

Palkkataulukko 1.3.2020 lukien

Muu Suomi

Vaativuusluokat

Pist.	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4
0	1772,19	1866,40	1929,50	2016,71	2081,76	2178,83	2343,01	2614,18	2962,46	3306,49	3634,59	3971,08
1	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
2	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
3	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
4	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
5	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
6	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
7	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
8	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
9	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
10	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
11	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
12	1792,08	1887,43	1951,30	2039,55	2105,38	2203,62	2369,76	2644,21	2996,94	3345,09	3677,14	4017,87
13	1812,23	1908,72	1973,36	2062,68	2129,29	2228,70	2396,83	2674,57	3031,83	3384,16	3720,20	4065,40
14	1812,23	1908,72	1973,36	2062,68	2129,29	2228,70	2396,83	2674,57	3031,83	3384,16	3720,20	4065,40
15	1812,23	1908,72	1973,36	2062,68	2129,29	2228,70	2396,83	2674,57	3031,83	3384,16	3720,20	4065,40
16	1812,23	1908,72	1973,36	2062,68	2129,29	2228,70	2396,83	2674,57	3031,83	3384,16	3720,20	4065,40
17	1832,62	1930,28	1995,68	2086,05	2153,47	2254,07	2424,23	2705,54	3067,15	3423,72	3763,77	4113,94
18	1832,62	1930,28	1995,68	2086,05	2153,47	2254,07	2424,23	2705,54	3067,15	3423,72	3763,77	4113,94
19	1853,26	1952,08	2018,26	2109,72	2177,96	2279,77	2451,97	2736,94	3102,88	3463,72	3807,86	4163,05
20	1853,26	1952,08	2018,26	2109,72	2177,96	2279,77	2451,97	2736,94	3102,88	3463,72	3807,86	4163,05
21	1874,13	1974,13	2041,12	2133,69	2202,73	2305,75	2480,03	2768,71	3139,03	3504,23	3852,50	4212,74
22	1874,13	1974,13	2041,12	2133,69	2202,73	2305,75	2480,03	2768,71	3139,03	3504,23	3852,50	4212,74
23	1895,26	1996,46	2064,24	2157,93	2227,80	2332,08	2508,42	2800,86	3175,65	3545,21	3897,75	4263,06
24	1916,64	2019,08	2087,66	2182,46	2253,16	2358,71	2537,17	2833,41	3212,68	3586,67	3943,63	4313,96
25	1938,29	2041,92	2111,35	2207,30	2278,83	2385,64	2566,26	2866,34	3250,17	3628,65	3990,10	4365,48
26	1960,18	2065,07	2135,32	2232,42	2304,83	2412,91	2595,69	2899,67	3288,11	3671,13	4037,11	4417,60

