

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy přízemí objektu spojenou se změnou užívání stávající prodejny na bytové jednotky

Objekt:

**SO 700 - Stavební úpravy**

KSO:

Místo: Blovice

CC-CZ:

Datum: 10.09.2021

Zadavatel:

Město Blovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAFIS-KT s.r.o.

IČ:

25219090

DIČ:

CZ25219090

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

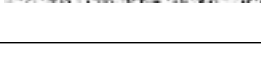


IČ:

DIČ:



Poz:



**Cena bez DPH**

**3 750 010,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	3 750 010,11	15,00%	562 501,52

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 312 511,63**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy přízemí objektu spojenou se změnou užívání stávající prodejny na bytové jednotky

Objekt: **SO 700 - Stavební úpravy**

Místo: Blovice  
Zadavatel: Město Blovice  
Uchazeč: STAFIS-KT s.r.o.

Datum: 10.09.2021

Projektant:  
Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 750 010,11**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 290 150,27**

1 - Zemní práce	135 671,12
2 - Zakládání	110 527,95
3 - Svislé a kompletní konstrukce	383 091,63
4 - Vodorovné konstrukce	7 254,00
5 - Komunikace pozemní	56 561,03
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	315 225,44
8 - Trubní vedení	8 298,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	148 901,05
997 - Přesun sutě	71 392,43
998 - Přesun hmot	53 227,62

### PSV - Práce a dodávky PSV

**2 317 056,84**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	43 202,12
713 - Izolace tepelné	35 392,03
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	29 789,93
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	63 591,62
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	234 227,03
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	20 900,70
731 - Ústřední vytápění - kotelny	1 036,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	73 814,37
741 - Elektroinstalace - silnoproud	289 830,41
751 - Vzduchotechnika	338 969,05
762 - Konstrukce tesařské	3 845,60
763 - Konstrukce suché výstavby	158 892,26
766 - Konstrukce truhlářské	524 934,52
767 - Konstrukce zámečnické	25 581,22
771 - Podlahy z dlaždic	109 967,36
775 - Podlahy skládané	7 045,67
776 - Podlahy povlakové	149 031,65
781 - Dokončovací práce - obklady	136 370,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 642,06
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	53 992,74

### M - Práce a dodávky M

**34 968,00**

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	21 378,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	13 590,00

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

**33 471,00**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**74 364,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	25 642,00
VRN3 - Zařízení stavenišť	25 643,00





