

Palkkataulukko 1.3.2018 lukien

Muu Suomi

Vaativuusluokat

	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	C3	C4	D1	D2	D3	D4
Pist.													
0	1727,85	1819,70	1881,23	1966,26	2029,68	2124,32	2284,39	2548,78	2718,57	2888,34	3223,77	3543,66	3871,73
1	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
2	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
3	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
4	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
5	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
6	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
7	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
8	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
9	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
10	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
11	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
12	1747,25	1840,21	1902,48	1988,52	2052,70	2148,49	2310,47	2578,05	2750,01	2921,96	3261,40	3585,14	3917,35
13	1766,89	1860,97	1923,98	2011,07	2076,02	2172,94	2336,87	2607,65	2781,83	2955,98	3299,50	3627,13	3963,69
14	1766,89	1860,97	1923,98	2011,07	2076,02	2172,94	2336,87	2607,65	2781,83	2955,98	3299,50	3627,13	3963,69
15	1766,89	1860,97	1923,98	2011,07	2076,02	2172,94	2336,87	2607,65	2781,83	2955,98	3299,50	3627,13	3963,69
16	1766,89	1860,97	1923,98	2011,07	2076,02	2172,94	2336,87	2607,65	2781,83	2955,98	3299,50	3627,13	3963,69
17	1786,77	1881,99	1945,75	2033,86	2099,59	2197,68	2363,58	2637,85	2814,12	2990,41	3338,06	3669,60	4011,01
18	1786,77	1881,99	1945,75	2033,86	2099,59	2197,68	2363,58	2637,85	2814,12	2990,41	3338,06	3669,60	4011,01
19	1806,89	1903,24	1967,76	2056,94	2123,47	2222,73	2390,63	2668,46	2846,85	3025,25	3377,06	3712,60	4058,89
20	1806,89	1903,24	1967,76	2056,94	2123,47	2222,73	2390,63	2668,46	2846,85	3025,25	3377,06	3712,60	4058,89
21	1827,24	1924,74	1990,05	2080,31	2147,62	2248,07	2417,98	2699,44	2879,97	3060,49	3416,56	3756,11	4107,35
22	1827,24	1924,74	1990,05	2080,31	2147,62	2248,07	2417,98	2699,44	2879,97	3060,49	3416,56	3756,11	4107,35
23	1847,84	1946,52	2012,6	2103,94	2172,06	2273,73	2445,66	2730,79	2913,50	3096,19	3456,51	3800,23	4156,40
24	1868,69	1968,56	2035,43	2127,86	2196,79	2299,69	2473,69	2762,52	2947,42	3132,30	3496,94	3844,96	4206,03
25	1889,80	1990,84	2058,53	2152,07	2221,82	2325,95	2502,06	2794,63	2981,75	3168,86	3537,86	3890,27	4256,26
26	1911,14	2013,41	2081,9	2176,57	2247,17	2352,55	2530,75	2827,13	3016,49	3205,84	3579,28	3936,10	4307,08

