,40+0,90)*2		4,600	0		
			VV -0,70		-0,700	0		
			VV 0,25*2		0,500	0		
			VV "132 - Předsíň WC muži			0		
			VV (2,50+2,20)*2		9,400	0		
			VV -0,70*2		-1,400	0		
			VV 0,25*2		0,500	0		
			VV -0,80+2,05*2		3,300	0		
			VV "133 - WC muži			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,40+0,90)*2		4,600	0		
VV			-0,70		-0,700	0		
VV			0,25*2		0,500	0		
VV			"134 - pisoir			0		
VV			(1,65+0,90)*2		5,100	0		
VV			-0,80+2,05		1,250	0		
VV			"224 - předsíň WC ženy			0		
VV			(2,50+2,20)*2		9,400	0		
VV			-0,70*2		-1,400	0		
VV			0,25*2+2,05		2,550	0		
VV			"225 - WC ženy			0		
VV			(1,40+0,90)*2		4,600	0		
VV			-0,70		-0,700	0		
VV			0,25*2		0,500	0		
VV			"226 - předsíň WC muži			0		
VV			(2,50+2,20)*2		9,400	0		
VV			-0,70*2		-1,400	0		
VV			0,25*2		0,500	0		
VV			-0,80+2,05*2		3,300	0		
VV			"227 - WC muži			0		
VV			(1,40+0,90)*2		4,600	0		
VV			-0,70		-0,700	0		
VV			0,25*2		0,500	0		
VV			"228 - pisoir			0		
VV			(1,65+0,90)*2		5,100	0		
VV			-0,80+2,05		1,250	0		
VV			"135 - úklid			0		
VV			(0,90+1,65)*2		5,100	0		
VV			-0,70		-0,700	0		
VV			"229 - úklid			0		
VV			(0,90+1,65)*2		5,100	0		
VV			-0,70		-0,700	0		
VV			Součet		120,420	0		
339	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	2,726	484,50	1 320,75	
D 783 Dokončovací práce - nátěry							0	38 060,72
340	K	78382400-R	Nátěr stěn barevný otěruvzdorný, omyvatelný	m2	256,820	148,20	38 060,72	
VV			"01 - schodiště, chodba			0		
VV			(6,15*2+2,51)*1,50		22,215	0		
VV			-0,80*1,50		-1,200	0		
VV			"102 - zádveří			0		
VV			(4,27*2+2,36)*1,50		16,350	0		
VV			-1,60*1,50		-2,400	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"103 - chodba			0	0	
VV			(4,05*2+2,60+0,33+0,375+0,30+0,345)*1,50		18,075	0	0	
VV			-1,90*1,50*2		-5,700	0	0	
VV			-1,60*1,50		-2,400	0	0	
VV			"104 - schodiště			0	0	
VV			6,55*2*1,50		19,650	0	0	
VV			"105 - chodba			0	0	
VV			(12,00+1,90)*2*1,50		41,700	0	0	
VV			-0,80*1,50*6		-7,200	0	0	
VV			-1,55*1,50		-2,325	0	0	
VV			-1,60*1,50		-2,400	0	0	
VV			-1,14*1,50		-1,710	0	0	
VV			"112 - zasedací místnost			0	0	
VV			4,65*2*1,50		13,950	0	0	
VV			(6,00*2+0,75*4)*1,50		22,500	0	0	
VV			-0,80*1,50*3		-3,600	0	0	
VV			"113 - chodba			0	0	
VV			(3,00+1,825)*2*1,50		14,475	0	0	
VV			-1,55*1,50		-2,325	0	0	
VV			-0,80*1,50*3		-3,600	0	0	
VV			"117 - chodba			0	0	
VV			(18,03+1,90)*1,50		29,895	0	0	
VV			-1,60*1,50		-2,400	0	0	
VV			-2,10*1,50		-3,150	0	0	
VV			-0,80*1,50*7		-8,400	0	0	
VV			-1,34*1,50		-2,010	0	0	
VV			"127 - předsíň			0	0	
VV			(3,825+2,10)*2*1,50		17,775	0	0	
VV			-0,70*1,50*5		-5,250	0	0	
VV			-0,80*1,50		-1,200	0	0	
VV			-2,10*1,50		-3,150	0	0	
VV			7,15*2*1,50		21,450	0	0	
VV			"202 - chodba			0	0	
VV			(27,40+1,90)*2*1,50		87,900	0	0	
VV			-0,80*1,50*8		-9,600	0	0	
VV			-1,60*1,50		-2,400	0	0	
VV			-2,04*1,50		-3,060	0	0	
VV			-1,00*1,50		-1,500	0	0	
VV			-2,00*2,50		-5,000	0	0	
VV			-2,90*2,50		-7,250	0	0	
VV			"213 - čekárna			0	0	
VV			(2,00*2+2,90+0,30)*1,50		10,800	0	0	
VV			"222 - předsíň			0	0	
VV			(3,825+2,10)*2*1,50		17,775	0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-2,04*1,50		-3,060	0		
	VV		-0,70*1,50*4		-4,200	0		
	VV		-0,80*1,50		-1,200	0		
	VV	No	Součet		256,820	0		
	D	784	Dokončovací práce - malby			0	105 507,35	
341	K	78445330-R	Malba vnitřních stěn bílá otěruvzdorná s protiplišňovou přísadou	m2	460,859	38,95	17 950,46	
	VV		OM2oo+OM4		235,324	0		
	VV		"108 - trafostanice			0		
	VV		(6,30+6,15)*2*3,00		74,700	0		
	VV		-(1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18)*2		-7,128	0		
	VV		-1,75*1,50+(1,75+1,50*2)*0,18		-1,770	0		
	VV		-0,80*1,97		-1,576	0		
	VV		"115 - čajová kuchyňka			0		
	VV		(3,025+6,25+0,60)*2,75		27,156	0		
	VV		-0,80*1,97*3		-4,728	0		
	VV		-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0		
	VV		"128 - WC imobilů			0		
	VV		(1,925+2,675)*2*2,55		23,460	0		
	VV		-0,80*1,97		-1,576	0		
	VV		"130 - předsíň WC ženy			0		
	VV		(2,50+2,20)*2*2,50		23,500	0		
	VV		-0,70*1,97*2		-2,758	0		
	VV		-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
	VV		"131 - WC ženy			0		
	VV		(1,40+0,90)*2*2,50		11,500	0		
	VV		-0,70*1,97		-1,379	0		
	VV		-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
	VV		"132 - Předsíň WC muži			0		
	VV		(2,50+2,20)*2*2,50		23,500	0		
	VV		-0,70*1,97*2		-2,758	0		
	VV		-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
	VV		-0,80*2,05+2,05*0,10*2		-1,230	0		
	VV		"133 - WC muži			0		
	VV		(1,40+0,90)*2*2,50		11,500	0		
	VV		-0,70*1,97		-1,379	0		
	VV		-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
	VV		"134 - pisoir			0		
	VV		(1,65+0,90)*2*2,50		12,750	0		
	VV		-0,80*2,05		-1,640	0		
	VV		"129 - sklad			0		
	VV		(1,05+1,925)*2*3,00		17,850	0		
	VV		-0,70*1,97		-1,379	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"135 - úklid			0		
VV			(1,65+0,90)*2*3,00		15,300	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"136 - čajová kuchyňka			0		
VV			(1,825+1,65)*2*2,50		17,375	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"223 - technická místnost			0		
VV			(3,825+1,65)*2*3,00		32,850	0		
VV			-0,80*1,97		-1,576	0		
VV			"224 - předsíň WC ženy			0		
VV			(2,50+2,20)*2*2,55		23,970	0		
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0		
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
VV			"225 - WC ženy			0		
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
VV			"226 - předsíň WC muži			0		
VV			(2,50+2,20)*2*2,55		23,970	0		
VV			-0,70*1,97*2		-2,758	0		
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
VV			-0,80*2,05+2,05*0,10*2		-1,230	0		
VV			"227 - WC muži			0		
VV			(1,40+0,90)*2*2,55		11,730	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			-0,60*1,20+(0,60+1,20*2)*0,18		-0,180	0		
VV			"228 - pisoir			0		
VV			(1,65+0,90)*2*2,55		13,005	0		
VV			-0,80*2,05		-1,640	0		
VV			"229 - úklid			0		
VV			(1,65+0,90)*2*2,55		13,005	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"230 - čajová kuchyňka			0		
VV			(1,825+1,65)*2*2,55		17,723	0		
VV			-0,70*1,97		-1,379	0		
VV			"odpočet keramických obkladů			0		
VV			-KO1		-130,226	0		
VV	MF		Mezisoučet		460,859	0		
VV			Součet		460,859	0		
342	K	78445335-R	Malba vnitřních stěn a stropů bílá otěruvzdorná	m2	2 297,209	37,05	85 111,59	
VV			"103 - chodba			0		
VV			(4,05*2+2,60+0,33+0,375+0,30+0,345)*2,50		30,125	0		
VV			-1,90*2,50*2		-9,500	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-1,60*2,50		-4,000	0	0	
VV			"104 - schodiště			0	0	
VV			(6,25*2+2,51)*3,30		49,533	0	0	
VV			2,51*0,39		0,979	0	0	
VV			-1,80*5,00+(1,80+5,00*2)*0,18		-6,876	0	0	
VV			"105 - chodba			0	0	
VV			(12,00+1,90)*2*2,50		69,500	0	0	
VV			-0,80*1,97*6		-9,456	0	0	
VV			-1,55*2,50		-3,875	0	0	
VV			-1,60*2,00		-3,200	0	0	
VV			-1,14*2,00+(1,30+2,10*2)*0,18		-1,290	0	0	
VV			"106 - rezerva			0	0	
VV			4,65*2*2,70		25,110	0	0	
VV			2,95*2*2,50		14,750	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			"112 - zasedací místnost			0	0	
VV			4,65*2*2,70		25,110	0	0	
VV			(6,00*2+0,75*4)*2,50		37,500	0	0	
VV			-0,80*1,97*3		-4,728	0	0	
VV			-0,80*1,07		-0,856	0	0	
VV			-1,80*1,50*2+(1,80+1,50*2)*0,18*2		-3,672	0	0	
VV			"116 - rezerva			0	0	
VV			4,65*2*2,75		25,575	0	0	
VV			(0,75*4+2,95*2)*2,50		22,250	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			"117 - chodba			0	0	
VV			(18,03+1,90)*2,50		49,825	0	0	
VV			-1,60*2,50		-4,000	0	0	
VV			-2,10*1,97		-4,137	0	0	
VV			-0,80*1,97*7		-11,032	0	0	
VV			-1,34*2,00		-2,680	0	0	
VV			"118 - kancelář inspektorů			0	0	
VV			(3,40*2+3,90)*2,70		28,890	0	0	
VV			(6,10+2,20+0,75*2+2,00*2)*2,50		34,500	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			-1,80*1,50*2		-5,400	0	0	
VV			"119 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(2,20+1,90)*2*2,50		20,500	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			"119a - planografie			0	0	
VV			(1,50+1,90)*2*2,50		17,000	0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"120 - kancelář - vedoucí inspekce			0	0	
VV			4,65*2*2,70		25,110	0	0	
VV			(2,70*2+0,75*4)*2,50		21,000	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,80*1,50		-2,700	0	0	
VV			"121 - kancelář - vedoucí ekonom			0	0	
VV			4,65*2*2,70		25,110	0	0	
VV			(3,10*2+0,75*4)*2,50		23,000	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,80*1,50		-2,700	0	0	
VV			"122 - kancelář - účetní			0	0	
VV			(4,65*2+2,40)*2,70		31,590	0	0	
VV			(6,00+3,60+0,75*4)*2,50		31,500	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			-1,80*1,50*3		-8,100	0	0	
VV			"123 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(2,30+1,90)*2*2,50		21,000	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			"124 - kancelář - správa majektu			0	0	
VV			(4,65*2+4,20)*2,70		36,450	0	0	
VV			(0,75*4+8,90+4,70+0,40*2)*2,50		43,500	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,80*1,50*4+(1,80+1,50*2)*0,18		-9,936	0	0	
VV			"125 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(4,10+1,90)*2*2,50		30,000	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			"126 - kancelář - vedoucí správy majetku			0	0	
VV			4,65*2*2,70		25,110	0	0	
VV			(3,00*2+0,75*4)*2,50		22,500	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			"127 - předsíň			0	0	
VV			(3,825+2,10)*2*2,50		29,625	0	0	
VV			-0,70*1,97*5		-6,895	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			-2,10*1,97		-4,137	0	0	
VV			"201 - schodiště			0	0	
VV			(6,25*2+2,51)*2,70		40,527	0	0	
VV			(4,90*2+2,51)*0,90		11,079	0	0	
VV			"202 - chodba			0	0	
VV			(27,40+1,90)*2*2,70		158,220	0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-1,50*2,40+(1,50+2,40*2)*0,18		-2,466	0		
VV			-0,80*1,97*8		-12,608	0		
VV			-1,60*2,70		-4,320	0		
VV			-2,04*1,97		-4,019	0		
VV			-1,00*1,97		-1,970	0		
VV			-2,00*2,70		-5,400	0		
VV			-2,90*2,70		-7,830	0		
VV			"203 - kancelář - vedoucí oddělení			0		
VV			(5,40*2+6,15)*2,70		45,765	0		
VV			(0,75*2+6,15)*2,50		19,125	0		
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0		
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0		
VV			"204 - kancelář - technická evidence			0		
VV			(5,40*2+2,00)*2,70		34,560	0		
VV			(9,15+0,75*2+0,40*2)*2,50		28,625	0		
VV			-0,80*1,97		-1,576	0		
VV			-1,10*2,00		-2,200	0		
VV			-1,80*1,50*3+(1,80+1,50*2)*0,18*3		-5,508	0		
VV			"205 - sklad (archiv)			0		
VV			(4,70+1,90+0,40)*2*2,50		35,000	0		
VV			-1,10*2,00		-2,200	0		
VV			"206 - kancelář - oddělení dotací			0		
VV			(5,40*2+6,30)*2,70		46,170	0		
VV			(6,30+0,75*2)*2,50		19,500	0		
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0		
VV			-1,10*2,00		-2,200	0		
VV			-1,80*1,50*2		-5,400	0		
VV			"207 - sklad (archiv)			0		
VV			(3,20+1,90)*2*2,50		25,500	0		
VV			-1,10*2,00		-2,200	0		
VV			"208 - kancelář - vedoucí oddělení			0		
VV			(5,40*2+2,75)*2,70		36,585	0		
VV			(0,75*2+2,75)*2,50		10,625	0		
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0		
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0		
VV			"209 - kancelář - mostmistr			0		
VV			(5,40*2+2,75)*2,70		36,585	0		
VV			(0,75*2+2,75)*2,50		10,625	0		
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0		
VV			-0,80*1,97		-1,576	0		
VV			"210 - kancelář - vedoucí oddělení investic			0		
VV			(5,40*2+3,20)*2,70		37,800	0		
VV			(0,75*2+3,20)*2,50		11,750	0		
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			"211 - kancelář - oddělení investic			0	0	
VV			(5,40*2+11,90)*2,70		61,290	0	0	
VV			(11,90+0,40*2+0,75*2)*2,50		35,500	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			-1,80*1,50*4+(1,80+1,50*2)*0,18*4		-7,344	0	0	
VV			"212 - sklad (archiv)			0	0	
VV			(1,90+3,90)*2*2,50		29,000	0	0	
VV			-1,10*2,00		-2,200	0	0	
VV			"213 - čekárna			0	0	
VV			(2,00*2+2,90+0,30)*2,70		19,440	0	0	
VV			"214 - kancelář - administrativa			0	0	
VV			(6,00+3,50+0,80)*2*2,70		55,620	0	0	
VV			-2,00*2,70		-5,400	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-1,50*1,50		-2,250	0	0	
VV			"215 - kancelář - náměstek			0	0	
VV			(4,60*2+6,00)*2,70		41,040	0	0	
VV			(6,00+0,75*2)*2,50		18,750	0	0	
VV			-1,80*1,50*3+(1,80+1,50*2)*0,18*3		-5,508	0	0	
VV			-0,80*1,97		-1,576	0	0	
VV			"216 - kancelář - ředitel			0	0	
VV			(6,00+4,60*2)*2,70		41,040	0	0	
VV			(6,00+0,75*2)*2,50		18,750	0	0	
VV			-1,80*1,50*3+(1,80+1,50*2)*0,18*3		-5,508	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			"217 - kancelář - sekretariát			0	0	
VV			(5,40*2+2,775)*2,70		36,653	0	0	
VV			(2,775+0,75*2)*2,50		10,688	0	0	
VV			-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0	0	
VV			-0,80*1,97*2		-3,152	0	0	
VV			-0,60*1,97*2		-2,364	0	0	
VV			"218 - archiv			0	0	
VV			(0,90+1,60)*2*2,50		12,500	0	0	
VV			-0,60*1,97		-1,182	0	0	
VV			"219 - archiv			0	0	
VV			(1,575+0,90)*2*2,50		12,375	0	0	
VV			-0,60*1,97		-1,182	0	0	
VV			"220 - planografie			0	0	
VV			(3,275+2,00)*2*2,70		28,485	0	0	
VV			-1,00*1,97		-1,970	0	0	
VV			-0,90*1,97		-1,773	0	0	
VV			"221 - server			0	0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,00*2+2,725)*2,70		18,158	0		
	VV		(0,75*2+2,725)*2,50		10,563	0		
	VV		-1,80*1,50+(1,80+1,50*2)*0,18		-1,836	0		
	VV		-0,90*1,97		-1,773	0		
	VV		"222 - předsíň			0		
	VV		(3,825+2,10)*2*2,70		31,995	0		
	VV		-2,04*1,97		-4,019	0		
	VV		-0,70*1,97*4		-5,516	0		
	VV		-0,80*1,97		-1,576	0		
	VV		Mezisoučet		1 602,388	0		
	VV		-(KO2+KO3)		-43,187	0		
	VV		Mezisoučet		-43,187	0		
	VV		SP1+SP2+SP3+SP4		880,897	0		
	VV		15,99+69,24+3,92+12,35+27,12+5,22+5,35+2,02+1,45+6,31+14,46		163,430	0		
	VV		Mezisoučet		1 044,327	0		
	VV		-(No+OmSan)		-306,320	0		
	VV		Mezisoučet		-306,320	0		
	VV		Součet		2 297,209	0		
343	K	78445336-R	Malba bílá otěruvzdorná na sanační omítky	m2	49,500	49,40	2 445,30	
	VV		OmSan		49,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

