

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
001	Odstranění travin a dřevin, kácení stromů a odstranění pařezů	m <sup>2</sup>	1	odstranění porostu			23,21	21,93
001	Odstranění travin a dřevin, kácení stromů a odstranění pařezů	kus	2	kácení stromů			210,40	208,92
001	Odstranění travin a dřevin, kácení stromů a odstranění pařezů	kus	3	odstranění pařezů			299,05	294,35
002	Odstranění vozovek a jiných zpevněných ploch a podkladů	m <sup>2</sup>	1	rozebrání dlažeb			41,78	41,57
002	Odstranění vozovek a jiných zpevněných ploch a podkladů	m <sup>2</sup>	2	odstranění podkladu			120,86	119,10
002	Odstranění vozovek a jiných zpevněných ploch a podkladů	m <sup>2</sup>	3	frézování krytu			89,47	88,97
003	Čerpání vody průměrného přítoku	h	1	do 500 l/min	1	výška do 10 m	59,20	58,25
003	Čerpání vody průměrného přítoku	h	1	do 500 l/min	2	výška přes 10 do 25 m	132,53	132,16
003	Čerpání vody průměrného přítoku	h	2	přes 500 do 1000 l/min	1	výška do 10 m	98,84	98,18
003	Čerpání vody průměrného přítoku	h	2	přes 500 do 1000 l/min	2	výška přes 10 do 25 m	160,00	155,94
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	1	tl. do 10 cm	1	uložení do 50 m	25,11	24,64
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	1	tl. do 10 cm	2	uložení přes 50 do 100 m	38,07	37,46
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	1	tl. do 10 cm	3	uložení přes 100 do 250 m	57,26	53,71
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	2	tl. přes 10 do 20 cm	1	uložení do 50 m	27,67	27,32
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	2	tl. přes 10 do 20 cm	2	uložení přes 50 do 100 m	27,84	27,58
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	2	tl. přes 10 do 20 cm	3	uložení přes 100 do 250 m	55,95	55,35
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	2	tl. přes 10 do 20 cm	4	uložení přes 250 m	106,91	105,94
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	3	tl. přes 20 cm	1	uložení do 50 m	28,09	27,47
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	3	tl. přes 20 cm	2	uložení přes 50 do 100 m	24,79	24,01
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	3	tl. přes 20 cm	3	uložení přes 100 do 250 m	62,50	61,17
004	Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	3	tl. přes 20 cm	4	uložení přes 250 m	89,63	88,48
005	Odkopávky a prokopávky nezapažené	m <sup>3</sup>	1	pro silnice	1	v hornině tř. 1 a 2	59,18	60,38
005	Odkopávky a prokopávky nezapažené	m <sup>3</sup>	1	pro silnice	2	v hornině tř. 3	80,47	79,42
005	Odkopávky a prokopávky nezapažené	m <sup>3</sup>	1	pro silnice	3	v hornině tř. 4	157,71	156,20
005	Odkopávky a prokopávky nezapažené	m <sup>3</sup>	1	pro silnice	4	v hornině tř. 5	335,70	328,55
005	Odkopávky a prokopávky nezapažené	m <sup>3</sup>	5	v zemnicích	2	v hornině tř. 3	75,20	74,73
005	Odkopávky a prokopávky nezapažené	m <sup>3</sup>	5	v zemnicích	3	v hornině tř. 4	118,04	117,10
006	Vykopávky zářezů pro pozemní vedení	m <sup>3</sup>	1	do 10 m <sup>3</sup>	2	zemina tř. 3	427,20	426,60
006	Vykopávky zářezů pro pozemní vedení	m <sup>3</sup>	2	přes 10 do 100 m <sup>3</sup>	2	zemina tř. 3	229,07	227,65
006	Vykopávky zářezů pro pozemní vedení	m <sup>3</sup>	2	přes 10 do 100 m <sup>3</sup>	3	zemina tř. 4	421,18	413,18

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
006	Vykopávky zářezů pro pozemní vedení	m <sup>3</sup>	3	přes 100 do 1000 m <sup>3</sup>	2	zemina tř. 3	132,32	129,17
006	Vykopávky zářezů pro pozemní vedení	m <sup>3</sup>	3	přes 100 do 1000 m <sup>3</sup>	3	zemina tř. 4	233,88	231,31
006	Vykopávky zářezů pro pozemní vedení	m <sup>3</sup>	4	přes 1000 m <sup>3</sup>	2	zemina tř. 3	111,43	108,73
006	Vykopávky zářezů pro pozemní vedení	m <sup>3</sup>	4	přes 1000 m <sup>3</sup>	3	zemina tř. 4	151,10	149,12
007	Vykopávky koryt vodotečí	m <sup>3</sup>	1	na suchu do 1000 m <sup>3</sup>	1	hornina tř. 1 a 2	156,10	157,24
007	Vykopávky koryt vodotečí	m <sup>3</sup>	1	na suchu do 1000 m <sup>3</sup>	2	hornina tř. 3	122,30	119,49
007	Vykopávky koryt vodotečí	m <sup>3</sup>	3	na suchu přes 1000 m <sup>3</sup>	2	hornina tř. 3	77,25	77,82
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	1	nezapažené, ručně	1	hornina tř. 1 a 2	363,89	361,70
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	1	nezapažené, ručně	2	hornina tř. 3	493,35	490,47
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	1	nezapažené, ručně	3	hornina tř. 4	611,20	600,10
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	2	nezapažené, strojně	1	hornina tř. 1 a 2	118,00	119,76
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	2	nezapažené, strojně	2	hornina tř. 3	218,85	216,04
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	2	nezapažené, strojně	3	hornina tř. 4	287,17	283,59
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	2	nezapažené, strojně	4	hornina tř. 5	901,80	896,15
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	4	zapažené, strojně	1	hornina tř. 1 a 2	142,75	142,38
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	4	zapažené, strojně	2	hornina tř. 3	244,72	241,83
008	Výkopy	m <sup>3</sup>	4	zapažené, strojně	3	hornina tř. 4	438,32	425,45
009	Protlačování potrubí, kabelů	m	1	DN do 150 mm	2	v hornině tř. 3	1345,69	1341,81
009	Protlačování potrubí, kabelů	m	1	DN do 150 mm	3	v hornině tř. 4	1157,14	1153,21
009	Protlačování potrubí, kabelů	m	2	DN přes 150 do 300 mm	2	v hornině tř. 3	3495,89	3357,82
009	Protlačování potrubí, kabelů	m	2	DN přes 150 do 300 mm	3	v hornině tř. 4	5875,00	5710,88
010	Ražení štol bez dopravy rubaniny v podzemí v hornině	m <sup>3</sup>	2	II. st. ražnosti, ruční	1	suché	4817,00	4779,63
010	Ražení štol bez dopravy rubaniny v podzemí v hornině	m <sup>3</sup>	2	II. st. ražnosti, ruční	2	mokrě	7819,38	7701,31
013	Roubení vykopávek, pažení	m <sup>2</sup>	1	příložné	1	ze dřeva	112,97	111,99
013	Roubení vykopávek, pažení	m <sup>2</sup>	1	příložné	2	z ocelových pažnic	136,41	135,79
013	Roubení vykopávek, pažení	m <sup>2</sup>	1	příložné	3	....	91,98	91,53
014	Svislé přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	1	ručně	1	hloubka do 4 m	165,89	171,01
014	Svislé přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	2	těžebními stroji	1	hloubka do 4 m	73,82	72,57
014	Svislé přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	2	těžebními stroji	2	hloubka přes 4 do 6 m	144,97	143,01
014	Svislé přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	2	těžebními stroji	4	hloubka přes 8 m	391,08	389,94