	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	C3	C4	D1	D2	D3	D4
27	1932,76	2036,26	2105,56	2201,36	2272,81	2379,44	2559,79	2860,01	3051,65	3243,26	3621,19	3982,91	4358,53
28	1954,62	2059,36	2129,50	2226,45	2298,77	2406,69	2589,17	2893,31	3087,22	3281,15	3663,60	4030,45	4410,59
29	1976,75	2082,75	2153,73	2251,84	2325,02	2434,23	2618,96	2926,97	3123,23	3319,48	3706,53	4078,58	4463,27
30	1999,16	2106,42	2178,24	2277,55	2351,58	2462,13	2649,37	2961,06	3159,67	3358,27	3749,97	4127,28	4516,59
31	2021,81	2130,36	2203,05	2303,54	2378,49	2490,35	2680,12	2995,55	3196,54	3397,53	3793,96	4176,55	4570,55
32	2044,76	2154,61	2228,16	2329,88	2405,72	2518,90	2711,23	3030,46	3233,88	3437,27	3838,66	4226,44	4625,13
33	2067,97	2179,13	2253,57	2356,49	2433,24	2547,82	2742,71	3065,78	3271,63	3477,49	3883,86	4276,91	4680,41
34	2091,45	2203,95	2279,29	2383,45	2461,12	2577,06	2774,60	3101,54	3309,86	3518,17	3929,63	4327,99	4736,33
35	2115,23	2229,07	2305,32	2410,74	2489,33	2606,67	2806,87	3137,71	3348,53	3559,34	3976,27	4379,69	4792,92
36	2139,29	2254,48	2331,66	2438,33	2517,87	2636,84	2839,5	3174,31	3387,67	3601,01	4023,72	4431,97	4850,18
37	2163,64	2280,21	2358,30	2466,27	2546,76	2667,44	2872,53	3211,37	3427,28	3643,19	4071,77	4484,92	4908,14
38	2188,28	2306,26	2385,28	2494,54	2576,00	2698,41	2905,98	3248,87	3467,38	3685,87	4120,39	4538,51	4966,78
39	2213,21	2332,61	2412,57	2523,14	2605,59	2729,74	2939,81	3286,82	3507,94	3729,06	4169,59	4592,71	5026,15
40	2238,44	2359,27	2440,20	2552,08	2635,72	2761,46	2974,04	3325,22	3548,99	3772,75	4219,38	4647,58	5086,24
41	2263,99	2386,26	2468,16	2581,40	2666,30	2793,57	3008,68	3364,09	3590,54	3817,14	4269,77	4703,13	5147,02
42	2289,82	2413,56	2496,44	2611,06	2697,26	2826,05	3043,75	3403,42	3632,59	3862,11	4320,75	4759,31	5208,53
43	2315,97	2441,20	2525,08	2641,31	2728,59	2858,91	3079,24	3443,22	3675,13	3907,60	4372,36	4816,18	5270,80
44	2342,46	2469,17	2554,05	2671,97	2760,29	2892,18	3115,15	3483,50	3718,22	3953,69	4424,59	4873,72	5333,80
45	2342,46	2469,17	2554,05	2671,97	2760,29	2892,18	3115,15	3483,50	3718,22	3953,69	4424,59	4873,72	5333,80
46	2369,23	2497,47	2583,38	2702,99	2792,38	2925,83	3151,47	3524,25	3762,11	4000,89	4477,42	4931,96	5397,55
47	2369,23	2497,47	2583,38	2702,99	2792,38	2925,83	3151,47	3524,25	3762,11	4000,89	4477,42	4931,96	5397,55
48	2396,35	2526,12	2613,03	2734,39	2824,86	2959,93	3188,26	3565,51	3806,62	4048,66	4530,91	4990,89	5462,08
49	2396,35	2526,12	2613,03	2734,39	2824,86	2959,93	3188,26	3565,51	3806,62	4048,66	4530,91	4990,89	5462,08
50	2423,77	2555,11	2643,35	2766,16	2857,72	2994,40	3225,47	3607,26	3851,76	4097,00	4585,04	5050,55	5527,39
51	2423,77	2555,11	2643,35	2766,16	2857,72	2994,40	3225,47	3607,26	3851,76	4097,00	4585,04	5050,55	5527,39
52	2451,54	2584,45	2674,03	2798,31	2890,96	3029,29	3263,14	3649,49	3897,43	4145,92	4639,81	5110,89	5593,47
53	2451,54	2584,45	2674,03	2798,31	2890,96	3029,29	3263,14	3649,49	3897,43	4145,92	4639,81	5110,89	5593,47
54	2479,61	2614,13	2705,08	2830,85	2924,60	3064,61	3301,27	3692,25	3943,64	4195,43	4695,24	5171,99	5660,35
55	2479,61	2614,13	2705,08	2830,85	2924,60	3064,61	3301,27	3692,25	3943,64	4195,43	4695,24	5171,99	5660,35
56	2506,62	2642,94	2734,93	2862,12	2956,96	3098,54	3337,90	3733,35	3988,08	4243,02	4748,54	5230,71	5724,62

Palkkataulukko 1.3.2018 lukien
Pääkaupunkiseutu
Vaativuusluokat

Pist.

