

## CENOVÁ NABÍDKA

---

### ZAKÁZKA

**Číslo:** 54-06/24

**Zakázka:** Rekonstrukce záložny Jílové

**Komentář:**

---

### FIRMY

---: ---

---

### REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

---

### ROZPOČET

<b>Celkem (bez DPH):</b>	<b>11 777 000 Kč</b>
<b>DPH:</b>	<b>2 473 170 Kč</b>
<b>Celkem včetně DPH:</b>	<b>14 250 170 Kč</b>

---

## Rekonstrukce záložny Jílové - Nabídka

Popis	Cena
<b>S: Stavba</b>	<b>11 777 000</b>
<b>SO 01: Stavební objekt 01</b>	<b>11 777 000</b>
001: Zemní práce	15 115
002: Zakládání, zpevňování hornin	16 038
003: Svislé a kompletní konstrukce	113 525
004: Vodorovné konstrukce	762 676
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	378 996
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	838 835
021: Silnoproud	755 000
024: Vzduchotechnika	917 330
099: Přesun hmot a manipulace se sutí	335 209
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu	156 759
713: Izolace tepelné	357 210
720: Zdravotní instalace	400 000
730: Ústřední vytápění	1 400 000
762: Konstrukce tesařské	1 451 365
763: Konstrukce montované	889 263
764: Konstrukce klempířské	111 394
765: Krytina skládaná	570 562
766: Konstrukce truhlářské	789 984
767: Konstrukce zámečnické	194 698
771: Podlahy z dlaždic	100 057
773: Podlahy z litého teraca	47 806
775: Podlahy skládané	12 877
776: Podlahy povlakové	233 050
781: Obklady	154 303
783: Nátěry	222 213
784: Malby a tapety	159 430
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	393 309
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>11 777 000</b>
<b>DPH</b>	<b>2 473 170</b>
DPH 21 % ze základny: 11 777 000	2 473 170
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>14 250 170</b>

## Rekonstrukce záložny Jílové - Nabídka

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
<b>S: Stavba</b>					<b>11 777 000</b>
<b>SO 01: Stavební objekt 01</b>					<b>11 777 000</b>
<b>001: Zemní práce</b>					<b>15 115</b>
1	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	1,960	1 042,77	2 044
2	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	2,145	1 889,25	4 052
3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	2,145	920,09	1 974
4	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	2,145	184,02	395
5	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,105	466,18	1 914
6	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	2,145	306,70	658
7	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	7,389	552,05	4 079
<b>002: Zakládání, zpevňování hornin</b>					<b>16 038</b>
8	D+m propojení základu se stávajícím výtluž d=10,300mm	ks	16,000	368,04	5 889
9	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	1,000	4 637,25	4 637
10	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	0,960	5 741,35	5 512
<b>003: Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>113 525</b>
11	Zazdívka otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	3,361	920,09	3 093
12	Zdivo jednovrstvé z keramických cihel broušených na tenkovrstvou maltu tl zdiva 250 mm	m2	10,920	1 840,18	20 095
13	Zdivo jednovrstvé tepelně izolačních z keramických cihel broušených na tenkovrstvou maltu tl zdiva 300 mm	m2	25,820	2 269,55	58 600
14	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,404	9 200,89	3 718
15	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,096	60 725,86	5 810
16	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,142	60 725,86	8 595
17	Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	0,163	10 427,67	1 694
18	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 7,5 až 15 na MC 5 nebo MC 10	m3	0,452	8 342,14	3 773
19	Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu do 0,04 m2	m2	2,600	552,05	1 435
20	Odstranění bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu do 0,04 m2	m2	2,700	257,62	696
21	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,040	67 473,18	2 693
22	Ukotvení zdiva k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	4,000	552,05	2 208
23	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,136	981,43	1 115
<b>004: Vodorovné konstrukce</b>					<b>762 676</b>
24	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl přes 3 do 4 m OVN 50 cm	m2	10,000	2 563,98	25 640

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
25	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl přes 4 do 5 m OVN 50 cm	m2	20,000	2 698,93	53 979
26	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl přes 7 do 8,25 m OVN 62,5 cm	m2	67,200	3 036,29	204 039
27	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO bez nadbetonávky a keramobetonových nosníků dl přes 3 do 4 m OVN 62,5 cm	m2	27,400	2 968,82	81 346
28	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO bez nadbetonávky a keramobetonových nosníků dl přes 5 do 6 m OVN 62,5 cm	m2	33,600	3 306,19	111 088
29	Ztužující žebro (skrytý průvlak) ŽB pro strop MIAKO tl 25 cm osová vzdálenost nosníků 62,5 cm dl přes 3 do 4 m	m2	1,500	2 024,20	3 036
30	Ztužující žebro (skrytý průvlak) ŽB pro strop MIAKO tl 25 cm osová vzdálenost nosníků 62,5 cm dl přes 7 do 8,25 m	m2	2,300	3 778,50	8 691
31	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,732	10 120,98	7 409
32	Zřízení bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	6,100	607,26	3 704
33	Odstranění bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	6,100	283,39	1 729
34	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 5 do 15 cm	m2	6,100	674,73	4 116
35	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 5 do 15 cm	m2	6,100	269,89	1 646
36	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,602	74 220,56	44 665
37	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,332	55 328,01	18 378
38	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropech	m3	0,943	6 072,59	5 723
39	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	11,632	7 667,83	89 194
40	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	52,282	607,26	31 749
41	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	52,282	283,39	14 816
42	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,697	74 220,50	51 729

#### 006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**378 996**

43	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	55,200	386,44	21 331
44	Vápenná štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stěnách	kus	4,000	220,82	883
45	Vápenná štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	2,000	306,70	613
46	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	378,341	386,44	146 206
47	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	211,945	552,05	117 004
48	Pletivo rabicové vnitřních nosníků provizorně přichycené	m2	5,511	282,16	1 555
49	Spárování spárovací maltou vnějších pohledových ploch podhledů z cihel	m2	2,000	306,70	613
50	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	6,000	797,41	4 784
51	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,390	6 379,28	15 244
52	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,390	613,39	1 466
53	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,390	613,39	1 466
54	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu lehkého	m3	4,358	9 200,89	40 093
55	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,229	50 298,19	11 532
56	Potěr pískocementový tl přes 40 do 50 mm tř. C 25/30	m2	17,800	306,70	5 459
57	Separační vrstva z PE fólie	m2	8,900	67,47	600
58	Separační vrstva z geotextilie	m2	17,800	55,21	983

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
59	Násyp pod podlahy z kameniva 0-32 se zhutněním	m3	0,890	1 374,00	1 223
60	Násyp pod podlahy z keramzitu	m3	3,595	2 208,21	7 939
<b>009: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					<b>838 835</b>
61	Ochrana pamětní desky	sada	1,000	2 698,93	2 699
62	Krémová injektáž kompletní dodávka	m2	42,400	4 824,92	204 577
63	Demontáž stávající vjezdové brány vč.odvozu a likvidace	sada	1,000	4 723,12	4 723
64	D+m přístoj hasící 21A, 183B	ks	4,000	3 373,66	13 495
65	D+m hydrant D19 bílý ,650x650x175mm	ks	1,000	20 241,95	20 242
66	D+m dvojitý háček	ks	5,000	944,62	4 723
67	D+m zásobník na toaletní papír	ks	2,000	2 024,20	4 048
68	D+m WC kartáč	ks	3,000	2 024,20	6 073
69	D+m koš na hygienické potřeby	ks	4,000	2 024,20	8 097
70	D+m zásobník skládaných papírových ručníků	ks	2,000	4 048,39	8 097
71	D+m koš na papírové utěrky	ks	3,000	4 048,39	12 145
72	D+m dávkovač mýdla	ks	3,000	1 349,46	4 048
73	D+m zrcadlo 600x750mm	ks	2,000	2 024,20	4 048
74	D+m polička 118x81x71	ks	3,000	2 698,93	8 097
75	D+m dávkovač mýdla	ks	1,000	1 349,46	1 349
76	D+m regál pro ukládání uklízacích prostředků	ks	1,000	4 723,12	4 723
77	D+m zrcadlo 750x1000mm	ks	1,000	3 373,66	3 374
78	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	56,700	607,26	34 432
79	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití	m2	1 701,000	2,70	4 593
80	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	56,700	114,70	6 503
81	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	392,660	259,53	101 907
82	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	392,660	175,43	68 884
83	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,041	11 470,44	473
84	Bourání příček nebo přizdívek z cihel pálených tl do 100 mm	m2	58,696	202,42	11 881

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
85	Bourání příček nebo přizdívek z cihel pálených tl přes 100 do 150 mm	m2	14,974	296,88	4 446
86	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	10,112	7 422,05	75 051
87	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických zazděných oboustranně	m2	2,500	7 961,84	19 905
88	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,890	11 470,44	10 209
89	Bourání dlažby z dlaždic půdních plochy přes 1 m2	m2	189,390	242,90	46 003
90	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	36,920	242,90	8 968
91	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	10,495	1 147,04	12 038
92	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	7,918	1 147,04	9 082
93	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	2,531	1 147,04	2 903
94	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2	m2	7,384	607,26	4 484
95	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	16,285	472,31	7 692
96	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MC tl do 300 mm	m3	0,101	8 771,51	888
97	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MC tl do 900 mm	m3	4,399	7 422,05	32 646
98	Vybourání otvorů ve zdivu z dutých tvárnic nebo příčkových pl do 1 m2 tl do 100 mm	m2	2,565	607,26	1 558
99	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	51,200	472,31	24 182
100	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 100 do 110 mm	m	1,000	4 048,39	4 048
101	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	73,200	114,70	8 396
102	Odekáání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	136,975	168,68	23 105
<b>021: Silnoproud</b>					<b>755 000</b>
103	D+m elektroinstalace - rozpis viz. příloha	sada	1,000	755 000,00	755 000
<b>024: Vzduchotechnika</b>					<b>917 330</b>
104	D+m vzduchotechnika - rozpis viz. příloha	sada	1,000	917 330,00	917 330
<b>099: Přesun hmot a manipulace se sutí</b>					<b>335 209</b>
105	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m	t	143,022	662,46	94 747
106	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	143,022	392,57	56 146
107	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	143,022	18,40	2 632
108	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	143,022	552,05	78 955
109	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	144,376	711,54	102 729
<b>711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu</b>					<b>156 759</b>
110	lak penetrační asfaltový	t	0,038	85 874,43	3 303
111	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné rohože se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 2,5mm	m2	138,280	184,02	25 446
112	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	128,200	61,34	7 864
113	Izolace proti vlhkosti vodorovná za studena těsnicí stěrkou dvousložkovou na bázi cementu	m2	8,900	490,71	4 367
114	Izolace proti vlhkosti vodorovná za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi polymeru	m2	29,350	490,71	14 402
115	Izolace proti vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2	64,531	490,71	31 666
116	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	128,200	429,37	55 045