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,028	51 916,00	1 453,65
	VV		"základ pod opěrnou zídku"(7,2*4+7,2*0,5*0,6)*0,888*0,001		0,027		
	VV		0,027*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,028		
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>383 091,63</b>
21	K	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	6,854	5 691,00	39 006,11
	VV		(0,66*0,62+0,475*0,42+0,465*0,275+0,434*0,4)*2,1+((2,2+2,68)*2,44-(1,32+2,4)*1,6)*0,83		6,854		
22	K	311272331	Zdivo z pórobetonových tvárnic hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 375 mm	m2	6,445	3 390,00	21 848,55
	VV		1,2*2,3+1,3*2,35+0,3*2,1		6,445		
23	K	317142422.XLA	Překlad nenosný pórobetonový Ytong NEP 100-1250 dl 1250 mm	kus	1,000	902,00	902,00
24	K	317234410	Výzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	1,090	7 591,00	8 274,19
	VV		(1,05*0,35+1,2*0,475+(0,49+0,66+0,465)*1,4)*0,12+4*0,803*0,22		1,090		
25	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,201	55 397,00	11 134,80
	VV		(3*(1,05+1,2+1,4)+(4+2)*1,4)*10,4*0,001		0,201		
26	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,419	48 520,00	20 329,88
	VV		4*4*26,2*0,001		0,419		
27	K	319202115	Dodatečná izolace zdiva tl do 900 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	53,000	3 538,00	187 514,00
28	K	327262017	Zdivo opěrné výšky do 1,2 m třířadé (výška 600 mm) z přírodních (šedých) betonových bloků	m2	7,440	1 538,00	11 442,72
	VV		6,2*1,2		7,440		
29	K	327265031	Zdivo opěrné z betonových bloků ukončení opěrné zdi krycí deskou přírodní (šedou)	m	6,200	1 090,00	6 758,00
30	K	340271025	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvárnicemi pórobetonovými tl 100 mm	m2	4,515	7 982,00	36 038,73
	VV		0,6*2*2+0,9*2,35		4,515		
31	K	342272225.XLA	Příčka z tvárnice Ytong Klasik 100 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	7,127	946,00	6 742,14
	VV		(1,95+1)*2,95-0,8*1,97		7,127		
32	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	25,200	164,00	4 132,80
	VV		2,1*12		25,200		
33	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	3,199	1 069,00	3 419,73
	VV		1,05*0,35+1,2*0,475+(0,49+0,66+0,465)*1,4		3,199		
34	K	346244382	Plentování jednostranné v do 300 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	3,212	1 012,00	3 250,54
	VV		4*0,803		3,212		
35	K	349231821	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 300 mm	m2	9,840	2 266,00	22 297,44
	VV		(2,1*2+0,6)*0,35+(2,1*2+0,9)*(0,66+0,475+0,465)		9,840		
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>7 254,00</b>
36	K	413232211	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm	kus	30,000	165,00	4 950,00
	VV		(2+3*3+4)*2		30,000		
37	K	413232221	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	8,000	288,00	2 304,00
	VV		4*2		8,000		
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>56 561,03</b>
38	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	44,952	103,00	4 630,06
39	K	564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm	m2	44,952	140,00	6 293,28
40	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 200 mm	m2	44,952	248,00	11 148,10
41	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	44,952	381,00	17 126,71
	VV		(7,67+6,8)/2*3,2+5,8*2,8+0,4*4+2,2*1,8		44,952		
42	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	46,301	375,00	17 362,88
	VV		44,952*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		46,301		
	D	6	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>315 225,44</b>
43	K	612315302	Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	42,578	892,00	37 979,58
	VV		((1,2+0,7)*0,81+(0,6+1,1+2,1)*0,51+(2,4*2+1,32+1,6*3)*0,85+(1,85+2,1*2)*0,46)*2+0,9*0,46+0,6*0,51+(0,9+2,1*2)*0,81+(0,9+1,1+2,1*4)*0,44		40,511		
	VV		(1,1+2,1*2)*0,39		2,067		
	VV		Součet		42,578		
44	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	96,997	286,00	27 741,14
	VV		(6,575+6,649+4,925+4,659)*2,75-0,9*1,97-2,4*1,6+(7,315+6,4+2,322+0,632)*2,75-(1,32+2,4)*1,6		96,997		
45	K	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	153,363	430,00	65 946,09
	VV		(3,972+(1,695+1,75)*2+2,6*3)*2,4+(4,5+1,5+2,5+2,55+(4,6+4,6)*2+2)*2,75-0,9*1,97*4-1,2*0,7-0,9*1,97-1,85*2,1-0,7*1,97+(1,25+2,9)*2*2,95-0,6*1,1-0,9*1,9		138,422		
	VV		(2,03+1,07)*2*2,95-(0,8+0,9)*1,97		14,941		
	VV		Součet		153,363		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	63,800	966,00	61 630,80
47	K	622325252	Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitostí 1 v rozsahu do 30%	m2	71,733	317,00	22 739,36
	vv		(15+5,2+1,85+1,87+4)*3-0,6*1,1-1,85*2,1+1,2*1-(2,4*2+1,32)*1,6		71,733		
48	K	631311113	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	4,935	4 608,00	22 740,48
	vv		(2*3,1+4,6+7,3+39+3,6+5,2+1,4+3,2)*0,07		4,935		
49	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,155	46 514,00	7 209,67
	vv		(2*3,1+4,6+7,3+39+3,6+5,2+1,4+3,2)*2,1*0,001		0,148		
	vv		0,148*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,155		
50	K	632441111	Potěr anhydritový samonivelační tl do 20 mm ze suchých směsí	m2	48,900	547,00	26 748,30
	vv		3*2,1+39+3,6		48,900		
51	K	632481213	Separáčnická vrstva z PE fólie	m2	70,500	54,00	3 807,00
	vv		2*3,1+4,6+7,3+39+3,6+5,2+1,4+3,2		70,500		
52	K	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	11,278	572,00	6 451,02
	vv		2,16*1,8+0,4*(3,2*2+1,86+5,03+1,53+3,656)		11,278		
53	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	3,000	7 603,00	22 809,00