02 - Zdravotní technika

KSO: 801 61 42

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

IČ: 27263568

DIČ: CZ27263568

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Případné uvedené konkrétní názvy výrobců (výrobků) jsou pouze referenční vykazující minimální standard

Cena bez DPH

422 793,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	422 793,71	21,00%	88 786,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

511 580,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

02 - Zdravotní technika

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum:

21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

422 793,71

HSV - Práce a dodávky HSV

65 664,18

1 - Zemní práce

38 632,41

4 - Vodorovné konstrukce

6 455,05

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

20 576,72

99 - Přesun hmot

11 859,72

PSV - Práce a dodávky PSV

349 229,53

713 - Izolace tepelné

20 274,89

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

90 965,77

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

102 594,41

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

27 745,18

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení

6 385,45

725 - Zdravotechnika - zařízení předměty

80 162,64

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

20 471,19

783 - Dokončovací práce - nátěry

630,00

M - Práce a dodávky M

7 900,00

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

7 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

02 - Zdravotní technika

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum:

21. 3. 2018

Zadavatel:

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

422 793,71

D HSV

Práce a dodávky HSV

65 664,18

D 1

Zemní práce

38 632,41

1	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	0,700	1 150,00	805,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"úprava lůpačů střešních splavenin" 4*0,5*0,5*0,7		0,700			
2	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	12,950	1 050,00	13 597,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"vnitřní kanalizace" (11+13+13)*0,7*0,5		12,950			
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	6,825	230,00	1 569,75	
	VV		(0,7+12,95)*0,5		6,825			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění na skládku dle výběru zhotovitele výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	13,650	260,00	3 549,00	
	VV		3,885+9,065+0,7		13,650			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	13,650	15,00	204,75	
	VV		3,885+9,065+0,7		13,650			
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	29,232	350,00	10 231,20	
	VV		(3,885+11,655+0,7)*1,8		29,232			
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	9,065	120,00	1 087,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"vnitřní kanalizace" (11+13+13)*0,7*0,35		9,065			
8	M	583373020	štěrkopisek frakce 0-16	t	16,317	465,00	7 587,41	CS ÚRS 2013 01
	VV		9,065*1,8		16,317			

D 4

Vodorovné konstrukce

6 455,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	3,885	1 130,00	4 390,05	
	VV		"vnitřní kanalizace" (11+13+13)*0,7*0,15		3,885			
10	K	452313121	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	0,700	2 950,00	2 065,00	
	VV		0,7		0,700			
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							20 576,72	
11	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	6,000	42,00	252,00	CS ÚRS 2013 01
12	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	12,000	66,00	792,00	CS ÚRS 2013 01
13	K	972054141	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	14,000	150,00	2 100,00	CS ÚRS 2013 01
14	K	972054241	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 150 mm	kus	1,000	245,00	245,00	CS ÚRS 2013 01
15	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	14,000	87,00	1 218,00	CS ÚRS 2013 01
16	K	974031135	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 200 mm	m	13,000	122,00	1 586,00	CS ÚRS 2013 01
17	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	17,000	104,00	1 768,00	CS ÚRS 2013 01
18	K	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm	m	6,000	126,00	756,00	CS ÚRS 2013 01
D 99 Přesun hmot							11 859,72	
19	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	6,090	230,00	1 400,70	CS ÚRS 2013 01
20	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku dle výběru zhotovitele se složením	t	6,090	350,00	2 131,50	CS ÚRS 2013 01
21	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,144	500,00	72,00	CS ÚRS 2013 01
22	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	1,110	900,00	999,00	CS ÚRS 2013 01
23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,836	1 500,00	7 254,00	CS ÚRS 2013 01
24	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,004	630,00	2,52	CS ÚRS 2013 01
D PSV Práce a dodávky PSV							349 229,53	
D 713 Izolace tepelné							20 274,89	
25	K	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů návrkovými izolačními pouzdry	m	252,000	25,00	6 300,00	
	VV		37+11+22+17+14+5+32+21+12+4+24+13+40		252,000			
26	M	71301	izolace potrubí D16 tl10mm	m	37,000	25,00	925,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 37		37,000			
27	M	71302	izolace potrubí d20 tl. 10 mm	m	11,000	32,00	352,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 11		11,000			
28	M	71303	izolace potrubí D25 tl. 10mm	m	22,000	35,00	770,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 22		22,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	M	71304	izolace potrubí D32 tl.10mm	m	17,000	40,00	680,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 17		17,000			
30	M	71305	izolace potrubí D40 tl.10mm	m	14,000	45,00	630,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 14		14,000			
31	M	71311	izolace potrubí D16 tl.25mm	m	5,000	65,00	325,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 5		5,000			
32	M	71312	izolace potrubí D20 tl.25mm	m	32,000	69,00	2 208,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 32		32,000			
33	M	71313	izolace potrubí D25 tl.30mm	m	21,000	58,00	1 218,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 21		21,000			
34	M	71314	izolace potrubí D32 tl.40mm	m	12,000	53,00	636,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 12		12,000			
35	M	71325	izolace potrubí pozink. 25 tl.10mm	m	4,000	57,00	228,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 4		4,000			
36	M	71326	izolace potrubí pozink. 32 tl.10mm	m	24,000	63,00	1 512,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 24		24,000			
37	M	71361	izolace potrubí proti rosení a hluku tl.5mm do DN50	m	13,000	71,00	923,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 13		13,000			
38	M	713611	izolace potrubí proti rosení a hluku tl.5mm do DN100	m	40,000	86,00	3 440,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110" 40		40,000			
39	K	998713102	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,203	630,00	127,89	

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

90 965,77

40	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	50,000	135,00	6 750,00	
41	K	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	80,000	188,00	15 040,00	
42	K	721140907	Napojení na stávající potrubí litinové DN 150	kus	1,000	430,00	430,00	
43	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	40,000	45,00	1 800,00	
44	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 100 systém KG	m	11,000	528,00	5 808,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 11		11,000			
45	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 125 systém KG	m	13,000	520,00	6 760,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 13		13,000			
46	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 150 systém KG	m	13,000	598,00	7 774,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 13		13,000			
47	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 70	m	14,000	504,00	7 056,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 14		14,000			
48	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 100	m	26,000	551,00	14 326,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 26		26,000			
49	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	7,000	195,00	1 365,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 7		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	6,000	212,00	1 272,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 6		6,000			
51	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	6,000	55,00	330,00	
	VV		"umyvadla " 5		5,000			
	VV		"kondenzační sifon" 1		1,000			
	VV		Součet		6,000			
52	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	7,000	60,00	420,00	
	VV		"dřezy" 5		5,000			
	VV		"pisoáry" 2		2,000			
	VV		Součet		7,000			
53	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	7,000	75,00	525,00	
	VV		"WC" 5		5,000			
	VV		"výlevka" 2		2,000			
	VV		Součet		7,000			
54	K	721210813	Demontáž vpustí podlahových	kus	5,000	320,00	1 600,00	
55	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	25,000	65,00	1 625,00	
56	K	721226511	Podomítková zápachová uzávěrka pro pračku a myčku s pochromovaným výtokovým ventilem na hadici DN15 se zpětnou klapkou a přivzdušněním - krycí deska z nerezové oceli	kus	1,000	630,00	630,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
57	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	1,000	260,00	260,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
58	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	3,000	385,00	1 155,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 3		3,000			
59	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	24,000	19,00	456,00	
	VV		11+13		24,000			
60	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	13,000	25,00	325,00	
	VV		13		13,000			
61	K	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	59,000	23,00	1 357,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 14+26+7+6+6		59,000			
62	K	721290822	Přemístění vnitrostavební demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 12 m	t	3,508	1 714,00	6 012,71	CS ÚRS 2013 01
63	K	721300912	Pročištění odpadů svislých v jednom podlaží do DN 200	kus	1,000	314,00	314,00	
64	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	12,000	500,00	6 000,00	
65	K	721R1	Kondenzační sifón z PP s vodní uzávěrou a mechanickým zabezpečením proti pronikání zápachu při vyschnutí s čisticí vložkou	kus	1,000	736,00	736,00	
	VV		1		1,000			
66	K	721R2	Kalich pro úkapy se zápachovou uzávěrkou a kuličkou proti zápachu při vyschnutí	kus	3,000	160,00	480,00	
67	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,581	618,00	359,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod						102 594,41
68	K	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	4,000	616,00	2 464,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 4		4,000				
69	K	722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32	m	24,000	648,00	15 552,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 24		24,000				
70	K	722130237	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 65	m	0,600	1 132,00	679,20	CS ÚRS 2013 01	
71	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	120,000	56,00	6 720,00		
72	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	40,000	66,00	2 640,00		
73	K	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 50	m	20,000	78,00	1 560,00		
74	K	722131934	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 32	kus	1,000	468,00	468,00	CS ÚRS 2013 01	
79	K	722174021	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 16 x 2,7 mm	m	42,000	171,00	7 182,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 42		42,000				
80	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	43,000	183,00	7 869,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 43		43,000				
81	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	43,000	214,00	9 202,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 43		43,000				
82	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x5,4 mm	m	29,000	279,00	8 091,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 29		29,000				
83	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	14,000	418,00	5 852,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 14		14,000				
75	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	33,000	55,00	1 815,00	CS ÚRS 2013 01	
	VV		"umyvadla" 5*2		10,000				
	VV		"dřezy" 5*2		10,000				
	VV		"výlevky" 2*3		6,000				
	VV		"pisoár" 2		2,000				
	VV		"WC" 5		5,000				
	VV		Součet		33,000				
84	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,000	1 500,00	1 500,00		
85	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	12,000	25,00	300,00		
86	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	10,000	40,00	400,00		
87	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 5/4	kus	4,000	42,00	168,00		
88	K	722221134	Pračkový dopouštěcí ventil výtokový G 1/2 s jedním závitem	soubor	1,000	135,00	135,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000				
89	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	1,000	150,00	150,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000				
90	K	722224116	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 3/4 PN 10 s jedním závitem	kus	1,000	175,00	175,00		
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000				
91	K	722231074	Ventil zpětný G 1 PN 10 do 110° C se dvěma závity	kus	1,000	320,00	320,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
92	K	722231075	Ventil zpětný G 1 1/4 PN 10 do 110 °C se dvěma závit	kus	1,000	330,00	330,00	
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
93	K	722231252	Ventil pojistný mosazný G 3/4 PN 6 do 100 °C k bojleru s vnitřním x vnějším závit	kus	1,000	463,00	463,00	
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
94	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	2,000	135,00	270,00	
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 2		2,000			
95	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	2,000	315,00	630,00	
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 2		2,000			
96	K	722232046	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	1,000	360,00	360,00	
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
76	K	722239101	Montáž armatur vodovodních se dvěma závit G 1/2	kus	21,000	75,00	1 575,00	CS ÚRS 2013 01
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 21		21,000			
77	M	551119920	ventil rohový s filtrem 1/2" x 3/8"	kus	21,000	56,00	1 176,00	CS ÚRS 2013 01
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 21		21,000			
97	K	722254115	Hydrantová skříň vnitřní s výzbrojí D 19 polyesterová hadice	soubor	2,000	9 150,00	18 300,00	
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 2		2,000			
98	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	199,000	13,00	2 587,00	
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 42+43+43+29+14+4+24		199,000			
99	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	199,000	16,00	3 184,00	
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 42+43+43+29+14+4+24		199,000			
78	K	722290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,607	430,00	261,01	CS ÚRS 2013 01
100	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,470	460,00	216,20	