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
117	Izolace proti zemní vlhkosti a radonu provětrávaná z plastových segmentů v 100 mm se zabetonováním IGLÚ	m2	8,900	1 472,14	13 102
118	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,770	883,28	1 563
<b>713: Izolace tepelné</b>					<b>357 210</b>
119	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 40mm	m2	31,364	133,60	4 190
120	deska izolační PIR podlahová $\lambda=0,022$ tl 40mm	m2	9,345	539,79	5 044
121	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,034-0,035$ tl 40mm	m2	30,030	188,92	5 673
122	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,034-0,035$ tl 80mm	m2	128,200	242,90	31 140
123	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,034-0,035$ tl 180mm	m2	141,745	418,33	59 296
124	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,034-0,035$ tl 200mm	m2	55,230	607,26	33 539
125	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	13,500	67,47	911
126	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	65,500	202,42	13 259
127	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	38,770	202,42	7 848
128	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými mezi trámy nebo rošt rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	128,200	283,39	36 331
129	Nosný rošt z EPS trámů pro pochozí půdy z prvků Isover KŘÍŽ EPS a TRAM EPS tl 260 mm Isover STEPcross	m2	128,200	1 147,04	147 051
130	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	28,600	404,84	11 578
131	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,390	971,61	1 351
<b>720: Zdravotní instalace</b>					<b>400 000</b>
132	D+m zdravotní instalace - rozpis viz. příloha	sada	1,000	399 999,64	400 000
<b>730: Ústřední vytápění</b>					<b>1 400 000</b>
133	D+m vytápění - rozpis viz. příloha	sada	1,000	1 399 999,99	1 400 000
<b>762: Konstrukce tesařské</b>					<b>1 451 365</b>
134	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	18,482	11 591,50	214 238
135	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	4,317	11 654,46	50 312
136	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	12,688	9 568,93	121 410
137	D+m zateplení pozednic - obklad z prken s podpůrnou konstrukcí,vč. tepelné izolace	m	36,000	429,37	15 457
138	D+m schodiště do podkroví - 15stupňů ,popis viz. v technická zpráva	sada	1,000	98 142,81	98 143
139	D+m vyrovnávací schodiště - 5stupňů ,popis viz. v technická zpráva	sada	1,000	49 071,41	49 071
140	D+m komínové lávky	m	4,500	1 840,18	8 281
141	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	103,000	122,68	12 636
142	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	245,400	147,21	36 125
143	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	37,400	184,02	6 882
144	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 450 do 600 cm2	m	78,100	306,70	23 953
145	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 50 do 120 cm2	m	36,100	318,97	11 515
146	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	134,000	368,04	49 317
147	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	345,400	490,72	169 495

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
148	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	75,600	637,92	48 227
149	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 450 cm2	m	48,450	736,07	35 663
150	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	333,100	306,70	102 162
151	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	333,100	257,62	85 813
152	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 360 do 600 mm	m2	333,100	171,75	57 210
153	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	327,500	98,14	32 141
154	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	29,105	1 226,79	35 706
155	Montáž podlahové kce podkladového roštu	m	282,040	104,28	29 411
156	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	58,510	67,47	3 948
157	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	128,200	18,40	2 359
158	Montáž vrchního záklopu z hrubých prken na sraz spáry zakryté	m2	128,200	306,70	39 319
159	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	189,390	220,82	41 821
160	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové pl přes 144 do 288 cm2	m	41,016	147,21	6 038
161	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové pl přes 450 do 540 cm2	m	186,252	233,09	43 413
162	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	189,390	98,14	18 587
163	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	3,070	883,29	2 712
<b>763: Konstrukce montované</b>					<b>889 263</b>
164	podhled kazetový akustický, rastr 600x600mm	m2	52,500	1 228,01	64 471
165	SDK příčka SK 12 tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x RB (A) 12,5 TI 50 mm 15 kg/m3 EI 30 Rw do 45 dB	m2	38,905	2 361,56	91 877
166	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 12,5 s izolací EI 45 Rw do 49 dB	m2	24,645	2 456,02	60 529
167	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xDFRIH2 12,5 s izolací EI 45 Rw do 48 dB	m2	15,420	2 172,64	33 502
168	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xDFRIH2 12,5 s izolací EI 45 Rw do 51 dB	m2	23,600	2 550,49	60 192
169	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 63 dB	m2	27,030	2 909,44	78 642
170	SDK příčka mezibytová tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2x akustická 12,5 s dvojitou izolací EI 90 Rw do 70 dB	m2	3,840	3 362,86	12 913
171	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska s vysokou mechanickou odolností 1xDFRIH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 15 dB	m2	31,606	1 662,54	52 546
172	SDK podhled PK 21 desky 1x RB (A) 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	111,630	1 738,11	194 025
173	SDK podhled D 112 deska 1x RED PIANO (DF) 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD, REI do 90	m2	24,000	1 870,36	44 889
174	SDK podhled PK 11 deska 1x RBI (H2) 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	12,900	1 870,36	24 128
175	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	65,500	89,77	5 880
176	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	13,500	661,24	8 927
177	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci	m2	50,000	1 511,40	75 570
178	SDK podkroví desky 2xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD na krokrových závěsech	m2	28,600	2 512,70	71 863
179	Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v přes 6 do 12 m	%	0,840	1 360,26	1 143
180	parozábrana reflex 150g/m2	m2	72,050	113,35	8 167



Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
<b>764: Konstrukce klempířské</b>					<b>111 394</b>
181	Demontáž závětrné lišty do suti	m	20,400	85,87	1 752
182	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	4,000	687,00	2 748
183	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	3,400	137,40	467
184	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	39,200	68,70	2 693
185	Oplechování lištou z Pz plechu rš 160 mm	m	35,400	395,02	13 984
186	Oplechování závětrnou lištou z Pz plechu rš 250 mm	m	55,800	480,90	26 834
187	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 200 mm	m	39,200	257,62	10 099
188	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 250 mm	m	39,200	326,32	12 792
189	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 330 mm	m	3,410	566,77	1 933
190	Žlab podokapní půlkruhový z Pz plechu rš 330 mm	m	39,200	944,62	37 029
191	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	0,860	1 236,60	1 063
<b>765: Krytina skládaná</b>					<b>570 562</b>
192	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, 160g/m2	m2	366,410	98,14	35 959
193	taška ražená drážková rezná maloformátová (přes 12 ks/m2) větrací	kus	38,000	736,07	27 971
194	taška ražená drážková rezná maloformátová (přes 12 ks/m2) prostupová	kus	11,000	3 680,36	40 484
195	Uložení krytina k dalšímu použití	sada	1,000	1 840,18	1 840
196	Montáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho přes 14 do 15 ks/m2	m2	174,500	999,67	174 442
197	Příplatek k montáži krytiny keramické za připevňovací prostředky za sklon přes 40° do 50°	m2	333,100	104,28	34 736
198	Demontáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití	m2	327,500	55,21	18 081
199	Příplatek k demontáži krytiny keramické drážkové k dalšímu použití za sklon přes 30°	m2	327,500	18,40	6 026
200	Demontáž krytiny keramické hřebenů a nároží sklonu do 30° se zvětralou maltou k dalšímu použití	m	19,500	49,07	957
201	Krytina keramická drážková maloformátová (přes 12 ks/m2) rezná sklonu do 30° na sucho	m2	158,600	612,04	97 070
202	Krytina keramická okapová hrana s větrací mřížkou vysokou s hřebenem	m	39,200	258,85	10 147
203	Krytina keramická drážková hřeben z hřebenáčů rezných na sucho s větracím pásem olověným	m	19,700	1 472,14	29 001
204	Krytina keramická drážková štítová hrana z maloformátových (přes 3 ks/m) okrajových tašek rezných na sucho	m	20,500	981,43	20 119
205	Příplatek ke krytině keramické drážkové za sklon přes 40° do 50°	m2	327,500	104,28	34 152
206	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	357,100	98,14	35 046
207	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	%	2,930	883,29	2 588
208	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, 135g/m2	m2	26,400	73,61	1 943
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>					<b>789 984</b>
209	D+m dřevěné okno - izolační trojsklo, 1150x1800	ks	2,000	19 464,11	38 928
210	D+m dřevěné okno - izolační trojsklo, 1110x1830	ks	1,000	19 464,11	19 464
211	D+m střešní výlez, 450x730	ks	4,000	8 416,91	33 668
212	D+m vnitřní okno 3000x525	ks	1,000	9 467,97	9 468
213	D+m vnitřní okno 2000x525	ks	1,000	7 890,85	7 891
214	D+m vnitřní okno 2500x600	ks	1,000	9 153,39	9 153

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
215	D+m dveře vnitřní dřevěné 2840x2730	ks	1,000	175 961,52	175 962
216	Repase dveře vnitřní dřevěné 1340x2240	ks	1,000	35 192,30	35 192
217	Repase dveře vnitřní dřevěné 1260x2220	ks	1,000	35 192,30	35 192
218	Repase dveře vnitřní dřevěné 1160x2140	ks	1,000	35 192,30	35 192
219	D+m dveře vnitřní 1000x2020, vč.zárubně, akustická úprava	ks	1,000	18 358,65	18 359
220	D+m dveře vnitřní 1000x2020, vč.zárubně	ks	1,000	18 358,65	18 359
221	D+m dveře vnitřní 900x2020 ,vč.zárubně, akustická úprava	ks	1,000	18 358,65	18 359
222	D+m dveře vnitřní 970x2052, prosklené, vč.zárubně	ks	1,000	23 754,80	23 755
223	D+m dveře vnitřní 900x2020, vč.zárubně	ks	2,000	18 358,65	36 717
224	D+m dveře vnitřní 900x2020, prosklené, vč.zárubně	ks	2,000	22 112,50	44 225
225	D+m dveře vnitřní 800x2020, vč.zárubně	ks	2,000	18 358,65	36 717
226	D+m dveře vnitřní 800x1850, vč.zárubně,atyp	ks	1,000	18 358,65	18 359
227	D+m dveře vnitřní 1000x2020, vč.zárubně	ks	1,000	18 358,65	18 359
228	D+m dveře vnitřní 970x2052,EW30 DP3, vč.zárubně	ks	1,000	22 112,50	22 113
229	D+m dveře vnitřní 800x2020, vč.zárubně	ks	2,000	18 358,65	36 717
230	D+m dveře vnitřní 1000x2020, vč.zárubně	ks	1,000	18 358,65	18 359
231	D+m dveře vnitřní 1150x2100,EW30 DP3+C, vč.zárubně	ks	1,000	76 249,99	76 250
232	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	9,000	310,46	2 794
233	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	0,590	734,44	433
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>					<b>194 698</b>
234	D+m kotvení krovu	sada	1,000	24 535,70	24 536
235	D+m otevíravá mříž + pevná část 1280x1800	ks	1,000	51 524,98	51 525
236	D+m vjezdová brána samonosná dvoudílná š=5000	ks	1,000	83 421,39	83 421

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
237	D+m stožár pro osazení antén 48x4000	ks	1,000	18 401,78	18 402
238	D+m mřížka odvětrání	ks	2,000	1 840,18	3 680
239	D+m madlo schodiště dl.3.2	ks	1,000	7 360,71	7 361
240	D+m madlo schodiště dl.1,9	ks	1,000	4 907,14	4 907
241	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	0,980	883,29	866
<b>771: Podlahy z dlaždic</b>					<b>100 057</b>
242	dlaždice teracová 300x300x25mm	m2	9,345	1 533,48	14 330
243	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm	m2	31,783	613,39	19 496
244	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 40 MPa tl 3 mm LE 40 DINO	m2	29,870	134,95	4 031
245	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 90 do 120 mm	m	8,780	306,70	2 693
246	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	8,900	1 472,14	13 102
247	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem	m2	29,350	1 472,14	43 207
248	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	%	3,620	883,28	3 197
<b>773: Podlahy z litého teraca</b>					<b>47 806</b>
249	Oprava podlahy z barevného litého teraca tl do 20 mm jednotlivých malých ploch přes 1,00 do 2,00 m2	m2	7,500	6 133,93	46 004
250	Přesun hmot procentní pro podlahy teracové lité v objektech v přes 6 do 12 m	%	2,040	883,28	1 802
<b>775: Podlahy skládané</b>					<b>12 877</b>
251	Demontáž podlah vlysových lepených bez lišt do suti	m2	58,510	141,08	8 255
252	Demontáž podlah plovoucích lepených do suti	m2	44,330	104,28	4 623
<b>776: Podlahy povlakové</b>					<b>233 050</b>
253	krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm	m2	134,222	674,73	90 564
254	D+m obvodových lišt	m	145,000	392,57	56 923
255	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	122,020	306,70	37 424
256	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	122,020	392,57	47 901
257	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	0,270	883,30	238
<b>781: Obklady</b>					<b>154 303</b>
258	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm	m2	70,984	552,05	39 187
259	D+m lišty k obkladům	m	48,600	380,30	18 483
260	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem	m2	64,531	1 472,14	94 999
261	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,850	883,29	1 634
<b>783: Nátěry</b>					<b>222 213</b>
262	Napouštěcí jednonásobný syntetický biocidní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	1 727,872	67,47	116 580
263	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,672	220,82	1 473
264	Základní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	153,444	220,82	33 884
265	Mezinátěr syntetický jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí	m2	153,444	196,29	30 120