	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	C3	C4	D1	D2	D3	D4
0	1766,32	1860,22	1923,55	2011,53	2076,68	2176,28	2343,94	2618,81	2794,49	2970,16	3315,36	3644,96	3983,15
1	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
2	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
3	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
4	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
5	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
6	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
7	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
8	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
9	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
10	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
11	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
12	1786,21	1881,21	1945,30	2034,34	2100,27	2201,06	2370,75	2649,19	2826,97	3004,76	3354,11	3687,65	4030,70
13	1806,32	1902,46	1967,32	2057,44	2124,16	2226,15	2397,87	2679,95	2859,86	3039,75	3393,33	3730,86	4078,84
14	1806,32	1902,46	1967,32	2057,44	2124,16	2226,15	2397,87	2679,95	2859,86	3039,75	3393,33	3730,86	4078,84
15	1806,32	1902,46	1967,32	2057,44	2124,16	2226,15	2397,87	2679,95	2859,86	3039,75	3393,33	3730,86	4078,84
16	1806,32	1902,46	1967,32	2057,44	2124,16	2226,15	2397,87	2679,95	2859,86	3039,75	3393,33	3730,86	4078,84
17	1826,66	1923,96	1989,60	2080,78	2148,31	2251,54	2425,33	2711,06	2893,14	3075,19	3432,99	3774,60	4127,53
18	1826,66	1923,96	1989,60	2080,78	2148,31	2251,54	2425,33	2711,06	2893,14	3075,19	3432,99	3774,60	4127,53
19	1847,25	1945,73	2012,16	2104,43	2172,77	2277,22	2453,11	2742,55	2926,82	3111,06	3473,15	3819,00	4176,82
20	1847,25	1945,73	2012,16	2104,43	2172,77	2277,22	2453,11	2742,55	2926,82	3111,06	3473,15	3819,00	4176,82
21	1868,10	1967,74	2034,97	2128,37	2197,53	2303,23	2481,21	2774,42	2960,90	3147,37	3513,79	3863,99	4226,70
22	1868,10	1967,74	2034,97	2128,37	2197,53	2303,23	2481,21	2774,42	2960,90	3147,37	3513,79	3863,99	4226,70
23	1889,18	1990,03	2058,07	2152,57	2222,57	2329,54	2509,67	2806,67	2995,38	3184,09	3554,91	3909,51	4277,18
24	1910,53	2012,58	2081,44	2177,08	2247,92	2356,17	2538,44	2839,30	3030,28	3221,26	3596,54	3955,66	4328,25
25	1932,13	2035,41	2105,08	2201,88	2273,56	2383,12	2567,58	2872,34	3065,62	3258,87	3638,65	4002,87	4379,95
26	1953,99	2058,51	2129,03	2226,98	2299,52	2410,39	2597,07	2905,77	3101,37	3296,94	3681,28	4050,66	4432,27