	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4
27	1982,36	2088,52	2159,59	2257,85	2331,14	2440,50	2625,48	2933,40	3326,49	3714,11	4085,11	4470,37
28	2004,78	2112,20	2184,15	2283,58	2357,76	2468,45	2655,62	2967,55	3365,34	3757,61	4133,88	4523,77
29	2027,47	2136,19	2209,00	2309,63	2384,68	2496,69	2686,17	3002,08	3404,66	3801,65	4183,24	4577,80
30	2050,46	2160,47	2234,14	2335,99	2411,92	2525,31	2717,36	3037,04	3444,45	3846,19	4233,19	4632,49
31	2073,69	2185,03	2259,59	2362,65	2439,52	2554,26	2748,89	3072,42	3484,71	3891,32	4283,72	4687,83
32	2097,23	2209,90	2285,33	2389,66	2467,46	2583,54	2780,80	3108,22	3525,48	3937,16	4334,89	4743,82
33	2121,03	2235,05	2311,40	2416,96	2495,68	2613,20	2813,09	3144,45	3566,72	3983,52	4386,66	4800,51
34	2145,12	2260,51	2337,78	2444,61	2524,27	2643,19	2845,80	3181,13	3608,45	4030,47	4439,05	4857,87
35	2169,51	2286,27	2364,48	2472,60	2553,21	2673,56	2878,90	3218,22	3650,67	4078,31	4492,08	4915,91
36	2194,18	2312,34	2391,49	2500,90	2582,49	2704,50	2912,36	3255,76	3693,41	4126,97	4545,70	4974,64
37	2219,16	2338,72	2418,82	2529,55	2612,11	2735,89	2946,24	3293,78	3736,68	4176,26	4600,01	5034,08
38	2244,44	2365,44	2446,49	2558,56	2642,10	2767,65	2980,55	3332,24	3780,46	4226,12	4654,97	5094,23
39	2270,00	2392,47	2474,47	2587,89	2672,45	2799,79	3015,25	3371,16	3824,75	4276,59	4710,57	5155,13
40	2295,88	2419,81	2502,82	2617,57	2703,35	2832,33	3050,36	3410,55	3869,57	4327,65	4766,84	5216,76
41	2322,09	2447,49	2531,49	2647,65	2734,72	2865,26	3085,89	3450,42	3915,09	4379,33	4823,82	5279,10
42	2348,58	2475,50	2560,50	2678,07	2766,48	2898,57	3121,85	3490,76	3961,21	4431,63	4881,44	5342,19
43	2375,40	2503,84	2589,88	2709,09	2798,61	2932,28	3158,26	3531,58	4007,88	4484,56	4939,77	5406,05
44	2402,57	2532,54	2619,59	2740,54	2831,12	2966,40	3195,08	3572,89	4055,15	4538,13	4998,79	5470,67
45	2402,57	2532,54	2619,59	2740,54	2831,12	2966,40	3195,08	3572,89	4055,15	4538,13	4998,79	5470,67
46	2430,03	2561,56	2649,67	2772,35	2864,03	3000,91	3232,34	3614,69	4103,56	4592,31	5058,52	5536,05
47	2430,03	2561,56	2649,67	2772,35	2864,03	3000,91	3232,34	3614,69	4103,56	4592,31	5058,52	5536,05
48	2457,84	2590,94	2680,08	2804,56	2897,35	3035,89	3270,07	3657,00	4152,55	4647,18	5118,97	5602,24
49	2457,84	2590,94	2680,08	2804,56	2897,35	3035,89	3270,07	3657,00	4152,55	4647,18	5118,97	5602,24
50	2485,96	2620,67	2711,18	2837,14	2931,05	3071,24	3308,24	3699,82	4202,14	4702,70	5180,15	5669,22
51	2485,96	2620,67	2711,18	2837,14	2931,05	3071,24	3308,24	3699,82	4202,14	4702,70	5180,15	5669,22
52	2514,45	2650,77	2742,65	2870,12	2965,15	3107,03	3346,88	3743,14	4252,31	4758,87	5242,05	5737,00
53	2514,45	2650,77	2742,65	2870,12	2965,15	3107,03	3346,88	3743,14	4252,31	4758,87	5242,05	5737,00
54	2543,24	2681,21	2774,50	2903,49	2999,65	3143,25	3385,98	3787,00	4303,09	4815,73	5304,71	5805,60
55	2543,24	2681,21	2774,50	2903,49	2999,65	3143,25	3385,98	3787,00	4303,09	4815,73	5304,71	5805,60
56	2570,95	2710,76	2805,11	2935,56	3032,84	3178,05	3423,56	3829,15	4351,90	4870,39	5364,93	5871,52

Palkkataulukko 1.3.2020 lukien
Pääkaupunkiseutu
Vaativuusluokat

Pist.

	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4
0	1811,64	1907,95	1972,91	2063,15	2129,97	2232,13	2404,09	2686,02	3046,38	3400,44	3738,50	4085,37
1	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
2	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
3	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
4	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
5	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
6	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
7	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
8	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
9	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
10	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
11	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
12	1832,04	1929,48	1995,22	2086,54	2154,16	2257,54	2431,58	2717,18	3081,86	3440,18	3782,28	4134,13
13	1852,67	1951,28	2017,80	2110,24	2178,67	2283,27	2459,41	2748,72	3117,76	3480,40	3826,59	4183,51
14	1852,67	1951,28	2017,80	2110,24	2178,67	2283,27	2459,41	2748,72	3117,76	3480,40	3826,59	4183,51
15	1852,67	1951,28	2017,80	2110,24	2178,67	2283,27	2459,41	2748,72	3117,76	3480,40	3826,59	4183,51
16	1852,67	1951,28	2017,80	2110,24	2178,67	2283,27	2459,41	2748,72	3117,76	3480,40	3826,59	4183,51
17	1873,54	1973,34	2040,65	2134,18	2203,44	2309,31	2487,57	2780,63	3154,10	3521,08	3871,46	4233,45
18	1873,54	1973,34	2040,65	2134,18	2203,44	2309,31	2487,57	2780,63	3154,10	3521,08	3871,46	4233,45
19	1894,65	1995,66	2063,79	2158,43	2228,53	2335,66	2516,06	2812,93	3190,90	3562,27	3917,00	4284,00
20	1894,65	1995,66	2063,79	2158,43	2228,53	2335,66	2516,06	2812,93	3190,90	3562,27	3917,00	4284,00
21	1916,03	2018,24	2087,19	2182,99	2253,92	2362,34	2544,88	2845,62	3228,13	3603,96	3963,15	4335,16
22	1916,03	2018,24	2087,19	2182,99	2253,92	2362,34	2544,88	2845,62	3228,13	3603,96	3963,15	4335,16
23	1937,66	2041,10	2110,88	2207,80	2279,60	2389,32	2574,07	2878,70	3265,80	3646,13	4009,83	4386,94
24	1959,56	2064,22	2134,86	2232,95	2305,60	2416,64	2603,58	2912,16	3303,92	3688,83	4057,17	4439,31
25	1981,71	2087,64	2159,10	2258,38	2331,91	2444,28	2633,47	2946,05	3342,50	3732,02	4105,58	4492,34
26	2004,13	2111,33	2183,66	2284,13	2358,52	2472,24	2663,72	2980,34	3381,54	3775,74	4154,60	4546,01