54	M	55331563	zároveň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	3,000	3 141,00	9 423,00
	D	8	Trubní vedení				8 298,00
55	K	895270001	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov s lapačem písku užité výšky 350 mm	kus	1,000	2 743,00	2 743,00
56	K	895270021	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov šachtové prodloužení světlé hloubky 800 mm	kus	1,000	1 218,00	1 218,00
57	K	895270031	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov redukce DN 200/100-150	kus	1,000	273,00	273,00
58	K	895270062	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov poklop betonový pro třídu zatížení D 400	kus	1,000	3 615,00	3 615,00
59	K	895270067	Příplatek k rourám proplachovací a kontrolní šachty z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	449,00	449,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				148 901,05
60	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	44,952	94,00	4 225,49
61	K	935932418	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 150 mm s roštem můstkovým z litiny	m	9,600	2 077,00	19 939,20
	vv		4,8*2		9,600		
62	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	150,000	183,00	27 450,00
63	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	20,000	192,00	3 840,00
64	K	949111211	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	600,000	2,00	1 200,00
	vv		20*30 'Přepočtené koeficientem množství		600,000		
65	K	949111811	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	20,000	154,00	3 080,00
66	K	953943211	Osazování hasičích přístroje	kus	1,000	577,00	577,00
67	M	44932114	přístroj hasičí ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	1 590,00	1 590,00
68	K	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	3,282	1 157,00	3 797,27
	vv		2,34*0,805*2,3-0,9*1,45*0,805		3,282		
69	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	22,497	152,00	3 419,54
	vv		(1,55+2,22+4,8)*2,75-1*2-0,8*1,97+1,25*2,95-0,6*1,97		22,497		
70	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	8,525	185,00	1 577,13
	vv		3,1*2,75		8,525		
71	K	962081131	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 100 mm	m2	4,207	218,00	917,13
	vv		1,85*1,82+1,2*0,7		4,207		
72	K	965031131	Bourání podlah z cihel kladených na plochu pl přes 1 m2	m2	38,177	70,00	2 672,39
	vv		7,22*2,76+1,89*3,14+4,5*1,22+1,25*2,9+3,2		38,177		
73	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	2,291	3 981,00	9 120,47
	vv		(7,22*2,76+1,89*3,14+4,5*1,22+1,25*2,9+3,2)*0,06		2,291		
74	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	16,180	407,00	6 585,26
	vv		(7,22*2,76+1,89*3,14+4,5*1,22+1,25*2,9+3,2)*0,225+4,6*5,5*0,3		16,180		
75	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojítkých včetně křídel pl do 2 m2	m2	1,305	347,00	452,84
	vv		0,9*1,45		1,305		
76	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl do 1 m2	m2	0,660	410,00	270,60
	vv		0,6*1,1		0,660		
77	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl do 4 m2	m2	3,840	615,00	2 361,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV 2,4*1,6		3,840		
78	K	968062558	Vybourání dřevěných vrat pl do 5 m2	m2	3,080	223,00	686,84
			VV 1,4*2,2		3,080		
79	K	968062559	Vybourání dřevěných vrat pl přes 5 m2	m2	5,720	158,00	903,76
			VV 2,6*2,2		5,720		
80	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	13,790	521,00	7 184,59
			VV (0,6*2+0,8*5+0,9*2)*1,97		13,790		
81	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	26,817	402,00	10 780,43
			VV 1,42*2,1+1,135*21		26,817		
82	K	968072747	Vybourání výkladních stěn kovových pevných nebo otevíratelných pl přes 4 m2	m2	11,907	190,00	2 262,33
			VV (2,68+2,2)*2,44		11,907		
83	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	2,000	112,00	224,00
84	K	971033381	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	kus	3,000	1 123,00	3 369,00
85	K	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 750 kg/m	m	4,000	605,00	2 420,00
86	K	981011411	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 10 % postupným rozebíráním	m3	71,232	393,00	27 994,18
			VV 5,3*5,6*2,4		71,232		
	D	997	Přesun sutě				71 392,43
87	K	997006002	Třídění stavebního odpadu na jednotlivé druhy	t	62,735	26,00	1 631,11
88	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	62,735	312,00	19 573,32
89	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	125,470	22,00	2 760,34
			VV 62,735*2 'Přepočtené koeficientem množství		125,470		
90	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	62,735	756,00	47 427,66
	D	998	Přesun hmot				53 227,62
91	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	114,468	465,00	53 227,62
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 317 056,84
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				43 202,12
92	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	70,980	16,00	1 135,68
			VV 1,2*0,4+2*3,1+4,6+7,3+39+3,6+5,2+1,4+3,2		70,980		
93	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,023	45 747,00	1 052,18
			VV 70,98*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství		0,023		
94	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	70,980	148,00	10 505,04
			VV 1,2*0,4+2*3,1+4,6+7,3+39+3,6+5,2+1,4+3,2		70,980		
95	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	82,727	183,00	15 139,04
			VV 1,2*0,4+2*3,1+4,6+7,3+39+3,6+5,2+1,4+3,2		70,980		
			VV 70,98*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		82,727		
96	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	24,480	286,00	7 001,28
