

HYP/Heikkinen Aino

9.5.2018

VES: 26065102

Väestörekisterikeskus sekä Julkisan koulutettujen neuvottelujärjestö JUKO ry, Palkansaajajärjestö PARDIA ry ja Julkisten ja hyvinvointialojen liitto JHL ry ovat tehneet 9.5.2018 tarkentavan virkaehtosopimuksen keskusjärjestöjen välillä 9.3.2018 sopimuskaudelle 2018-2020 valtion henkilöstön palvelussuhteen ehtojen tarkistamisesta laaditun tarkentavan virka- ja työehtosopimuksen perusteella.

1 § Sopimuksen perusteet

Tämä tarkentava virkaehtosopimus on laadittu valtiovarainministeriön 12.3.2018 antamien toimeenpano- ja neuvottelumääräysten nojalla.

Valtiovarainministeriö on kirjeellään 24.5.2018 ilmoittanut tarkastaneensa ja hyväksyneensä tämän tarkentavan virkaehtosopimuksen.

Tämä tarkentava virkaehtosopimus koskee Väestörekisterikeskuksen virkamiehiä.

2 § Virastoerä 0,60% 1.6.2018 lukien

Vuoden 2018 paikallisesti toteutettava erä on 0,60 % ja se tulee voimaan 1.6.2018. Se on päätetty kohdentaa seuraavasti.

Virastoerä kohdennetaan tasoille 14 ja 17. Koska eri vaativuusluokkien väleille tehtyjen välitasovaativuusluokkien (b- ja c-tasot) suuruus määräytyy kahden vaativuustason välisestä erotuksesta, virastoerän kohdentamisella on korottava heijastusvaikutus myös seuraaviin välitasoihin: 13 B-C, 14 B-C, 16 B-C ja 17 B-C.

VL	Vanha taso, peruspalkka (€/kk)	Uusi taso, peruspalkka (€/kk)	Nousu euroissa (€/kk)
13 b	2662,93	2674,16	11,23
13 c	2735,98	2758,44	22,46
14	2882,07	2927,00	44,93
14 b	2961,80	2995,50	33,70
14 c	3041,54	3064,01	22,47
16 b	3793,42	3810,02	16,60
16 c	3920,15	3953,35	33,20
17	4173,63	4240,00	66,37
17 b	4289,24	4339,02	49,78
17 c	4404,84	4438,03	33,19

Väestörekisterikeskuksessa on 1.6.2018 lukien noudatettavana seuraava tämän virastoerän kohdentamista koskevan neuvottelutuloksen sisältävä taulukko:

10A	2002,51
10B	2034,35





HYP/Heikkinen Aino

9.5.2018

10C	2066,19
11A	2129,87
11B	2179,30
11C	2228,72
12A	2327,57
12B	2393,14
12C	2458,72
13A	2589,88
13B	2674,16
13C	2758,44
14A	2927,00
14B	2995,50
14C	3064,01
15A	3201,01
15B	3317,44
15C	3433,85
16A	3666,69
16B	3810,02
16C	3953,35
17A	4240,00
17B	4339,02
17C	4438,03
18A	4636,06
18B	4804,78
18C	4973,50
19	5310,95

Väestörekisterikeskuksen uudet palkat sisältäen myös henkilökohtaiset osuudet on esitetty palkkataulukossa 1.6.2018 (liite 1).

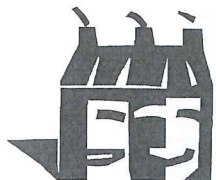
4 § Työrauha

Tähän sopimukseen sidottu ei saa sen voimassaoloaikana ryhtyä työtaistelutoimenpiteeseen sopimuksen pätevydestä, voimassaolosta tai oikeasta sisällöstä taikka sopimukseen perustuvasta vaatimuksesta syntyneen riidan ratkaisemiseksi, voimassa olevan sopimuksen muuttamiseksi tai uuden sopimuksen aikaansaamiseksi.