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedm.	kód	název	kód	název		
014	Svislé přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	3	transportéry	1	hloubka do 4 m	91,47	89,72
014	Svislé přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	3	transportéry	2	hloubka přes 4 do 6 m	214,50	212,05
015	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	1	ručně	1	do 50 m	280,07	272,11
015	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	2	silnič. dopr. prostředky	1	do 50 m	30,16	29,70
015	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	2	silnič. dopr. prostředky	2	přes 50 do 1000 m	53,40	52,42
015	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	2	silnič. dopr. prostředky	3	přes 1000 do 3000 m	81,64	80,56
015	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	2	silnič. dopr. prostředky	4	přes 3000 do 6000 m	113,43	111,34
015	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	2	silnič. dopr. prostředky	5	přes 6000 do 10000 m	161,82	158,62
015	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	2	silnič. dopr. prostředky	6	přes 10000 m	210,92	207,20
015	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	4	těžebními stroji	1	do 50 m	32,64	31,83
015	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení	m <sup>3</sup>	4	těžebními stroji	2	přes 50 do 1000 m	51,02	49,75
016	Vodorovné přemístění rubaniny v hoře bez naložení	m <sup>3</sup>	1	do 200 m	1	suché	166,21	167,05
016	Vodorovné přemístění rubaniny v hoře bez naložení	m <sup>3</sup>	2	přes 200 do 1000 m	1	suché	205,60	196,68
017	Nakládání výkopku	m <sup>3</sup>	1	ručně	1	do 10 m <sup>3</sup>	164,60	163,45
017	Nakládání výkopku	m <sup>3</sup>	1	ručně	2	přes 10 do 100 m <sup>3</sup>	111,05	110,84
017	Nakládání výkopku	m <sup>3</sup>	2	nakladači	1	do 10 m <sup>3</sup>	92,00	91,07
017	Nakládání výkopku	m <sup>3</sup>	2	nakladači	2	přes 10 do 100 m <sup>3</sup>	103,09	102,11
017	Nakládání výkopku	m <sup>3</sup>	2	nakladači	3	přes 100 m <sup>3</sup>	48,54	48,06
018	Konstrukce ze zemin	m <sup>3</sup>	1	násyp	2	přes 10 do 100 m <sup>3</sup>	48,77	48,47
018	Konstrukce ze zemin	m <sup>3</sup>	1	násyp	3	přes 100 m <sup>3</sup>	52,35	51,67
018	Konstrukce ze zemin	m <sup>3</sup>	2	zásyp	2	přes 10 do 100 m <sup>3</sup>	67,99	67,93
018	Konstrukce ze zemin	m <sup>3</sup>	2	zásyp	3	přes 100 m <sup>3</sup>	66,86	66,18
019	Rozprostření ornice s urovnáním	m <sup>2</sup>	1	tl. do 10 cm	1	v rovině	20,89	20,32
019	Rozprostření ornice s urovnáním	m <sup>2</sup>	1	tl. do 10 cm	2	ve svahu	26,94	26,52
019	Rozprostření ornice s urovnáním	m <sup>2</sup>	2	tl. přes 10 do 20 cm	1	v rovině	30,36	29,91
019	Rozprostření ornice s urovnáním	m <sup>2</sup>	2	tl. přes 10 do 20 cm	2	ve svahu	35,11	34,74
019	Rozprostření ornice s urovnáním	m <sup>2</sup>	3	tl. přes 20 do 40 cm	1	v rovině	36,52	35,74
019	Rozprostření ornice s urovnáním	m <sup>2</sup>	3	tl. přes 20 do 40 cm	2	ve svahu	65,06	64,45
020	Úprava podloží a základové spáry	m <sup>2</sup>	1	z hrubého kameniva			154,56	152,54
020	Úprava podloží a základové spáry	m <sup>2</sup>	2	ze štěrkopisku			127,35	117,67

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měj. jedn.	kód	název	kód	název		
020	Úprava podloží a základové spáry	m <sup>2</sup>	3	z geotextilie			77,76	75,55
021	Zřízení výplně pilot betonovaných na místě průměru	m	1	do 600 mm	2	hloubka přes 3 do 7 m	2052,80	2161,01
021	Zřízení výplně pilot betonovaných na místě průměru	m	1	do 600 mm	3	hloubka přes 7 do 12 m	2035,83	1952,50
021	Zřízení výplně pilot betonovaných na místě průměru	m	2	přes 600 do 1200 mm	2	hloubka přes 3 do 7 m	2386,14	2347,50
022	Podzemní stěny bez hloubení	m <sup>2</sup>	1	z ocelových štětovnic	2	hloubka přes 3 do 7 m	3534,71	3312,47
023	Vrty pro injektáž nebo pilotáž průměru	m	1	do 200 mm	3	v hornině tř. III.	797,34	790,71
023	Vrty pro injektáž nebo pilotáž průměru	m	3	přes 400 do 1000 mm	2	v hornině tř. II.	1435,43	1424,50
024	Polštáře pod základy	m <sup>3</sup>	1	ze štěrkopisku			652,37	646,84
024	Polštáře pod základy	m <sup>3</sup>	2	z kameniva drceného			733,50	731,32
025	Základové konstrukce montované	m <sup>3</sup>	1	pásy	1	z dílců železobetonových	9664,00	9388,63
025	Základové konstrukce montované	m <sup>3</sup>	2	patky	1	z dílců železobetonových	10200,00	10146,25
026	Základové konstrukce z betonu	m <sup>3</sup>	1	pásy	1	do tř. B 10	2118,36	2102,58
026	Základové konstrukce z betonu	m <sup>3</sup>	1	pásy	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2332,88	2309,31
026	Základové konstrukce z betonu	m <sup>3</sup>	1	pásy	3	přes tř. B 20	2453,13	2426,23
026	Základové konstrukce z betonu	m <sup>3</sup>	2	patky	1	do tř. B 10	2191,69	2178,81
026	Základové konstrukce z betonu	m <sup>3</sup>	2	patky	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2516,85	2484,96
026	Základové konstrukce z betonu	m <sup>3</sup>	2	patky	3	přes tř. B 20	2619,22	2599,52
026	Základové konstrukce z betonu	m <sup>3</sup>	3	desky	1	do tř. B 10	2108,00	2087,10
026	Základové konstrukce z betonu	m <sup>3</sup>	3	desky	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2479,33	2451,01
026	Základové konstrukce z betonu	m <sup>3</sup>	3	desky	3	přes tř. B 20	2679,40	2666,68
027	Bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	1	pásů	1	ze dřeva	255,55	251,42
027	Bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	1	pásů	2	z dřevěných dílců	275,99	271,23
027	Bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	1	pásů	3	z kovových dílců	335,36	330,92
027	Bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	2	patek	1	ze dřeva	281,09	278,58
027	Bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	2	patek	2	z dřevěných dílců	292,05	287,95
027	Bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	2	patek	3	z kovových dílců	543,18	466,28
027	Bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	3	desek	1	ze dřeva	273,53	269,49
027	Bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	3	desek	2	z dřevěných dílců	288,10	280,43
027	Bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	3	desek	3	z kovových dílců	362,30	358,20
028	Výztuž základových konstrukcí	t	1	pásů	1	z oceli betonářské	28969,76	27106,44

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedm.	kód	název	kód	název		
028	Výztuž základových konstrukcí	t	1	pásů	2	ze svařovaných sítí	28333,01	26328,90
028	Výztuž základových konstrukcí	t	2	patek	1	z oceli betonářské	28941,57	27253,38
028	Výztuž základových konstrukcí	t	2	patek	2	ze svařovaných sítí	25275,00	23521,88
028	Výztuž základových konstrukcí	t	3	desek	1	z oceli betonářské	27958,30	25985,67
028	Výztuž základových konstrukcí	t	3	desek	2	ze svařovaných sítí	27941,07	25750,89
029	Injektování	m <sup>3</sup>	1	vysokotlaké	1	směsí cementovou	10320,00	10296,79
029	Injektování	m <sup>3</sup>	2	nízkotlaké	1	směsí cementovou	7929,46	7784,10
031	Svislé konstrukce zděné	m <sup>3</sup>	1	z kamene lomového			3137,60	3119,20
031	Svislé konstrukce zděné	m <sup>3</sup>	2	z cihel pálených			3219,22	3196,85
031	Svislé konstrukce zděné	m <sup>3</sup>	3	z cihel nepálených			3322,15	3277,66
031	Svislé konstrukce zděné	m <sup>3</sup>	4	z bloků			3202,28	3170,52
031	Svislé konstrukce zděné	m <sup>3</sup>	5	z tvárnic			3186,94	3161,83
032	Beton přehrad, jezů, plaveb.komor, opěrných zdí	m <sup>3</sup>	2	přes tř. B 10 do tř. B 20			3262,62	3244,48
032	Beton přehrad, jezů, plaveb.komor, opěrných zdí	m <sup>3</sup>	3	přes tř. B 20			3107,83	3090,96
033	Bednění přehrad, jezů, plaveb. komor, opěrných zdí	m <sup>2</sup>	2	z dřevěných dílců			698,12	690,31
033	Bednění přehrad, jezů, plaveb. komor, opěrných zdí	m <sup>2</sup>	3	z kovových dílců			640,25	633,96
034	Výztuž přehrad, jezů, plaveb.komor, opěrných zdí	t	1	z oceli betonářské			30440,10	28388,48
035	Kompletní konstr.přehrad, jezů, opěrných zdí mimo monolitické	m <sup>3</sup>	3	konstrukce opěrných zdí	1	z lomového kamene	3859,04	4073,31
036	Beton svislých mostních konstrukcí železový nebo předpjatý	m <sup>3</sup>	1	mostní pilíře	3	přes tř. B 20 do tř. B 40	3964,85	3943,66
036	Beton svislých mostních konstrukcí železový nebo předpjatý	m <sup>3</sup>	2	mostní opěry	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2999,85	2959,91
036	Beton svislých mostních konstrukcí železový nebo předpjatý	m <sup>3</sup>	2	mostní opěry	3	přes tř. B 20 do tř. B 40	3555,57	3509,37
037	Bednění svislých mostních konstrukcí	m <sup>2</sup>	1	mostní pilíře	2	z dřevěných dílců	616,98	618,48
037	Bednění svislých mostních konstrukcí	m <sup>2</sup>	2	mostní opěry	2	z dřevěných dílců	596,42	584,38
038	Výztuž svislých mostních konstrukcí	t	1	mostní pilíře	1	z oceli betonářské	30838,83	29404,44
038	Výztuž svislých mostních konstrukcí	t	2	mostní opěry	1	z oceli betonářské	30765,92	29990,60
038	Výztuž svislých mostních konstrukcí	t	4	opěrné stěny	1	z oceli betonářské	36299,95	34367,88
039	Sloupy a pilíře z dílců	m <sup>3</sup>	1	sloupy	1	železobetonových	13092,72	12851,65
040	Beton svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>3</sup>	1	prostý	1	do tř. B 10	2237,50	2211,19
040	Beton svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>3</sup>	1	prostý	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2519,92	2506,81
040	Beton svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>3</sup>	2	železový	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2635,21	2610,44