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
266	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	153,444	220,82	33 884
267	Omytí omítek tlakovou vodou před provedením nátěru	m2	12,000	30,67	368
268	Krycí jednonásobný syntetický nátěr lícového zdiva	m2	12,000	110,41	1 325
269	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	29,870	67,47	2 015
270	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr betonové podlahy	m2	29,870	85,87	2 565
<b>784: Malby a tapety</b>					<b>159 430</b>
271	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	433,541	67,47	29 251
272	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	922,730	141,08	130 179
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>393 309</b>
273	Zaměření krovu	sada	1,000	12 252,37	12 252
274	Dílenská dokumentace dočasného zastřešení objektu	sada	1,000	5 834,46	5 834
275	Dílenská dokumentace stropní konstrukce nad 2.NP – upřesnění nosných prvků po odkrytí a doměření konstrukcí	sada	1,000	5 834,46	5 834
276	Dílenská dokumentace krovu	sada	1,000	11 668,93	11 669
277	Dílenská dokumentace montovaných schodišť	sada	1,000	5 834,46	5 834
278	Dílenská dokumentace zámečnických výrobků	sada	1,000	5 834,46	5 834
279	Dílenská dokumentace ostatní	sada	1,000	5 834,46	5 834
280	Dočasné zastřešení objektu	m2	242,000	489,63	118 490
281	Dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhl. 499/2006	sada	1,000	17 518,39	17 518
282	Ztížené dopravní podmínky	%	2,000	40 841,24	81 682
283	Zařízení staveniště	%	3,000	40 841,24	122 524

Figura	Výraz	Hodnota	Popis
SCH1S	16,6*19,5+2,5*1,6	327,70	

# ROZPOČET VYTÁPĚNÍ

Stavba: REKONSTRUKCE ZÁLOŽNY, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 23, JÍLOVÉ U

Investor: MĚSTO JÍLOVÉ U PRAHY, MASARYKOVO NÁM. 194, 25401 JÍLOVÉ U PRAHY  
Zakázka č.: IV.06

2024/I

Č.	Kód	Text	Doplňkový text
		<b>Ostatní konstrukce, stavební přípomocce, bourání a demontáže</b>	
		Stavební přípomocce, prostupy, drážky ve stěnách a stropech pro rozvody UT vč. začištění	
1	PROP 01		
2	PROP 02	<b>Protipožární těsnění průchodů rozvodů UT</b>	<b>pro CU trubky do DN 35</b>
3	PROP 03	<b>Odvoz dem vytříděného materiálu na skl</b>	
4	PROP 04	<b>Dokumentace skutečného provedení stavby</b>	
5	PROP 05	<b>Napuštění a propláchnutí systému uprav. vodou</b>	
6	PROP 06	<b>Dilatační a topné zkoušky</b>	
7	PROP 07	<b>Provozní zkoušky a uvedení do provozu</b>	
8	PROP 08	<b>Hydraulické vyvážení otopných soustav</b>	
9	PROP 09	<b>Zaškolení obsluhy</b>	
10	732199100	<b>Štítkování rozvodů a armatur</b>	
11	997013113	<b>Přesun hmot do v -12m</b>	
		Celkem	
	713	<b>Izolace tepelné UT</b>	
1	inf 01	Iz.tepel.potr.MV+AL-PL í48/40	
2	inf 02	Iz.tepel.potr.MV+AL-PL í57/40	
3	733811231	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl přes 9 do 13 mm DN do 22 mm	v prostupech v příčkách
4	733811251	Iz.tep.potr. PE D15/25	pro Cu potrubí UT
5	733811251	Iz.tep.potr. PE D18/25	pro Cu potrubí UT
6	733811251	Iz.tep.potr. PE D22/25	pro Cu potrubí UT
7	inf 03	Iz.tep.potr. PE D28/32	pro Cu potrubí UT
8	inf 04	Iz.tep.potr. PE D35/32	pro Cu potrubí UT
9	998733102	<b>Rozvod potrubí přesun hmot výš -12 m</b>	
		Celkem	
	732	<b>Kotelny, Strojovny</b>	
1		D+MT tepelné čerpadlo vzduch/voda – vnitřní o výkonu 10,0 kW* (A-7/W50°C), tepelný výkon při A-15/W55 8,0 kW COP A2/W35 3,7 vč. opláštění a příslušenství	referenční vzor: STIEBEL-ELTRON WPL 18E
2	INF 01		
		D+MT vzduchová hadice DN 560 - 4 m, izolovaná, pro napojení tep čerpadel	referenční vzor: STIEBEL-ELTRON LSWP 560-4 S
3	INF 02		
		D+MT vzduchová průchodka stěnou DN 560, izolovaná, atyp. Provedení	
4	INF 03		
		D ekvitermní regulátor MaR pro 2 TČ, bival. zdroje, 3TO, venkovní čidlo + eth. brána + 3 x dálkový ovladač TO	referenční vzor: STIEBEL-ELTRON WPM 4 + ISG-WEB + 3xFET
5	INF 04		
		D+MT - akumulární nádrž 720 l vč. izolace	referenční vzor: STIEBEL-ELTRON STH720 plus
6	INF 05		
		D+MT Ohřívač vody stacionární zásobníkový s výměníkem PN 1,0/1,6 o objemu 300 l v.pl. 4,8 m2 vč. přísl. + zesílená izolace	referenční vzor: STIEBEL-ELTRON SBB 302 WP
	INF 06		

7		D+MT el. Vložka ohříváku 6 kW, 400 V, 6/4", 45	referenční vzor: STIEBEL-ELTRON BGC 45
	INF 07	cm	
8		D+MT el. Vložka ohříváku 6 kW, 400 V, 6/4", 60	STIEBEL-ELTRON BGC 2/60 - 6 kW, 400 V
	INF 08	cm	
9	INF 09	<b>tlaková hadice připojení TČ DN 32-0,6 m</b>	
10	INF 10	<b>pružná podložka osazení TČ -vnitřní</b>	
11	732331616	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 50 l	
12		Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlak do 7,5 m průtok 3,0m3/h PN 10 pro vytápění	referenční vzor: UP 25/7,5 PCV
	INF 11		
13		Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlak do 4,0 m průtok 2,2 m3/h PN 10 pro vytápění	referenční vzor: ALPHA2 25-40
	732421402		
14		Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlak do 6,0 m průtok 2,8 m3/h PN 10 pro vytápění	referenční vzor: ALPHA2 25-60
	732421412		
15	INF 12	D+MT typ. Sdružený rozdělovač/sběrač M100, DN 50, pro3 TO DN 40, vč. izolace, podpěr	
16	INF 13	D+MT změkčovací filtr napouštění kotelen 3/4"	typ. Sestava
17	INF 14	D+MT set kompaktní dopouštěcí sestava s oddělovačem s kontakt. Vodoměrem 3/4"	referenční vzor: Sestava FILLSET
18	INF 15	D+MT set udržování tlaku bez čerpadla 3/4"	referenční vzor:Sestava FILLCONTROL PLUS
19	998732102	<b>Strojovny přesun hmot výška -12m</b>	
		<b>Celkem</b>	

	733	<b>Rozvod potrubí UT</b>	
1	733222302	Potrubí CU 15x1 spoj lis	vč.tvarovek
2	733222303	Potrubí CU 18x1 spoj lis	vč.tvarovek
3	733222304	Potrubí CU 22x1 spoj lis	vč.tvarovek
4	733222304	Potrubí CU 28x1 spoj lis	vč.tvarovek
5	733222305	Potrubí CU 35x1,5 spoj lis	vč.tvarovek
6	733222306	Potrubí CU 42x1,5 spoj lis	vč.tvarovek
7	733222307	Potrubí CU 54x2 spoj lis	vč.tvarovek
8	733224206	příplatek za potr. CU do 35 v kotelnách	
9	733224207	příplatek za potr. CU do 42 v kotelnách	
10	733224208	příplatek za potr. CU do 54 v kotelnách	
11	733291101	Tlak zkouška potrubí Cu do pr. 35	
12	733291102	Tlak zkouška potrubí Cu do pr. 42-63	
13	998733102	<b>Rozvod potrubí přesun hmot výš -12m</b>	
		<b>Celkem</b>	

	734	<b>Armatury</b>	
1	734211127	Automat odvzd ventil G-1/2	
2	734292714	Kohout uzavír.kul G-3/4	
3	734292715	Kohout uzavír.kul G-1	
4	734292716	Kohout uzavír.kul G-5/4	
5	734292717	Kohout uzavír.kul G-6/4	
6	734292718	Kohout uzavír.kul G-2	
7	inf 01	<b>Kohout uzavír.kul s jímkou pro čidlo G-3/4</b>	
8	inf 02	<b>Kohout uzavír.kul s jímkou pro čidlo G-5/4</b>	
9	734242415	Ventily zpětné G 5/4	
10	734242413	Ventily zpětné G 3/4	
11	734291123	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	
12	734291265	Filtry G 5/4	

13	734291267	Filtry G 2	
14	inf 03	Filtr magnetický 3/4"	
15	inf 04	Filtr magnetický 5/4"	
16	734412111	Malý měřič tepla a chladu 3/4" kompaktní qp=0,6 m3/h, č. přísl. Čidel, BAT a radiového komunik. Modulu	
17	734412112	Malý měřič tepla a chladu 3/4" kompaktní qp=1,5 m3/h, č. přísl. Čidel, BAT a radiového komunik. Modulu	
18	734412113	Malý měřič tepla a chladu 1" kompaktní qp=2,5 m3/h, č. přísl. Čidel, BAT a radiového komunik. Modulu	
19	734295023	3-cestný směšovací ventil rotační DN 20, Kvs=2,5 , vč. servopohonu 230 V,3-bodový	
20		Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou	
	734411113	zadní připojení průměr 80 mm délky 50 mm	
21	734421101	Tlakoměr deformační pr.50	
22		Armatura připojovací rohová G 3/4x18 PN 10 do	
	734261403	110°C radiátorů typu VK	s vypouštěním
23	734221682	Hlavice termostatická kapalinová do těles VK	NE v příp. nadřaz. Systému MaR*
24	inf 05	Hlavice ruční pro radiátorový ventil	
25	inf 06	Jímky 1/2" pro MaR do T ksu Cu	dle MaR
26	998734102	Armatury ÚT přesun hmot výška -12m	