D 723

Zdravotechnika - vnitřní plynovod

27 745,18

101	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	1,000	433,00	433,00	
102	K	723111205	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 32	m	9,000	500,00	4 500,00	
			VV "potrubí uvnitř objektu viz výkres ZT110" 9		9,000			
103	K	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované do DN 25	m	10,000	70,00	700,00	CS ÚRS 2013 01
104	K	723190253	Výpustky plynovodní vedení a upevnění DN 25	kus	1,000	190,00	190,00	
105	K	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2011 01
106	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	10,000	24,00	240,00	
			VV 9+1		10,000			
107	K	723230801	Demontáž regulátoru plynu středotlakého řada jednoduchá	soubor	1,000	46,00	46,00	CS ÚRS 2013 01
108	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C plnoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	500,00	500,00	
			VV "viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	K	723231165	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 °C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	500,00	500,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
110	K	723260801	Demontáž plynoměrů PS 2 nebo PS 6 nebo PS 10	kus	1,000	750,00	750,00	
111	K	723290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m	t	0,058	621,00	36,02	CS ÚRS 2013 01
112	K	723R1	Výchozí revize plynoinstalace	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	
113	K	723R2	Ocelové chráničky na prostupu plynového potrubí zdíkem - délka do 600mm	kus	4,000	3 650,00	14 600,00	
114	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	t	0,174	863,00	150,16	
D	724		Zdravotechnika - strojní vybavení				6 385,45	
115	K	724231128	Příslušenství domovních vodáren měřící tlakoměr deformační	soubor	1,000	695,00	695,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
116	K	724R1	Expanzní nádoba D25 G3/4"	kus	1,000	1 960,00	1 960,00	
117	K	724R2	Armatura "flowjet" pro připojení EN	kus	1,000	597,00	597,00	
118	K	724R3	Cirkulační čerpadlo TUV	kus	1,000	3 125,00	3 125,00	
119	K	998724102	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech v do 12 m	t	0,013	650,00	8,45	
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				80 162,64	
120	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	10,000	190,00	1 900,00	
121	K	725111131	Splachovač nádržkový plastový vysokopoložený	soubor	2,000	3 120,00	6 240,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 2		2,000			
122	K	725112021	Klozet keramický závěsný s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	4,000	1 950,00	7 800,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 4		4,000			
123	K	725112182	Kombi klozet s úspornou armaturou odpad svislý-pro imobilní	soubor	1,000	3 620,00	3 620,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
124	K	725121525	Pisoárový záchodek automatický s radarovým senzorem	soubor	2,000	7 650,00	15 300,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 2		2,000			
125	K	725122813	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodkem	soubor	4,000	170,00	680,00	
126	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	12,000	150,00	1 800,00	
127	K	725211603	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby v bílé barvě bez krytu na sifon 600 mm	soubor	4,000	1 230,00	4 920,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 4		4,000			
128	K	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000			
129	K	725220841	Demontáž van ocelová rohová	soubor	1,000	500,00	500,00	
130	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	5,000	230,00	1 150,00	
131	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou osazený v kuchyňské lince	soubor	5,000	1 365,00	6 825,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 5		5,000		
132	K	725320822	Demontáž dřez dvojitý vestavený v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	250,00	250,00		
133	K	725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	1,000	120,00	120,00		
134	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	2,000	135,00	270,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 2		2,000		
135	K	725532101	Elektrický ohřivač vody závěsný svislý pod dřez 10 l / 2 kW s přímým dohřevem	soubor	1,000	3 465,00	3 465,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000		
136	K	725535222	Bezpečnostní souprava na přívod studené vody k ohříváku-pojistný, zpětný, uzavírací, vypouš., redukční ventil a výlevka	soubor	1,000	630,00	630,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000		
137	K	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,664	520,00	345,28	CS ÚRS 2013 01	
138	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	20,000	125,00	2 500,00		
139	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	2,000	1 620,00	3 240,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 2		2,000		
140	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 240 mm	soubor	5,000	1 530,00	7 650,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 5		5,000		
141	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové	soubor	4,000	985,00	3 940,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 4		4,000		
142	K	725840850	Demontáž baterie sprch	kus	3,000	160,00	480,00		
143	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	4,000	120,00	480,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 4		4,000		
144	K	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková	kus	1,000	160,00	160,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000		
145	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	5,000	110,00	550,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 5		5,000		
146	K	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	kus	2,000	210,00	420,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 2		2,000		
147	K	725980122	Dvířka 15/30 (u čisticích kusů kanalizace)	kus	5,000	230,00	1 150,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 5		5,000		
148	K	725980123	Dvířka 30/30 (u kondenzačních sifónů)	kus	1,000	420,00	420,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000		
149	K	725R1	Baterie umyvadlová stojánková páková s dlouhou pákou pro imobilní	soubor	1,000	1 590,00	1 590,00		
VV					"viz soupis výkres č. ZT110" 1		1,000		
150	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,326	360,00	117,36		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
151	K	726141031	Instalační předstěna - závěsné klozety v 1100 mm ovládání zepředu do kombinovaných stěn	soubor	4,000	3 500,00	14 000,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 4		4,000			
152	K	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a pisoár	soubor	4,000	250,00	1 000,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 4		4,000			
153	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	4,000	500,00	2 000,00	
	VV		"viz soupis výkres č. ZT110" 4		4,000			
154	K	726R1	Ovládací deska pro závěsné WC tlačítková mechanická chromovaná osazená nad WC	soubor	4,000	850,00	3 400,00	
	VV		"viz soupis výkres ZT110"4		4,000			
155	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	t	0,113	630,00	71,19	
D 783 Dokončovací práce - nátěry							630,00	
156	K	783425412	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m	10,000	63,00	630,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		9+1		10,000			
D M Práce a dodávky M							7 900,00	
D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení							7 900,00	
157	K	580506301	Kontrola plynovodu před natlakováním DN do 80 dl do 20 m při tlakové zkoušce	úsek	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2013 01
158	K	580506310	Tlakování plynovodu DN do 80 dl do 20 m při tlakové zkoušce	úsek	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2013 01
159	K	580506320	Provedení tlakové zkoušky plynovodu nízkotlakého	úsek	1,000	2 900,00	2 900,00	CS ÚRS 2013 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

03 - Vytápění

KSO: 801 61 42

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

IČ: 27263568

DIČ: CZ27263568

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Případné uvedené konkrétní názvy výrobců (výrobků) jsou pouze referenční vykazující minimální standard

Cena bez DPH

821 617,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	821 617,00	21,00%	172 539,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

994 156,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

03 - Vytápění

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum:

21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

821 617,00

713 - Izolace tepelné

23 172,00

731 - Kotelny

137 962,00

732 - Strojovny

41 395,00

733 - Rozvod potrubí

211 629,00

734 - Armatury

81 782,00

735 - Otopná tělesa

271 353,00

783 - Nátěry

37 511,00

97 - Prorážení otvorů

16 813,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

03 - Vytápění

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

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

Náklady soupisu celkem

821 617,00

D 713

Izolace tepelné

23 172,00

9	K	713 400821.R00	Odstranění izolačních pásů potrubí	m2	50,000	29,00	1 450,00	
3	K	713 411112.R00	Montáž trubkové izolace potrubí vč. min. 6 mm skrze prostupy	m	295,000	35,00	10 325,00	
4	M	713461121	Tubex 18/20	m	4,000	25,00	100,00	
5	M	713461122	Tubex 22/20	m	47,000	29,00	1 363,00	
6	M	713461123	Tubex 28/20	m	86,000	32,00	2 752,00	
7	M	713461124	Tubex 35/20	m	77,000	36,00	2 772,00	
8	M	713461125	Tubex 42/20	m	105,000	42,00	4 410,00	

D 731

Kotelny

137 962,00

28	K	731 249113.	Uvedení kotle do provozu a seřízení	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
10	K	731 249322.R00	Montáž závěsných kotlů turbo s odkouření	soubor	1,000	1 900,00	1 900,00	
11	M	731249112	Plynový kondenzační kotel THR _s 10-50 C	soubor	1,000	79 520,00	79 520,00	
12	M	731249112.1	Vekovní čidlo ke kotli v ceně kotle	soubor	1,000	630,00	630,00	
13	M	731249112.2	Ohřivač vody nepřímotopný HR 160	soubor	1,000	10 150,00	10 150,00	
14	M	731249121	AGU2.550 Rozšiřující modul k LMS kotle	soubor	2,000	3 125,00	6 250,00	
15	M	731249122	AGU2.110 Vícenásobný propojovací kabe	soubor	1,000	435,00	435,00	
16	M	731249123	QAD 36 Příložné čidlo teploty	soubor	3,000	630,00	1 890,00	
17	M	731249124	QAZ 36 Jímkové čidlo teploty	soubor	1,000	422,00	422,00	
18	M	731249125	QAA 55 Prostorový přístroj	soubor	2,000	2 765,00	5 530,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	M	731249126	OZW 672 Web server	soubor	1,000	18 160,00	18 160,00	
20	M	731249127	Multiprotec	litr	5,000	715,00	3 575,00	
21	M	731 341140.R00	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28	m	2,000	210,00	420,00	
22	M	731 412211.R00	MTZ Odkouř. koax.svislé 80/125 PP	sada	1,000	1 350,00	1 350,00	
23	M	731412211	Střešní koncovka DN 125/80 černá	kus	1,000	1 460,00	1 460,00	
24	M	731412211.1	Průchodka střešou DN 125/80 0-15°	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	
25	M	731412211.2	Trubka koaxiální DN 80/125 - 500 nutno doměřit	kus	1,000	950,00	950,00	
26	M	731412211.3	Manžeta vnitřní krycí 125	sada	1,000	620,00	620,00	
27	M	731412211.4	Kontrolní kus přímý DN 125/80	sada	1,000	850,00	850,00	

D 732 Strojovny 41 395,00

37	K	732 110811.R00	Demontáž těles rozdělovačů a sběračů, DN 100 mm	m	4,000	85,00	340,00	
30	K	732 219301.R00	Odkalovač s magnetickou vložkou závitový 5/4" Giacomini R146M	soubor	1,000	210,00	210,00	
29	K	732 331518.R00	Nádoby expanzní tlakové NG 100	soubor	1,000	2 423,00	2 423,00	
38	K	732 420812.R00	Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 40	kus	2,000	300,00	600,00	
31	K	732 429111.R00	Hydraulický vyrovnávač tlaku s vyp., teplom. a tla lvar.550A	soubor	2,000	5 962,00	11 924,00	
32	K	732429112	Horizontální rozdělovač pro kotlový modul DN 32 PAW.MW32	soubor	1,000	17 820,00	17 820,00	
33	K	732429113	Držák pro rozdělovač DN 32 PAW.DR 34721	soubor	1,000	1 153,00	1 153,00	
34	K	732429114	Kotlový modul nesměš DN 32, DAB EVOPLUS 60/180 XM HEAT BLOCK K 31	soubor	1,000	6 925,00	6 925,00	
35	K	732429115	Kotlový modul směš DN 32, DAB EVOPLUS 60/180 XM HEAT BLOCK K 32	soubor	2,000		0,00	
36	K	732429116	Připojovací díl pro obrácenou instalaci DN 32 PAW.3724	soubor	1,000		0,00	

D 733 Rozvod potrubí 211 629,00

51	K	733 110803.R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	200,000	25,00	5 000,00	
52	K	733 110806.R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	200,000	30,00	6 000,00	
53	K	733 110808.R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50	m	140,000	33,00	4 620,00	
54	K	733 110810.R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50-80	m	20,000	39,00	780,00	
39	K	733 111102.R00	Potrubí závit. běžné svařované nízkotlak. DN 10	m	110,000	232,00	25 520,00	
40	K	733 111103.R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	168,000	259,00	43 512,00	
41	K	733 111104.R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	92,000	270,00	24 840,00	
42	K	733 111105.R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	70,000	335,00	23 450,00	
43	K	733 111106.R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32	m	105,000	415,00	43 575,00	
44	K	733 113112.R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 10	kus	106,000	90,00	9 540,00	
45	K	733 113113.R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	6,000	94,00	564,00	
46	K	733 113115.R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 25	kus	5,000	169,00	845,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	733 113116.R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 32	kus	8,000	259,00	2 072,00	
48	K	733 164105.RT5	Potrubi z uhlíkové oceli D 28 mm v kotelně IVCT spojovaného lisováním	m	4,000	337,00	1 348,00	
49	K	733 164106.RT5	Potrubi z uhlíkové oceli D 35 mm v kotelně IVCT spojovaného lisováním	m	7,000	531,00	3 717,00	
50	K	733 190107.R00	Tlaková zkouška potrubí	m	556,000	16,00	8 896,00	
55	K	733 190801.R00	Odřezání potrubních objímek dvojitých do DN 50	kus	100,000	41,00	4 100,00	
56	K	733 193810.R00	Rozřezání konzol pro potrubí z úhel.L 50x50x5 mm	kus	50,000	65,00	3 250,00	

D 734 Armatury

81 782,00

69	K	734 100811.R00	Demontáž armatur se dvěma přírubami do DN 50	kus	13,000	187,00	2 431,00	
70	K	734 200821.R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	100,000	254,00	25 400,00	
57	K	734 209103.R00	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	24,000	22,00	528,00	
58	K	734 209112.R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 3/8	kus	106,000	68,00	7 208,00	
59	K	734 209113.R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	6,000	69,00	414,00	
60	M	734 213113.R00	Ventil automatický odvodušňovací, FLAMCO 15	kus	4,000	269,00	1 076,00	
61	M	734 223121.RT2	Ventil termostatický přímý DN 10 Siemens VDN 210 + RTN 51	kus	53,000	586,00	31 058,00	
62	M	734 223122.RT2	Ventil termostatický přímý DN 15 Siemens VDN 215 + RTN 51	kus	3,000	607,00	1 821,00	
63	M	734 233113.R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 25	kus	3,000	358,00	1 074,00	
64	M	734 293312.R00	Kohout kulový vypouštěcí DN 15	soubor	20,000	147,00	2 940,00	
65	M	734 263311.R00	Šroubení radiátorové, přímé DN 10 Siemens ADN 10	kus	53,000	103,00	5 459,00	
66	M	734 263312.R00	Šroubení radiátorové, přímé DN 15 Siemens ADN 15	kus	3,000	123,00	369,00	
67	M	734 263314.R00	Šroubení topenářské, přímé DN 25	kus	5,000	268,00	1 340,00	
68	M	734 494213.R00	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	4,000	166,00	664,00	

D 735 Otopná tělesa

271 353,00

72	K	735 000912.R00	Vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	56,000	107,00	5 992,00	
83	K	735 111810.R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	20,000	29,00	580,00	
84	K	735 151822.R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých	kus	41,000	145,00	5 945,00	
71	K	735 156920.R00	Tlakové zkoušky otopných těles deskových	kus	56,000	223,00	12 488,00	
73	K	735 159230.R00	Montáž deskových těles	kus	56,000	387,00	21 672,00	
74	M	735 156260.R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 11 600/ 400	kus	8,000	1 552,00	12 416,00	
75	M	735 156266.R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 11 600/ 1000	kus	1,000	2 474,00	2 474,00	
76	M	735 156268.R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 11 600/ 1400	kus	15,000	3 085,00	46 275,00	
77	M	735 156568.R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 21 600/ 1400	kus	17,000	4 175,00	70 975,00	
78	M	735 156569.R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 21 600/ 1600	kus	9,000	4 582,00	41 238,00	
79	M	735 156581.R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 21 900/ 500	kus	3,000	3 149,00	9 447,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	M	735 156668.R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/1400	kus	2,000	4 739,00	9 478,00	
81	M	735 156671.R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/2000	kus	1,000	6 213,00	6 213,00	
82	K	735 191903.R00	Topná zkouška, regulace a proplach systému	hod	72,000	250,00	18 000,00	
85	K	735 291800.R00	Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	120,000	68,00	8 160,00	

D 783 Nátěry 37 511,00

86	K	783 424140.R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z 2x	m	545,000	43,00	23 435,00	
87	K	783 424240.R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm 1x +1x email	m	306,000	46,00	14 076,00	

D 97 Prorážení otvorů 16 813,00

1	K	970 051035.R00	Vrtání jádrové do ŽB d 35-39 mm prostupy stoupaček stropem	m	8,500	1 850,00	15 725,00	
2	K	970 051130.R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 130 mm prostup odkouření střechou	m	0,400	2 720,00	1 088,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

04 - Elektroinstalace

KSO: 801 61 42

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

IČ: 27263568

DIČ: CZ27263568

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Případné uvedené konkrétní názvy výrobců (výrobků) jsou pouze referenční vykazující minimální standard

Cena bez DPH

2 159 406,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 159 406,00	21,00%	453 475,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 612 881,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

04 - Elektroinstalace

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum:

21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 159 406,00

741.01 - Rozvaděče	284 543,10
D1 - Rozvaděč RH2	64 861,20
D2 - Rozvaděč R0	21 223,80
D3 - Rozvaděč R1	45 300,60
D4 - Rozvaděč R2	40 043,70
D5 - Rozvaděč R3	54 696,60
D6 - Rozvaděč R4	58 417,20
741.02 - Kabely a vodiče-pevné uložení	144 018,00
741.03 - Svítidla	687 332,70
741.04 - Spínače, ovladače	26 531,10
741.05 - Zásuvky	206 317,80
741.06 - Kabelové rošty, trubky, lišty, nosné systémy	72 345,60
741.07 - Krabice	33 696,90
741.08 - Ostatní materiál	25 951,50
741.09 - Ukončení kabelů	31 023,00

741.10 - Montáž rozvaděčů	9 720,00
741.11 - Demontáže, základní stavební práce	41 715,00
741.12 - Inženýrská činnost	29 250,00
741.13 - Zemní práce	482 994,00
741.14 - Bleskosvod a uzemnění	83 967,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

04 - Elektroinstalace

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

2 159 406,00

D 741.01 Rozvaděče

284 543,10

D D1 Rozvaděč RH2

64 861,20

1	K	741.01.01	ODVP 22-3, do 125A Pojistkový odpínač	Ks	1,000	828,00	828,00	
2	K	741.01.02	80A gG Pojistková vložka	Ks	3,000	82,80	248,40	
3	K	741.01.03	SJBC-25E-3-MZS Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	Ks	1,000	13 284,00	13 284,00	
4	K	741.01.04	32B-3 Jistič 10 kA	Ks	1,000	662,40	662,40	
5	K	741.01.05	50B-3 Jistič 10kA	Ks	3,000	1 444,50	4 333,50	
6	K	741.01.06	10B-1 Jistič 10kA	Ks	2,000	171,00	342,00	
7	K	741.01.07	EG493E Digitální spínací hodiny roční, 4 kanálové (3P+1S)	ks	1,000	11 686,50	11 686,50	
8	K	741.01.08	EG007 Programovatelný klíč pro EG493, EG293, EG403	ks	1,000	1 224,00	1 224,00	
9	K	741.01.09	10B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10kA	Ks	4,000	2 670,30	10 681,20	
10	K	741.01.10	16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10kA	Ks	2,000	1 610,10	3 220,20	
11	K	741.01.11	Rozvaděč IP44, tř. ochr.II, 144 mod, 650x800x205 mm, kompletní, vč. propojení, krytů a průchodek	ks	1,000	9 207,00	9 207,00	
12	K	741.01.12	Cu sběrna s připojením	ks	5,000	478,80	2 394,00	
13	K	741.01.13	Úprava stávajícího rozvaděče	hod	25,000	270,00	6 750,00	