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedin.	kód	název	kód	název		
040	Beton svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>3</sup>	2	železový	3	přes tř. B 20	2907,21	2887,76
041	Bednění svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>2</sup>	1	z prken			342,70	335,92
041	Bednění svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>2</sup>	2	z dřevěných dílců			467,50	464,36
041	Bednění svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>2</sup>	3	z kovových dílců			489,92	486,56
041	Bednění svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>2</sup>	4	z plastických hmot			592,75	588,59
042	Výztuž svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	t	1	z oceli betonářské			29497,67	27833,22
042	Výztuž svislých konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	t	2	ze svařovaných sítí			26093,04	24597,66
043	Přizdívky izolační a ochranné	m <sup>2</sup>	1	tl. do 100 mm			415,53	410,81
043	Přizdívky izolační a ochranné	m <sup>2</sup>	2	tl. přes 100 do 150 mm			610,92	609,12
043	Přizdívky izolační a ochranné	m <sup>2</sup>	3	tl. přes 150 mm			1045,94	1027,25
045	Příčky zděné	m <sup>2</sup>	1	z cihel pálených	2	tl. přes 50 do 100 mm	320,77	317,66
045	Příčky zděné	m <sup>2</sup>	1	z cihel pálených	3	tl. přes 100 mm	500,86	496,58
045	Příčky zděné	m <sup>2</sup>	2	z příčkovek	2	tl. přes 50 do 100 mm	345,53	341,39
045	Příčky zděné	m <sup>2</sup>	2	z příčkovek	3	tl. přes 100 mm	481,93	475,11
045	Příčky zděné	m <sup>2</sup>	3	z nepálených tvárnic	1	tl. do 50 mm	310,03	307,33
045	Příčky zděné	m <sup>2</sup>	3	z nepálených tvárnic	2	tl. přes 50 do 100 mm	406,54	401,91
045	Příčky zděné	m <sup>2</sup>	3	z nepálených tvárnic	3	tl. přes 100 mm	542,33	538,05
049	Kompletní konstrukce nedělitelné vč. bednění, výztuže a betonu	m <sup>3</sup>	5	nádrže, jímky a septiky	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	6358,33	6284,29
049	Kompletní konstrukce nedělitelné vč. bednění, výztuže a betonu	m <sup>3</sup>	5	nádrže, jímky a septiky	3	přes tř. B 20	7522,04	7541,93
049	Kompletní konstrukce nedělitelné vč. bednění, výztuže a betonu	m <sup>3</sup>	7	ostatní	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	6991,50	6674,05
050	Stropy z dílců	m <sup>2</sup>	1	železobetonových	1	tl. do 150 mm	926,63	928,81
050	Stropy z dílců	m <sup>2</sup>	1	železobetonových	2	tl. přes 150 mm	1205,59	1198,41
050	Stropy z dílců	m <sup>2</sup>	2	z předpjatého betonu	2	tl. přes 150 mm	1424,77	1403,28
050	Stropy z dílců	m <sup>2</sup>	3	z keramických vložek kompletní	1	tl. do 150 mm	723,51	719,52
050	Stropy z dílců	m <sup>2</sup>	3	z keramických vložek kompletní	2	tl. přes 150 mm	1103,02	1080,56
051	Nosníky z dílců (mimo mosty)	m <sup>3</sup>	1	železobetonových			11582,72	11401,53
052	Železobeton vodorovných konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>3</sup>	1	desky	1	do tř. B 10	2416,30	2402,10
052	Železobeton vodorovných konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>3</sup>	1	desky	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2630,44	2603,41
052	Železobeton vodorovných konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>3</sup>	1	desky	3	přes tř. B 20	2747,97	2712,05
052	Železobeton vodorovných konstrukcí (mimo přehradu a mosty)	m <sup>3</sup>	2	nosníky	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2804,13	2744,81

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedin.	kód	název	kód	název		
052	Železobeton vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	m <sup>3</sup>	2	nosníky	3	přes tř. B 20	2527,83	2482,92
052	Železobeton vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	m <sup>3</sup>	3	trámy	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2644,69	2598,14
053	Bednění vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	m <sup>2</sup>	1	desek	1	ze dřeva	409,34	404,34
053	Bednění vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	m <sup>2</sup>	1	desek	2	z dřevěných dílců	503,27	498,83
053	Bednění vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	m <sup>2</sup>	1	desek	3	z kovových dílců	526,41	517,57
053	Bednění vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	m <sup>2</sup>	2	nosníků	1	ze dřeva	496,33	491,35
053	Bednění vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	m <sup>2</sup>	2	nosníků	2	z dřevěných dílců	505,00	495,25
054	Výztuž vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	t	1	desek	1	z oceli betonářské	28897,23	27455,57
054	Výztuž vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	t	1	desek	2	ze svařovaných sítí	27953,46	25873,02
054	Výztuž vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	t	2	nosníků	1	z oceli betonářské	30235,76	28682,38
054	Výztuž vodorovných konstrukcí (mimo přeřady a mosty)	t	3	trámů	1	z oceli betonářské	30698,18	29317,17
055	Mostní vodorovné konstrukce z dílců	m <sup>3</sup>	2	nosníky	2	z předpjatého betonu	20205,83	19859,92
056	Beton železový nebo předpjatý mostní vodorovné konstrukce	m <sup>3</sup>	1	desky	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2456,00	2441,95
056	Beton železový nebo předpjatý mostní vodorovné konstrukce	m <sup>3</sup>	1	desky	3	přes tř. B 20 do tř. B 40	4064,19	3952,52
056	Beton železový nebo předpjatý mostní vodorovné konstrukce	m <sup>3</sup>	3	trámy	3	přes tř. B 20 do tř. B 40	4504,13	4416,08
057	Bednění mostních vodorovných konstrukcí	m <sup>2</sup>	1	desek	2	z dřevěných dílců	724,33	652,78
058	Výztuž mostních vodorovných konstrukcí	t	1	desek	1	z oceli betonářské	31552,23	30603,01
059	Konstrukce schodišť prefabrikované i monolitické	m <sup>3</sup>	2	konstrukce monolitická	1	podesty	6764,83	6866,50
059	Konstrukce schodišť prefabrikované i monolitické	m <sup>3</sup>	2	konstrukce monolitická	2	ramene	6145,20	6047,60
059	Konstrukce schodišť prefabrikované i monolitické	m <sup>3</sup>	2	konstrukce monolitická	4	kompletní	10467,25	10352,67
062	Podkladní konstrukce inženýrských staveb	m <sup>3</sup>	1	ze štěrkopísku			573,94	570,59
062	Podkladní konstrukce inženýrských staveb	m <sup>3</sup>	2	z kameniva			796,29	775,86
062	Podkladní konstrukce inženýrských staveb	m <sup>3</sup>	3	z betonu			2333,08	2286,88
064	Kolejové lože	m <sup>3</sup>	1	z kameniva drčeného			858,56	858,10
065	Kolej	m	1	z kolejnic tvaru R 65	2	na pražcích betonových	8671,67	8253,08
065	Kolej	m	2	z kolejnic tvaru S 49	1	na pražcích dřevěných	8457,83	7993,48
065	Kolej	m	2	z kolejnic tvaru S 49	2	na pražcích betonových	7694,00	7615,10
067	Podkladní vrstvy komunikací	m <sup>2</sup>	1	ze zeminy	2	typ silniční	36,97	35,94
067	Podkladní vrstvy komunikací	m <sup>2</sup>	2	ze zeminy stabilizované cementem	2	typ silniční	275,16	278,39
067	Podkladní vrstvy komunikací	m <sup>2</sup>	3	ze štěrkopísku	2	typ silniční	109,00	108,51