#### **Celkem**

	735	<b>Otopná tělesa</b>	
1	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm	
2		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1	
		přídavná přestupní plocha výška/délka 500/500	
	735152452	mm výkon 559 W	vč. závěsů, OV
3		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1	
		přídavná přestupní plocha výška/délka 600/400	
	735152471	mm výkon 515 W	vč. závěsů, OV
4		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1	
		přídavná přestupní plocha výška/délka 900/400	
	735152491	mm výkon 702 W	vč. závěsů, OV
5		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1	
		přídavná přestupní plocha výška/délka 900/600	
	735152493	mm výkon 1052 W	vč. závěsů, OV
6		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2	
		přídavné přestupní plochy výška/délka 400/1000	
	735152537	mm výkon 1216 W	vč. závěsů, OV
7		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2	
		přídavné přestupní plochy výška/délka 400/1100	
	735152538	mm výkon 1338 W	vč. závěsů, OV
8		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2	
		přídavné přestupní plochy výška/délka 400/1400	
	735152540	mm výkon 1702 W	vč. závěsů, OV
9		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2	
		přídavné přestupní plochy výška/délka 500/900	
	735152556	mm výkon 1307 W	vč. závěsů, OV
10		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2	
		přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1000	
	735152557	mm výkon 1452 W	vč. závěsů, OV



11	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm výkon 1007 W	vč. závěsů, OV
12	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/600 mm výkon 1388 W	vč. závěsů, OV
13	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/900 mm výkon 2082 W	vč. závěsů, OV
14	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1000 mm výkon 2313 W	vč. závěsů, OV
15	735159320 Montáž otopných těles panelových třířadých dl do 1500 mm	
16	Otopné těleso panelové VK třídeskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 400/900 mm výkon 1564 W	vč. závěsů, OV
17	Otopné těleso panelové VK třídeskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm výkon 2406 W	vč. závěsů, OV
18	Otopné těleso panelové VK třídeskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm výkon 2887 W	vč. závěsů, OV
19	Otopné těleso panelové VK třídeskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/700 mm výkon 2330 W	vč. závěsů, OV
20	Otopné těleso panelové VK třídeskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1100 mm výkon 3661 W	vč. závěsů, OV
21	Otopné těleso panelové VK třídeskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1200 mm výkon 3994 W	vč. závěsů, OV
22	998735102 Otopná tělesa přesun hmot výška -12m	
<b>Celkem</b>		

---

**CELKEM**

---

DPH

---

**Celkem DPH**

---



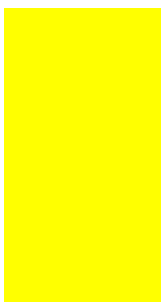
---

**CELKEM**

---

Pozn.:

# I PRAHY



MJ	Výměra	Jedn.cena	Cena Kč
kpl	1,00	5 089,00	5 089,00
ks	14,00	508,90	7 124,60
kpl	1,00	2 544,50	2 544,50
ks	1,00	5 089,00	5 089,00
ks	1,00	2 544,50	2 544,50
ks	1,00	2 544,50	2 544,50
ks	1,00	3 053,40	3 053,40
ks	1,00	1 526,70	1 526,70
ks	1,00	2 035,60	2 035,60
ks	17,00	203,56	3 460,52
t	0,15	933,32	140,00
			<b>35 152,32</b>

m	10,00	152,67	1 526,70
m	7,00	183,20	1 282,40
m	10,00	91,60	916,00
m	82,00	163,87	13 437,34
m	51,00	81,42	4 152,42
m	92,00	96,69	8 895,48
m	27,00	142,49	3 847,23
m	56,00	167,94	9 404,64
t	0,15	1 832,04	274,81
			<b>43 737,02</b>

SOUB	2,00	198 471,86	396 943,72
SOUB	4,00	8 651,30	34 605,20
SOUB	4,00	2 137,38	8 549,52
SOUB	1,00	11 195,80	11 195,80
SOUB	1,00	38 676,41	38 676,41
ks	1,00	32 060,71	32 060,71

<b>SOUB</b>	1,00	4 580,10	4 580,10
<b>SOUB</b>	2,00	6 106,80	12 213,60
<b>ks</b>	<b>4</b>	865,13	3 460,52
<b>ks</b>	<b>2</b>	508,90	1 017,80
<b>SOUB</b>	1,00	6 615,70	6 615,70
<b>SOUB</b>	3,00	9 160,20	27 480,60
<b>SOUB</b>	2,00	8 244,18	16 488,36
<b>SOUB</b>	1,00	8 651,30	8 651,30
<b>SOUB</b>	1,00	1 526,70	1 526,70
<b>SOUB</b>	1,00	1 017,80	1 017,80
<b>SOUB</b>	1,00	1 272,25	1 272,25
<b>SOUB</b>	1,00	1 882,93	1 882,93
<b>t</b>	1,20	2 402,01	2 882,41
			<b>611 121,43</b>

<b>bm</b>	195,00	555,31	108 285,45
<b>bm</b>	91,00	648,24	58 989,84
<b>bm</b>	110,00	779,23	85 715,30
<b>bm</b>	27,00	1 287,52	34 763,04
<b>bm</b>	56,00	1 511,43	84 640,08
<b>bm</b>	10,00	1 634,59	16 345,90
<b>bm</b>	7,00	3 090,04	21 630,28
<b>bm</b>	32,00	279,90	8 956,80
<b>bm</b>	10,00	335,87	3 358,70
<b>bm</b>	7,00	391,85	2 742,95
<b>bm</b>	479,00	16,79	8 042,41
<b>bm</b>	17,00	22,39	380,63
<b>t</b>	0,45	806,10	362,75
			<b>434 214,13</b>

<b>ks</b>	14,00	427,48	5 984,72
<b>ks</b>	9,00	254,45	2 290,05
<b>ks</b>	1,00	315,52	315,52
<b>ks</b>	14,00	356,23	4 987,22
<b>ks</b>	4,00	396,94	1 587,76
<b>ks</b>	4,00	458,01	1 832,04
<b>ks</b>	3,00	559,79	1 679,37
<b>ks</b>	2,00	692,10	1 384,20
<b>ks</b>	1,00	325,70	325,70
<b>ks</b>	1,00	458,01	458,01
<b>ks</b>	26,00	81,42	2 116,92
<b>ks</b>	1,00	417,30	417,30

ks	1,00	600,50	600,50
ks	2,00	661,57	1 323,14
ks	1,00	824,42	824,42

<b>kpl</b>	1,00	1 608,12	1 608,12
------------	------	----------	----------

<b>kpl</b>	1,00	3 002,51	3 002,51
------------	------	----------	----------

<b>kpl</b>	2,00	3 562,30	7 124,60
------------	------	----------	----------

ks	1,00	865,13	865,13
----	------	--------	--------

ks	10,00	712,46	7 124,60
----	-------	--------	----------

ks	1,00	458,01	458,01
----	------	--------	--------

ks	30,00	356,23	10 686,90
----	-------	--------	-----------

ks	24,00	458,01	10 992,24
----	-------	--------	-----------

ks	6,00	407,12	2 442,72
----	------	--------	----------

ks	2,00	473,28	946,56
----	------	--------	--------

t	0,16	1 323,14	211,70
---	------	----------	--------

---

		<b>71 589,96</b>	
--	--	------------------	--



ks	20,00	501,78	10 035,60
----	-------	--------	-----------

ks	1,00	3 440,17	3 440,17
----	------	----------	----------

ks	1,00	3 480,88	3 480,88
----	------	----------	----------

ks	2,00	4 356,19	8 712,38
----	------	----------	----------

ks	1,00	5 058,47	5 058,47
----	------	----------	----------

ks	1,00	4 987,22	4 987,22
----	------	----------	----------

ks	1,00	5 200,96	5 200,96
----	------	----------	----------

ks	1,00	5 923,60	5 923,60
----	------	----------	----------

ks	2,00	4 732,77	9 465,54
----	------	----------	----------

ks	2,00	4 915,98	9 831,96
----	------	----------	----------

ks	1,00	4 152,63	4 152,63
----	------	----------	----------

ks	2,00	5 658,97	11 317,94
----	------	----------	-----------

ks	4,00	6 951,58	27 806,32
----	------	----------	-----------

ks	1,00	7 368,87	7 368,87
ks	10,00	598,47	5 984,70

ks	2,00	6 178,05	12 356,10
----	------	----------	-----------

ks	4,00	7 175,49	28 701,96
----	------	----------	-----------

ks	1,00	8 040,62	8 040,62
----	------	----------	----------

ks	1,00	8 407,03	8 407,03
----	------	----------	----------

ks	1,00	10 788,68	10 788,68
----	------	-----------	-----------

ks	1,00	11 399,36	11 399,36
t	1,10	1 567,41	1 724,15

			<b>204 185,14</b>
--	--	--	-------------------

			<b>1 399 999,99</b>
--	--	--	---------------------

%	21,00		294 000,00
			<b>294 000,00</b>

			<b>1 694 000</b>
--	--	--	------------------

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>REKONSTRUKCE ZÁLOŽNY</b>
Objekt :	<b>MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 23, JÍLOVÉ U PRAHY, p.č. st.11, k.ú. JÍLOVÉ U PRAHY, KANALIZACE, VODOVOD - ROZPOČET</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství
<b>Díl: 0</b>		<b>Zařízení staveniště</b>		
1	spec.1	Zařízení staveniště	-	1,00
	<b>Celkem za</b>	<b>0 Zařízení staveniště</b>		
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce</b>		
2	prop 1	prostupy, rýhy, stavební přípomocce	soubor	1,00
	<b>Celkem za</b>	<b>9 Ostatní konstrukce</b>		
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>		
3	721174041	Potrubí HT připojovací DN 32	m	8,00
4	721174042	Potrubí HT připojovací DN 40	m	2,00
5	721174043	Potrubí HT připojovací DN 50	m	17,00
6	721174044	Potrubí HT připojovací DN 75	m	8,00
7	721174045	Potrubí HT připojovací DN 110	m	4,00
8	721174024	Potrubí HT odpadní svislé DN 75	m	6,00
9	721174025	Potrubí HT odpadní svislé DN 110	m	10,00
10	721174026	Potrubí HT odpadní svislé DN 125	m	7,00
11	721174063	Potrubí HT větrací DN 110	m	12,00
12	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	13,00
13	721194103	Vyvedení odpadních výpustek DN 32	kus	2,00
14	721194104	Vyvedení odpadních výpustek DN 40	kus	3,00
15	721194105	Vyvedení odpadních výpustek DN 50	kus	8,00
16	721194107	Vyvedení odpadních výpustek DN 75	kus	1,00
17	721194109	Vyvedení odpadních výpustek DN 100	kus	4,00
18	721211403	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem mřížka nerez 115x115	kus	1,00
19	721211912	Montáž vpustí podlahových DN 50/75 ostatní typ	kus	1,00
20	55162004	kalich pro úkap s kuličkou	kus	2,00
21	spec. 2	zápachová uzávěrka k T.Č. DN 50	kus	2,00
22	721226511	Zápachová uzávěrka podomítková s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40	kus	1,00
23	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	3,00
24	721274121	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	2,00
25	721274122	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 75	kus	2,00
26	spec. 3	Napojení vč. prověření na stáv. Kanalizaci, přechodka	kpl	2,00
27	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	m	74,00
28	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 - 12 m	t	0,19
	<b>Celkem za</b>	<b>721 Vnitřní kanalizace</b>		
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>		
29	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	14,00
30	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	14,00
31	spec. 5	Napojení vč. prověření na stáv. rozvod vody ve stáv. objektu	kus	1,00
32	722174002	Potrubí z PPR, studená PN16 D 20 x 2,8	m	45,00
33	722174003	Potrubí z PPR, studená PN16 D 25 x 3,5	m	5,00
34	722174004	Potrubí z PPR, studená PN16 D 32 x 4,4	m	29,00
35	722174022	Potrubí z PPR, teplá PN20 D 20 x 3,4	m	61,00
36	722174023	Potrubí z PPR, teplá PN20 D 25 x 4,2	m	3,00
37	722174024	Potrubí z PPR, teplá PN20 D 32 x 5,4	m	10,00
38	722181211	Izolace návrhová tl. stěny 6 mm vnitřní průměr do 22 mm	m	45,00