			VV 6,7+1,83+1,85+8,95+1,5+3,65		24,480		
97	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	24,480	244,00	5 973,12
98	K	711161385	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií připevnění koutové tvarovky	kus	3,000	359,00	1 077,00
99	K	711161386	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií připevnění rohové tvarovky	kus	2,000	359,00	718,00
100	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,465	1 292,00	600,78
	D	713	Izolace tepelné				35 392,03
101	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	70,500	52,00	3 666,00
			VV 2*3,1+4,6+7,3+39+3,6+5,2+1,4+3,2		70,500		
102	M	28375927	deska EPS 200 do plochých střech a podlah $\lambda=0,034$ tl 120mm	m2	71,910	436,00	31 352,76
			VV 70,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		71,910		
103	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,302	1 236,00	373,27
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				29 789,93
104	K	721171907	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 160	kus	3,000	2 849,00	8 547,00
105	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110	m	3,500	871,00	3 048,50
106	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	20,000	343,00	6 860,00
107	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	5,000	449,00	2 245,00
108	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	2,000	1 098,00	2 196,00
109	K	721194105	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	6,000	115,00	690,00
110	K	721194107	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	3,000	140,00	420,00
111	K	721194109	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	3,000	171,00	513,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
112	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	6,000	705,00	4 230,00
113	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	30,500	33,00	1 006,50
114	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,037	917,00	33,93
<b>D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>							<b>63 591,62</b>
115	K	722171932	Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 20 mm	kus	3,000	181,00	543,00
116	M	28654072	T-kus jednoznačný PPR D 20mm	kus	3,090	10,00	30,90
vv 3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství					3,090		
117	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20x2,8 mm	m	60,000	425,00	25 500,00
vv 35+25					60,000		
118	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm	m	60,000	108,00	6 480,00
119	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,000	108,00	108,00
120	K	722220111	Nástěnka pro výtakový ventil G 1/2" s jedním závitem	kus	27,000	291,00	7 857,00
121	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2" s kovovým vnitřním závitem	kus	6,000	71,00	426,00
122	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	3,000	833,00	2 499,00
123	K	722262213	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný do 40°C G 3/4"x 130 mm Qn 1,5 m3/h horizontální	kus	3,000	1 897,00	5 691,00
124	K	722270101	Sestava vodoměrová závitová G 3/4"	soubor	3,000	2 756,00	8 268,00
125	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	60,000	59,00	3 540,00
126	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	60,000	43,00	2 580,00
127	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,082	838,00	68,72
<b>D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>							<b>234 227,03</b>
128	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	3,000	3 013,00	9 039,00
129	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtakových armatur	soubor	1,000	197,00	197,00
130	K	725212115	Umyvadlo keramické bílé nábytkové šířky 600 mm včetně skříňky s jednou zásuvkou	soubor	3,000	6 948,00	20 844,00
131	K	725241113	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 1000x1000 mm	soubor	1,000	6 269,00	6 269,00
132	K	725241142	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	2,000	5 871,00	11 742,00
133	K	725244312	Zástěna sprchová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednodílné do niky na vaničku šířky 1000 mm	soubor	1,000	10 577,00	10 577,00
134	K	725244813	Zástěna sprchová rohová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné na čtvercovou vaničku 900x900 mm	soubor	2,000	20 322,00	40 644,00
135	K	725532118	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulární závěsný svislý 120 l / 3 kW	soubor	3,000	12 232,00	36 696,00
136	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	6,000	449,00	2 694,00
137	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2" s přípojovací trubičkou	soubor	21,000	205,00	4 305,00
138	M	IVR.13601250	Flexi hadice k baterii (8x12) - 1/2"FxM 10; 50cm	kus	27,000	122,00	3 294,00
vv 21+6					27,000		
139	M	55141001	kohout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"	kus	21,000	231,00	4 851,00
140	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	1,000	114,00	114,00
141	K	725821342	Baterie dřezová automatická senzorová pro dvojřez s bateriovým napájením	soubor	3,000	12 052,00	36 156,00
142	K	725822651	Baterie umyvadlová směšovací teplota vody na baterii	soubor	3,000	7 947,00	23 841,00
143	K	725841353	Baterie sprchová automatická se směšovací baterií a sprchovou růžicí	soubor	3,000	7 500,00	22 500,00
144	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,490	947,00	464,03
<b>D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace</b>							<b>20 900,70</b>