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
067	Podkladní vrstvy komunikací	m <sup>2</sup>	3	ze štěrkopísku	3	typ pro pěší	88,67	87,02
067	Podkladní vrstvy komunikací	m <sup>2</sup>	4	z drčeného kameniva	2	typ silniční	133,39	132,31
067	Podkladní vrstvy komunikací	m <sup>2</sup>	4	z drčeného kameniva	3	typ pro pěší	114,96	113,39
067	Podkladní vrstvy komunikací	m <sup>2</sup>	5	z obalovaného kameniva	2	typ silniční	298,00	298,65
067	Podkladní vrstvy komunikací	m <sup>2</sup>	6	z betonu prostého	2	typ silniční	334,29	333,60
067	Podkladní vrstvy komunikací	m <sup>2</sup>	6	z betonu prostého	3	typ pro pěší	289,07	288,86
068	Kryty pozemních komunikací živičné	m <sup>2</sup>	1	z makadanu živičného	2	typ silniční	157,89	156,79
068	Kryty pozemních komunikací živičné	m <sup>2</sup>	2	z koberce živičného	2	typ silniční	281,13	273,86
068	Kryty pozemních komunikací živičné	m <sup>2</sup>	3	z koberce asfaltového	2	typ silniční	216,54	217,08
068	Kryty pozemních komunikací živičné	m <sup>2</sup>	3	z koberce asfaltového	3	typ pro pěší	280,00	280,00
068	Kryty pozemních komunikací živičné	m <sup>2</sup>	4	z betonu asfaltového	2	typ silniční	223,81	221,98
068	Kryty pozemních komunikací živičné	m <sup>2</sup>	4	z betonu asfaltového	3	typ pro pěší	236,32	235,30
068	Kryty pozemních komunikací živičné	m <sup>2</sup>	5	z litého asfaltu	2	typ silniční	317,67	321,00
068	Kryty pozemních komunikací živičné	m <sup>2</sup>	5	z litého asfaltu	3	typ pro pěší	368,60	366,64
069	Kryty pozemních komunikací z betonu	m <sup>2</sup>	1	monolitického nevyztuženého	2	typ silniční	486,44	496,89
069	Kryty pozemních komunikací z betonu	m <sup>2</sup>	1	monolitického nevyztuženého	3	typ pro pěší	274,19	273,47
069	Kryty pozemních komunikací z betonu	m <sup>2</sup>	3	z panelů železobetonových	2	typ silniční	1187,63	1180,35
070	Kryty pozemních komunikací dlážděné	m <sup>2</sup>	1	z dlažebních kostek	1	do lože z písku	1203,50	1204,63
070	Kryty pozemních komunikací dlážděné	m <sup>2</sup>	1	z dlažebních kostek	2	do lože z cementové malty	1136,00	1127,75
070	Kryty pozemních komunikací dlážděné	m <sup>2</sup>	1	z dlažebních kostek	3	do lože z kameniva	1159,11	1155,11
070	Kryty pozemních komunikací dlážděné	m <sup>2</sup>	2	ze zámkové dlažby	1	do lože z písku	498,21	496,67
070	Kryty pozemních komunikací dlážděné	m <sup>2</sup>	2	ze zámkové dlažby	2	do lože z cementové malty	640,21	633,89
070	Kryty pozemních komunikací dlážděné	m <sup>2</sup>	2	ze zámkové dlažby	3	do lože z kameniva	505,60	501,31
070	Kryty pozemních komunikací dlážděné	m <sup>2</sup>	3	z betonových dlaždic	1	do lože z písku	389,26	389,41
070	Kryty pozemních komunikací dlážděné	m <sup>2</sup>	3	z betonových dlaždic	3	do lože z kameniva	425,12	424,55
071	Úpravy povrchů vnitřních - stropů, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	1	vápenná - ručně	2	hladká	205,33	203,28
071	Úpravy povrchů vnitřních - stropů, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	1	vápenná - ručně	3	štuková	231,69	227,14
071	Úpravy povrchů vnitřních - stropů, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	2	vápenocementová - ručně	2	hladká	215,62	209,66
071	Úpravy povrchů vnitřních - stropů, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	2	vápenocementová - ručně	3	štuková	230,34	227,16
071	Úpravy povrchů vnitřních - stropů, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	3	cementová - ručně	3	štuková	241,20	238,61



### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
071	Úpravy povrchů vnitřních - stropů, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	5	vápenocementová - strojně	2	hladká	233,70	227,46
071	Úpravy povrchů vnitřních - stropů, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	5	vápenocementová - strojně	3	štuková	235,05	230,70
072	Úpravy povrchů vnitřních - stěn, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	1	vápenná - ručně	2	hladká	151,66	149,30
072	Úpravy povrchů vnitřních - stěn, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	1	vápenná - ručně	3	štuková	180,46	176,05
072	Úpravy povrchů vnitřních - stěn, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	2	vápenocementová - ručně	1	hrubá zatřená	124,79	123,34
072	Úpravy povrchů vnitřních - stěn, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	2	vápenocementová - ručně	2	hladká	166,84	162,08
072	Úpravy povrchů vnitřních - stěn, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	2	vápenocementová - ručně	3	štuková	196,72	192,43
072	Úpravy povrchů vnitřních - stěn, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	3	cementová - ručně	2	hladká	163,89	161,25
072	Úpravy povrchů vnitřních - stěn, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	4	vápenná - strojně	3	štuková	200,43	195,46
072	Úpravy povrchů vnitřních - stěn, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	5	vápenocementová - strojně	2	hladká	199,00	194,14
072	Úpravy povrchů vnitřních - stěn, omítka - prováděná	m <sup>2</sup>	5	vápenocementová - strojně	3	štuková	203,81	200,74
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	1	vápenná	1	průčelí jednoduché	244,92	239,73
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	1	vápenná	2	průčelí málo složitě	327,93	318,08
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	2	vápenocementová	1	průčelí jednoduché	249,88	246,66
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	2	vápenocementová	2	průčelí málo složitě	329,39	324,31
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	2	vápenocementová	3	průčelí složitě	804,00	787,60
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	3	cementová	1	průčelí jednoduché	289,24	273,12
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	3	cementová	2	průčelí málo složitě	886,75	873,00
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	5	šlechtěná umělá	1	průčelí jednoduché	374,42	365,34
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	5	šlechtěná umělá	2	průčelí málo složitě	440,58	432,08
073	Úpravy povrchů vnějších - omítka	m <sup>2</sup>	6	z plastických maltovin	1	průčelí jednoduché	360,24	357,90
074	Mazaniny z betonu (bez výztuže)	m <sup>3</sup>	1	prostého	1	do tř. B 10	2485,32	2467,20
074	Mazaniny z betonu (bez výztuže)	m <sup>3</sup>	1	prostého	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2660,15	2635,10
074	Mazaniny z betonu (bez výztuže)	m <sup>3</sup>	1	prostého	3	přes tř. B 20	2900,68	2887,51
074	Mazaniny z betonu (bez výztuže)	m <sup>3</sup>	2	železového	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	2699,06	2670,94
074	Mazaniny z betonu (bez výztuže)	m <sup>3</sup>	2	železového	3	přes tř. B 20	3004,55	2919,93
074	Mazaniny z betonu (bez výztuže)	m <sup>3</sup>	3	lehkého	2	přes tř. B 10 do tř. B 20	3540,29	3502,58
075	Násypy pod podlahové konstrukce	m <sup>3</sup>	1	z kameniva			722,18	719,45
075	Násypy pod podlahové konstrukce	m <sup>3</sup>	2	z písku			659,58	650,63
075	Násypy pod podlahové konstrukce	m <sup>3</sup>	3	ze štěrkopísku			691,38	686,01