39	722181212	Izolace návleková tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 22 - 32 mm	m	5,00
40	722181213	Izolace návleková tl. stěny 6 mm vnitřní průměr nad 32 mm	m	29,00
41	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	61,00
42	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 22 do 45 mm	m	13,00
43	722190401	Vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	17,00
44	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2	kus	1,00
45	722220112	Nástěnka pro výtokový ventil G 3/4	kus	1,00
46	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2	pár	8,00
47	722224115	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2" - rohové chrom	kus	10,00
48	722232043	Kohout kulový G 1/2"	kus	1,00
49	722232045	Kohout kulový G 1"	kus	2,00
50	722232061	Kohout kulový s vypouštěním G 1/2"	kus	1,00
51	722232063	Kohout kulový s vypouštěním G 1"	kus	4,00
52	722221134	Ventil výtokový G 1/2"	kus	1,00
53	722221135	Ventil výtokový G 3/4"	kus	1,00
54	722231072	Ventil zpětný G 1/2"	kus	1,00
55	722231074	Ventil zpětný G 1"	kus	1,00
56	722232503	Potrubní oddělovač G 1 PN 10 do 65°C vnější závit	kus	1,00
57	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	1,00
58	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí do DN 80	m	153,00
59	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 50 (závit.)	m	153,00
60	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod do 50 m vodorovně, výšky 6 - 12 m	t	0,24
<b>Celkem za</b>		<b>722 Vnitřní vodovod</b>		
<b>Díl:</b>	<b>724</b>	<b>Strojní vybavení</b>		
61	724231127	Příslušenství domovních vodáren měřící manometr s membránou	kus	1,00
62	724233014.RFX	Nádoba expanzní tlaková pro akumulaci ohřev TV průtočná s membránou Refix DD závitové připojení PN 1,0 o objemu 25 l + Flow-jet 3/4" a T-kusu	soubor	1,00
63	spec. 6	Cirkulační čerpadlo TV UP 20-14 BXUT	soubor	1,00
64	998724102	Přesun hmot tonážní pro strojní vybavení v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,10
<b>Celkem za</b>		<b>724 Strojní vybavení</b>		
<b>Díl:</b>	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>		
65	722231143	Ventil závitový pojistný rohový G 1"	kus	1,00
66	725813112	Ventil nástěnný rohový pračkový/myčkový G 3/4"	kus	1,00
67	725211615.LFN	Umyvadlo keramické bílé 500x410x185mm JIKA LYRA PLUS H814381 , výpust ALCA A390, sifon ALCA A430	soubor	1,00
68	725211623.LFNU	Umyvadlo keramické bílé 600x450x170mm JIKA LYRA PLUS H810382 , výpust ALCA A390, sifon ALCA A400	soubor	2,00
69	LFN.H81371400010	Umyvadlo keramické bílé 640x550x170mm JIKA MIO H813714 , výpust ALCAA4060, sifon ALCA A396	soubor	1,00
70	725121521	Pisoárový záchodek automatický s infračerveným senzorem JIKA GOLEM H8430700004901	soubor	1,00
71	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný JIKA LYRA PLUS H821384, sedátko JIKA LYRA PLUS H890385 , ovl. Tlačítko ALCA M1976-2	soubor	2,00
72	725119125	Montáž klozetových mís závěsných	kus	2,00

73	725112002	Klozet keramický standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad svislý JIKA DEEP BY JIKA H823616, nádržka JIKA DEEP BY JIKA H8276130002421 , sedátko JIKA DEEP BY JIKA H8932823000631	soubor	1,00
74	725119122	Montáž klozetových mís kombi	kus	1,00
75	55423041	Vanička sprchová obdélníková 1000x900 mm JIKA PADANA H211938, sifon JIKA TIGO H294233	soubor	2,00
76	725241901	Montáž vaničky sprchové	soubor	2,00
77	725244124	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé dvoukřídlové do niky na vaničku šířky 1000 mm RAVAK CHROME CSDL2-100 LESK+TRANSPARENT	soubor	2,00
78	725244906	Montáž zástěny sprchové do niky	soubor	2,00
79	725291712	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové JIKA UNIVERSUM H3897210030001	soubor	1,00
80	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné s držákem na toaletní papír JIKA UNIVERSUM H3897160030001	soubor	1,00
81	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,00
82	725339111	Montáž výlevky	soubor	1,00
83	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti DEEP BY JIKA H3111U80041241	soubor	3,00
84	725822611	Baterie umyvadlová stojánková s lékařskou pákou bez výpusti DEEP BY JIKA H3111U80041291	soubor	1,00
85	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	4,00
86	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková, ruční a hlavová sprcha	kus	2,00
87	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnné s nastavitelnou výškou sprchy	soubor	2,00
88	725831311	Vanová baterie nástěnná páková bez příslušenství JIKA LYRA PLUS H3111Z70042401	soubor	1,00
89	725839101	Montáž baterie vanové nástěnné G 1/2 ostatní typ	soubor	1,00
90	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty do 50 m vodorovně, výšky 6 - 12 m	t	0,29
<b>Celkem za</b>		<b>725 Zařizovací předměty</b>		
<b>Díl:</b>	<b>726</b>	<b>Předstěnové instalace</b>		
91	726111021	Předstěnový instalační systém pro závěsné pisoáry	soubor	1,00
92	726111031	Předstěnový instalační systém pro závěsné klozety, ovládání zepředu, výška 1080 mm	soubor	2,00
93	726191001	Zvukoizolační souprava pro WC a bidet	soubor	2,00
94	spec.	Předstěnový instalační systém pro umyvadlo	soubor	3,00
95	spec.	Předstěnový instalační systém pro závěsné výlevky, ovládání zepředu, výška 1500 mm	soubor	1,00
96	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty do 50 m vodorovně, výšky 6 - 12 m	t	0,06
<b>Celkem za</b>		<b>726 Předstěnové instalace</b>		

#### **Celkem zdravotní instalace**

DPH	%	21
-----	---	----

## **CELKEM**



## RAHY

cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
10 311,78	10 311,78 <b>10 311,78</b>	0,00000	0,00000 <b>0,00000</b>	0,00000	0,00000 <b>0,00000</b>
10 311,78	10 311,78 <b>10 311,78</b>	0,00000	0,00000 <b>0,00000</b>	0,00000	0,00000 <b>0,00000</b>
528,99	4 231,92	0,00040	0,00320	0,00000	0,00000
513,53	1 027,06	0,00041	0,00082	0,00000	0,00000
567,15	9 641,55	0,00048	0,00816		0,00000
648,61	5 188,88	0,00071	0,00568		0,00000
837,32	3 349,28	0,00224	0,00896		0,00000
609,43	3 656,58	0,00059	0,00354	0,00000	0,00000
761,01	7 610,10	0,00201	0,02010	0,00000	0,00000
916,72	6 417,04	0,00145	0,01015	0,00000	0,00000
428,97	5 147,64	0,00190	0,02280	0,00000	0,00000
559,93	7 279,09	0,00744	0,09672	0,00000	0,00000
80,84	161,68		0,00000		0,00000
94,04	282,12		0,00000		0,00000
104,15	833,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
126,83	126,83	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
154,68	618,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
2 423,27	2 423,27	0,00090	0,00090		
193,86	193,86	0,00028	0,00028		
515,59	1 031,18	0,00009	0,00018		
360,91	721,82	0,00009	0,00018		
800,19	800,19	0,00034	0,00034		
1 062,11	3 186,33	0,00029	0,00087	0,00000	0,00000
531,06	1 062,12	0,00017	0,00034	0,00000	0,00000
574,37	1 148,74	0,00017	0,00034	0,00000	0,00000
206,24	412,48	0,00500	0,01000	0,00000	0,00000
29,70	2 197,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
951,78	184,23	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	<b>68 933,71</b>		<b>0,19356</b>		<b>0,00000</b>
675,42	9 455,88	0,00309	0,04326	0,00000	0,00000
12,89	180,46	0,00066	0,00924	0,00000	0,00000
515,59	515,59	0,00200	0,00200		
390,82	17 586,90	0,00066	0,02970	0,00000	0,00000
474,34	2 371,70	0,00091	0,00455	0,00000	0,00000
564,05	16 357,45	0,00119	0,03451	0,00000	0,00000
410,41	25 035,01	0,00078	0,04758	0,00000	0,00000
491,87	1 475,61	0,00096	0,00288	0,00000	0,00000
583,65	5 836,50	0,00125	0,01250	0,00000	0,00000
70,43	3 169,35	0,00004	0,00180	0,00000	0,00000

73,73	368,65	0,00004	0,00020	0,00000	0,00000
75,38	2 186,02	0,00004	0,00116	0,00000	0,00000
116,52	7 107,72	0,00012	0,00732	0,00000	0,00000
194,89	2 533,57	0,00024	0,00312	0,00000	0,00000
254,70	4 329,90	0,00000	0,00000		
228,92	228,92	0,00013	0,00013	0,00000	0,00000
274,29	274,29	0,00022	0,00022	0,00000	0,00000
456,81	3 654,48	0,00025	0,00200	0,00000	0,00000
307,29	3 072,90	0,00022	0,00220	0,00000	0,00000
307,29	307,29	0,00021	0,00021	0,00000	0,00000
641,39	1 282,78	0,00050	0,00100	0,00000	0,00000
455,78	455,78	0,00027	0,00027	0,00000	0,00000
788,85	3 155,40	0,00057	0,00228	0,00000	0,00000
567,15	567,15	0,00057	0,00057		
618,71	618,71	0,00090	0,00090		
315,54	315,54	0,00012	0,00012		
513,53	513,53	0,00024	0,00024		
11 549,20	11 549,20	0,00232	0,00232		
145,40	145,40	0,00014	0,00014		
54,24	8 298,72	0,00001	0,00153	0,00000	0,00000
62,59	9 576,27	0,00019	0,02907	0,00000	0,00000
854,85	207,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	<b>142 734,42</b>		<b>0,24302</b>		<b>0,00000</b>
876,50	876,50	0,00360	0,00360		
6 006,00	6 006,00	0,09000	0,09000		
8 249,43	8 249,43	0,00150	0,00150		
1 557,08	148,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	<b>15 280,01</b>		<b>0,09510</b>		<b>0,00000</b>
851,75	851,75	0,00077	0,00077		
789,88	789,88	0,00109	0,00109		
4 399,16	4 399,16	0,01773	0,01773		
2 268,59	4 537,18	0,02613	0,05226		
2 887,30	2 887,30	0,01760	0,01760		
11 652,31	11 652,31	0,01608	0,01608		
6 073,64	12 147,28	0,01697	0,03394		
1 618,95	3 237,90	0,00247	0,00494		