D D2 Rozvaděč R0

21 223,80

14	K	741.01.14	FWB41 Rozvaděč Univers FW IP44, tř. ochr.II, 48 mod, 650x300x161 mm, kompletní, vč. propojení, krytů a průchodek	ks	1,000	7 155,00	7 155,00	
15	K	741.01.15	schránka na plány - kovová	ks	1,000	2 880,00	2 880,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	741.01.16	Cu sběrna s připojením	ks	5,000	478,80	2 394,00	
17	K	741.01.17	APN-63-3 Páčkový spínač	Ks	1,000	643,50	643,50	
18	K	741.01.18	SVC-350-3N-MZ Svodič přepětí	Ks	1,000	2 332,80	2 332,80	
19	K	741.01.19	10B-1 Jistič	Ks	4,000	67,50	270,00	
20	K	741.01.20	16B-1 Jistič	Ks	2,000	108,00	216,00	
21	K	741.01.21	16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	5,000	1 066,50	5 332,50	

D D3 Rozvaděč R1 45 300,60

22	K	741.01.22	FWB43 Rozvaděč Univers FW IP44, tř. ochr.II, 144 mod, 650x800x161 mm, kompletní, vč. propojení, krytů a průchodek	ks	1,000	7 768,80	7 768,80	
23	K	741.01.23	schránka na plány - kovová	ks	1,000	2 880,00	2 880,00	
24	K	741.01.24	Cu sběrna s připojením	ks	5,000	478,80	2 394,00	
25	K	741.01.25	APN-63-3 Páčkový spínač	Ks	1,000	643,50	643,50	
26	K	741.01.26	SVC-350-3N-MZ Svodič přepětí	Ks	1,000	2 332,80	2 332,80	
27	K	741.01.27	10B-1 Jistič	Ks	23,000	67,50	1 552,50	
28	K	741.01.28	16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	26,000	1 066,50	27 729,00	

D D4 Rozvaděč R2 40 043,70

29	K	741.01.29	FWB43 Rozvaděč Univers FW IP44, tř. ochr.II, 144 mod, 650x800x161 mm, kompletní, vč. propojení krytů a průchodek	ks	1,000	7 768,80	7 768,80	
30	K	741.01.30	schránka na plány - kovová	ks	1,000	2 880,00	2 880,00	
31	K	741.01.31	Cu sběrna s připojením	ks	5,000	478,80	2 394,00	
32	K	741.01.32	APN-63-3 Páčkový spínač	Ks	1,000	643,50	643,50	
33	K	741.01.33	SVC-350-3N-MZ Svodič přepětí	Ks	1,000	2 332,80	2 332,80	
34	K	741.01.34	10B-1 Jistič	Ks	20,000	67,50	1 350,00	
35	K	741.01.35	OLE-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	19,000	1 193,40	22 674,60	

D D5 Rozvaděč R3 54 696,60

36	K	741.01.36	FWB32 Rozvaděč Univers FW IP44, tř. ochr.II, 72 mod, 500x550x161 mm, kompletní, vč. propojení, krytů a průchodek	ks	1,000	6 534,00	6 534,00	
37	K	741.01.37	schránka na plány - kovová	ks	1,000	2 880,00	2 880,00	
38	K	741.01.38	Cu sběrna s připojením	ks	5,000	478,80	2 394,00	
39	K	741.01.39	APN-63-3 Páčkový spínač	Ks	1,000	643,50	643,50	
40	K	741.01.40	SJBC-25E-3N-MZS Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	Ks	1,000	16 403,40	16 403,40	
41	K	741.01.41	6B-1 Jistič	Ks	2,000	125,10	250,20	
42	K	741.01.42	10B-1 Jistič	Ks	6,000	67,50	405,00	
43	K	741.01.43	16B-1 Jistič	Ks	4,000	1 638,00	6 552,00	
44	K	741.01.44	0,6D-1 Jistič	Ks	1,000	211,50	211,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	741.01.45	0,4D-1 Jistič	Ks	1,000	301,50	301,50	
46	K	741.01.46	20B-3 Jistič	Ks	1,000	5 692,50	5 692,50	
47	K	741.01.47	MQA-16-100-A230 Schodišťový spínač	Ks	1,000	683,10	683,10	
48	K	741.01.48	RPR-16-001-X230-SE Instalační relé	Ks	1,000	627,30	627,30	
49	K	741.01.49	16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	6,000	1 853,10	11 118,60	

D D6 Rozvaděč R4 58 417,20

50	K	741.01.50	FWB32 Rozvaděč Univers FW IP44, tř. ochr.II, 72 mod, 500x550x161 mm, kompletní, vč. propojení, krytů a průchodek	ks	1,000	5 692,50	5 692,50	
51	K	741.01.51	schránka na plány - kovová	ks	1,000	2 880,00	2 880,00	
52	K	741.01.52	Cu sběrna s připojením	ks	5,000	478,80	2 394,00	
53	K	741.01.53	APN-63-3 Páčkový spínač	Ks	1,000	643,50	643,50	
54	K	741.01.54	SVC-350-3N-MZ Svodič přepětí	Ks	1,000	2 332,80	2 332,80	
55	K	741.01.55	16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	24,000	1 853,10	44 474,40	

D 741.02 Kabely a vodiče-pevné uložení 144 018,00

56	K	741.02.01	CYKY- 3x1,5	m	1 953,000	19,80	38 669,40	
57	K	741.02.02	CYKY-2x1,5	m	538,000	18,90	10 168,20	
58	K	741.02.03	CYKY-3x2,5	m	2 196,000	27,90	61 268,40	
59	K	741.02.04	CYKY-5x2,5	m	8,000	41,40	331,20	
60	K	741.02.05	CYKY-5x10	m	28,000	145,80	4 082,40	
61	K	741.02.06	CYKY-5x16	m	81,000	212,40	17 204,40	
62	K	741.02.07	CYKY 4x35	m	12,000	175,50	2 106,00	
63	K	741.02.08	JYTY 4x1	m	156,000	28,80	4 492,80	
64	K	741.02.09	JYTY 2x1,5	m	28,000	32,40	907,20	
65	K	741.02.10	CYSY 3x1,5	m	36,000	38,70	1 393,20	
66	K	741.02.11	CYA 25 zžl.	m	112,000	23,40	2 620,80	
67	K	741.02.12	CYA 16 zžl.	m	11,000	17,10	188,10	
68	K	741.02.13	CY 6 zžl.	m	31,000	18,90	585,90	

D 741.03 Svítidla 687 332,70

69	K	741.03.01	A-Přisazené zářivkové svítidlo, nízké zkosené, T5, 1x54W, s el. předřadníkem, IP20, leštěný optický systém pro monitory, 1230x175x60 mm, včetně zdroje Master TL5HO G5 54W/840, např, Elkovo Čepelík ZC 154/12 LOS ZK	ks	256,000	1 756,80	449 740,80	
----	---	-----------	---	----	---------	----------	------------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	741.03.02	B-Prisazené zářivkové svítidlo, nízké zkosené, T5, 1x54W, s el. předřadníkem, IP20, lesklá mřížka, 1230x175x60 mm, včetně zdroje Master TL5HO G5 54W/840, např, Elkovo Čepelík ZC 154/6 ZK	ks	58,000	1 648,80	95 630,40	
71	K	741.03.03	BN-Prisazené zářivkové svítidlo, nízké zkosené, T5, 1x54W, s el. předřadníkem, IP20, lesklá mřížka, 1230x175x60 mm, včetně zdroje Master TL5HO G5 54W/840, např, Elkovo Čepelík ZC 154/6 ZK. S nouzovým modulem 1 hod.	ks	14,000	1 845,00	25 830,00	
72	K	741.03.04	C-Svítidlo prisazené, kulaté, zářivkové, 230V/26W, elektronický předřadník, s opálovým sklemD=300 mm, IP20, např. Osmont Aura 8, Typ E-16B13/013, vč. sv. zdroje.	ks	19,000	1 111,50	21 118,50	
73	K	741.03.05	D-reflektor LED 230V/30W, IP44, s pohybovým spínačem, vč. montážní desky do zateplení MDZ	ks	6,000	1 192,50	7 155,00	
74	K	741.03.06	E-Svítidlo prisazené, kulaté, zářivkové, 230V/26W, s opálovým sklem D=280 mm, polykarbonát. montura, IP43, např. Osmont Aura 2, Typ IN-16D52/042, vč. světelného zdroje	ks	7,000	1 215,00	8 505,00	
75	K	741.03.07	L-Uliční svítidlo LED 50 W, včetně výložníku JZP1-300 mm.	ks	6,000	2 655,00	15 930,00	
76	K	741.03.08	N-Nouzové svítidlo 11W, 1 hod, 80x180x330 mm, IP44, Nespínané s ukazatelem směru úniku. Např. Vyrtých Kokr, vč. světelného zdroje.	ks	45,000	1 409,40	63 423,00	

D 741.04

Spínače, ovladače

26 531,10

77	K	741.04.01	Spínač jednopólový 230V/10A - řazení 1-pod omítku, IP20, komplet,barva bílá, např.ABB Swing	ks	39,000	189,00	7 371,00	
78	K	741.04.02	Spínač dvoupólový 230V/10A - řazení 2 - pod omítku, IP20, komplet,barva bílá, např. Swing	ks	49,000	212,40	10 407,60	
79	K	741.04.03	Přepínač střídavý 230V/10A - řazení 6 -pod omítku, IP20, komplet, barva bílá, např. Swing	ks	22,000	216,00	4 752,00	
80	K	741.04.04	Přepínač křížový 230V/10A - řazení 7 -pod omítku, IP20, komplet, barva bílá, např. Swing	ks	7,000	220,50	1 543,50	
81	K	741.04.05	Tlačítkový ovladač 230V/10A, l se signa. dout., IP20, pod omítku, komplet, bílá, např. Swing	ks	14,000	175,50	2 457,00	

D 741.05

Zásuvky

206 317,80

82	K	741.05.01	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V, IP20, zapuštěná, smyčková, bílá, komplet, Swing	ks	156,000	148,50	23 166,00	
83	K	741.05.02	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP20, zapuštěná, smyčková, bílá, komplet, Swing, s přístrojovou krabicí do parapetního kanálu,	ks	69,000	288,00	19 872,00	
84	K	741.05.03	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP20, zapuštěná, smyčková, bílá, komplet, Swing, s přístrojovou krabicí do parapetního kanálu, s ochrannou před přepětím	ks	69,000	716,40	49 431,60	
85	K	741.05.04	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP20, zapuštěná, smyčková, karmínová, komplet, Swing, s přístrojovou krabicí do parapetního kanálu,	ks	69,000	265,50	18 319,50	
86	K	741.05.05	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP20, zapuštěná, smyčková, karmínová, komplet, Swing, s přístrojovou krabicí do parapetního kanálu, s ochrannou před přepětím,	ks	69,000	805,50	55 579,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	741.05.06	Rámeček, dvojnásobný, pro dva přístroje vodorovně, bílý	ks	69,000	40,50	2 794,50	
88	K	741.05.07	Přístrojová podložka pro kanály, dvojnásobná, bílá	ks	69,000	47,70	3 291,30	
89	K	741.05.08	Zásuvka zapuštěná s víčkem a krabicí 16A/3x400V, IP44, např. ABB D4105	ks	2,000	263,70	527,40	
90	K	741.05.09	Podlahová rozvodnice s plechovým krytem, pro 3x8 modulů, včetně dodávky 6 zásuvek 1x230V/16A, jedna z nich bude s přepět'ovou ochranou	ks	8,000	4 167,00	33 336,00	

D 741.06 Kabelové rošty, trubky, lišty, nosné systémy

72 345,60

91	K	741.06.01	Drátěný žlab 60x600, zavěšený na stropě na středových závěsech, nad podhledem, vodivě pospojovaný a uzemněný, včetně upevňovacího a spojovacího materiálu	m	71,000	585,00	41 535,00	
92	K	741.06.02	Úchytný materiál pro kabely ve žlabu	ks	210,000	45,00	9 450,00	
93	K	741.06.03	Trubka (chránička) PVC ohebná do betonu d=90mm	m	5,000	18,00	90,00	
94	K	741.06.04	Trubka ocelová pevná pancéřová prům. 32 mm, vč.úchytného materiálu	m	6,000	22,50	135,00	
95	K	741.06.05	Trubka ocelová pevná pancéřová prům. 40 mm, vč.úchytného materiálu	m	6,000	27,00	162,00	
96	K	741.06.06	Trubka PVC Monoflex prům. 40 mm	m	9,000	31,50	283,50	
97	K	741.06.07	Trubka PVC Monoflex prům 32 mm	m	12,000	27,90	334,80	
98	K	741.06.08	Trubka PVC Monoflex prům 25 mm	m	28,000	22,50	630,00	
99	K	741.06.09	Trubka PVC Monoflex prům 20 mm	m	32,000	18,00	576,00	
100	K	741.06.10	Trubka PVC pevná prům. 25 mm (320N), vč.úchytného materiálu	m	16,000	26,10	417,60	
101	K	741.06.11	Trubka PVC pevná prům. 32 mm (320N), vč.úchytného materiálu	m	12,000	35,10	421,20	
102	K	741.06.12	Trubka PVC pevná prům. 40 mm (320N), vč.úchytného materiálu	m	9,000	44,10	396,90	
103	K	741.06.13	Lišta, včetně úchytného materiálu a upevnění LDH 17x17	m	258,000	50,40	13 003,20	
104	K	741.06.14	Lišta, včetně úchytného materiálu a upevnění LDH 25x20	m	92,000	20,70	1 904,40	
105	K	741.06.15	Lišta, včetně úchytného materiálu a upevnění LDH 40x20	m	38,000	26,10	991,80	
106	K	741.06.16	Lišta, včetně úchytného materiálu a upevnění LDH 40x40	m	32,000	31,50	1 008,00	
107	K	741.06.17	Lišta, včetně úchytného materiálu a upevnění LDH 60x40	m	26,000	38,70	1 006,20	

D 741.07 Krabice

33 696,90

108	K	741.07.01	Krabice na povrch IP54, se svorkovnicí	ks	18,000	45,00	810,00	
109	K	741.07.02	Krabice přístrojová	ks	289,000	45,00	13 005,00	
110	K	741.07.04	Krabice odbočná se svorkovnicí	ks	342,000	54,00	18 468,00	
111	K	741.07.05	Elektroinstalační krabice do zateplení KEZ	ks	9,000	17,10	153,90	
112	K	741.07.06	Montážní deska do zateplení MDZ	ks	7,000	180,00	1 260,00	

D 741.08 Ostatní materiál

25 951,50

113	K	741.08.01	Svorka na potrubí	ks	18,000	22,50	405,00	
-----	---	-----------	-------------------	----	--------	-------	--------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
114	K	741.08.02	Protipožární ucpávky - nehořlavé utěsnění kabelových tras v místech přechodu do jiného požárního úseku	ks	18,000	585,00	10 530,00	
115	K	741.08.03	Připojování technologického zařízení	ks	9,000	1 350,00	12 150,00	
116	K	741.08.04	Barva	kg	2,000	99,00	198,00	
117	K	741.08.05	Ředidlo	kg	1,000	76,50	76,50	
118	K	741.08.06	Nátěr	m2	16,000	162,00	2 592,00	

D 741.09 Ukončení kabelů 31 023,00

119	K	741.09.01	Ukončení kabelů - do 3x1,5 - 4	ks	2 136,000	13,50	28 836,00	
120	K	741.09.02	Ukončení kabelů - do 5x1,5 - 4	ks	6,000	18,00	108,00	
121	K	741.09.03	Ukončení kabelů - do 5x16, 4X35	ks	28,000	22,50	630,00	
122	K	741.09.04	Ukončení vodičů vč. svorek - do 1x25	ks	46,000	31,50	1 449,00	

D 741.10 Montáž rozvaděčů 9 720,00

123	K	741.10.01	Montáž rozvodnice do 200 kg	ks	6,000	1 620,00	9 720,00	
-----	---	-----------	-----------------------------	----	-------	----------	----------	--

D 741.11 Demontáže, základní stavební práce 41 715,00

124	K	741.11.01	Demontáž stávajících zařízení (svítidla, zásuvky, ostatní zařízení, kabely)	ks	1,000	11 250,00	11 250,00	
125	K	741.11.02	Frézování rýh ve zdivu 5x3 cm	m	312,000	35,10	10 951,20	
126	K	741.11.03	Frézování rýh ve zdivu 5x5 cm	m	56,000	45,00	2 520,00	
127	K	741.11.04	Sekání otvoru - zdivo cihelné do 10x10	ks	16,000	58,50	936,00	
128	K	741.11.05	Sekání otvoru - zdivo cihelné do 10x15	ks	8,000	67,50	540,00	
129	K	741.11.06	Sekání otvoru -beton do 10x10	ks	4,000	135,00	540,00	
130	K	741.11.07	Sekání otvoru pro krabici-zdivo	m	314,000	47,70	14 977,80	