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
075	Násypy pod podlahové konstrukce	m <sup>3</sup>	6	z keramzitu			1923,29	1901,64
076	Potěry a nášlapné vrstvy	m <sup>2</sup>	1	z malty cementové			179,97	176,98
076	Potěry a nášlapné vrstvy	m <sup>2</sup>	2	z malty plastické			390,19	383,38
077	Izolace proti vodě a vlhkosti	m <sup>2</sup>	1	vodorovné	1	z asfaltového pásu	151,61	148,32
077	Izolace proti vodě a vlhkosti	m <sup>2</sup>	1	vodorovné	3	z fólie z termoplastů	277,17	276,39
077	Izolace proti vodě a vlhkosti	m <sup>2</sup>	1	vodorovné	4	nátěrem nebo nástřikem	140,50	139,57
077	Izolace proti vodě a vlhkosti	m <sup>2</sup>	1	vodorovné	5	....	417,24	411,49
077	Izolace proti vodě a vlhkosti	m <sup>2</sup>	2	svislé	1	z asfaltového pásu	178,76	175,43
077	Izolace proti vodě a vlhkosti	m <sup>2</sup>	2	svislé	4	nátěrem nebo nástřikem	216,97	215,69
078	Povlakové krytiny	m <sup>2</sup>	1	sklon do 10 st.	1	z přitaveného asfaltového pásu	225,87	227,56
078	Povlakové krytiny	m <sup>2</sup>	1	sklon do 10 st.	3	z fólie z termoplastu	524,25	516,31
078	Povlakové krytiny	m <sup>2</sup>	2	sklon přes 10 st. do 30 st.	1	z přitaveného asfaltového pásu	218,60	215,20
079	Tepelné izolace	m <sup>2</sup>	1	stropů	1	z plastů	182,85	180,27
079	Tepelné izolace	m <sup>2</sup>	1	stropů	2	z minerálních vláken	237,43	236,97
079	Tepelné izolace	m <sup>2</sup>	1	stropů	3	ze skleněných vláken	256,65	251,65
079	Tepelné izolace	m <sup>2</sup>	2	podlah	1	z plastů	110,20	108,96
079	Tepelné izolace	m <sup>2</sup>	2	podlah	2	z minerálních vláken	165,84	164,03
079	Tepelné izolace	m <sup>2</sup>	3	stěn	1	z plastů	221,38	217,02
079	Tepelné izolace	m <sup>2</sup>	3	stěn	2	z minerálních vláken	192,27	191,98
079	Tepelné izolace	m <sup>2</sup>	4	střech	2	z minerálních vláken	290,22	288,14
079	Tepelné izolace	m <sup>2</sup>	5	potrubí	2	z minerálních vláken	327,02	322,89
080	Vnitřní kanalizace - potrubí z trub	m	3	z plastických hmot	1	DN do 50 mm	165,75	163,17
080	Vnitřní kanalizace - potrubí z trub	m	3	z plastických hmot	2	DN přes 50 do 100 mm	300,96	297,77
080	Vnitřní kanalizace - potrubí z trub	m	3	z plastických hmot	3	DN přes 100 do 250 mm	337,61	333,86
081	Vnitřní kanalizace - příslušenství	kus	1	podlahové vpusti	2	DN přes 50 do 100 mm	1427,43	1427,30
081	Vnitřní kanalizace - příslušenství	kus	3	lapače krytiny	2	DN přes 50 do 100 mm	1369,80	1347,40
081	Vnitřní kanalizace - příslušenství	kus	5	ventilační hlavice	2	DN přes 50 do 100 mm	515,10	547,24
082	Vnitřní vodovod - potrubí z trub	m	1	ocelových závitových pozinkovaných	1	DN do 25 mm	272,87	266,69
082	Vnitřní vodovod - potrubí z trub	m	1	ocelových závitových pozinkovaných	2	DN přes 25 do 50 mm	333,26	327,31
082	Vnitřní vodovod - potrubí z trub	m	3	z plastických hmot	1	DN do 25 mm	157,75	155,98

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
082	Vnitřní vodovod - potrubí z trub	m	3	z plastických hmot	2	DN přes 25 do 50 mm	225,88	224,04
082	Vnitřní vodovod - potrubí z trub	m	4	měděných	1	DN do 25 mm	296,73	292,98
083	Vnitřní vodovod - příslušenství	kus	1	nástěnky	2	závit G 1/2	83,62	82,22
083	Vnitřní vodovod - příslušenství	kus	2	ventily výtokové	2	závit G 1/2	229,75	226,13
083	Vnitřní vodovod - příslušenství	kus	3	ventily přímé	3	závit G 3/4	213,06	205,87
083	Vnitřní vodovod - příslušenství	kus	3	ventily přímé	4	závit G 1	197,75	195,06
083	Vnitřní vodovod - příslušenství	kus	5	ventily zpětné	4	závit G 1	166,25	163,19
084	Vnitřní plynovod - potrubí z trub	m	1	ocelových černých	1	DN do 25 mm	230,19	225,93
084	Vnitřní plynovod - potrubí z trub	m	1	ocelových černých	2	DN přes 25 do 50 mm	298,73	290,51
085	Vnitřní plynovod - příslušenství	kus	2	kohouty přímé	3	závit G 3/4	157,97	156,81
085	Vnitřní plynovod - příslušenství	kus	2	kohouty přímé	5	závit G 5/4	269,80	266,98
086	Zařizovací předměty se zápachovou uzávěrkou	soubor	1	klozet se splachováním	1	z diturvitu	3285,85	3278,29
086	Zařizovací předměty se zápachovou uzávěrkou	soubor	3	umývadlo	1	z diturvitu	1259,95	1272,84
087	Ústřední vytápění - kotle	kus	1	výkon do 20 kW	1	palivo plynné	25416,50	25232,54
087	Ústřední vytápění - kotle	kus	2	výkon přes 20 do 50 kW	1	palivo plynné	30526,24	30248,58
088	Ústřední vytápění - trubní rozvody z trub	m	1	ocelových závitových	1	DN do 25 mm	181,83	177,23
088	Ústřední vytápění - trubní rozvody z trub	m	1	ocelových závitových	2	DN přes 25 do 50 mm	277,70	271,53
088	Ústřední vytápění - trubní rozvody z trub	m	2	ocelových hladkých	1	DN do 25 mm	182,92	167,67
088	Ústřední vytápění - trubní rozvody z trub	m	3	měděných	1	DN do 25 mm	215,54	213,14
088	Ústřední vytápění - trubní rozvody z trub	m	3	měděných	2	DN přes 25 do 50 mm	286,32	282,63
089	Ústřední vytápění - armatury závitové	kus	1	ventily odvzdušňovací	1	závit G 3/8	112,32	109,43
089	Ústřední vytápění - armatury závitové	kus	4	ventily termostatické s hlavicí	2	závit G 1/2	643,27	635,74
090	Ústřední vytápění - otopná tělesa	m <sup>2</sup> VP	1	litinová článková			908,61	897,68
090	Ústřední vytápění - otopná tělesa	m <sup>2</sup> VP	3	ocelová panelová			1314,33	1409,81
091	Silnoproud - vzdušné vedení	kus	1	sloupy a stožáry bez výstroje	1	vedení nízkého napětí	7221,69	7216,06
091	Silnoproud - vzdušné vedení	km	4	vodiče	1	vedení nízkého napětí	110031,62	109709,10
092	Silnoproud - hrubá montáž	m	1	z trubek bez krabic			40,18	40,17
092	Silnoproud - hrubá montáž	kus	2	z krabic			76,07	76,12
092	Silnoproud - hrubá montáž	m	3	z lišt			81,81	79,88
093	Silnoproud - rozvod z měděných vodičů - hmotnosti	m	1	jednožilových	1	do 0,4 kg/m	20,19	19,97
093	Silnoproud - rozvod z měděných vodičů - hmotnosti	m	2	dvou a vícežilových	1	do 0,4 kg/m	29,17	28,54