4 186,85	4 186,85	0,01476	0,01476		
1 051,80	1 051,80	0,00178	0,00178		
4 640,30	9 280,60	0,01849	0,03698		
2 423,27	4 846,54	0,00583	0,01166		
8 249,43	16 498,86	0,02137	0,04274		
2 227,34	4 454,68	0,00017	0,00034		
2 577,95	2 577,95	0,00085	0,00085		
1 237,41	1 237,41	0,00085	0,00085		
6 517,05	6 517,05	0,01475	0,01475		
1 278,66	1 278,66	0,00064	0,00064		
1 856,12	5 568,36	0,00184	0,00552		
2 268,59	2 268,59	0,00184	0,00184		
200,05	800,20	0,00004	0,00016		
1 546,77	3 093,54	0,00305	0,00610		
515,59	1 031,18	0,00013	0,00026		
1 144,61	1 144,61	0,00196	0,00196		
401,13	401,13	0,00012	0,00012		
995,09	284,32	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	<b>107 025,09</b>		<b>0,28572</b>		<b>0,00000</b>
17 117,56	17 117,56	0,00770	0,00770		
8 641,27	17 282,54	0,00920	0,01840		
315,54	631,08	0,00015	0,00030		
2 577,95	7 733,85	0,00826	0,02478		
2 577,95	2 577,95	0,00900	0,00900		
995,09	59,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	<b>45 402,86</b>		<b>0,06018</b>		<b>0,00000</b>

---



---

**399 999,64**

---

**83 999,92**

---



---

**484 000 Kč**

P.č.	Poz.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
<b>Díl:</b>		<b>751</b>	<b>Vzduchotechnika</b>			
1			<b>Demontáže</b>			
2			Demontáže stávajícího systému v řešených prostorách - předpoklady			
3			z toho demontáž - zákryt akumulární nerezový pro kuchyně s tukovými filtry a osvětlením do plochy 2.5 m2 vč.připojení a příslušenství -předpoklad	kpl	1	3017
4			z toho demontáž radiálního ventilátoru potrubního do průměru DN400 vč.příslušenství -předpoklad	kpl	1	1207
5			z toho demontáž axiálního ventilátoru nástěnného do průměru DN400 vč.příslušenství -předpoklad	kpl	2	1207
6			z toho demontáž nástěnného či potrubního ventilátoru malého do průměru DN140 vč.napojení a ovládání -předpoklad	ks	4	483
7			Demontáž malých elementů VZT (žaluzie, mřížky, klapky, distribuční elementy..) - předpoklad	ks	6	181
8			demontáž - potrubní rozvody čtyřhranné do obvodu 1500mm - předpoklad	bm	12	181
9			demontáž - potrubní rozvody kruhové do průměru 200mm - předpoklad	bm	19	121
10			demontáž - potrubní rozvody kruhové do průměru 400mm - předpoklad	bm	8	157
11			Přesun hmot - demontáže, odstranění/likvidace	t	0,40	5008
12			Drobný montážní materiál - demontáže	kg	15	60
13			Průzkum zakrytých konstrukcí po odhalení, stavební/kominický průzkum	ks	1	3620
		<b>Celkem za</b>	<b>Demontáže</b>			
<b>Díl:</b>			<b>VZT zařízení - Zařízení mimo systém nucené ventilace</b>			
14	1		Protidešťová stříška kruhová ochranná vč.ochran.síta a povrchu RAL - DN560 pro TČ	kpl	2	14050,89
15			Vnitřní mřížka stěnová (nerez) vč.ochran.síta - DN 560 pro TČ	kpl	2	5451,9
16			příslušenství, manžety pružné, uchycení	kpl	1	965,36
17	2		Ventilátor potrubní diagonální plastový víceotáčkový např.Mixvent TD 350/125, vč.pruž.manžet, uchycení a příslušenství, M = 150 m3/h, Pext = 80Pa, IP44, 230V, 26/20W	kpl	1	5007,83
18			ovlád. - termostat + spínač - dod.elektro	kpl	1	0
19			příslušenství, manžety pružné, uchycení	kpl	1	603,35
20	10		Protidešťová stříška kruhová ochranná vč.ochran.síta a povrchu RAL - DN125	kpl	1	3035
21	13		Protidešťová stříška kruhová ochranná vč.ochran.síta a povrchu RAL - DN125	kpl	1	3035
22	14		Zpětná klapka potrubní pro kruhové potrubí těsná d125 včetně příslušenství např.RSKT	kpl	1	428
23	18		Ochranná mřížka(síto) kruhové kovové d125 vč.povrch.úpravy RAL komaxit a příslušenství, napojení	kpl	1	294,44
24			<b>Potrubí kruhové kovové těsné např.Safe Click vč.přirážky na tvarovky</b>			
25			průměru D125, 30% tvarovek	bm	15	629
26			<b>Hadice flexibilní zvukoizolační s kvalitní igelitovou parozábranou Sonoflex(příp.požár.odol.SonoUltra)</b>			
27			DN125	bm	3	288
28			Tepelná a hluk izolace potrubí - miner.vata s AL folií tl.do 40mm	m2	1	684
29			Tepelná, protipožární a hluk izolace potrubí - miner.vata s AL folií tl.do 40mm	m2	2	921
30			odvod kondenzátu do kanalizace	kpl	0	6000
31			Drobný montážní materiál (spojky, uchyty, páska, konzoly,...)	kg	25	181

32		Montáž rozvodů a zařízení	kpl	1	2715
33		Nátěry potrubí dle vzorníku RAL (hygienické, protipovětrnostní,...)	m2	1	724
34		Utěsnění prostupů do průměru 200mm proti zatékání vody - dodávka stavby	kpl	2	241,34
35		Stavební přípomoc (drobné průrazy do velikosti 200*200mm ve střepech a stěnách, prostupy střechou vč. utěsnění, drobné průrazy, začištění, drážky, dočištění povrchů...) - dodávka v koordinaci se stavbou - předpoklad hodin.ekvivalentu 5 hod	kpl	1	12067
36		Montáž a dodávka komponent VZT výše neuvedených	hod	2	543
<b>Celkem za VZT zařízení - Zařízení mimo systém nucené ventilace</b>					
<b>Díl:</b>		<b>VZT zařízení - Prostory záložny a zázemí - nucená ventilace</b>			
37	3	Jednotka VZT kompaktní rekuperační např. Duplex Multi Eco - B-CHP 500, parapetní provedení - viz příloha, M=max.550m3/h, Pext=předpokl.250Pa - <b>přívod</b> , M=max.550m3/h, Pext=předpokl.250Pa - <b>odvod</b> , včetně regulace - rekuper.výměník - zima/léto 87/78%, integrovaný by-pass vč. ovládání, elektrický ohříváč - Pe =1.8kW, 230V + regulátor ohřevu, příprava na přímý výparník, 2*ventilátor 230V - příkon přívod + odvod - Pe = 0.18kW(max.0.18)kW+0.16(max.0.19)kW, 2*Filtr M5+M5, 2*uzavírací klapka, regulační moduly a čidla, ovládací rozhraní - digitální regulátor, týdenní program, čidlo kvality vzduchu - dodávka MaR, odvod kondenzátu, 4*hrdlo+manžety pružné, opláštění, <b>externí rozvodnice</b> , hrdla připojovací, úchyty, <b>OTEVÍRÁNÍ BEZ PANTŮ - viz příloha TZ</b>	kpl	1	199687,32
38		MaR - ovládací panel digitál.regulace např. aMotion - ovladač např. aTouch či aDot + čidla např. ADS + řízení uzav. klapek, indikace zanesení filtrů, ovládání ventilátorů plynulé, ovládání elektr. ohříváče+ čidlo - teplota kanálová + exter. impulsy(WC, sprcha,...)-4ks, tepelná a protimraz.ochrana, tlaková čidla, příp. dálk. ovládání - <b>finálně bude řešeno v rámci realizace s investorem</b>	kpl	1	6636,88
39		Prostorové čidlo CO2 např. ADS vč. příslušenství a propojení	kpl	1	5068,17
40		spínače(tlačítka) pro exter.sepnutí typ dle interiéru - dod.elektro - předpoklad 4 ks	kpl	1	1207
41		Montáž jednotky a regulace	kpl	1	9654
42		Žprovoznění	kpl	1	1810
43		Prokabelování jednotky a prvků MaR podle schématu výrobce - dodávka v koordinaci s montáží elektro - uvažovány základní kabeláže CYKY a SYKFY do součt.délky 90 bm	kpl	1	2172
44	5	Tlumič hluku potrubní kruhový např. MAA 200-900, L=900mm vč. tlumících elementů	kpl	4	2790
45	6	Flexibilní tlumič kruhový např. SonoUltra včetně koncovek a příslušenství DN125, l=300mm vč. tlumících elementů	kpl	1	288
46	7	Flexibilní tlumič kruhový např. SonoUltra - DN180(160) - L=1000mm vč. tlumících elementů	kpl	1	1530
47	8	Flexibilní tlumič kruhový např. SonoUltra - DN200 - L=600(500)mm vč. tlumících elementů	kpl	1	1832
48	9	neobsazeno			
49	11	Koncový kus kovový se zkosenou koncovkou 135° se sítím pro kruh.potrubí d200, vč.povrch.úpravy RAL a příslušenství	kpl	1	1415
50	12	Výfuková hlavice komfortní např. VHO d200, vč.síta, příslušenství a povrchu RAL nebo výrobek podle požadavku investora - VYVZORKOVÁNÍ	kpl	1	3947
51	15	Regulační klapka potrubní ruční pro kruhové potrubí d125 vč.přísluš.	kpl	1	1136
52	16	Regulační klapka potrubní ruční pro kruhové potrubí d160 vč.přísluš.	kpl	2	1231

53	17	Regulační klapka potrubní ruční pro kruhové potrubí d180 vč.přísluř.	kpl	1	1254
54	18	neobsazeno			
55	19	Talířový ventil přívodní kovový např.KE d100 včetně napojení na potrubí, povrch.úprava RAL dle architekt.požadavku - VYVZORKOVÁNÍ	kpl	1	467
56	20	neobsazeno			
57	21	Talířový ventil přívodní kovový např.KE d125 včetně napojení na potrubí, povrch.úprava RAL - VYVZORKOVÁNÍ	kpl	8	495
58	22	Talířový ventil odvodní kovový velikosti d100 např.KK, včetně napojení na potrubí, povrch.úprava RAL - VYVZORKOVÁNÍ	ks	5	467
59	23	Talířový ventil odvodní kovový např.KK 125 včetně napojení na potrubí, povrch.úprava RAL - VYVZORKOVÁNÍ	kpl	1	495
60	24	Talířový ventil odvodní kovový d160 např.KK, včetně napojení na potrubí, povrch.úprava RAL - VYVZORKOVÁNÍ	ks	2	644
61	25	neobsazeno			
62	26	Dveřní mřížka oboustranná kovová např.DME - C 400*160, povrchově upravená - RAL - vyvzorkování	kpl	4	900
63	27	Dveřní mřížka oboustranná kovová např.DME - C 400*200, povrchově upravená - RAL - vyvzorkování	kpl	1	1319
64		<b>Potrubí kruhové kovové těsné např.Safe Click vč.přirážky na tvarovky</b>			
65		průměru D100, 30% tvarovek	bm	42	615
66		průměru D125, 30% tvarovek	bm	47	629
67		průměru D150, 30% tvarovek	bm	7	676
68		průměru D160, 30% tvarovek	bm	11	713
69		průměru D180, 30% tvarovek	bm	9	924
70		průměru D200, 30% tvarovek	bm	22	825
71		<b>Potrubí čtyřhranné pozinkové sk.I těsné vč.přirážky na tvarovky</b>			
72		rozměru 200*250, 40% tvarovek	bm	3	1086,04
73		<b>Hadice flexibilní zvukoizolační s kvalitní igelitovou parozábranou Sonoflex(příp.požár.odol.SonoUltra)</b>			
74		DN125	bm	1	168
75		DN180	bm	1	218
76		DN200	bm	2	218
77		Tepelná a hluk.izolace potrubí - miner.vata s AL folií tl.do 40mm	m2	7	684
78		Tepelná, protipožární a hluk.izolace potrubí - miner.vata s AL folií tl.do 40mm	m2	68	921
79		Tepelná antidifuzní izolace potrubí - kaučuk.izolace tl.do 35mm	m2	2	1600
80		odvod kondenzátu do kanalizace	kpl	2	6034
81		Drobný montážní materiál (spojky, uchyty, páska, konzoly,...)	kg	110	181
82		Montáž rozvodů a zařízení	kpl	1	30168
83		Nátěry potrubí dle vzorníku RAL (hygienické, protipovětrnostní,...)	m2	2	724
84		Utěsnění prostupů proti zatékání vody do průměru 300 mm - dodávka stavby	kpl	2	241
85		Stavební přípomoc (drobné průrazy do velikosti 250*250mm ve střezech a stěnách, prostupy střechou vč.utěsnění, začistění, drážky,dočištění povrchů..) - dodávka v koordinaci se stavbou - předpoklad hodin.ekvivalentu 16 hod	kpl	1	6034
86		Montáž a dodávka komponent VZT výše neuvedených	hod	3	543
<b>Celkem za</b>		<b>VZT zařízení - Prostory záložny a zázemí - nucená ventilace</b>			
<b>Díl:</b>		<b>VZT zařízení - Klimatizace(chlazení) pobyt.prostor záložny</b>			