D 741.12 Inženýrská činnost 29 250,00

131	K	741.12.01	Dodavatelská a dílenská dokumentace	hod	20,000	225,00	4 500,00	
132	K	741.12.02	Dokumentace skutečného provedení	hod	30,000	225,00	6 750,00	
133	K	741.12.03	Autorský dozor	hod	30,000	225,00	6 750,00	
134	K	741.12.04	Provozní zkoušky	hod	20,000	225,00	4 500,00	
135	K	741.12.05	Výchozí revize elektro	hod	30,000	225,00	6 750,00	

D 741.13 Zemní práce 482 994,00

136	K	741.13.01	Hloubení rýhy zemina tř 4 - š. 50cm, hl. 70 cm	m	192,000	268,20	51 494,40	
137	K	741.13.02	Zához rýhy zeminou š. 50 cm hl 70 cm	m	192,000	108,00	20 736,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
138	K	741.13.03	Hutnění výkopu	m2	256,000	35,10	8 985,60	
139	K	741.13.04	Provizorní úprava terénu	m2	12,000	58,50	702,00	
140	K	741.13.05	Vytyčení a křížování inž.sítí	m	192,000	13,50	2 592,00	
141	K	741.13.06	Řezání živičné vozovky	m	426,000	121,50	51 759,00	
142	K	741.13.07	Živičná vozovka vč. podkladových vrstev a nátěru spáry	m2	213,000	1 395,00	297 135,00	
143	K	741.13.08	Odvoz přebytečné zeminy na skládku	m3	58,000	855,00	49 590,00	

D 741.14 Bleskosvod a uzemnění

83 967,30

144	K	741.14.01	Uzemňovací drát FeZn d=10 mm	m	210,000	30,60	6 426,00	
145	K	741.14.02	Uzemňovací drát FeZn d=8 mm	m	36,000	27,90	1 004,40	
146	K	741.14.03	Svorka univerzální SU	ks	46,000	22,50	1 035,00	
147	K	741.14.04	Svorka na okap. Trouby	ks	4,000	22,50	90,00	
148	K	741.14.05	Zkušební svorka SZ vč. zemní plastové šachty např. Dehn 549 001	ks	10,000	27,00	270,00	
149	K	741.14.06	SP - svorka připojovací	ks	3,000	31,50	94,50	
150	K	741.14.07	Izolovaný vodič HVlight - 819125	m	164,000	83,70	13 726,80	
151	K	741.14.08	Připojovací prvek k vodiči HVI light	ks	24,000	328,50	7 884,00	
152	K	741.14.09	Podpěra vedení na ploché střechy pro vodič beton-plast, včetně podložky a. adaptéru pro upevnění vedení HVI	ks	103,000	85,50	8 806,50	
153	K	741.14.10	Podpěra vedení HVI na zed'	ks	56,000	44,10	2 469,60	
154	K	741.14.11	Jímací stožár izolovaný HVI-light SET II, celková výška 3,9 m+3x betonový podstavec+3 x podložka	ks	3,000	10 890,00	32 670,00	
155	K	741.14.12	Čísla pro zkušební svorky	ks	10,000	45,00	450,00	
156	K	741.14.13	Ochrana vodiče proti poškození,vč. přichytek na zed'	m	15,000	85,50	1 282,50	
157	K	741.14.14	Demontáž stávajícího hromosvodu FeZn + jím zařízení	ks	1,000	5 688,00	5 688,00	
158	K	741.14.15	Antikorozní nátěr svorek	ks	46,000	45,00	2 070,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

05 - Slaboproudé rozvody

KSO: 801 61 42

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

IČ: 27263568

DIČ: CZ27263568

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Případné uvedené konkrétní názvy výrobců (výrobků) jsou pouze referenční vykazující minimální standard

Cena bez DPH

1 415 526,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 415 526,53	21,00%	297 260,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 712 787,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

05 - Slaboproudé rozvody

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum:

21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 415 526,53

D1 - Univerzální kabelový systém	387 010,80
D2 - Datový rozvaděč	151 780,50
D3 - Datový rozvaděč - doplnění FD TCB	11 100,60
D4 - Rozvod	53 230,50
D5 - Aktivní prvky pro základní provoz objektu	58 696,20
D6 - Telefonní ústředna - PBX	63 783,90
D7 - Dveřní komunikátor	13 722,30
D8 - Audiovizuální zařízení	34 696,80
D9 - Poplachový zabezpečovací systém - PZS, stupeň 2. dle ČSN EN 50 131	199 189,80
D10 - Řídící systém	153 270,00
D11 - Detektory	45 919,80
D12 - Uzavřený kamerový systém	123 025,50
D13 - Kamery	41 310,00
D14 - Záznamový systém	81 715,50
D15 - Společná televizní anténa	40 923,00
D16 - Anténní systém	27 180,00

D17 - Hlavní stanice	12 240,00
D17-1 - Rozvody	1 503,00
D18 - Rozvody a Elektroinstalační materiál	609 649,43
D19 - Elektroinstalační materiál	319 647,60
D20 - Hlavní kabelové trasy	99 463,05
D21 - Vnitřní rozvody	41 880,15
D22 - Drážky, prostupy	15 804,00
D23 - Zemní práce a stavební práce	64 274,63
D24 - Hodinové sazby	68 580,00
D25 - Technická dokumentace	28 350,00
D26 - Přířázky	27 378,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

05 - Slaboproudé rozvody

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

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

Náklady soupisu celkem

1 415 526,53

D D1 Univerzální kabelový systém

387 010,80

D D2 Datový rozvaděč

151 780,50

1	K	Pol16	19" datový rozvaděč 45U, 800x1000, kompletní, přední i zadní perforované dveře otevíratelné na panty, samostatně demontovatelné bočnice, zámek, RAL 9005 atd.	ks	2,000	11 205,00	22 410,00	
2	K	Pol17	19" podstavec pod datový rozvaděč 800x1000	ks	2,000	1 485,00	2 970,00	
3	K	Pol18	19" ventilační jednotka s termostatem, 6x70W	ks	2,000	2 124,00	4 248,00	
4	K	Pol19	19" sada na spojení rovaděčů	ks	1,000	806,40	806,40	
5	K	Pol20	19" police 650mm	ks	4,000	616,50	2 466,00	
6	K	Pol21	19" napájecí panel 6x230V	ks	4,000	922,50	3 690,00	
7	K	Pol22	19" vyvazovací panel 2U	ks	9,000	446,40	4 017,60	
8	K	Pol23	19" vertikální vyvazovací panel 45U, 150x50	ks	4,000	828,00	3 312,00	
9	K	24x RJ45 CAT.6 UTP	19" patch panel	ks	6,000	1 259,10	7 554,60	
10	K	25x RJ45 ISDN	19" patch panel	ks	2,000	947,70	1 895,40	
11	K	16xSC	19" optická vana vč. čela	ks	1,000	1 046,70	1 046,70	
12	K	SC	záslepka optického konektoru	ks	8,000	325,80	2 606,40	
13	K	Pol24	optická kazeta s krytem	ks	1,000	757,80	757,80	
14	K	Pol25	držák svárů pro 6 svárů	ks	2,000	112,50	225,00	
15	K	SC-SC	optická spojka	ks	8,000	198,00	1 584,00	
16	K	SC, 50/125um	pigtail	ks	8,000	171,00	1 368,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	60mm	ochrana sváru	ks	8,000	288,00	2 304,00	
18	K	UPS 3000VA	19" záložní zdroj On-Line, barva RAL 9005, 2100 Watts / 3000 VA, vstup 230V / výstup 230V , interface Port RJ-45 Serial, smartSlot , extended runtime model , výška 19" stojanu 3 U, účinnost při plném zatížení 92.0%, zkrácení výstupního napětí méně než 3	ks	2,000	31 104,00	62 208,00	
19	K	UPS	modul dálkové správy UPS a řízení serverů	ks	2,000	12 258,00	24 516,00	
20	K	5518-2029 B	zásuvka 230V/16A dvojnásobná IP 44, s ochrannými kolíky, s víčky	ks	4,000	212,40	849,60	
21	K	Pol26	spojovací sad 4x šroub,podložka,matice (M6)	ks	30,000	31,50	945,00	

D D3 Datový rozvaděč - doplnění FD TCB 11 100,60

22	K	25x RJ45 ISDN	19" patch panel	ks	1,000	947,70	947,70	
23	K	16xSC	19" optická vana vč. čela	ks	1,000	1 046,70	1 046,70	
24	K	SC	záslepka optického konektoru	ks	8,000	325,80	2 606,40	
25	K	Pol24	optická kazeta s krytem	ks	1,000	757,80	757,80	
26	K	Pol25	držák svárů pro 6 svárů	ks	2,000	112,50	225,00	
27	K	SC-SC OM3	optická spojka	ks	9,000	198,00	1 782,00	
28	K	SC, 50/125um OM3	pigtail	ks	8,000	171,00	1 368,00	
29	K	60mm	ochrana sváru	ks	8,000	288,00	2 304,00	
30	K	Pol26	spojovací sad 4x šroub,podložka,matice (M6)	ks	2,000	31,50	63,00	

D D4 Rozvod 53 230,50

31	K	2xRJ45 CAT.6 UTP	zásuvka kompletní pod omítku nebo do parapetního žlabu vč. přístroje, krytu a rámečku, standard ABB SWING	ks	64,000	112,50	7 200,00	
32	K	2xRJ45 CAT.6 UTP 1	zásuvka kompletní pod do podlahového boxu vč. přístroje, krytu a rámečku	ks	2,000	198,90	397,80	
33	K	1xRJ45 CAT.6 UTP	zásuvka kompletní pod omítku pro IP CCTV vč. přístroje, krytu a rámečku, standard ABB SWING	ks	3,000	220,50	661,50	
34	K	1xRJ45 CAT.6 UTP 1	vývod pro IP CCTV na vnějším plášti objektu	ks	6,000	568,80	3 412,80	
35	K	UTP 2 m, CAT.3, RJ45	propojovací kabel	ks	50,000	49,50	2 475,00	
36	K	UTP 3 m, CAT.3, RJ45	propojovací kabel	ks	50,000	72,00	3 600,00	
37	K	UTP 2 m, CAT.6, RJ45	propojovací kabel	ks	50,000	107,10	5 355,00	
38	K	UTP 3 m, CAT.6, RJ45	propojovací kabel	ks	50,000	121,50	6 075,00	
39	K	50/125um 1m, SC-LC O	propojovací kabel	ks	2,000	205,20	410,40	
40	K	Pol27	ukončení metalických kabelů UTP v 19" rozvaděči	ks	145,000	22,50	3 262,50	
41	K	Pol28	ukončení telefonních páteřních kabelů (do 25 párů) v 19" rozvaděči	ks	3,000	22,50	67,50	
42	K	Pol29	ukončení telefonních páteřních kabelů (do 25 párů) v rozvaděči MIS1	ks	5,000	22,50	112,50	
43	K	Pol30	ukončení optických páteřních kabelů v 19" rozvaděči	ks	2,000	121,50	243,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	Pol31	měření metalického vedení UTP	port	145,000	67,50	9 787,50	
45	K	Pol32	měření optického vedení	vl	8,000	270,00	2 160,00	
46	K	Pol33	měření telefonních páteřních linek (do 25 párů)	pár	40,000	63,00	2 520,00	
47	K	Pol34	certifikace systému	sada	1,000	3 150,00	3 150,00	
48	K	Pol35	programování, oživení, nastavení, uvedení do provozu	sada	1,000	1 890,00	1 890,00	
49	K	Pol36	předání a zaškolení obsluhy	sada	1,000	450,00	450,00	

D D5 Aktivní prvky pro základní provoz objektu 58 696,20

50	K	Pol37	switch 24x10/100/1000TX PoE min. 370W, 4x1G Combo, 2x10G management , stack, 19" rack, interní zdroj, podporuje L2/L3 funkce včetně plné podpory VLAN a QoS, podpora funkcí pro přenos multicastu na L2 i L3, QoS management, IPv4, IPv6, podpora Telnetu, SSH,	ks	2,000	23 805,00	47 610,00	
51	K	Pol38	access point pro profesionální použití AP/Hotspot 2,4/5 GHz, 802.11ac, anténní systém obsahuje tři dualband 3 dBi antény s dosahem do vzdálenosti až 122 metrů, 2x Gigabit LAN PoE (pasivní i aktivní 802.3af/802.3at), port USB 2.0	ks	6,000	1 847,70	11 086,20	

D D6 Telefonní ústředna - PBX 63 783,90

52	K	Pol39	19" telefonní pobočková ústředna vč. LAN/WAN	sada	1,000	6 294,60	6 294,60	
53	K	Pol40	programování, oživení, nastavení, uvedení do provozu	ks	1,000	855,00	855,00	
54	K	Pol41	předání a zaškolení obsluhy	ks	1,000	450,00	450,00	
55	K	Pol42	telefonní přístroj - digitální operátorské pracoviště - 6 řádkový grafický displej 100x160 pix - 4 odstíny šedého zobrazení - 4 směrové navigační tlačítka - 10 programovatelných kláves - abecední klávesnice QWERTY	ks	2,000	6 250,50	12 501,00	
56	K	Pol43	telefonní přístroj - přídatná konzole pro operátora 40 tlačítek	ks	2,000	3 110,40	6 220,80	
57	K	Pol44	telefonní přístroj - digitální systémový přístroj s displejem - 1x20 displej - Dvousměrná navigační klávesa - 6 programovatelných kláves - Externí reproduktor - Mute klávesa s LED diodou - Redial klávesa - Hmotnost 790 gramů - Rozměry 240x175x133 mm	ks	5,000	7 492,50	37 462,50	

D D7 Dveřní komunikátor 13 722,30

58	K	Pol45	dveřní komunikátor pobočkový 1x tlačítko + klávesnice	ks	1,000	4 941,00	4 941,00	
59	K	Pol46	dveřní komunikátor - infopanel bez tlačítek	ks	1,000	3 176,10	3 176,10	
60	K	Pol47	box pro zapuštěnou montáž komunikátoru	ks	2,000	540,00	1 080,00	
61	K	Pol48	modul přídatného spínače	ks	1,000	288,00	288,00	
62	K	Pol49	napájecí zdroj pro dveřní komunikátor a el. zámky 12V/2A	ks	1,000	612,00	612,00	
63	K	Pol50	elektrický zámek 12V/230mA, stav. střelka, dioda	ks	1,000	922,50	922,50	
64	K	Pol51	lišta elektrického zámku	ks	1,000	1 111,50	1 111,50	
65	K	Pol52	kabelová přechodka	ks	1,000	61,20	61,20	
66	K	Pol53	programování, oživení, nastavení, uvedení do provozu	sada	1,000	1 080,00	1 080,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	Pol54	předání a zaškolení obsluhy	sada	1,000	450,00	450,00	

D D8 Audiovizuální zařízení 34 696,80

68	K	Pol55	projektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností vč. systémového integrovaného držáku	ks	1,000	21 286,80	21 286,80	
69	K	Pol56	aktivní dvoupásmový reprobox osazený 12" basovým a 1" titanovým výškovým systémem, černá barva, přední strana reproboxu je chráněna kovovým sítím, výkon vestavěného zesilovače: RMS: 180W / MAX: 220W, vstupy: 1x mikrofon JACK6,3/XLR	ks	2,000	4 612,50	9 225,00	
70	K	Pol57	pevný držák reproboxu na stěnu, pro zatížení až do 40 kg, otočný o 180 ° a sklopný od 90 ° C do 110 ° směrem dolů, ocelový s povrchovou úpravou černé barvy	ks	2,000	328,50	657,00	
71	K	Pol58	systémový AV box pro montáž do podlahového boxu pro napojení dataprojektoru a aktivních reproduktorů, kompletní sestava s konektory: 1x VGA, 1x HDMI, 1x 3RCA	ks	1,000	1 380,60	1 380,60	
72	K	Pol59	systémový AV box pro montáž pod omítku nebo na povrch pro napojení dataprojektoru, kompletní sestava s konektory: 1x VGA, 1x HDMI	ks	1,000	842,40	842,40	
73	K	Pol60	zásuvka pro reproduktory 1x 3RCA	ks	2,000	506,70	1 013,40	
74	K	Pol61	ukončení systémového kabelu na konektoru VGA, HDMI, 3RCA	ks	9,000	32,40	291,60	