145	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	3,000	6 948,00	20 844,00
146	K	998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	0,028	2 025,00	56,70
<b>D 731 Ústřední vytápění - kotelny</b>							<b>1 036,00</b>
147	K	731200823	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW	kus	1,000	1 036,00	1 036,00
<b>D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>							<b>73 814,37</b>
148	K	735164273	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1810/750 mm	kus	3,000	7 821,00	23 463,00
149	K	735164511	Montáž otopného tělesa na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	13,000	577,00	7 501,00
150	M	541530R0	těleso přímotopné 500W	kus	1,000	2 440,00	2 440,00
151	M	541530R1	těleso přímotopné 1000W	kus	2,000	2 758,00	5 516,00
152	M	541530R2	těleso přímotopné 1500W	kus	3,000	3 077,00	9 231,00
153	M	541530R3	těleso přímotopné 2000W	kus	6,000	3 461,00	20 766,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
154	M	541530R4	těleso přímotopné 2500W	kus	1,000	4 359,00	4 359,00
155	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,318	1 693,00	538,37
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				289 830,41
156	K	741110041	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložena pevně	m	3,000	36,00	108,00
			1+1+1		3,000		
157	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	3,150	22,00	69,30
			3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,150		
158	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	42,000	45,00	1 890,00
			14+14+14		42,000		
159	M	34571457	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem	kus	42,000	10,00	420,00
160	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	78,000	43,00	3 354,00
			28+25+25		78,000		
161	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	78,000	10,00	780,00
162	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	18,000	82,00	1 476,00
			10+4+4		18,000		
163	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	18,000	94,00	1 692,00
164	K	741120303	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 25-35 mm2 pevně (např. CY, CHAH-V)	m	36,000	62,00	2 232,00
			12+12+12		36,000		
165	M	34141026	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm2	m	41,400	22,00	910,80
			36*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		41,400		
166	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	255,000	64,00	16 320,00
			85+85+85		255,000		
167	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	293,250	23,00	6 744,75
			85+85+85		255,000		
			255*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		293,250		
168	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	385,000	64,00	24 640,00
			125+130+130		385,000		
169	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	442,750	34,00	15 053,50
			125+130+130		385,000		
			385*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		442,750		
170	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	165,000	73,00	12 045,00
			55+55+55		165,000		
171	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	69,000	36,00	2 484,00
			20+20+20		60,000		
			60*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		69,000		
172	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	120,750	34,00	4 105,50
			35+35+35		105,000		
			105*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		120,750		
173	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	3,000	3 205,00	9 615,00
174	M	3571385R	bytový rozvaděč, maximálně 36 modulů, IP30, 1x hlavní vypínač, 2x jistič 3f/16A, 1x nadproudová ochrana 3f/16A/0,03mA, 7x jistič 1f/do 16A	kus	3,000	12 821,00	38 463,00
175	K	741310201	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolový	kus	9,000	55,00	495,00
			3+3+3		9,000		
176	M	34535000	spínač jednopólový, řazení 1	kus	9,000	141,00	1 269,00
177	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	9,000	33,00	297,00
178	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	9,000	26,00	234,00
			3+3+3		9,000		
179	K	741310233	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6-střídavý	kus	6,000	62,00	372,00
			2+2+2		6,000		
180	M	34539003	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So šroubové svorky	kus	6,000	164,00	984,00
181	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	6,000	33,00	198,00
182	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	6,000	26,00	156,00
			2+2+2		6,000		
183	K	741310239	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 7-křížový	kus	3,000	64,00	192,00
			1+1+1		3,000		
184	M	34539004	přístroj přepínače křížového, řazení 7, 7So šroubové svorky	kus	3,000	189,00	567,00
185	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	3,000	33,00	99,00
186	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	3,000	26,00	78,00
			1+1+1		3,000		
187	K	741310251	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolových prostředí venkovní/mokrě	kus	3,000	71,00	213,00
			1+1+1		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
188	M	3453500R	spínač jednopólový, řazení 1/0 10A/250V pod omítku	kus	3,000	189,00	567,00
189	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	3,000	33,00	99,00
190	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	3,000	26,00	78,00
	VV		1+1+1		3,000		
191	K	741313042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	26,000	54,00	1 404,00
	VV		8+9+9		26,000		
192	M	34555202	zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky	kus	26,000	153,00	3 978,00