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedin.	kód	název	kód	název		
093	Silnoproud - rozvod z měděných vodičů - hmotnosti	m	2	dvou a vícežilových	2	přes 0,4 do 1,0 kg/m	57,56	56,41
093	Silnoproud - rozvod z měděných vodičů - hmotnosti	m	2	dvou a vícežilových	3	přes 1,0 do 4,0 kg/m	207,44	200,98
093	Silnoproud - rozvod z měděných vodičů - hmotnosti	m	2	dvou a vícežilových	4	přes 4,0 do 10,0 kg/m	958,69	929,52
093	Silnoproud - rozvod z měděných vodičů - hmotnosti	m	3	šňůr	1	do 0,4 kg/m	31,84	31,64
094	Silnoproud - rozvod z hliníkových vodičů - hmotnosti	m	1	jednožilových	1	do 0,4 kg/m	30,62	30,52
094	Silnoproud - rozvod z hliníkových vodičů - hmotnosti	m	1	jednožilových	3	přes 1,0 do 4,0 kg/m	351,27	347,27
094	Silnoproud - rozvod z hliníkových vodičů - hmotnosti	m	2	dvou a vícežilových	2	přes 0,4 do 1,0 kg/m	89,30	85,03
094	Silnoproud - rozvod z hliníkových vodičů - hmotnosti	m	2	dvou a vícežilových	3	přes 1,0 do 4,0 kg/m	246,91	243,17
094	Silnoproud - rozvod z hliníkových vodičů - hmotnosti	m	2	dvou a vícežilových	4	přes 4,0 do 10,0 kg/m	386,77	388,13
095	Silnoproud - kompletace rozvodů	kus	1	spínače	1	do 16 A	119,75	121,67
095	Silnoproud - kompletace rozvodů	kus	3	jističe	1	do 16 A	214,81	214,90
095	Silnoproud - kompletace rozvodů	kus	3	jističe	2	přes 16 do 63 A	1003,95	728,94
095	Silnoproud - kompletace rozvodů	kus	4	stykače	1	do 16 A	436,69	437,19
095	Silnoproud - kompletace rozvodů	kus	4	stykače	2	přes 16 do 63 A	1110,04	1109,24
095	Silnoproud - kompletace rozvodů	kus	5	zásuvky	1	do 16 A	141,60	140,67
096	Silnoproud - kompletace - svítidla	kus	1	žárovková	1	1 zdroj	410,88	408,40
096	Silnoproud - kompletace - svítidla	kus	2	zářivková	1	1 zdroj	1286,94	1287,58
096	Silnoproud - kompletace - svítidla	kus	2	zářivková	2	2 zdroje	1405,07	1395,06
096	Silnoproud - kompletace - svítidla	kus	2	zářivková	4	4 zdroje	2367,09	2369,70
096	Silnoproud - kompletace - svítidla	kus	3	výbojková	1	1 zdroj	4784,59	4623,06
097	Slaboproud - rozvod vodičů	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	1	do 0,2 kg/m	27,23	26,92
097	Slaboproud - rozvod vodičů	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	2	přes 0,2 do 0,63 kg/m	51,90	51,66
097	Slaboproud - rozvod vodičů	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	3	přes 0,63 do 1,6 kg/m	112,20	111,56
097	Slaboproud - rozvod vodičů	m	3	optické kabely	1	do 0,2 kg/m	129,69	130,19
097	Slaboproud - rozvod vodičů	m	3	optické kabely	2	přes 0,2 do 0,63 kg/m	187,66	189,75
098	Konstrukce sklobetonové	m <sup>2</sup>	1	stěny a příčky	1	tvárnice bezbarvé tl. do 65 mm	2393,60	2367,30
099	Konstrukce tesařské - zastřešení (bez pláště)	m <sup>2</sup> PP	1	konstrukce vázané	1	pro střechy sedlové	807,77	814,63
099	Konstrukce tesařské - zastřešení (bez pláště)	m <sup>2</sup> PP	1	konstrukce vázané	4	pro střechy valbové	931,72	926,72
099	Konstrukce tesařské - zastřešení (bez pláště)	m <sup>2</sup> PP	2	konstrukce sbíjené	1	pro střechy sedlové	686,97	682,71
100	Konstrukce tesařské - stropy	m <sup>2</sup>	1	záklop			289,20	284,30
101	Konstrukce sádrokartonové vč. nosné konstrukce	m <sup>2</sup>	1	příčky jednoduše opláštěné	1	tl. do 80 mm	636,28	631,72

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měj. jedn.	kód	název	kód	název		
101	Konstrukce sádrokartonové vč. nosné konstrukce	m <sup>2</sup>	1	příčky jednoduše opláštěné	2	tl. přes 80 do 125 mm	707,08	698,45
101	Konstrukce sádrokartonové vč. nosné konstrukce	m <sup>2</sup>	2	příčky dvojitě opláštěné	2	tl. přes 80 do 125 mm	874,12	864,13
101	Konstrukce sádrokartonové vč. nosné konstrukce	m <sup>2</sup>	2	příčky dvojitě opláštěné	3	tl. přes 125 do 160 mm	1053,49	1048,00
101	Konstrukce sádrokartonové vč. nosné konstrukce	m <sup>2</sup>	3	předsazené stěny jednod. opláštěné	1	tl. do 80 mm	461,60	453,29
101	Konstrukce sádrokartonové vč. nosné konstrukce	m <sup>2</sup>	6	podhledy s nosnou konstrukcí	1	tl. do 80 mm	566,38	560,11
101	Konstrukce sádrokartonové vč. nosné konstrukce	m <sup>2</sup>	6	podhledy s nosnou konstrukcí	2	tl. přes 80 do 125 mm	544,58	535,14
101	Konstrukce sádrokartonové vč. nosné konstrukce	m <sup>2</sup>	6	podhledy s nosnou konstrukcí	3	tl. přes 125 do 160 mm	729,63	705,34
102	Konstrukce klempířské	m <sup>2</sup>	1	krytina	1	z plechu pozinkovaného	565,44	554,16
102	Konstrukce klempířské	m <sup>2</sup>	1	krytina	2	z plechu měděného	1345,00	1340,11
102	Konstrukce klempířské	m <sup>2</sup>	1	krytina	5	z plechu titanizinkového	910,80	909,25
102	Konstrukce klempířské	m	2	žlaby	1	z plechu pozinkovaného	201,22	196,98
102	Konstrukce klempířské	m	2	žlaby	2	z plechu měděného	562,63	552,56
102	Konstrukce klempířské	m	2	žlaby	5	z plechu titanizinkového	349,88	349,47
102	Konstrukce klempířské	m <sup>2</sup>	3	oplechování	1	z plechu pozinkovaného	541,81	536,48
102	Konstrukce klempířské	m <sup>2</sup>	3	oplechování	2	z plechu měděného	1286,97	1260,76
102	Konstrukce klempířské	m	4	svody	1	z plechu pozinkovaného	205,64	198,52
102	Konstrukce klempířské	m	4	svody	2	z plechu měděného	546,00	538,90
103	Zastřešení tvrdou krytinou	m <sup>2</sup>	1	pálenou	1	sklonu do 45 st.	638,44	638,11
103	Zastřešení tvrdou krytinou	m <sup>2</sup>	2	betonovou	1	sklonu do 45 st.	593,72	582,10
103	Zastřešení tvrdou krytinou	m <sup>2</sup>	3	vláknocementovou	1	sklonu do 45 st.	538,00	527,95
103	Zastřešení tvrdou krytinou	m <sup>2</sup>	6	kovovou	1	sklonu do 45 st.	748,25	732,94
105	Konstrukce truhlářské - obklady	m <sup>2</sup>	1	bez nosné konstrukce	1	z palubek	429,25	409,92
105	Konstrukce truhlářské - obklady	m <sup>2</sup>	2	s nosnou konstrukcí dřevěnou	1	z palubek	764,92	759,07
106	Konstrukce truhlářské - výplně okenních otvorů - kompl. okno	kus	1	zdvojené	1	plocha do 0,5 m <sup>2</sup>	2887,50	2887,31
106	Konstrukce truhlářské - výplně okenních otvorů - kompl. okno	kus	1	zdvojené	4	plocha přes 2,0 do 3,0 m <sup>2</sup>	8733,32	8740,19
106	Konstrukce truhlářské - výplně okenních otvorů - kompl. okno	kus	2	s dvojsklem	2	plocha přes 0,5 do 1,0 m <sup>2</sup>	5811,52	5875,07
106	Konstrukce truhlářské - výplně okenních otvorů - kompl. okno	kus	2	s dvojsklem	3	plocha přes 1,0 do 2,0 m <sup>2</sup>	7113,33	6917,50
106	Konstrukce truhlářské - výplně okenních otvorů - kompl. okno	kus	2	s dvojsklem	4	plocha přes 2,0 do 3,0 m <sup>2</sup>	7832,50	7845,00
107	Konstrukce truhlářské - výplně dveřních otvorů - kompl. dveře	kus	1	vnitřní jednokřídlové	1	šířka do 0,8 m	2295,36	2284,99
107	Konstrukce truhlářské - výplně dveřních otvorů - kompl. dveře	kus	1	vnitřní jednokřídlové	2	šířka přes 0,8 do 1,0 m	5557,75	5539,19