D D9 Poplachový zabezpečovací systém - PZS, stupeň 2. dle ČSN EN 50 131 199 189,80

D D10 Řídicí systém 153 270,00

75	K	Pol62	ústředna v krytu, napájecí napětí 230 V / 50 Hz, max. trvalý odběr ze svorek AUX 1 A, max. velikost dobíj. proudu do AKU 1,25 A, max. velikost záložního do krytu 17 Ah, vlastní odběr ústředny 250 mA, počet sběrnic 2	ks	1,000	15 205,50	15 205,50	
76	K	Pol63	záložní akumulátor 12V/18Ah	ks	1,000	1 220,40	1 220,40	
77	K	Pol64	zákaznický text	ks	122,000	135,00	16 470,00	
78	K	Pol65	klávesnice s LCD displejem	ks	3,000	2 472,30	7 416,90	
79	K	Pol66	modul linkový 8 smyček, 4 výstupy	ks	12,000	8 671,50	104 058,00	
80	K	Pol67	modul linkový signalizační tablo 16x výstup, 16x LED	ks	1,000	5 611,50	5 611,50	
81	K	Pol68	zálohovaný napájecí zdroj 12V/5A v krytu, odpojovač, releové výstupy poruchových stavů, tamper	ks	1,000	382,50	382,50	
82	K	Pol69	záložní akumulátor 12V/45Ah	ks	1,000	1 024,20	1 024,20	
83	K	Pol70	programování, oživení, nastavení, uvedení do provozu	sada	1,000	1 431,00	1 431,00	
84	K	Pol71	předání a zaškolení obsluhy	sada	1,000	450,00	450,00	

D D11 Detektory 45 919,80

85	K	Pol72	detektor prostorový PIR, vějíř, dosah 12m	ks	19,000	297,00	5 643,00	
86	K	Pol73	detektor prostorový PIR, záclona, dosah 15m	ks	3,000	369,00	1 107,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	Pol74	detektor tříštění skla, dosah 360° / 8 m, digitální analýza signálu, detekce řezání skla, síla skla 2,4 až 6,4 mm	ks	4,000	1 881,00	7 524,00	
88	K	Pol75	detektor opticko kouřový, reaguje na kouř vznikajícího požáru, vč. samoresetovací patice	ks	62,000	386,10	23 938,20	
89	K	Pol76	kontakt magnetický, čtyř drátový plastový magnetický kontakt se sabotážní smyčkou	ks	14,000	297,00	4 158,00	
90	K	Pol77	krabice svorkovací, plast, povrchová montáž, sabotážní kontakt, počet svorek 7+1	ks	12,000	54,00	648,00	
91	K	Pol78	sířena vnitřní	ks	1,000	837,00	837,00	
92	K	Pol79	sířena vnější zálohovaná 110dB/1m s majákem a akumulátorem	ks	1,000	1 305,00	1 305,00	
93	K	Pol80	optická signalizace	ks	2,000	379,80	759,60	

D D12 Uzavřený kamerový systém

123 025,50

D D13 Kamery

41 310,00

94	K	Pol81	IP minidome kamera s IR, 1280 x 800 @ 30fps, CMOS, H.264 / MPEG-4 / MJPEG, objektiv 3.6mm, 0.3 Lux, D/N - IR Cut Filter, IR přísvit 10m, 1x alarm IN / OUT, PoE, DC 12V / 4.5W, slot micro SD / SDHC, O110 x 80mm, včetně zdroje	ks	3,000	13 725,00	41 175,00	
95	K	UTP 0,5 m, CAT.6, RJ	propojovací kabel	ks	3,000	45,00	135,00	

D D14 Záznamový systém

81 715,50

101	K	Pol35	programování, oživení, nastavení, uvedení do provozu	sada	1,000	2 070,00	2 070,00	
102	K	Pol36	předání a zaškolení obsluhy	sada	1,000	450,00	450,00	
96	K	Pol82	záznamový systém až pro 16 IP kamer, místo pro interní 4x 3.5" SATA-II HDD až 8TB, 1x Gigabit LAN, 1x USB 2.0, vzdálený klient pro LIVE zobrazení a záznamy, PTZ, I/O, datová propustnost min. 80Mbps, SW pro dálkový dohled.	ks	1,000	27 364,50	27 364,50	
97	K	Pol83	interní HDD 2000 GB, raid edition	ks	2,000	2 925,00	5 850,00	
98	K	Pol84	licence pro připojení kamery	ks	10,000	4 500,00	45 000,00	
99	K	Pol85	switch 16x 10/100Mbit, 8x 802.3af PoE, web management, propustnost 3,2 Gbps	ks	1,000	805,50	805,50	
100	K	UTP 2 m, CAT.6, RJ45	propojovací kabel	ks	3,000	58,50	175,50	

D D15 Společná televizní anténa

40 923,00

D D16 Anténní systém

27 180,00

105	K	3m / 48mm	kompletní anténní stožár v provedení na plochu střechu, trojnožka vč. 3ks podkladových desek a zátěžových bloků, žárově zinkovaný	sada	1,000	5 692,50	5 692,50	
103	K	Pol86	anténa pro FM příjem (typ antény upřesnit na základě měření)	ks	1,000	747,00	747,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
104	K	Pol87	anténa pro DVB-T příjem (typ antény upřesnit na základě měření)	ks	3,000	1 192,50	3 577,50	
106	K	Pol88	příplatek za vyzvednutí stožáru na střechu	ks	1,000	5 220,00	5 220,00	
107	K	Pol89	výložné ráhno dvojité	ks	2,000	441,00	882,00	
108	K	Pol90	zemnicí sada stožáru vč. jiskřiště	sada	1,000	558,00	558,00	
109	K	Pol91	přepětové ochrany pro všechny anténní svody	ks	4,000	1 921,50	7 686,00	
110	K	Pol92	anténní předzesilovače, slučovače, filtry	sada	1,000	1 467,00	1 467,00	
111	K	Pol93	kontrolní měření úrovně TV signálu pro stanovení typu antén a pozice stožáru	sada	1,000	1 350,00	1 350,00	

D D17 Hlavní stanice 12 240,00

114	K	5518-2029 B	zásuvka 230V/16A dvojnásobná IP 44, s ochrannými kolíky, s víčky	ks	1,000	207,00	207,00	
112	K	600x400x200	oceloplechová skříň rozvodnice STA s montážní deskou	ks	1,000	837,00	837,00	
120	K	Pol35	programování, oživení, nastavení, uvedení do provozu	sada	1,000	1 350,00	1 350,00	
121	K	Pol36	předání a zaškolení obsluhy	sada	1,000	450,00	450,00	
113	K	Pol94	zesilovač pro příjem DVB-T programovatelný	ks	1,000	1 674,00	1 674,00	
115	K	Pol95	rozbočovač 6 výstupů 5-1000MHz	ks	1,000	2 934,00	2 934,00	
116	K	Pol96	zakončovací konektor	ks	4,000	297,00	1 188,00	
117	K	Pol97	konektory, spojky	ks	4,000	225,00	900,00	
118	K	Pol98	propojovací kabely	sada	1,000	450,00	450,00	
119	K	Pol99	měření TV signálu, nastavení úrovně hlavního rozvodu	sada	1,000	2 250,00	2 250,00	

D D17-1 Rozvody 1 503,00

122	K	TVRSAT	zásuvka STA kompletní pod omítku nebo do parapetního žlabu vč. přístroje, krytu a rámečku pro vícenásobnou montáž přístrojů, koncová, odbočovací útlum: 3,5 dB, jmenovitá impedance vstupů a výstupů: 75 Ohm, standard ABB SWING	ks	1,000	238,50	238,50	
123	K	TVRSAT.1	zásuvka STA kompletní do podlahového boxu vč. přístroje, krytu a rámečku pro vícenásobnou montáž přístrojů, koncová, odbočovací útlum: 3,5 dB, jmenovitá impedance vstupů a výstupů: 75 Ohm	ks	2,000	261,00	522,00	
124	K	Pol100	ukončení kabelu v zásuvce	ks	3,000	22,50	67,50	
125	K	Pol101	měření TV signálu účastnické zásuvky, všechny kanály	ks	3,000	225,00	675,00	

D D18 Rozvody a Elektroinstalační materiál 609 649,43

D D19 Elektroinstalační materiál 319 647,60

126	K	FI-H06	kabel sdělovací	m	2 440,000	16,20	39 528,00	
127	K	SUPERBUS AB01	kabel sdělovací	m	240,000	32,40	7 776,00	
128	K	U/UTP CAT.6	kabel datový	m	6 380,000	20,70	132 066,00	
129	K	SYKFY 20x2x0,5	kabel sdělovací	m	35,000	44,10	1 543,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
130	K	8x 50/125 OM3	kabel optický univerzální	m	65,000	221,40	14 391,00	
131	K	TCEPKPFLE 5XN0,6	kabel sdělovací	m	95,000	37,80	3 591,00	
132	K	H126 DB PE	kabel koaxiální pro vnější použití	m	80,000	35,10	2 808,00	
133	K	H126DB	kabel koaxiální pro vnitřní použití	m	45,000	45,90	2 065,50	
134	K	VGA	kabel sdělovací	m	10,000	89,10	891,00	
135	K	HDMI	kabel sdělovací	m	10,000	269,10	2 691,00	
136	K	3RCA	kabel sdělovací	m	30,000	38,70	1 161,00	
137	K	CY 1,5	vodič protahovací	m	1 510,500	10,80	16 313,40	
138	K	CY 6 ZŽ	vodič zemnicí	m	15,000	18,90	283,50	
139	K	PVC 16mm	trubka ohebná 320N vč. příchytky 16mm nebo příslušenství pro ukládání do zdiva a podlahových konstrukcí	m	732,000	22,50	16 470,00	
140	K	PVC 25mm	trubka ohebná 320N vč. příchytky 25mm nebo příslušenství pro ukládání do zdiva a podlahových konstrukcí	m	85,500	28,80	2 462,40	
141	K	PVC 40mm	trubka ohebná 320N vč. příchytky 40mm nebo příslušenství pro ukládání do zdiva a podlahových konstrukcí	m	678,000	42,30	28 679,40	
142	K	PVC 50mm	trubka ohebná 320N vč. příchytky 50mm nebo příslušenství pro ukládání do zdiva a podlahových konstrukcí	m	15,000	53,10	796,50	
146	K	KOPOFLEX 200	chránička telekomunikační dvouplášťová PE	m	10,000	292,50	2 925,00	
143	K	LV 40x40	lišta vkladací	m	38,000	40,50	1 539,00	
144	K	KOPOFLEX 40	chránička telekomunikační dvouplášťová PE	m	10,000	31,50	315,00	
145	K	KOPOFLEX 50	chránička telekomunikační dvouplášťová PE	m	125,000	35,10	4 387,50	
147	K	Pol102	příplatek za zatažení kabelů do chráničky	m	145,000	20,70	3 001,50	
148	K	Pol103	výstražná fólie rudá, plná 33cm x 250m	m	25,000	35,10	877,50	
149	K	KP PK	krabice do parapetu	ks	56,000	88,20	4 939,20	
150	K	KP67/2	krabice univerzální	ks	12,000	40,50	486,00	
153	K	MDZ	montážní deska do zateplení pro vývod datového kabelu na vnějším plášti objektu	ks	6,000	558,00	3 348,00	
154	K	MIS1	telekomunikační rozvaděč až pro 100p vč. zámku, rozvaděč určen k distribuci 100 párů ve vnitřním i venkovním prostředí, rozvaděč je určen k zazdění do úrovně omítky, k překrytí spáry je použit krycí rámeček	ks	1,000	1 009,80	1 009,80	
155	K	DP-LSA	nosník pro LSA svorkovnice 10+1 pozic	ks	1,000	468,00	468,00	
156	K	LSA	svorkovnice nerozpojovací	ks	6,000	56,70	340,20	
157	K	LSA.1	popisný štítek odklopný	ks	6,000	17,10	102,60	
158	K	LSA.2	svorkovnice zemnicí	ks	1,000	35,10	35,10	
159	K	LSA.3	zásobník bleskojistek	ks	6,000	315,00	1 890,00	
160	K	SIEMENS	bleskojistka	ks	80,000	74,70	5 976,00	
161	K	Pol104	kabelový úchyt min. pro 5 kabelů	ks	250,000	5,40	1 350,00	
162	K	Pol105	štítek pro označení kabelu vč. pouzdra a pásků	ks	150,000	13,50	2 025,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
164	K	Pol107	požární ucpávky a požárně bezpečnostní opatření na kabelových dle požadavků TZ a PBŘS	kpl	1,000	8 865,00	8 865,00	
165	K	Pol108	podružný instalační materiál	kpl	1,000	2 250,00	2 250,00	

D D20 Hlavní kabelové trasy 99 463,05

166	K	Pol109	společný kovový kabelový žlab 100x60 vč. nosných, kotevni a spojovacích prvků, z důvodu souběžného vedení kabelů více druhů slaboproudých zařízení bude tento kabelový žlab opatřen přepážkami	m	102,000	193,50	19 737,00	
167	K	Pol110	podružný instalační materiál	kpl	1,000	315,00	315,00	
168	K	Pol111	parapetní žlab plastový 110x70	m	211,000	269,10	56 780,10	
169	K	Pol112	stínící přepážka ocelová	m	211,000	46,80	9 874,80	
170	K	Pol113	zemnicí lanko ZŽ k propojení stínících přepážek	ks	105,500	22,50	2 373,75	
171	K	Pol114	parapetní žlab - tvarové díly	kpl	1,000	5 364,00	5 364,00	
172	K	Pol115	parapetní žlab - ocelový kotvicí materiál	kpl	1,000	621,00	621,00	
173	K	Pol116	parapetní žlab - spojovací materiál	kpl	1,000	450,00	450,00	
174	K	Pol117	parapetní žlab - jiné montážní příslušenství	kpl	1,000	225,00	225,00	
175	K	Pol118	podlahový box pro 6 přístrojů profilu 45x45 výškově nastavitelný do 100mm	ks	2,000	954,90	1 909,80	
176	K	Pol119	rám podlahové krabice	ks	2,000	143,10	286,20	
177	K	Pol120	krabice přístrojů podlahové krabice	ks	4,000	328,50	1 314,00	
178	K	Pol121	podložka podlahové krabice	ks	4,000	53,10	212,40	

D D21 Vnitřní rozvody 41 880,15

179	K	Pol122	značení trasy vedení	m	1 861,500	13,50	25 130,25	
180	K	Pol123	práce spojené s napojením na NN rozvody	ks	7,000	324,00	2 268,00	
181	K	Pol124	práce spojené s uzemněním rozvaděče	ks	4,000	504,00	2 016,00	
182	K	Pol125	práce na patrovém rozvaděči slaboproudu	hod	2,000	450,00	900,00	
183	K	Pol126	práce na telekomunikačním rozvaděči MIS1	hod	2,000	450,00	900,00	
184	K	Pol127	kabelová forma na svorkovnici LSA	ks	6,000	418,50	2 511,00	
185	K	Pol128	kabelová forma na kabelovém závěru	ks	1,000	468,90	468,90	
186	K	Pol129	měření kabelových úseků	ks	122,000	63,00	7 686,00	

D D22 Drážky, prostupy 15 804,00

187	K	Pol130	zhotovení drážek 3x3, pokládka trubek do konstrukcí apod.	m	40,000	61,20	2 448,00	
189	K	Pol132	zhotovení drážek 7x20, pokládka trubek do konstrukcí apod.	m	5,000	100,80	504,00	
190	K	Pol133	zhotovení průstupů přes svislé a vodorovné stavební konstrukce do pr. 25mm, do 30cm	ks	48,000	261,00	12 528,00	
191	K	Pol134	zhotovení průstupu přes stropní stavební konstrukce do 50cm2	ks	1,000	324,00	324,00	