193	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	17,000	24,00	408,00
	VV		5+6+6		17,000		
194	M	34539061	rámeček trojnásobný, pro vodorovnou i svislou montáž	kus	3,000	79,00	237,00
	VV		1+1+1		3,000		
195	K	741313043	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x(2P + PE) dvojnásobná	kus	18,000	61,00	1 098,00
	VV		6+6+6		18,000		
196	M	34555201	zásuvka zápusťná dvojnásobná chráněná, šroubové svorky	kus	18,000	1 016,00	18 288,00
197	K	741372061	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,09 m <sup>2</sup>	kus	18,000	126,00	2 268,00
	VV		6+6+6		18,000		
198	M	34774110	panel osvětlovací LED dl 600mm	kus	18,000	3 141,00	56 538,00
	VV		"svítidla dle výběru investora - předběžná cena"6+6+6		18,000		
199	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	3,000	2 692,00	8 076,00
	VV		1+1+1		3,000		
200	K	741910502	Montáž se zhotovením konstrukce pro rozvodny z profilů tenkostěnných	kg	0,900	1 218,00	1 096,20
	VV		0,3+0,3+0,3		0,900		
201	M	130100R01	konstrukce ocelová nosná všeobecně	kg	0,900	2 307,00	2 076,30
202	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	74,850	320,00	23 952,00
	VV		"montáž sporákové kombinace 2ks"1,8+1,8+1,8		5,400		
	VV		"montáž dobového relé 1ks"1+0,5+0,5		2,000		
	VV		"montáž svorky pro vyrovnaní potenciálu"0,35+1+1		2,350		
	VV		"utěsnění prostupů komplet"0,7+1+1		2,700		
	VV		"montáž svítidlové svorkovnice 6ks"1,2+1,2+1,2		3,600		
	VV		"montáž hlásiče požáru autonomního 1ks"0,6+0,6+0,6		1,800		
	VV		"ukončení celoplastových kabelu"3+3+3		9,000		
	VV		"práce nezahnuté v cenících 21M, 46M, zapsané do montážního deníku a potvrzené investorem"8+8+8		24,000		
	VV		"práce pro propojování, rozšiřování, doplňování, oprav stávajících rozvodů pro funkčnost nového odhad"8+8+8		24,000		
	VV		Součet		74,850		
203	M	34536398	spínač zapuštěný trojpólový páčkový se signalizační doutnavkou, řazení 3S, 25A, 400V, IP55, šroubové svorky	kus	6,000	833,00	4 998,00
204	M	ABB.2TAZ312000 R2012	doběhové relé do krabice E290-16-20/230	kus	3,000	1 243,00	3 729,00
205	M	35822646	potenciálové svorky	kus	3,000	353,00	1 059,00
	VV		1+1+1		3,000		
206	M	23170003	pěna montážní PUR protipožární jednosložková	litr	0,030	154,00	4,62
	VV		1+1+1		3,000		
	VV		3*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		0,030		
207	M	34561658	svornice řadová šroubovací s nosnou lištou a průřezem vodiče 1.5mm <sup>2</sup>	kus	18,000	56,00	1 008,00
208	M	4048301R	detektor požární autonomní	kus	3,000	1 410,00	4 230,00
209	M	341000R01	Drobný jednicový materiál, jehož podíl na celkových materiálových nákladech je malý, a proto se nspecifikuje, jako: vývodky spojky vodičové do průřezu 16 mm <sup>2</sup> . sponky, přichytky, drát vázací a svařovací, spojovací materiál, nýty, elektroty... 5% z nosného	kpl	3,000	961,00	2 883,00
210	M	341000R02	Materiál pro propojení, rozšíření, doplnění apod. stávajících rozvodů	kpl	3,000	1 282,00	3 846,00
211	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,220	1 602,00	352,44
	D	751	Vzduchotechnika				338 969,05
212	K	751111052	Mtž vent ax ntl podhledového D do 200 mm	kus	4,000	325,00	1 300,00
213	M	42914505	ventilátor axiální tichý malý plastový IP45 výkon 15-20W D 200mm	kus	4,000	3 141,00	12 564,00
214	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	8,500	1 611,00	13 693,50
	VV		2+3,85+2,65		8,500		
215	K	751581353	Protipožární prostup stěnou kruhového potrubí průměru do 300 šířka spáry 25 mm	kus	5,000	4 166,00	20 830,00
216	K	751611150	Montáž lokální vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla s výměnou vzduchu do 50 m <sup>3</sup> /h	kus	2,000	13 334,00	26 668,00
217	M	42944027	jednotka VZT podstropní s rekuperací tepla a ovládací jednotkou do 100 m <sup>3</sup> /hod	kus	2,000	131 855,00	263 710,00
218	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,049	4 154,00	203,55
	D	762	Konstrukce tesařské				3 845,60
219	K	762522812	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m <sup>2</sup>	25,300	152,00	3 845,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4,6*5,5		25,300		
	D	763	Konstrukce suché výstavby				158 892,26
220	K	763111411	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 51 dB	m2	12,468	1 690,00	21 070,92
	VV		1,5*2,75-0,7*1,97*3+2,6*2,4*2		12,468		
221	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	37,986	110,00	4 178,46
	VV		1,5*2,75-0,7*1,97*3+2,6*2,4*2+4,41*2,75+2,6*2,4+2,6*2,75		37,986		
222	K	763111751	Příplatek k SDK příčce za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	18,708	290,00	5 425,32
	VV		1,5*2,75-0,7*1,97*3+2,6*2,4*2+2,6*2,4		18,708		
223	K	763111772	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q4	m2	37,986	192,00	7 293,31
224	K	763111812	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	16,712	282,00	4 712,78
	VV		6,65*2,75-0,8*1,97		16,712		
225	K	763112322	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 s dvojitou izolací EI 90 Rw do 66 dB	m2	12,128	2 458,00	29 810,62
	VV		4,41*2,75		12,128		
226	K	763112341	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDFRIH2 12,5 s dvojitou izolací EI 90 Rw do 68 dB	m2	13,390	2 641,00	35 362,99
	VV		2,6*2,4+2,6*2,75		13,390		
227	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	9,300	991,00	9 216,30
	VV		3,6+3,2+2,5		9,300		
228	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	18,100	1 052,00	19 041,20
	VV		6,9+4,6+5,2+1,4		18,100		