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
109	Konstrukce kovové stavební doplňkové	m <sup>2</sup>	4	obvodový plášť z plechu	1	z oceli	1701,45	1663,77
110	Nosné ocelové konstrukce	t	1	budov pro průmysl a skladování	1	šroubovaná	45718,33	42640,94
110	Nosné ocelové konstrukce	t	1	budov pro průmysl a skladování	2	svařovaná	46373,27	44530,58
110	Nosné ocelové konstrukce	t	2	budov pro obchod a služby	2	svařovaná	43771,60	42891,20
110	Nosné ocelové konstrukce	t	5	mostů	2	svařovaná	48716,25	48258,75
111	Vzduchotechnika - ventilátory pro potrubí obvodu (průměru)	kus	1	axiální	1	do 500 (160) mm	1333,03	1305,69
111	Vzduchotechnika - ventilátory pro potrubí obvodu (průměru)	kus	1	axiální	2	přes 500 (160) do 1000 (320) mm	8220,00	8150,42
111	Vzduchotechnika - ventilátory pro potrubí obvodu (průměru)	kus	1	axiální	3	přes 1000 (320) do 2000 (640) mm	13175,00	13145,50
111	Vzduchotechnika - ventilátory pro potrubí obvodu (průměru)	kus	1	axiální	4	přes 2000 (640) do 4000 (1280) mm	54650,00	54611,04
111	Vzduchotechnika - ventilátory pro potrubí obvodu (průměru)	kus	2	radiální	1	do 500 (160) mm	4789,00	4741,13
111	Vzduchotechnika - ventilátory pro potrubí obvodu (průměru)	kus	2	radiální	3	přes 1000 (320) do 2000 (640) mm	14456,24	14417,15
111	Vzduchotechnika - ventilátory pro potrubí obvodu (průměru)	kus	3	diagonální	1	do 500 (160) mm	3078,50	3034,81
112	Vzduchotechnika - zařízení pro úpravu vzduchu - jednotka, díl	kus	1	větrací	3	přes 1000 (320) do 2000 (640) mm	88062,13	93345,44
113	Vzduchotechnika - součásti rozvodu vzduchu pro potr.obvodu (přeměru)	kus	2	hlavice výfuková	3	přes 1000 (320) do 2000 (640) mm	3957,60	3922,45
113	Vzduchotechnika - součásti rozvodu vzduchu pro potr.obvodu (přeměru)	kus	3	žaluzie protidešťová	3	přes 1000 (320) do 2000 (640) mm	1267,48	1242,88
114	Vzduchotechnika - potrubí se závěsy a přírubami	m	2	průřez čtyřhranný - ocel	2	přes 500 (160) do 1000 (320) mm	776,25	766,56
114	Vzduchotechnika - potrubí se závěsy a přírubami	m	2	průřez čtyřhranný - ocel	3	přes 1000 (320) do 2000 (640) mm	817,68	808,78
114	Vzduchotechnika - potrubí se závěsy a přírubami	m	2	průřez čtyřhranný - ocel	4	přes 2000 (640) do 4000 (1280) mm	1414,00	1394,75
114	Vzduchotechnika - potrubí se závěsy a přírubami	m	4	kruhový - SPIRO	1	do 500 (160) mm	261,67	259,54
114	Vzduchotechnika - potrubí se závěsy a přírubami	m	4	kruhový - SPIRO	2	přes 500 (160) do 1000 (320) mm	406,14	407,16
115	Podlahy z dlaždic	m <sup>2</sup>	1	hutných	2	kladené do tmelu	581,94	578,52
115	Podlahy z dlaždic	m <sup>2</sup>	3	teracových	1	kladené do malty	497,58	494,82
115	Podlahy z dlaždic	m <sup>2</sup>	3	teracových	2	kladené do tmelu	591,00	594,98
115	Podlahy z dlaždic	m <sup>2</sup>	4	keramických	1	kladené do malty	558,47	555,80
115	Podlahy z dlaždic	m <sup>2</sup>	4	keramických	2	kladené do tmelu	599,36	595,00
117	Podlahy dřevěné a laminátové	m <sup>2</sup>	5	laminátové s dýhou	6	plovoucí (vč.podložky)	808,43	801,05
118	Podlahy povlakové	m <sup>2</sup>	1	pryžové	1	z pásů	276,77	272,44
118	Podlahy povlakové	m <sup>2</sup>	2	plastové	1	z pásů	312,91	307,05
118	Podlahy povlakové	m <sup>2</sup>	2	plastové	2	ze čtverců	407,98	398,16
118	Podlahy povlakové	m <sup>2</sup>	3	textilní	1	z pásů	345,50	339,53
118	Podlahy povlakové	m <sup>2</sup>	5	linoleum	1	z pásů	401,31	397,98

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedm.	kód	název	kód	název		
119	Podlahy syntetické	m <sup>2</sup>	1	lité	1	pojivo epoxidové	723,47	724,83
119	Podlahy syntetické	m <sup>2</sup>	4	stěrkové	4	pojivo silikátové	128,50	128,34
120	Dokončovací práce - obklady keramické z obkladaček	m <sup>2</sup>	1	hutných	2	kladené do tmele	626,69	620,26
120	Dokončovací práce - obklady keramické z obkladaček	m <sup>2</sup>	3	keramických	1	kladené do malty	587,47	585,64
120	Dokončovací práce - obklady keramické z obkladaček	m <sup>2</sup>	3	keramických	2	kladené do tmele	583,69	581,44
120	Dokončovací práce - obklady keramické z obkladaček	m <sup>2</sup>	4	porovinových	1	kladené do malty	609,50	608,32
120	Dokončovací práce - obklady keramické z obkladaček	m <sup>2</sup>	4	porovinových	2	kladené do tmele	570,70	565,09
121	Dokončovací práce - nátěry	m <sup>2</sup>	1	nátěry	1	olejové	126,20	124,30
121	Dokončovací práce - nátěry	m <sup>2</sup>	1	nátěry	2	syntetické	121,77	120,01
121	Dokončovací práce - nátěry	m <sup>2</sup>	1	nátěry	3	disperzní	66,10	61,27
121	Dokončovací práce - nátěry	m <sup>2</sup>	1	nátěry	5	epoxidové	185,50	184,56
122	Dokončovací práce - malby	m <sup>2</sup>	1	vápenné			22,33	22,09
122	Dokončovací práce - malby	m <sup>2</sup>	2	klihové			23,92	23,11
122	Dokončovací práce - malby	m <sup>2</sup>	3	latexové			47,21	46,20
122	Dokončovací práce - malby	m <sup>2</sup>	4	z malířských směsí			28,52	27,96
123	Dokončovací práce - zasklívání oken a dveří	m <sup>2</sup>	2	dvojsklem	4	....	3294,50	3244,50
124	Potrubí z trub železobetonových ve výkopu	m	1	betonových	1	DN do 400 mm	1223,94	1217,98
124	Potrubí z trub železobetonových ve výkopu	m	1	betonových	2	DN přes 400 do 600 mm	1839,50	1805,10
124	Potrubí z trub železobetonových ve výkopu	m	2	železobetonových	1	DN do 400 mm	1311,50	1285,72
124	Potrubí z trub železobetonových ve výkopu	m	2	železobetonových	2	DN přes 400 do 600 mm	1878,50	1849,02
124	Potrubí z trub železobetonových ve výkopu	m	2	železobetonových	3	DN přes 600 do 1000 mm	4389,40	4283,47
125	Potrubí z trub kameninových ve výkopu	m	1	DN do 150 mm			526,07	520,74
125	Potrubí z trub kameninových ve výkopu	m	2	DN přes 150 do 250 mm			885,83	868,63
125	Potrubí z trub kameninových ve výkopu	m	3	DN přes 250 do 500 mm			1780,02	1743,00
126	Potrubí z trub litinových ve výkopu	m	1	tlakových hrdlových	1	DN do 150 mm	1146,39	1124,70
126	Potrubí z trub litinových ve výkopu	m	1	tlakových hrdlových	2	DN přes 150 do 250 mm	1491,57	1495,04
127	Potrubí z trub ocelových ve výkopu	m	1	hladkých svařovaných	2	DN přes 50 do 100 mm	875,70	839,77
127	Potrubí z trub ocelových ve výkopu	m	1	hladkých svařovaných	3	DN přes 100 do 250 mm	1377,25	1324,57
127	Potrubí z trub ocelových ve výkopu	m	1	hladkých svařovaných	4	DN přes 250 do 500 mm	2862,40	2785,75
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	1	tlakových z PVC	2	DN přes 50 do 100 mm	201,24	191,77
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	1	tlakových z PVC	3	DN přes 100 do 200 mm	335,07	330,49