87	A1	Kondenzační jednotka multisplitová např. RAS-3M18G3AVG-E, inverter, Qch=max.5.2kW, Qt=max.6.8kW, R32, Pe = 1.45kW, 230V, 6.3A, akust.tlak(1m) CHL/TOP - 48/53dB(A), chlazení/topení, chladivo R32, pruž. podložka, komunikační propojení, příslušenství, podstavná konstrukce jednotky, příslušenství	kpl	1	48288,76
88		podstavná konstrukce klimajednotky	kpl	1	3255,69
89		uchycení podstavné konstrukce klimajednotky k nosné konstrukci	kpl	1	362,01
90	A2	Topná/chladicí jednotka vnitřní nástěnná inverterová pro multisplit např. Shorai Edge White RAS-B10G3KVSG-E, Toshiba, Qch = 2.5kW, Qt = 3.2kW, chlazení/teplo. čerpadlo, akust.tlak 19-40dB(A)-1.5 m, 230V, do 50W, ovladač typizovaný, příslušenství	kpl	3	12707,82
91		typizovaný ovladač(nástěnný, dálkový,...), komunikač. propojení	kpl	3	6048,01
92		Uchycení jednotky ke konstrukci, napojení na média	kpl	3	2775,42
93	A3	Topná/chladicí jednotka vnitřní nástěnná inverterová pro multisplit např. Shorai Edge White RAS-B13G3KVSG-E, Toshiba, Qch = 3.5kW, Qt = 4.2kW, chlazení/teplo. čerpadlo, akust.tlak 19-43dB(A)-1.5 m, 230V, do 50W, ovladač typizovaný, příslušenství	kpl	1	13626,13
94		typizovaný ovladač(nástěnný, dálkový,...), komunikač. propojení	kpl	1	6048,01
95		Uchycení jednotky ke konstrukci, napojení na média	kpl	1	2775,42
96		Moduly pro externí vypnutí a zapnutí jednotky např. TCB-IFCB-PE včetně příslušenství a napojení	kpl	2	1378,06
97		okenní kontakty pro klima vč. připojení - předpoklad 4 ks - typ dle montáže elektro	kpl	1	1448,05
98		Příslušenství chlad. okruhu, atd - multisplit soubor	kpl	1	965,36
99		Propojení kabeláží (komunik. kabely,...) - vnitřní díly a venkovní díl - multisplit soubor	kpl	1	362,01
100		Propojovací potrubí měděné chladářské (dimenze dle výrobce - cca 1/2"/3/8"(6.3/9.5) - 1/2"/1/4"(6.3/12.6)) včetně obalení difúzní a tepelnou izolací ve venkovním prostředí s oplechováním - 1 bm = dvojice potrubí - MULTISPLIT	bm	38	627,49
101		Přirážka na oplechování venkovního rozvodu - předpoklad	bm	5	422,35
102		Prostupy klimapotrubí stěnou/střechou - kruhové potrubí s protidešťovou koncovkou do DN200 - dl. do 1 m, vč. izolace, zapěnění a utěsnění proti vodě	kpl	1	3016,77
103		Typizované lišty z PVC pro povrchové vedení chladivových a komunikačních vedení - předpoklad	bm	40	265,48
104		Komunikační propojení vnitřních a venkovních dílů	kpl	4	362,01
105		Připojení na soustavu elektro	kpl	1	241,34
106		Odvod kondenzátu přes sifonek	kpl	3	1206,71
107		Naplnění systému chladivem	kpl	1	362,01
108		Montáž zařízení a příslušenství	kpl	1	10257
109		Drobný montážní materiál	kg	40	24,13
110		Stavební přípomoce (drobné průrazy ve stěnách a střepech, prostupy střechou vč. utěsnění, začištění, drážky, dočištění povrchů...) - dodávka v koordinaci se stavbou - předpoklad hodin. ekvivalentu 5 hod	kpl	1	6034
<b>Celkem za</b>		<b>VZT zařízení - Klimatizace(chlazení) pobyt. prostor záložny</b>			
<b>Díl:</b>		<b>Ostatní</b>			
111		Vyzkorkování viditelných a požadovaných elementů dle přání investora	kpl	1	2413
112		Protipožární utěsnění rozvodu do obvodu 850mm, odolnost dle požad. PBŘ - předpoklad	kpl	21	664
113		Zaregulování systému - VZT - předpokl. 5 hod	kpl	1	3017
114		Zprovoznění (oživení) systému VZT/klima a MaR, zkoušky, zaškolení obsluhy - předpoklad	hod	11	543,02

115		Propojení kabeláží - VZT, klima a MaR, elektro - koordinační a kompletační činnost profesí - předpokl.hodinový ekvivalent 15 hod	kpl	1	8145
116		Provozní zkoušky, drobné úpravy dokončovací, zaškolení obsluhy, Měření a zkoušení ke kolaudaci	hod	8	483
117		Vytvoření měřicích a revizních míst vč.přístupu a utěsnění	kpl	1	1810
118		Koordinace profesí	hod	12	603
119		Drobný materiál ostatní (štítky, cedule,.....) - předpoklad 25 ks	kpl	1	2413
120		Montáž komponent VZT/klima dodávaných jinými profesemi - předpokl.2 hod	kpl	1	1207
121		Zhotovení dílenské/dodavatelské dokumentace VZT a klima	kpl	1	1810
122		Zhotovení dokumentace skutečného provedení VZT a klima	kpl	1	6034
123		Ostatní položky - dopravné, režie, drobný spotř.materiál, záruky, servis,...	kpl	1	36201
124		Přesun hmot do výše 12 metrů - předpoklad 1,6 t	kpl	1	8013
125		Manipulační a zvedací technika	kpl	1	4827
126		Ostatní položky neuvedené	kpl	1	1810
	<b>Celkem za</b>	<b>Ostatní</b>			
		<b>Vzduchotechnika</b>			
	<b>Celkem za</b>	<b>Vzduchotechnika</b>			

Pozn.Nedílnou součástí specifikace je i  
výkres.dokumentace, technická zpráva a přílohy

V jednotkových cenách jsou zahrnuty i  
přípomocce, příslušenství a další komponenty pro  
bezchybnou funkci systému

**Pozn.: Případné konkrét.příklady výrobků slouží pouze pro stanovení  
technických, kvalitativních a estetických parametrů pro určení kvality dodávky**

U požadovaných prvků a zařízení bude provedeno vyzorkování



celkem (Kč)
3017
1207
2413
1931
1086
2172
2293
1255
2003
905
3620
<b>21 901,84</b>
28102
10904
965
5008
603
3035
3035
428
294,44
9430
865
684
1841
0
4525

2715
724
12067
1086
86313
199687
1207
9654
1810
2172
11160
288
1530
1832
1415
3947
1136
2462

1254
467
3958
2335
495
1288,76
3601
1319
25848
29548
4730
7845
8319
18159
3258,12
168
218
437
4789
62609
3200
12067
19911
30168
1448
6034
1629
493401

207615

48288,76
3255,69
362,01
38123,46
18144,03
8326,26
13626,13
6048,01
2775,42
2756,12
1448,05
965,36
362,01
23844,62
2111,75
3016,77
10619,2
1448,04
241,34
3620,13
362,01
10257
965,2
6034
<b>207001</b>
2413
13937
3017
5973,22

8145
3861
1810
7240
2413
1207
1810
6034
36201
8013
4827
1810
<b>108712</b>
<b>917330</b>

systemu

**název akce: Jílové u Prahy - Záložna**

**Rozpočet : elektro**

Rekapitulace ceny					
p.č.				%	základ
1	dodávky zařízení				
2	doprava dodávek			4,00	325 300
3	přesun dodávek			2,00	325 300
4	materiál elektromontážní				
5	prořez			5,00	149 265
6	materiál podružný			3,00	149 265
7	elektromontáže				
8	stavební přípomocce				
9	PPV pro elektromontáže, pomocní výkony, práce mimo položky			6,00	187 965
10	dodávky celkem				
11	materiál+výkony celkem				
12	ostatní náklady				
13	NÁKLADY hl.II celkem				
14	kompletační činnost				
15	revize				
16	komplexní zkoušky				
17	NÁKLADY hl.XI celkem				
18	projekty - výrobní a skut.provedení				
19	NÁKLADY hl.I celkem				
20	cena bez DPH				
Soupis položek					
p.č.	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	
Dodávky zařízení					
1	RE, měření přímé 9 pozic,vč. náplně	ks	1,00	75000,00	
2	R-Top. rozvodnice povrch vč.náplně	ks	1,00	35000,00	
3	RO, rozv.vč.náplně	ks	1,00	32000,00	
4	svítidlo č.1 BRSB KO 375 V2 (2400 lm; 27.0 W; 1xLED)	ks	3,00	2100,00	
5	svítidlo č.1 BRSB KO 375 V2 (2400 lm; 27.0 W; 1xLED)+PIR	ks	6,00	2100,00	
6	svítidlo č.2 BRSB KO 480 V5 (4600 lm; 44.0 W; 1xLED)	ks	8,00	2500,00	
7	svítidlo č.2 BRSB KO 480 V5 (4600 lm; 44.0 W; 1xLED)+PIR	ks	3,00	2500,00	
8	svítidlo č.3 PL 1000 S1 W (1450 lm; 11.0 W; 1xLED)	ks	4,00	2100,00	