229	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	27,400	110,00	3 014,00
	VV		3,6+3,2+2,5+6,9+4,6+5,2+1,4		27,400		
230	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	9,300	41,00	381,30
	VV		3,6+3,2+2,5		9,300		
231	M	28329276	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	10,449	69,00	720,98
	VV		9,3*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		10,449		
232	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	9,300	125,00	1 162,50
	VV		3,6+3,2+2,5		9,300		
233	M	63152104	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,033-0,035$ tl 160mm	m2	9,486	424,00	4 022,06
	VV		9,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		9,486		
234	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	3,900	141,00	549,90
	VV		2,5+1,4		3,900		
235	K	763131772	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q4	m2	27,400	154,00	4 219,60
236	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 2,75 m	kus	3,000	1 590,00	4 770,00
237	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	2,478	1 590,00	3 940,02
	D	766	Konstrukce truhlářské				524 934,52
238	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíracích výšky do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	13,677	833,00	11 392,94
	VV		(2,4*2+1,32)*1,6+1,85*2,1		13,677		
239	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	13,677	9 932,00	135 839,96
240	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíracích s rámem do zdíva	kus	2,000	872,00	1 744,00
241	M	61140050	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2	m2	1,500	9 932,00	14 898,00
	VV		1,2*0,7+0,6*1,1		1,500		
242	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	513,00	513,00
243	M	61165314	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	7 392,00	7 392,00
244	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	7,000	513,00	3 591,00
245	M	61162072	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	1,000	4 935,00	4 935,00
246	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	4,000	5 192,00	20 768,00
247	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	2,000	5 358,00	10 716,00
248	K	766660172	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š přes 0,8 m do obložkové zárubně	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
249	M	61162075	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	5 576,00	5 576,00
250	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdíva	kus	2,000	2 372,00	4 744,00
251	M	61173202	dveře jednokřídlé dřevěné plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	4,620	16 783,00	77 537,46
	VV		2*2,31 'Přepočtené koeficientem množství		4,620		
252	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	8,000	2 372,00	18 976,00
253	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	8,000	3 782,00	30 256,00
254	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	2,000	242,00	484,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
255	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	1,000	326,00	326,00
256	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	3,000	442,00	1 326,00
257	M	61140079	parapet plastový vnitřní – š 250mm, barva bílá	m	9,270	487,00	4 514,49
	vv		0,6+0,7+1,85+1,32+2,4*2		9,270		
258	M	61140076	koncovka k parapetu oboustranná š 600mm, barva bílá	kus	12,000	154,00	1 848,00
	vv		6*2		12,000		
259	K	76681111R	Montáž kuchyňských linek	kpl	3,000	8 718,00	26 154,00
260	M	615000R1	kuchyňská linka typová včetně základních spotřebičů	kpl	3,000	46 413,00	139 239,00
261	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,982	1 185,00	1 163,67
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>25 581,22</b>
262	K	767163121	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu v rovině	m	5,800	459,00	2 662,20
263	M	55342030	zábradlí Pz, sloupky 40x40mm, výplň 6 vodorovných prutů, madlo kruhové pr. 42,4mm	m	5,800	45,00	261,00
264	K	767821112	Montáž poštovní schránky zavěšené	kus	3,000	513,00	1 539,00
265	M	55348112	schránka listová se sklápkou Pz 370x330x100mm	kus	3,000	1 593,00	4 779,00
266	K	767893124	Montáž stříšek nad vstupy kotvených pomocí konzol obloukových šířky, výplň z umělých hmot do 2,00 m	kus	1,000	1 590,00	1 590,00
267	M	28319025	stříška vchodová oblouková, kotvená pomocí konzol, hliníkový rám, výplň dutinkový polykarbonát 2000x900mm	kus	1,000	13 142,00	13 142,00
268	M	28319029	kotvicí sada pro vchodové stříšky, 1x chemická kotva 300ml, 4x závitová tyč M8 - délka 160mm, 4x plastové sítko, 2x mixér	balení	1,000	1 410,00	1 410,00
269	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,112	1 768,00	198,02
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>							<b>109 967,36</b>
270	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	35,400	84,00	2 973,60
271	K	771151014	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 10 mm	m2	13,700	637,00	8 726,90
	vv		6,9+6,8		13,700		
272	K	771151016	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 tl do 15 mm	m2	21,700	711,00	15 428,70
	vv		4,6+7,3+5,2+1,4+3,2		21,700		
273	K	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/m2	m2	35,400	667,00	23 611,80
	vv		6,9+6,8+4,6+7,3+5,2+1,4+3,2		35,400		
274	M	59761007	dlažba velkoformátová keramická slínutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2	40,710	872,00	35 499,12
	vv		6,9+6,8+4,6+7,3+5,2+1,4+3,2		35,400		
	vv		35,4*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		40,710		
275	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	4,600	387,00	1 780,20