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	1	tlakových z PVC	4	DN přes 200 do 300 mm	635,96	627,95
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	1	tlakových z PVC	5	DN přes 300 mm	1160,67	1131,92
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	2	tlakových z rozvinutého PE	1	DN do 50 mm	76,83	76,59
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	2	tlakových z rozvinutého PE	2	DN přes 50 do 100 mm	141,23	139,92
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	3	tlakových z lineárního PE	1	DN do 50 mm	191,00	186,72
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	3	tlakových z lineárního PE	2	DN přes 50 do 100 mm	275,99	276,04
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	3	tlakových z lineárního PE	3	DN přes 100 do 200 mm	529,04	530,51
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	5	beztlakých z PVC	2	DN přes 50 do 100 mm	295,75	293,25
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	5	beztlakých z PVC	3	DN přes 100 do 200 mm	306,37	304,19
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	5	beztlakých z PVC	4	DN přes 200 do 300 mm	632,82	633,64
128	Potrubí vnějšího vodovodu a kanalizace z trub z plastických hmot ve výkopu	m	5	beztlakých z PVC	5	DN přes 300 mm	1476,14	1420,51
129	Potrubí vnějšího plynovodu z trub z plastických hmot ve výkopu	m	2	tlakových z rozvinutého PE	1	DN do 50 mm	102,84	103,00
129	Potrubí vnějšího plynovodu z trub z plastických hmot ve výkopu	m	2	tlakových z rozvinutého PE	2	DN přes 50 do 100 mm	203,79	202,61
129	Potrubí vnějšího plynovodu z trub z plastických hmot ve výkopu	m	3	tlakových z lineárního PE	1	DN do 50 mm	158,40	155,13
129	Potrubí vnějšího plynovodu z trub z plastických hmot ve výkopu	m	3	tlakových z lineárního PE	2	DN přes 50 do 100 mm	271,52	266,57
129	Potrubí vnějšího plynovodu z trub z plastických hmot ve výkopu	m	3	tlakových z lineárního PE	3	DN přes 100 do 200 mm	607,49	598,22
129	Potrubí vnějšího plynovodu z trub z plastických hmot ve výkopu	m	3	tlakových z lineárního PE	4	DN přes 200 do 300 mm	975,50	987,06
130	Vodovodní armatury na trubním vedení	kus	1	šoupátka	2	DN přes 50 do 100 mm	6379,51	6337,71
130	Vodovodní armatury na trubním vedení	kus	7	hydranty	2	DN přes 50 do 100 mm	11935,75	11647,89
131	Šachty armaturní - půdorysné plochy a kanalizační na potrubí - světlosti	kus	5	kanalizační z prostého betonu	1	do 1 m <sup>2</sup> (DN 300 mm)	13766,33	13507,81
132	Doplňky komunikací - svodidla	m	2	pokovené	1	sloupky zaberaněné	1654,07	1604,56
132	Doplňky komunikací - svodidla	m	2	pokovené	2	sloupky obetonované s výkopem	2608,00	2308,20
133	Doplňky komunikací - obrubníky, krajníky a chodníkové obruby	m	1	silniční obruby z kostek v 1 řadě	2	lože z betonu prostého	265,93	265,33
133	Doplňky komunikací - obrubníky, krajníky a chodníkové obruby	m	1	silniční obruby z kostek v 1 řadě	3	lože z betonu prost. s boční opěrou	247,75	245,65
133	Doplňky komunikací - obrubníky, krajníky a chodníkové obruby	m	3	chodníkový obrubník kamenný	2	lože z betonu prostého	1412,25	1377,19
133	Doplňky komunikací - obrubníky, krajníky a chodníkové obruby	m	3	chodníkový obrubník kamenný	3	lože z betonu prost. s boční opěrou	1458,32	1451,44
133	Doplňky komunikací - obrubníky, krajníky a chodníkové obruby	m	4	chodníkový obrubník betonový	2	lože z betonu prostého	282,54	279,25
133	Doplňky komunikací - obrubníky, krajníky a chodníkové obruby	m	4	chodníkový obrubník betonový	3	lože z betonu prost. s boční opěrou	309,46	305,32
134	Montáž a demontáž lešení včetně podlah	m <sup>2</sup>	1	lehké řadové	2	z trubek	106,11	104,80
134	Montáž a demontáž lešení včetně podlah	m <sup>2</sup>	1	lehké řadové	3	z lešenířských soustav	98,77	98,48
134	Montáž a demontáž lešení včetně podlah	m <sup>2</sup>	2	těžké řadové	2	z trubek	136,18	132,72



### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
134	Montáž a demontáž lešení včetně podlah	m <sup>3</sup>	3	lehké prostorové	2	z trubek	70,03	69,23
134	Montáž a demontáž lešení včetně podlah	m <sup>2</sup>	5	lehké pomocné	2	z trubek	102,24	99,40
134	Montáž a demontáž lešení včetně podlah	m <sup>2</sup>	5	lehké pomocné	3	z lešenářských soustav	85,22	84,00
135	Výtahy osobní dvoustanicové standardního provedení (pohon, rychlost)	kus	1	hydraulický, do 0,6 m/s	2	nosnost přes 320 do 630 kg	603300,13	589565,69
135	Výtahy osobní dvoustanicové standardního provedení (pohon, rychlost)	kus	3	trakční lanový, do 0,6 m/s	2	nosnost přes 320 do 630 kg	621080,00	592560,00
135	Výtahy osobní dvoustanicové standardního provedení (pohon, rychlost)	kus	4	trakční lanový, přes 0,6 do 1,0 m/s	2	nosnost přes 320 do 630 kg	615500,00	622466,67
135	Výtahy osobní dvoustanicové standardního provedení (pohon, rychlost)	kus	5	trakční lanový, přes 1,0 do 1,6 m/s	2	nosnost přes 320 do 630 kg	673281,50	669213,94
136	Bourání a demontáž konstrukcí	m <sup>3</sup>	1	základů	3	z betonu	1899,17	1907,39
136	Bourání a demontáž konstrukcí	m <sup>3</sup>	1	základů	4	z železobetonu	3596,89	3627,94
136	Bourání a demontáž konstrukcí	m <sup>3</sup>	2	zdiva	2	z cihel	544,40	538,81
136	Bourání a demontáž konstrukcí	m <sup>3</sup>	2	zdiva	4	z železobetonu	2804,60	2776,35
136	Bourání a demontáž konstrukcí	m <sup>3</sup>	3	příček	2	z cihel	561,54	560,45
136	Bourání a demontáž konstrukcí	m <sup>3</sup>	4	stropů	4	z železobetonu	2241,00	2209,79
136	Bourání a demontáž konstrukcí	m <sup>3</sup>	5	podkladů a mazanin	3	z betonu	1452,56	1429,53
137	Vybourání otvorů, vysekání kapes, rýh nebo výklenků	m <sup>3</sup>	2	ve zdivu	2	z cihel	938,29	929,83
138	Přesun hmot	t	1	pro práce HSV	1	v budovách a halách	253,16	251,21
138	Přesun hmot	t	1	pro práce HSV	2	na ostatních objektech	220,13	223,77
138	Přesun hmot	t	2	pro práce PSV	1	v budovách a halách	740,52	724,95
138	Přesun hmot	t	2	pro práce PSV	2	na ostatních objektech	663,00	656,13
139	Úprava vnějších stěn zateplovacím systémem kompletní, izolace - omítka	m <sup>2</sup>	1	polystyren tl. do 50 mm	1	tenkovrstvá probarv. ve hmotě	811,40	813,83
139	Úprava vnějších stěn zateplovacím systémem kompletní, izolace - omítka	m <sup>2</sup>	1	polystyren tl. do 50 mm	2	tenkovrstvá barvená	766,29	760,75
139	Úprava vnějších stěn zateplovacím systémem kompletní, izolace - omítka	m <sup>2</sup>	2	polystyren tl. přes 50 do 80 mm	1	tenkovrstvá probarv. ve hmotě	814,96	813,78
139	Úprava vnějších stěn zateplovacím systémem kompletní, izolace - omítka	m <sup>2</sup>	2	polystyren tl. přes 50 do 80 mm	2	tenkovrstvá barvená	841,80	831,65
139	Úprava vnějších stěn zateplovacím systémem kompletní, izolace - omítka	m <sup>2</sup>	3	polystyren tl. přes 80 do 120 mm	1	tenkovrstvá probarv. ve hmotě	956,32	951,91
200	Hodinová sazba za práce HSV	h	1	zedník			186,34	183,33
200	Hodinová sazba za práce HSV	h	2	betonář			195,11	191,08
200	Hodinová sazba za práce HSV	h	4	kopáč			171,62	168,34
200	Hodinová sazba za práce HSV	h	5	řidič			175,69	175,09
200	Hodinová sazba za práce HSV	h	6	obsluha stavebních strojů			204,10	201,79
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	1	izolatér			199,90	194,78
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	2	instalatér - topenář			214,75	209,72

### 13. Průměrné ceny vybraných stavebních prací

období: 4. čtvrtletí 2004

Reprezentant			Podmínka A		Podmínka B		Průměrná cena ve čtvrtletí	Průměr od počátku roku
kód	název	měř. jedn.	kód	název	kód	název		
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	3	tesař - truhlář			195,45	193,09
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	4	klempíř - pokrývač			179,89	177,11
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	5	obkladač - podlahář			194,66	193,43
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	6	zámečnick			208,46	205,04
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	7	natěrač - malíř - tapetář			173,62	172,57
202	Hodinová sazba za práce stavebně - montážní	h	1	montér ocelových konstr.			221,46	219,90
202	Hodinová sazba za práce stavebně - montážní	h	2	montér elektroinstalací			220,07	216,75
202	Hodinová sazba za práce stavebně - montážní	h	4	montér externích potrubí			295,38	286,22

VP.....výchřevné plochy

PP.....půdorysové plochy