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

D D23 Zemní práce a stavební práce 64 274,63

192	K	Pol135	vytyčení trati kabelového vedení v zastavěném prostoru	km	0,025	17 100,00	427,50	
193	K	Pol136	vytýčení stávajících sítí	sada	1,000	2 250,00	2 250,00	
194	K	Pol137	odstranění nebo bourání stávajícího povrchu komunikace (drn, dlažba, živice atd...)	m2	5,000	22,50	112,50	
195	K	Pol138	obnovení povrchu komunikace (drn, dlažba, živice atd...)	m2	5,000	575,10	2 875,50	
196	K	Pol139	vyhloubení kabelové rýhy 50cm/šíř. 120cm/hl. zem.tř.4	m	25,000	468,00	11 700,00	
197	K	Pol140	zřízení kabelového lože z kop.písku rýha 50cm tl.30cm vč. písku	m	25,000	175,50	4 387,50	
198	K	Pol141	zához kabelové rýhy 50cm šíř.80cm hl.zem.tř.4	m	25,000	144,00	3 600,00	
199	K	Pol142	hutnění zeminy	m3	11,250	80,10	901,13	
200	K	Pol143	odvoz přebytečné zeminy v rámci areálu	m3	3,750	315,00	1 181,25	
201	K	Pol144	provizorní úprava terénu	m2	12,500	58,50	731,25	
202	K	Pol145	zaměření skutečného stavu trati - geodetické zaměření	km	0,025	270 000,00	6 750,00	
203	K	Pol146	křížení kabelové trasy s ostatními sítěmi	sada	3,000	2 610,00	7 830,00	
204	K	Pol147	zhotovení otvoru 60mm do pláště objektu	ks	4,000	4 131,00	16 524,00	
205	K	Pol148	opatření otvoru v plášti budovy systémovou průchodkou proti vnikání vody a nečistot pro chráničku KOPOFLEX 50 (pokud nebude zajištěno jiným způsobem např. stavebně technickým řešením)	ks	8,000	625,50	5 004,00	

D D24 Hodinové sazby 68 580,00

206	K	Pol149	koordinace prací s ostatními profesemi	hod	64,000	225,00	14 400,00	
207	K	Pol150	odzkoušení a uvedení do provozu po jednotlivých systémech	hod	65,000	270,00	17 550,00	
208	K	Pol151	zkušební provoz	hod	30,000	225,00	6 750,00	
209	K	Pol152	vyhledání stávajících rozvodů a napojovacích bodů	hod	16,000	225,00	3 600,00	
210	K	Pol153	demontáž stávající technologie slaboproudých zařízení, datových rozvaděčů, aktivních prvků, telefonní pobočkové ústředny atd.	hod	24,000	225,00	5 400,00	
211	K	Pol154	demontáž stávajících rozvodů slaboproudých zařízení vč. nadzemních vedení uložených na vnějších závěsech mezi administrativním objektem, objektem vrátnice a objektem skladu	hod	48,000	225,00	10 800,00	
212	K	Pol155	odborná demontáž stávajícího systému bezdrátového datového spoje (antenní systém, přijímací a řídicí technologie, kabelové rozvody), zpětná odborná montáž, nastavení a zprovoznění systému bezdrátového spoje	hod	32,000	315,00	10 080,00	

D D25 Technická dokumentace 28 350,00

213	K	Pol156	Projektová dokumentace skutečného stavu	sada	1,000	5 850,00	5 850,00	
214	K	Pol157	Výchozí revize elektrického zařízení	sada	1,000	13 500,00	13 500,00	
215	K	Pol158	Měřicí protokol UKS	sada	1,000	4 680,00	4 680,00	
216	K	Pol159	Měřicí protokol STA	sada	1,000	4 320,00	4 320,00	

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

D		D26	Přirážky						27 378,00
217	K	Pol160	Doprava	kpl	1,000	6 750,00	6 750,00		
218	K	Pol161	Přesun	kpl	1,000	7 200,00	7 200,00		
219	K	Pol162	PPV	kpl	1,000	5 040,00	5 040,00		
220	K	Pol163	Náklady na umístění a zabezpečení stanoviště	kpl	1,000	8 388,00	8 388,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

06 - Vzduchotechnika

KSO: 801 61 42

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Poznámka:

Případné uvedené konkrétní názvy výrobců (výrobků) jsou pouze referenční vykazující minimální standard

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

IČ:

DIČ:

IČ: 27263568

DIČ: CZ27263568

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

68 925,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 925,00	21,00%	14 474,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

83 399,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt: SO 01 - Vlastní objekt

Soupis: **06 - Vzduchotechnika**

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:
Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	68 925,00
1 - Hygienická zařízení	36 040,00
2 - server	23 395,00
3 - Ostatní	9 490,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

06 - Vzduchotechnika

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

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

Náklady soupisu celkem

68 925,00

D 1

Hygienická zařízení

36 040,00

1	K	1-1	nástřešní radiální ventilátor, V=450m3/hod., dpext=220Pa, podtlaková klapka, sokl izolovaný, nástavec pružný, spínač ventilátoru	ks	1,000	16 360,00	16 360,00	
2	K	1-2	výfuková hlavice DN160 materiál FeZn	ks	1,000	695,00	695,00	
3	K	1-3	oboustranná stěnová mřížka 400x200 s požární odolností 60 minut do příčky tl.100mm a s požárním dotěsněním prostupu	ks	1,000	1 265,00	1 265,00	
4	K	1-4	talířový ventil odsávací DN125	ks	9,000	190,00	1 710,00	
5	K	1-5	stěnová mřížka 400x200, rozteč lamel 20, materiál hliník	ks	4,000	335,00	1 340,00	
6	K	1-6	radiální ventilátor do podhledu, V=100m3/hod., s přetlakovou klapkou a doběhem	ks	2,000	2 250,00	4 500,00	
7	K	Pol1	ohebná hadice DN125 z Al folie	bm	10,000	65,00	650,00	
8	K	Pol2	kruhové vzduchotechnické potrubí z pozink.plechu sk.I SPIRO/ 30% tvarovek DN100-DN250, vodotěsná dna	bm	37,000	185,00	6 845,00	
9	K	Pol3	zkoušky, seřízení, zaregulování a uvedení do provozu	hod	4,000	500,00	2 000,00	
10	K	Pol4	spojovací a montážní materiál	kg	15,000	45,00	675,00	

D 2

server

23 395,00

11	K	2-1	nástěnná klimatizační jednotka chladící výkon 2,00kW pro zimní trvalý provoz, automatický restart, inverter, včetně infraovladače	ks	1,000	13 520,00	13 520,00	
12	K	2-2	kondenzační jednotka chladící výkon 2,00kW k pozici 2-1, R410a	ks	1,000	7 325,00	7 325,00	
13	K	Pol5	Cu potrubí 6/10 s chladírenskou izolací tl.13mm, komunikační kabel	bm	4,000	250,00	1 000,00	
14	K	Pol6	čištění, tlakování, zprovoznění, R410a	bm	1,000	300,00	300,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	Pol7	oplechování izolace Al plechem	bm	0,500	500,00	250,00	
16	K	Pol3	zkoušky, seřízení, zaregulování a uvedení do provozu	hod	2,000	500,00	1 000,00	

D 3

Ostatní

9 490,00

17	K	Pol8	Doprava zařízení	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
18	K	Pol9	Přesuny	ks	1,000	950,00	950,00	
19	K	Pol10	Přesuny do výšky	ks	1,000	690,00	690,00	
20	K	Pol11	Komplexní vyzkoušení zařízení	hod	4,000	350,00	1 400,00	
21	K	Pol12	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	ks	1,000	500,00	500,00	
22	K	Pol13	Zaškolení obsluhy	hod	4,000	250,00	1 000,00	
23	K	Pol14	Vypracování provozních předpisů	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
24	K	Pol15	Projekt skutečného provedení	ks	1,000	950,00	950,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

07 - Přípojka vody

KSO:

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 Ing Zemler

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27263568

DIČ:

CZ27263568

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

244 619,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	244 619,08	21,00%	51 370,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

295 989,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

07 - Přípojka vody

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum:

21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 Ing Zemler

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

244 619,08

HSV - Práce a dodávky HSV

240 730,38

1 - Zemní práce

80 719,86

4 - Vodorovné konstrukce

68 964,16

5 - Komunikace

33 988,38

8 - Trubní vedení

42 322,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 553,80

99 - Přesun hmot

3 389,80

998 - Přesun hmot

7 181,48

PSV - Práce a dodávky PSV

3 706,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

3 706,00

M - Práce a dodávky M

182,70

23-M - Montáže potrubí

182,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

07 - Přípojka vody

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant: Atelier 4 Ing Zemler

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

Náklady soupisu celkem

244 619,08

D HSV

Práce a dodávky HSV

240 730,38

D 1

Zemní práce

80 719,86

1	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	17,342	510,00	8 844,42	CS ÚRS 2013 01
	VV		7,9*0,6+1,45*1,45*3,14+10,*0,6		17,342			
2	K	113107183	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	24,502	160,00	3 920,32	CS ÚRS 2013 01
	VV		7,9*1+1,45*1,45*3,14+10,*1		24,502			
3	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	1,000	95,00	95,00	CS ÚRS 2016 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	0,600	650,00	390,00	CS ÚRS 2016 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,560	210,00	327,60	CS ÚRS 2013 01
	VV		1,3*1*0,6*2		1,560			
6	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	8,940	448,00	4 005,12	CS ÚRS 2016 02
	VV		7,9*0,6*((1,49+1,52)*0,5-0,52)		4,669			
	VV		3*0,6*((1,64+1,71)*0,5-0,34)		2,403			
	VV		6,2*0,6*((1,71+1,65)*0,5-0,34)		4,985			
	VV		1,3*0,6*(1,65-0,34)		1,022			
	VV		2*2*0,6*2		4,800			
	VV		Součet		17,879			
	VV		"hornina 3 50 %" 17,879*0,5		8,940			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	4,470	115,00	514,05	CS ÚRS 2016 02
	VV		8,94*0,5		4,470			
8	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	8,940	573,00	5 122,62	CS ÚRS 2016 02
	VV		7,9*0,6*((1,49+1,52)*0,5-0,52)		4,669			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3*0,6*((1,64+1,71)*0,5-0,34)		2,403			
	VV		6,2*0,6*((1,71+1,65)*0,5-0,34)		4,985			
	VV		1,3*0,6*(1,65-0,34)		1,022			
	VV		2*2*0,6*2		4,800			
	VV		Součet		17,879			
	VV		"hornina 4 50 %" 17,879*0,5		8,940			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	28,618	520,00	14 881,36	CS ÚRS 2013 01
	VV		7,9*(1,49+1,52)*0,5		11,890			
	VV		3*(1,64+1,71)*0,5		5,025			
	VV		6,2*(1,71+1,65)*0,5		10,416			
	VV		1,3*0,6*(1,65)		1,287			
	VV		Součet		28,618			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	28,618	123,00	3 520,01	CS ÚRS 2013 01
	VV		7,9*(1,49+1,52)*0,5		11,890			
	VV		3*(1,64+1,71)*0,5		5,025			
	VV		6,2*(1,71+1,65)*0,5		10,416			
	VV		1,3*0,6*(1,65)		1,287			
	VV		Součet		28,618			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	6,540	110,00	719,40	CS ÚRS 2013 01
	VV		6,54*2*0,5		6,540			
12	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 přesun sypké hmoty	m3	6,615	40,00	264,60	CS ÚRS 2013 01
	VV		"obsyp" 4,473 + "podsyp" 2,142		6,615			
13	K	162701105	Vodorovné přemístění na skládku del výběru zhotovitele výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,809	230,00	3 866,07	CS ÚRS 2016 02
	VV		"obsyp" 4,473 + "podsyp" 2,142 + "šachta" 0,85*0,85*3,14*2,2+ "štěrk z komunikace"17,342*0,3		16,809			
14	K	167101103	Překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	5,203	19,00	98,86	CS ÚRS 2016 02
	VV		"podkladní štěrky z bourané komunikace pro zásyp rýhy" 17,342*0,3		5,203			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,809	16,00	268,94	CS ÚRS 2013 01
	VV		16,809		16,809			
16	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	31,937	850,00	27 146,45	CS ÚRS 2013 01
	VV		16,809*1,9		31,937			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	6,274	106,00	665,04	CS ÚRS 2013 01
	VV		8,94+8,94-16,809+17,342*0,3		6,274			
18	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	4,473	464,00	2 075,47	CS ÚRS 2013 01
	VV		21,3*0,6*0,35		4,473			
19	M	583373020	štěrkopisek frakce 0-16	t	8,499	470,00	3 994,53	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,473*1,9		8,499			

D 4

Vodorovné konstrukce

68 964,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	11,744	4 325,00	50 792,80	CS ÚRS 2013 01
	VV		1,7*3,14*2,2		11,744			
21	K	411351101	Bednění betonových konstrukcí	m2	11,744	530,00	6 224,32	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,7*3,14*2,2		11,744			
22	K	411351102	Odstranění bednění	m2	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2016 02
23	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari 8/100*8/100	t	0,224	33 000,00	7 392,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		(0,85*0,85*3,14*4+1,7*3,14*1,8*2)*0,0079		0,224			
24	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L	t	0,054	7 500,00	405,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		2*1,47*0,0185		0,054			
25	M	133806100	tyč ocelová U, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 200	t	0,054	29 000,00	1 566,00	CS ÚRS 2013 01
26	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	2,142	1 120,00	2 399,04	CS ÚRS 2013 01
	VV		21,3*0,6*0,15+2*1,5*0,5*0,15		2,142			
D 5 Komunikace							33 988,38	
27	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	12,960	185,00	2 397,60	CS ÚRS 2013 01
	VV		10,8*0,6*2		12,960			
28	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	6,300	220,00	1 386,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		10,5*0,6		6,300			
29	K	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m	m2	10,800	620,00	6 696,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		10,8*1		10,800			
30	K	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	21,300	697,00	14 846,10	CS ÚRS 2016 02
	VV		10,8*1+10,5*1		21,300			
31	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	12,780	16,00	204,48	CS ÚRS 2016 02
	VV		21,3*0,6		12,780			
32	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	32,100	14,00	449,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		10,8*1*2+10,5*1		32,100			
33	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	21,300	376,00	8 008,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		21,3*1		21,300			
D 8 Trubní vedení							42 322,70	
34	K	871171211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 40 x 3,7 mm	m	21,300	29,00	617,70	CS ÚRS 2016 02
35	M	286135960	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 40x3,7. L=12m	m	21,300	85,00	1 810,50	CS ÚRS 2016 02
36	K	877171101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 40	kus	6,000	72,00	432,00	CS ÚRS 2016 02
37	M	286159700	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 40	kus	2,000	92,00	184,00	CS ÚRS 2016 02
38	M	286149320	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 40	kus	1,000	359,00	359,00	CS ÚRS 2016 02
39	M	286R1	elektrotvarovka PE40/ šroubení 5/4"	kus	3,000	265,00	795,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	891181111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	4,000	560,00	2 240,00	CS ÚRS 2016 02
41	M	R1	ventil rohový Hawle 3130 5/4"	kus	1,000	3 300,00	3 300,00	
42	M	R2	Zemní teleskopická souprava Hawle 9601	kus	1,000	1 632,00	1 632,00	
43	K	891182211	Montáž závitového vodoměru G 6/4 v šachtě	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2016 02
44	K	891399111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 400	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2016 02
45	M	R3	Navrtávací pas Hawle 3800 350/2"	kus	1,000	5 634,00	5 634,00	
46	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	21,300	50,00	1 065,00	CS ÚRS 2016 02
47	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	21,300	50,00	1 065,00	CS ÚRS 2016 02
48	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2016 02
49	K	893811163	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení průměru do 1,2 m hloubky do 1,6 m	kus	1,000	1 235,00	1 235,00	CS ÚRS 2016 02
50	M	562305640	šachta vodoměrná kruhová typ - včetně výztuhy 1,2/1,8 m	kus	1,000	9 562,00	9 562,00	CS ÚRS 2016 02
51	K	899101111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	336,00	336,00	CS ÚRS 2016 02
52	M	R4	poklop ventilový litinový s nápisem "VODOVOD" D400	kus	1,000	4 325,00	4 325,00	
53	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	1,000	1 253,00	1 253,00	CS ÚRS 2016 02
54	M	R5	poklop z tvárné litiny průměr 600 mm D400 s pantem bez odvětrání s rámem	ku	1,000	4 063,00	4 063,00	
55	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PE	m	21,300	26,00	553,80	CS ÚRS 2016 02
56	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	21,300	39,00	830,70	CS ÚRS 2016 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 7 553,80

57	K	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2016 02
58	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	44,600	90,00	4 014,00	CS ÚRS 2016 02
VV					21,3*2+2	44,600		

D 99 Přesun hmot 3 389,80

59	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů na skládku dle výběru zhotovitele	t	1,994	1 200,00	2 392,80	CS ÚRS 2013 01
VV					1,994	1,994		
60	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1,994	500,00	997,00	CS ÚRS 2013 01