	vv		1,4+3,2		4,600		
276	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	35,400	389,00	13 770,60
277	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	18,100	359,00	6 497,90
	vv		6,9+4,6+5,2+1,4		18,100		
278	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	2,052	818,00	1 678,54
<b>D 775 Podlahy skládané</b>							<b>7 045,67</b>
279	K	775591191	Montáž podložky vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy	m2	114,900	30,00	3 447,00
	vv		33+39,3+39+3,6		114,900		
280	M	61155354	podložka izolační z pěnového PE 5mm	m2	124,092	29,00	3 598,67
	vv		114,9*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		124,092		
<b>D 776 Podlahy povlakové</b>							<b>149 031,65</b>
281	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	33,000	115,00	3 795,00
282	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	33,000	110,00	3 630,00
283	K	776141114	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 10 mm	m2	33,000	637,00	21 021,00
284	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	114,900	339,00	38 951,10
	vv		33+39,3+39+3,6		114,900		
285	M	28411027	PVC vinyl heterogenní akustická tl 5mm, nášlapná vrstva 0,67mm, zátěž 34/42, otlak do 0,11mm, útlum 19dB, hořlavost Bfl S1	m2	126,390	641,00	81 015,99
	vv		114,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		126,390		
286	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,903	685,00	618,56
<b>D 781 Dokončovací práce - obklady</b>							<b>136 370,50</b>
287	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	63,121	54,00	3 408,53
288	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	63,121	359,00	22 660,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3*0,8*3+(3,972+1,695+2,6*3+1,75)*2*1,8-0,7*1,8*3+(1,5+0,9)*2,*1,2-0,7*1,2		63,121		
289	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	63,121	795,00	50 181,20
			3*0,8*3+(3,972+1,695+2,6*3+1,75)*2*1,8-0,7*1,8*3+(1,5+0,9)*2,*1,2-0,7*1,2		63,121		
290	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	72,589	678,00	49 215,34
			63,121*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		72,589		
291	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	12,120	110,00	1 333,20
			3*0,8*3+(1,5+0,9)*2*1,2-0,7*1,2		12,120		
292	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	63,121	124,00	7 827,00
293	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	2,133	818,00	1 744,79
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				16 642,06
294	K	783813131	Penetrační syntetický nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	71,733	97,00	6 958,10
295	K	783817121	Krycí jednonásobný syntetický nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	71,733	135,00	9 683,96
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				53 992,74
296	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	431,942	21,00	9 070,78
			46,7+51,2+52,4		150,300		
			(6,575+4,7+4,93+6,65)*2,75+(3,97+1,695+4,1+1,686)*2,4+(4,836+1,505)*2*2,75		125,209		
			(7,312+3,117+4,845+2,247+3,091+6,28+2,548+2,55+2,512+2,647)*2,75+(2,55+1,75)*2*2,4		122,800		
			(4,5+5,517+5,58+4,65)*2,75+(2,522+2,5+0,9+1,505)*2*2,4+(1,25+2,87+1,955+1,6)*2*2,95		136,611		
			-(0,9*5+0,8*4+0,7*8+0,6*2)*1,97		-28,565		
			-(2,4*2+1,32)*1,6-1,2*0,7-0,6*1,1		-11,292		
			-(3*0,8*3+(3,972+1,695+2,6*3+1,75)*2*1,8-0,7*1,8*3+(1,5+0,9)*2,*1,2-0,7*1,2)		-63,121		
			Součet		431,942		
297	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	431,942	77,00	33 259,53
298	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	431,942	27,00	11 662,43
	D	M	Práce a dodávky M				34 968,00
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				21 378,00
299	K	220320201	Montáž zvonku pro vnitřní použití na střídavý nebo stejnosměrný proud napětí 3 až 24 V	kus	3,000	1 538,00	4 614,00
300	M	34531737	zvonkové tablo s elektronickým vrátným 1 tlačítko; rámeček se stříškou	kus	3,000	4 396,00	13 188,00
301	K	220320233	Montáž tlačítka pro zvonky	kus	3,000	615,00	1 845,00
302	M	34539074	ovládač tlačítkový zapínací, s krytem, se symbolem zvonku, řaz. 1/0, bez rámečku	kus	3,000	577,00	1 731,00
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				13 590,00
303	K	460932111	Osazení hmoždinek pro elektroinstalace včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 8 mm	kus	90,000	115,00	10 350,00
			30+30+30		90,000		
304	M	56280101	rozpěrné hmoždinky do plných materiálů 6x30	kus	90,000	36,00	3 240,00
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				33 471,00
305	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	48,000	513,00	24 624,00
			"Podíl prací jiných profesí než elektro - zednické výpomocí"16+16+16		48,000		
306	K	HZS4231	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	6,000	513,00	3 078,00
			"koordinace profesí"2+2+2		6,000		
307	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	9,000	641,00	5 769,00
			"zakreslení skutečného stavu elektro"3+3+3		9,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				74 364,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				25 642,00
308	K	011514000	Stavebně-statický průzkum	kpl	1,000	25 642,00	25 642,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				25 643,00
309	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	25 643,00	25 643,00
	D	VRN9	Ostatní náklady				23 079,00
310	K	091204000	Zabezpečovací práce související s bouracími pracemi stavby	kpl	1,000	23 079,00	23 079,00