	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	C3	C4	D1	D2	D3	D4
27	1976,11	2081,87	2153,23	2252,37	2325,78	2437,99	2627,02	2939,60	3137,53	3335,47	3724,40	4099,03	4485,21
28	1998,51	2105,54	2177,75	2278,07	2352,37	2465,91	2657,52	2973,81	3174,14	3374,45	3768,06	4147,97	4538,79
29	2021,16	2129,48	2202,57	2304,09	2379,26	2494,19	2688,36	3008,47	3211,20	3413,90	3812,38	4197,49	4592,99
30	2044,08	2153,71	2227,68	2330,41	2406,49	2522,79	2719,59	3043,54	3248,69	3453,82	3857,27	4247,62	4647,87
31	2067,28	2178,22	2253,08	2357,05	2434,04	2551,74	2751,19	3079,02	3286,63	3494,21	3902,71	4298,34	4703,41
32	2090,77	2203,03	2278,78	2384,00	2461,92	2581,03	2783,14	3114,94	3325,04	3535,11	3948,69	4349,67	4759,61
33	2114,52	2228,14	2304,80	2411,29	2490,14	2610,67	2815,52	3151,27	3363,89	3576,50	3995,83	4401,61	4816,48
34	2138,59	2253,55	2331,12	2438,91	2518,69	2640,92	2848,26	3188,04	3403,20	3618,38	4043,52	4454,20	4874,02
35	2162,91	2279,27	2357,78	2466,84	2547,59	2671,57	2881,41	3225,25	3443,00	3660,76	4091,82	4507,41	4932,26
36	2187,54	2305,29	2384,74	2495,12	2576,85	2702,60	2914,93	3262,91	3483,27	3703,65	4140,66	4561,25	4991,22
37	2212,47	2331,63	2412,03	2523,73	2606,44	2733,99	2948,89	3301,02	3524,04	3747,04	4190,11	4615,74	5050,86
38	2237,69	2358,27	2439,66	2552,69	2636,59	2765,75	2983,22	3339,60	3565,29	3791,01	4240,14	4670,89	5111,22
39	2263,23	2385,25	2467,61	2581,99	2667,20	2797,92	3017,97	3378,63	3607,02	3835,64	4290,77	4726,69	5172,31
40	2289,06	2412,54	2495,90	2611,66	2698,16	2830,44	3053,15	3418,14	3649,26	3880,81	4342,02	4783,17	5234,11
41	2315,20	2440,16	2524,53	2641,93	2729,51	2863,37	3088,74	3458,11	3692,01	3926,54	4393,87	4840,30	5296,69
42	2341,65	2468,13	2553,49	2672,59	2761,22	2896,69	3124,77	3498,56	3735,42	3973,10	4446,35	4898,15	5360,01
43	2368,43	2496,41	2582,80	2703,61	2793,30	2930,41	3161,21	3539,51	3779,52	4020,52	4499,46	4956,67	5424,08
44	2395,53	2525,05	2612,47	2735,02	2825,79	2964,53	3198,12	3580,94	3824,31	4068,51	4553,21	5015,91	5488,92
45	2395,53	2525,05	2612,47	2735,02	2825,79	2964,53	3198,12	3580,94	3824,31	4068,51	4553,21	5015,91	5488,92
46	2422,94	2554,01	2642,77	2766,80	2858,66	2999,06	3235,44	3622,88	3869,66	4117,11	4607,61	5075,88	5554,54
47	2422,94	2554,01	2642,77	2766,80	2858,66	2999,06	3235,44	3622,88	3869,66	4117,11	4607,61	5075,88	5554,54
48	2450,69	2583,34	2673,43	2798,97	2891,91	3034,02	3273,24	3665,31	3915,54	4166,27	4662,67	5136,54	5620,95
49	2450,69	2583,34	2673,43	2798,97	2891,91	3034,02	3273,24	3665,31	3915,54	4166,27	4662,67	5136,54	5620,95
50	2478,78	2613,00	2704,47	2831,51	2925,57	3069,38	3311,48	3708,24	3961,97	4216,00	4718,36	5197,95	5688,16
51	2478,78	2613,00	2704,47	2831,51	2925,57	3069,38	3311,48	3708,24	3961,97	4216,00	4718,36	5197,95	5688,16
52	2507,20	2643,32	2735,90	2864,46	2959,64	3105,16	3350,18	3751,72	4008,97	4266,34	4774,73	5260,05	5756,16
53	2507,20	2643,32	2735,90	2864,46	2959,64	3105,16	3350,18	3751,72	4008,97	4266,34	4774,73	5260,05	5756,16
54	2535,96	2674,00	2767,69	2897,79	2994,12	3141,38	3389,34	3795,75	4056,52	4317,30	4831,78	5322,94	5825,00
55	2535,96	2674,00	2767,69	2897,79	2994,12	3141,38	3389,34	3795,75	4056,52	4317,30	4831,78	5322,94	5825,00
56	2563,62	2703,50	2798,24	2929,84	3027,26	3176,20	3426,99	3838,20	4102,24	4366,27	4886,63	5383,38	5891,17