D 998 Přesun hmot 7 181,48

61	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	30,430	236,00	7 181,48	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 3 706,00

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 3 706,00

62	K	722131935	Potrubí propojení potrubí DN 40	kus	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2016 02
64	K	722230104	Ventil přímý G 5/4 se dvěma závit	kus	1,000	365,00	365,00	CS ÚRS 2016 02
65	K	722231024	Ventil přímý G 5/4 s odvodněním a dvěma závit	kus	1,000	385,00	385,00	CS ÚRS 2016 02
66	K	722231075	Ventil zpětný G 5/4 PN 10 do 110° C se dvěma závit	kus	1,000	2 136,00	2 136,00	CS ÚRS 2016 02

D M Práce a dodávky M 182,70

D 23-M Montáže potrubí 182,70

67	K	230011049	Montáž potrubí trouby ocelové hladké tř.11-13 D 76 mm, tl 4,0 mm	m	0,700	165,00	115,50	CS ÚRS 2016 02
68	M	23R1	trubka 76*4 - chránička	m	0,700	96,00	67,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

08 - Přípojka plynu

KSO:

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 Ing Zemler

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27263568

DIČ:

CZ27263568

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

827 543,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	827 543,88	21,00%	173 784,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 001 328,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

08 - Přípojka plynu

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum:

21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 Ing Zemler

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

827 543,88

HSV - Práce a dodávky HSV

662 340,96

1 - Zemní práce

256 831,29

4 - Vodorovné konstrukce

11 902,57

5 - Komunikace

315 102,72

8 - Trubní vedení

3 888,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

74 445,10

99 - Přesun hmot

74 295,10

998 - Přesun hmot

171,28

PSV - Práce a dodávky PSV

16 495,72

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

16 495,72

M - Práce a dodávky M

148 707,20

23-M - Montáže potrubí

63 787,20

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

84 920,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

08 - Přípojka plynu

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant: Atelier 4 Ing Zemler

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

Náklady soupisu celkem

827 543,88

D HSV

Práce a dodávky HSV

662 340,96

D 1

Zemní práce

256 831,29

1	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	82,980	69,00	5 725,62	CS ÚRS 2013 01
	VV		138,3*0,6		82,980			
2	K	113107183	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	138,300	135,00	18 670,50	CS ÚRS 2013 01
	VV		138,3*1		138,300			
3	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	1,000	95,00	95,00	CS ÚRS 2016 02
4	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	0,600	250,00	150,00	CS ÚRS 2016 02
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,800	350,00	630,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		3*0,6		1,800			
6	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,200	483,00	2 028,60	CS ÚRS 2013 01
	VV		7*0,6*1*1		4,200			
7	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	30,663	235,00	7 205,81	CS ÚRS 2016 02
	VV		138,3*0,6*(1,2-0,5)+3,6*0,6*1,5		61,326			
	VV		"hornina 3 50%" 61,326*0,5		30,663			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	15,332	59,00	904,59	CS ÚRS 2016 02
	VV		30,663*0,5		15,332			
9	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	30,663	375,00	11 498,63	CS ÚRS 2016 02
	VV		138,3*0,6*(1,2-0,5)+3,6*0,6*1,5		61,326			
	VV		"hornina 4 50%" 61,326*0,5		30,663			
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	356,550	156,00	55 621,80	CS ÚRS 2013 01
	VV		138,3*1,25*2+3,6*1,5*2		356,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	356,550	125,00	44 568,75	CS ÚRS 2013 01
	VV		138,3*1,25*2+3,6*1,5*2		356,550			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	30,663	35,00	1 073,21	CS ÚRS 2013 01
	VV		30,663*2*0,5		30,663			
13	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 přesun sypké hmoty	m3	34,056	39,00	1 328,18	CS ÚRS 2013 01
	VV		21,285+12,771		34,056			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění na skládku del výběru zhotovitele výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	58,950	272,00	16 034,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"podsyp + obsyp" 12,771+21,285 + "štěrk z komunikace pro zásyp rýhy" 82,98*0,3		58,950			
15	K	167101103	Překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	24,894	141,00	3 510,05	CS ÚRS 2016 02
	VV		"štěrk z komunikace použitý pro zásyp rýhy" 82,98*0,3		24,894			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	58,950	16,00	943,20	CS ÚRS 2013 01
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	106,110	500,00	53 055,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		58,950*1,8		106,110			
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	27,270	165,00	4 499,55	CS ÚRS 2013 01
	VV		30,663+30,663-58,95+82,98*0,3		27,270			
19	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	21,285	464,00	9 876,24	CS ÚRS 2013 01
	VV		141,9*0,6*0,25		21,285			
20	M	583373020	štěrkopisek frakce 0-16	t	40,442	480,00	19 412,16	CS ÚRS 2016 02
	VV		21,285*1,9		40,442			
D 4 Vodorovné konstrukce							11 902,57	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	12,771	932,00	11 902,57	CS ÚRS 2013 01
	VV		141,9*0,15*0,6		12,771			
D 5 Komunikace							315 102,72	
22	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	165,960	177,00	29 374,92	CS ÚRS 2013 01
	VV		138,3*0,6*2		165,960			
23	K	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m	m2	138,300	620,00	85 746,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		138,3*1		138,300			
24	K	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	138,300	1 028,00	142 172,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		138,3*1		138,300			
25	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	82,980	25,00	2 074,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		138,3*0,6		82,980			
26	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	276,600	19,00	5 255,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		138,3*1*2		276,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	138,300	365,00	50 479,50	CS ÚRS 2016 02
VV		138,3*1			138,300			
D		8	Trubní vedení				3 888,00	
28	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PE	m	145,600	15,00	2 184,00	CS ÚRS 2016 02
VV		142+2*1,8			145,600			
29	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	142,000	12,00	1 704,00	CS ÚRS 2016 02
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				74 445,10	
30	K	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2016 02
D		99	Přesun hmot				74 295,10	
31	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů na skládku dle výběru zhotovitele	t	43,703	1 200,00	52 443,60	CS ÚRS 2013 01
32	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	43,703	500,00	21 851,50	CS ÚRS 2013 01
D		998	Přesun hmot				171,28	
33	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,527	325,00	171,28	CS ÚRS 2016 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV				16 495,72	
D		723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				16 495,72	
34	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	1,500	462,00	693,00	CS ÚRS 2016 02
35	K	723111205	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 32	m	0,500	546,00	273,00	CS ÚRS 2016 02
36	K	723150312	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 57x3,2 mm	m	2,000	665,00	1 330,00	CS ÚRS 2016 02
37	K	723150343	Redukce zhotovená kováním přes 1 DN DN 50/32	kus	1,000	235,00	235,00	CS ÚRS 2016 02
38	K	723160205	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 5/4	soubor	1,000	6 530,00	6 530,00	CS ÚRS 2016 02
39	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2016 02
40	K	723231165	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 °C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	595,00	1 190,00	CS ÚRS 2016 02
41	K	723234321	Regulátor tlaku plynu středotlaký dvoustupňový výkon do 10 m3/hod pro zemní plyn	soubor	1,000	5 885,00	5 885,00	CS ÚRS 2016 02
42	K	998723101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	t	0,027	360,00	9,72	CS ÚRS 2016 02
D		M	Práce a dodávky M				148 707,20	
D		23-M	Montáže potrubí				63 787,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	230020675	Zhotovení odbočky tř.11-13 D 89 mm, tl 4,0 mm	kus	1,000	611,00	611,00	CS ÚRS 2016 02
44	K	230040009	Montáž trubní díly závitové DN 50	kus	2,000	230,00	460,00	CS ÚRS 2016 02
45	M	23R1	Přechodka PE63elektrospojka/závit 2"	kus	2,000	836,00	1 672,00	
46	K	230205042	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 63 mm, tl. stěny 5,8 mm	m	143,900	223,00	32 089,70	CS ÚRS 2016 02
VV		141,9+2*1,0				143,900		
47	M	286131130	potrubí plynovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	143,900	65,00	9 353,50	CS ÚRS 2016 02
48	M	286159720	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 63	kus	12,000	95,00	1 140,00	CS ÚRS 2016 02
49	M	286149340	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 63	kus	5,000	435,00	2 175,00	CS ÚRS 2016 02
50	K	230205056	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 110 mm, tl. stěny 10,0 mm	m	7,000	263,00	1 841,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"chráničky " 4+3				7,000		
51	M	286131160	potrubí plynovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 12 m, 100 m, 110 x 10,0 mm	m	7,000	135,00	945,00	CS ÚRS 2016 02
52	K	230230016	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 50	m	150,000	75,00	11 250,00	CS ÚRS 2016 02
53	K	230230076	Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200	m	150,000	15,00	2 250,00	CS ÚRS 2016 02

D 58-M

Revize vyhrazených technických zařízení

84 920,00

54	K	580506105	Kontrola podzemního nízkotlakého plynovodu dl do 100 m	úsek	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2016 02
55	K	580506106	Kontrola podzemního nízkotlakého plynovodu ZKD 20 m dl přes 100 m	úsek	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2016 02
56	K	580506113	Kontrola těsnosti spojů pěnотvorným roztokem nízkotlakých plynovodů	kus	11,000	3 500,00	38 500,00	CS ÚRS 2016 02
57	K	580506311	Tlakování plynovodu DN do 80 dl do 100 m při tlakové zkoušce	úsek	1,000	8 600,00	8 600,00	CS ÚRS 2016 02
58	K	580506315	Tlakování plynovodu DN do 100 ZKD 50 m dl přes 100 m při tlakové zkoušce	úsek	2,000	4 300,00	8 600,00	CS ÚRS 2016 02
59	K	580506320	Provedení tlakové zkoušky plynovodu nízkotlakého	úsek	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2016 02
60	K	580506322	Odvzdušnění plynovodu DN do 80 dl do 100 m	úsek	1,000	3 650,00	3 650,00	CS ÚRS 2016 02
61	K	580506323	Odvzdušnění plynovodu DN do 80 ZKD 50 m dl přes 100 m	úsek	2,000	1 185,00	2 370,00	CS ÚRS 2016 02
62	K	58R1	Výchozí revize včetně zprávy	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

09 - Přípojka NN

KSO:

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27263568

DIČ:

CZ27263568

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

144 157,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	144 157,00	21,00%	30 272,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

174 429,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt: SO 01 - Vlastní objekt

Soupis: **09 - Přípojka NN**

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Zadavatel:
Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Datum: 21. 3. 2018

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

144 157,00

D1 - Elektromontáže - dodávka + montáž

45 307,00

D2 - ZEMNÍ PRÁCE

98 850,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

SO 01 - Vlastní objekt

Soupis:

09 - Přípojka NN

Místo:

České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

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

Náklady soupisu celkem

144 157,00

D	D1	Elektromontáže - dodávka + montáž					45 307,00	
1	K	Pol164	Jistič před elektroměrem 3x80A/B, 10 kA, 400 V	Ks	1,000	1 262,00	1 262,00	
2	K	Pol165	Plastový piliř měření ER212/NKP7P-80A, IP44/20, IK10, 470X1815X220, komplet	Ks	1,000	9 121,00	9 121,00	
3	K	Pol166	PNA2 125A gG Pojistková vložka	Ks	3,000	225,00	675,00	
4	K	Pol167	CYKY-J 4x35 mm ² , pevně	m	31,000	395,00	12 245,00	
5	K	Pol168	Ukončení kabelu 4x35	ks	4,000	120,00	480,00	
6	K	Pol169	Kabelová spojka 4x35+nosná konstrukce a upevnění na zdi	ks	1,000	298,00	298,00	
7	K	Pol170	Plastová lišta LDH 60x40 s nosným materiálem	m	18,000	163,00	2 934,00	
8	K	Pol171	Ocelový drát pozinkovaný FeZn 10 (0,62kg/m), pevně	m	16,000	41,00	656,00	
9	K	Pol172	Ukončení vodičů do 50 mm ³	ks	2,000	50,00	100,00	
10	K	Pol173	Svorka SU univerzální	ks	4,000	45,00	180,00	
11	K	Pol174	Svorka SP připojovací	ks	2,000	53,00	106,00	
12	K	Pol175	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi a zabezpečení pracoviště	hod	3,000	250,00	750,00	
13	K	Pol176	Geodetické zaměření stavby a zákres skutečného stavu	hod	3,000	2 500,00	7 500,00	
14	K	Pol177	Spolupráce s reviz.technikem	hod	2,000	1 500,00	3 000,00	
15	K	Pol178	Revizni technik	hod	4,000	1 500,00	6 000,00	

D	D2	ZEMNÍ PRÁCE					98 850,00	
16	K	Pol179	Vytýčení kabelové trasy + vytýčení křižovaných a souběžných sítí	m	15,000	300,00	4 500,00	
17	K	Pol180	Zemní práce pro osazení plastového piliře, zapískování kabelového prostoru	ks	1,000	1 950,00	1 950,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	Pol181	Hloubení kabelové rýhy a hutněný zásyp štěrkopískem dle vzorového řezu. Zemina třídy 4, šíře 500 mm, hloubka 1200 mm. Obnovení živičných povrchových a podkladních vrstev dle stávajícího stavu.	m	15,000	1 029,00	15 435,00	
19	K	Pol182	Úprava stávajícího oplocení z plechových polí u plastových pilířů-zábrana vstupu do areálu	m	6,000	4 250,00	25 500,00	
20	K	Pol183	Úprava štěrkového povrchu chodníku pro přístup k pilířům z parcely 450/9	m2	4,000	360,00	1 440,00	
21	K	Pol184	ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE.Z kopaného písku vrstvy 20 cm bez zakrytí-šíře 50 cm	m	15,000	210,00	3 150,00	
22	K	Pol185	PROSTUP BETONOVOU STĚNOU 0,5 m+UTĚSNĚNÍ PROTI VNIKÁNÍ VODY	ks	1,000	3 650,00	3 650,00	
23	K	Pol186	KABEL. CHRÁNIČKA Z PVC TR.. KF09110	m	28,000	850,00	23 800,00	
24	K	Pol187	FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC. Do šířky50cm	m	15,000	35,00	525,00	
25	K	Pol188	ODVOZ ZEMINY. Do vzdálenosti 1 km	m3	8,000	1 500,00	12 000,00	
26	K	Pol189	Hutněný zásyp ze štěrkopísku	m3	6,000	1 150,00	6 900,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Zadavatel:

Uchazeč:

INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant:

Atelier 4 s.r.o., Jbc

Poznámka:

Případné uvedené konkrétní názvy výrobců (výrobků) jsou pouze referenční vykazující minimální standard

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27263568

DIČ:

CZ27263568

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

250 250,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	250 250,00	21,00%	52 552,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

302 802,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

250 250,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

250 250,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

44 850,00

VRN3 - Zařízení staveniště

150 400,00

VRN4 - Inženýrská činnost

25 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce administrativní budovy KSSLK p.o.

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: České Mládeže č.p. 632/32 Liberec IV Rochlice

Datum: 21. 3. 2018

Zadavatel:

Projektant: Atelier 4 s.r.o., Jbc

Uchazeč: INSTAV stavební práce, s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

250 250,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 250 250,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 44 850,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - zaměření stavby	Kč	1,000	29 500,00	29 500,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	15 350,00	15 350,00	CS ÚRS 2017 01

D VRN3 Zařízení staveniště 150 400,00

3	K	03120300-R	Přípravné práce (příprava ZS, úprava ploch pro skladování)	Kč	1,000	8 900,00	8 900,00	
4	K	03210300-R	Vybavení staveniště (buňky, pronájem ploch, provizorní zpevněné plochy, náklady na provoz a údržbu staveniště, mezideponie, zásobníky atd.)	Kč	1,000	85 000,00	85 000,00	
5	K	03290300-R	Připojení staveništních inženýrských sítí (voda, kanalizace, lektro, telekomunikace, vč. měřičů a případných zemních prací)	Kč	1,000	45 000,00	45 000,00	
6	K	03420300-R	Zabezpečení staveniště (oplocení, dopravní značení, infotabule stavby, ochrana okolních pozemků, porostů, popř. expozic)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
7	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2017 01

D VRN4 Inženýrská činnost 25 000,00

8	K	045203000	Kompletační činnost hlavního dodavatele (smlouvy, konzultace, koordinace, stavební deník, zákresy změn, zkoušky, spolupráce s koordinátorem BOZP)	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy 30 000,00

9	K	07200200-R	Náklady spojené s provozem v okolí stavby a omezenou možností skladovacích ploch	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	
---	---	------------	--	----	-------	-----------	-----------	--