	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4
27	2026,82	2135,29	2208,48	2310,17	2385,47	2500,55	2694,43	3015,04	3421,06	3819,97	4204,22	4600,31
28	2049,79	2159,57	2233,63	2336,53	2412,73	2529,19	2725,71	3050,12	3461,05	3864,75	4254,41	4655,26
29	2073,02	2184,13	2259,09	2363,22	2440,31	2558,19	2757,35	3085,67	3501,50	3910,21	4305,20	4710,85
30	2096,54	2208,98	2284,85	2390,21	2468,24	2587,53	2789,38	3121,64	3542,45	3956,25	4356,62	4767,14
31	2120,32	2234,12	2310,90	2417,54	2496,50	2617,23	2821,79	3158,03	3583,87	4002,86	4408,64	4824,11
32	2144,42	2259,56	2337,26	2445,18	2525,09	2647,26	2854,56	3194,87	3625,82	4050,02	4461,29	4881,75
33	2168,78	2285,31	2363,95	2473,17	2554,04	2677,66	2887,77	3232,14	3668,28	4098,36	4514,56	4940,08
34	2193,46	2311,38	2390,94	2501,50	2583,32	2708,69	2921,34	3269,85	3711,23	4147,28	4568,50	4999,09
35	2218,41	2337,76	2418,28	2530,14	2612,97	2740,12	2955,35	3308,01	3754,70	4196,82	4623,08	5058,83
36	2243,68	2364,45	2445,93	2559,14	2642,97	2771,95	2989,73	3346,64	3798,69	4246,92	4678,29	5119,30
37	2269,24	2391,46	2473,93	2588,49	2673,32	2804,15	3024,56	3385,73	3843,19	4297,64	4734,18	5180,47
38	2295,11	2418,79	2502,27	2618,20	2704,25	2836,73	3059,78	3425,30	3888,29	4348,94	4790,75	5242,38
39	2321,31	2446,46	2530,93	2648,24	2735,64	2869,72	3095,42	3465,32	3934,07	4400,87	4847,98	5305,04
40	2347,80	2474,44	2559,94	2678,67	2767,40	2903,07	3131,50	3505,85	3980,40	4453,44	4905,91	5368,42
41	2374,61	2502,78	2589,31	2709,72	2799,55	2936,85	3168,00	3546,85	4027,30	4506,62	4964,50	5432,61
42	2401,74	2531,46	2619,02	2741,17	2832,07	2971,02	3204,95	3588,33	4075,05	4560,44	5023,84	5497,55
43	2429,21	2560,47	2649,08	2772,99	2864,98	3005,61	3242,33	3630,33	4123,69	4614,92	5083,86	5563,27
44	2457,00	2589,85	2679,51	2805,20	2898,31	3040,60	3280,19	3672,83	4172,91	4670,05	5144,62	5629,77
45	2457,00	2589,85	2679,51	2805,20	2898,31	3040,60	3280,19	3672,83	4172,91	4670,05	5144,62	5629,77
46	2485,11	2619,55	2710,58	2837,80	2932,01	3076,02	3318,47	3715,84	4222,76	4725,85	5206,13	5697,08
47	2485,11	2619,55	2710,58	2837,80	2932,01	3076,02	3318,47	3715,84	4222,76	4725,85	5206,13	5697,08
48	2513,57	2649,63	2742,03	2870,80	2966,12	3111,87	3357,23	3759,36	4273,18	4782,32	5268,35	5765,19
49	2513,57	2649,63	2742,03	2870,80	2966,12	3111,87	3357,23	3759,36	4273,18	4782,32	5268,35	5765,19
50	2542,39	2680,05	2773,87	2904,17	3000,64	3148,15	3396,45	3803,39	4324,18	4839,44	5331,34	5834,12
51	2542,39	2680,05	2773,87	2904,17	3000,64	3148,15	3396,45	3803,39	4324,18	4839,44	5331,34	5834,12
52	2571,53	2711,15	2806,10	2937,96	3035,59	3184,84	3436,15	3847,99	4375,82	4897,25	5395,03	5903,87
53	2571,53	2711,15	2806,10	2937,96	3035,59	3184,84	3436,15	3847,99	4375,82	4897,25	5395,03	5903,87
54	2601,03	2742,62	2838,71	2972,15	3070,95	3222,00	3476,32	3893,15	4428,09	4955,77	5459,53	5974,48
55	2601,03	2742,62	2838,71	2972,15	3070,95	3222,00	3476,32	3893,15	4428,09	4955,77	5459,53	5974,48
56	2629,40	2772,87	2870,05	3005,02	3104,94	3257,71	3514,93	3936,69	4478,31	5012,03	5521,52	6042,34