9	svítidlo č.4 PL 5000 M2 W (5500 lm; 40.0 W; 1xLED)	ks	3,00	2100,00
10	svítidlo č.5 QN A 1050 / 90 (4801 lm; 52.0 W; 1xLED)	ks	14,00	2100,00
11	svítidlo č.6 QN A 700 / 90 (3401 lm; 34.0 W; 1xLED)	ks	10,00	2100,00
12	svítidlo č.7 PL 10000 L2 W (9500 lm; 77.0 W; 1xLED)	ks	4,00	2900,00
13	reflektor 20W/LED+PIR	ks	1,00	2500,00
14	nouzové svítidlo INFINITY II, LED, 1hod.,nástěnné	ks	18,00	2500,00
15	Domácí videotelefon sada ELEGANT	ks	1,00	9500,00
16	El. zámek uni 4FN87715-16	ks	1,00	3200,00
	<b>součet</b>			
<b>Materiál elektromontážní</b>				
17	vodič CY 16	m	30,00	45,00
18	vodič CY 6	m	50,00	25,00
19	vodič CY 4	m	50,00	20,00
20	kabel CHKE-V 3x1,5	m	30,00	35,00
21	kabel CYKY-J 4x10	m	10,00	150,00
22	kabel CYKY-J 4x16	m	20,00	210,00
23	kabel CYKY-J 5x2,5	m	120,00	65,00
24	kabel CYKY-J 5x1,5	m	90,00	35,00
25	kabel CYKY-J 3x2,5	m	780,00	35,00
26	kabel CYKY-J 3x1,5	m	665,00	30,00
27	kabel CYKY-O 3x1,5	m	160,00	30,00
28	kabel JYTY 2x1	m	80,00	25,00
29	kabel JYTY 4x1	m	50,00	30,00
30	kabel SYKFY 2x2x0,5	m	75,00	25,00
31	kabel UTP cat6	m	150,00	30,00
32	SESTAVA spínač 1pól Tango 10A/250Vstř řaz.1		8,00	
33	spínač/strojek 10A/250Vstř 3559-A01345 řaz. 1	ks	8,00	150,00
34	kryt spínače 1-ducký pro ř.1,6,7,1/0	ks	8,00	25,00
35	SESTAVA přepín střídavý Tango 10A/250Vstř ř.6		17,00	
36	přepínač/strojek 10A/250Vstř 3559-A25345 řaz.6	ks	17,00	150,00
37	kryt spínače 1-ducký pro ř.1,6,7,1/0	ks	17,00	25,00
38	SESTAVA přep křížový Tango 10A/250Vstř řaz.7		4,00	
39	přepínač/strojek 10A/250Vstř 3559-A07345 řaz.7	ks	4,00	150,00
40	kryt spínače 1-ducký pro ř.1,6,7,1/0	ks	4,00	25,00
41	SESTAVA přepín sériový Tango 10A/250Vstř řaz.6+1		2,00	
42	přepínač/strojek 10A/250Vstř 3559-A05345 řazení 6+1	ks	2,00	150,00
43	kryt spín dělený pro ř.5,6+6,1/0+1/0	ks	2,00	25,00
44	SESTAVA tlačítko Tango 10A/250Vstř řaz.1/0		1,00	
45	tlačítko/strojek 10A/250Vstř 3559-A91345 řazení 1/0	ks	1,00	150,00
46	kryt spínače 1-ducký pro ř.1,6,7,1/0	ks	1,00	25,00
47	SESTAVA zásuvka 16A/250Vstř Tango clonky		90,00	
48	strojek zásuvka 16A/250Vstř 5519A-A02357 clonky	ks	90,00	150,00
49	SESTAVA zásuvka 16A/250Vstř Tango chráněná		5,00	
50	strojek zásuv 16A/250Vstř 5599A-A02357 chráněná	ks	5,00	150,00
51	SESTAVA zásuvka 16A/250Vstř Tango IP44		1,00	
52	strojek zásuvka 16A/250Vstř 5519A-A02997 IP44	ks	1,00	150,00
53	SESTAVA zásuvka komunikační Tango 1xRJ45-8		11,00	
54	zásuvka komunik 1x RJ45-8Cat.6	ks	11,00	350,00

55	kryt zásuvky komunikační	ks	11,00	25,00
56	SESTAVA zásuvka STA Tango		2,00	
57	zásuvka STA Tango	ks	2,00	350,00
58	kryt zásuvky STA	ks	2,00	25,00
59	rámeček pro 1 přístroj Tango	ks	34,00	25,00
60	rámeček pro 2 přístroje Tango	ks	35,00	50,00
61	rámeček pro 3 přístroje Tango	ks	3,00	75,00
62	rámeček pro 4 přístroje Tango	ks	3,00	100,00
63	rámeček pro 5 přístrojů Tango	ks	2,00	125,00
64	podlahová krabice vč. náplně LEGRAND	ks	3,00	3800,00
65	krabice přístrojová KP68/KA	ks	150,00	15,00
66	zásuvka 16A/250V,stř,P44(plast)	ks	2,00	250,00
67	spínač 10A/250V,stř, IP44 řaz.1	ks	3,00	250,00
68	spínač 10A/250V,stř, IP44 řaz.6	ks	1,00	250,00
69	spínač 10A/250V,stř, IP44 řaz.7	ks	1,00	250,00
70	tlačítko TOTAL-STOP	ks	1,00	1250,00
71	trubka ohebná PVC monoflex 1416	m	60,00	20,00
72	trubka ohebná PVC monoflex 1432	m	40,00	25,00
73	trubka PVC tuhá nízké namáhání 1516	m	35,00	20,00
74	trubka PVC tuhá nízké namáhání 1520	m	20,00	20,00
75	trubka PVC tuhá nízké namáhání 1532	m	15,00	25,00
76	krabicová rozvodka ACIDUR 6455-11	ks	6,00	150,00
77	štítek kabelový 30x10mm malý	ks	65,00	15,00
78	drát AlMgSi pr.8mm polotvrdý 0,135kg/m	m	80,00	85,00
79	ochranná trubka svodu OT délka 1,7m s držáky	ks	2,00	250,00
80	označovací štítek zemního svodu	ks	2,00	15,00
81	svorka zkušební SZ	ks	2,00	45,00
82	svorka SS	ks	18,00	45,00
83	svorka křížová SK	ks	3,00	45,00
84	podpěra PV 15	ks	18,00	45,00
85	podpěra PV 11	ks	15,00	45,00
86	podpěra vedení do zdiva hmoždí PV1pl.55	ks	10,00	45,00
87	svorka okapová SO	ks	2,00	45,00
88	jímací tyč 2m s beton. podst.+gum.podložka	ks	1,00	1800,00
89	svorka zemnicí Bernard/ZSA16	ks	10,00	45,00
90	páska měděná uzemňovací ZSA16-délka 0,5 m	ks	10,00	45,00
91	svorkovnice MET v KR125	ks	2,00	1250,00
	<b>součet</b>			
<b>Elektromontáže</b>				
92	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x16	m	130,00	35,00
93	kabel (-CYKY) pod omítkou do 5x16/12x4/19x2,5/24x1,5	m	30,00	35,00
94	kabel (-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	1725,00	35,00
95	kabel (-CYKY) pod omítkou do 3x6/4x4/5x2,5	m	120,00	35,00
96	kabel SYKY/SYKFY/JXFE/JXKE do 30x3x0,5 pevně ul.	m	225,00	25,00
97	kabel NCEY/JYTY pevně uložený do 19x1	m	150,00	25,00
98	trubka plast ohebná, do pr.20	m	55,00	25,00
99	trubka plast ohebná, do pr.32	m	15,00	25,00
100	trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 16	m	35,00	25,00



101	trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 20	m	20,00	25,00
102	trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 32	m	15,00	25,00
103	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm <sup>2</sup>	ks	16,00	45,00
104	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 6mm <sup>2</sup>	ks	8,00	45,00
105	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm <sup>2</sup>	ks	152,00	45,00
106	označovací štítek na kabel	ks	65,00	15,00
107	spínač/tl. zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1, 1/0	ks	9,00	120,00
108	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/řazení 6	ks	17,00	120,00
109	přepínač zapuštěný vč.zapojení křížový/řazení 7, 6+1	ks	6,00	120,00
110	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	98,00	120,00
111	podlahová KR	ks	3,00	550,00
112	zásuvka domovní sdělovací/STA násobná vč.zapojení	ks	13,00	120,00
113	krabice přístrojová bez zapojení	ks	150,00	55,00
114	rozvodnice do hmotnosti 50kg	ks	3,00	8000,00
115	svítidlo	ks	74,00	450,00
116	jímací soustava drát do pr.10mm	m	80,00	45,00
117	svod vč.podpěr drát do pr.10mm	m	10,00	45,00
118	ochranný úhelník nebo trubka/ držáky do zdiva	ks	2,00	150,00
119	označení svodu štítkem	ks	2,00	15,00
120	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	3,00	40,00
121	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	22,00	40,00
122	montáž podpěr PV	ks	33,00	40,00
123	jímací tyč 2m	ks	1,00	400,00
124	ochrana zemní svorky asfaltovým nátěrem	ks	2,00	40,00
125	svorka na potrubí vč.pásku (Bernard)	ks	10,00	40,00
126	ochranná svorkovnice MET	ks	2,00	40,00
127	příprava pro napojení optiky	kpl	1,00	2500,00
128	dom.telef. dle výběru, nastavení, zprovoznění	ks	1,00	1500,00
	<b>součet</b>			
<b>Stavební přípomocce</b>				
129	bourání a vrtání otvorů pro kabely do stěny, stropu do tl. 15cm, 0,0225m <sup>2</sup> , zed',.	ks	15,00	150,00
130	vyplnění otvorů přes 10cm	ks	20,00	250,00
131	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu pl do 0,02 m <sup>2</sup> tl do 15 cm	ks	20,00	150,00
132	sekání/Frézování drážek pro kabely 3-5cm	m	85,00	85,00
133	vyplnění drážky a omítnutí rýh 3.5cm	m	85,00	150,00
	<b>součet</b>			
<b>Ostatní náklady</b>				
134	poplatek za recyklaci svítidla	ks	74,00	15,00
	<b>součet</b>			



cena /Kč/
325 300
13 012
6 506
149 265
7 463
4 478
187 965
30 225
11 278
338 312
397 180
1 110
736 602
9 898
5 000
2 000
16 898
1 500
1 500
755 000
cena celkem
75000,00
35000,00
32000,00
6300,00
12600,00
20000,00
7500,00
8400,00

6300,00
29400,00
21000,00
11600,00
2500,00
45000,00
9500,00
3200,00
<b>325300,00</b>
1350,00
1250,00
1000,00
1050,00
1500,00
4200,00
7800,00
3150,00
27300,00
19950,00
4800,00
2000,00
1500,00
1875,00
4500,00
1200,00
200,00
2550,00
425,00
600,00
100,00
300,00
50,00
150,00
25,00
13500,00
750,00
150,00
3850,00

275,00
700,00
50,00
850,00
1750,00
225,00
300,00
250,00
11400,00
2250,00
500,00
750,00
250,00
250,00
1250,00
1200,00
1000,00
700,00
400,00
375,00
900,00
975,00
6800,00
500,00
30,00
90,00
810,00
135,00
810,00
675,00
450,00
90,00
1800,00
450,00
450,00
2500,00
<b>149265,00</b>
4550,00
1050,00
60375,00
4200,00
5625,00
3750,00
1375,00
375,00
875,00

500,00
375,00
720,00
360,00
6840,00
975,00
1080,00
2040,00
720,00
11760,00
1650,00
1560,00
8250,00
24000,00
33300,00
3600,00
450,00
300,00
30,00
120,00
880,00
1320,00
400,00
80,00
400,00
80,00
2500,00
1500,00
<b>187965,00</b>
2250,00
5000,00
3000,00
7225,00
12750,00
<b>30225,00</b>
1110,00
<b>1110,00</b>