Lisäksi tähän sopimukseen sidottu yhdistys on velvollinen valvomaan, että sen alaiset yhdistykset ja virkamiehet, joita sopimus koskee, eivät riko edellisessä momentissa tarkoitettua työrauhavelvoitetta eivätkä sopimuksen määräyksiä. Tämä yhdistykselle kuuluva velvollisuus sisältää myös sen, ettei yhdistys saa tukea tai avustaa kiellettyä työtaistelutoimenpidettä eikä muullakaan tavalla vaikuttaa sellaisiin toimenpiteisiin, vaan on velvollinen pyrkimään niiden lopettamiseen.

5 § Voimaantulo

Tämä tarkentava virkaehtosopimus tulee voimaan allekirjoittamispäivästä ja on voimassa 31.3.2020 saakka. Sopimuksen voimassaolo jatkuu tämän jälkeen vuosi kerrallaan, siltä osin kuin sitä ei jonkun sopimusosapuolen toimesta irtisanota vähintään kuusi viikkoa ennen sopimuskauden tai jatkovuoden päättymistä. Tämä sopimus tulee irtisanotuksi myös valtion keskustason virka- ja työehtosopimuksen irtisanomisella.



HYP/Heikkinen Aino

9.5.2018

Helsingissä 9.5.2018

Väestörekisterikeskus

Janne Viškari
Ylijohtaja

Lea Krohns
Johtaja

Julkisalan koulutettujen neuvottelujärjestön JUKO ry:n puolesta

Jaakko Pakka
Luottamusmies

Julkisen ja hyvinvointialojen liiton JHL ry:n puolesta

Kristiina Heikkilä
Luottamusmies

Palkansaajajärjestö Pardia ry:n puolesta

Anita Holkko
Luottamusmies

Liite 1 Palkkataulukko 1.6.2018

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	2,50	5,00	7,50	10,00	12,50	15,00	17,50	20,00	22,50	25,00	27,50	30,71	33,93	37,14	40,36	43,57	46,79	50,00
10A	2002,51	2102,63	2152,69	2202,76	2252,82	2302,88	2352,95	2403,01	2453,07	2503,13	2553,20	2617,48	2681,96	2746,24	2810,72	2875,00	2939,48	3003,76
10B	2034,35	2085,21	2136,07	2186,93	2237,79	2288,65	2339,50	2390,36	2441,22	2492,08	2542,94	2609,91	2676,81	2743,61	2810,41	2877,21	2944,01	3010,81
10C	2066,19	2117,84	2169,50	2221,15	2272,81	2324,46	2376,12	2427,77	2479,42	2531,08	2582,73	2649,70	2716,67	2783,64	2850,61	2917,58	2984,55	3051,52
11A	2129,87	2183,11	2236,36	2289,61	2342,85	2396,10	2449,35	2502,59	2555,84	2609,09	2662,33	2739,30	2806,27	2883,24	2960,21	3037,18	3114,15	3191,12
11B	2179,30	2233,78	2288,26	2342,74	2397,23	2451,71	2506,19	2560,67	2615,16	2669,64	2724,12	2811,09	2898,06	2985,03	3072,00	3158,97	3245,94	3332,91
11C	2228,72	2284,43	2340,15	2395,87	2451,59	2507,31	2563,02	2618,74	2674,46	2730,18	2785,90	2900,87	2987,84	3074,81	3161,78	3248,75	3335,72	3422,69
12A	2327,57	2385,75	2443,94	2502,13	2560,32	2618,51	2676,70	2734,89	2793,08	2851,27	2909,46	3042,43	3117,31	3192,20	3267,09	3341,98	3416,87	3491,76
12B	2393,14	2452,97	2512,80	2572,63	2632,46	2692,29	2752,12	2811,95	2871,78	2931,61	3019,48	3123,45	3208,33	3293,21	3378,09	3462,97	3547,85	3632,73
12C	2458,71	2520,19	2581,66	2643,13	2704,60	2766,07	2827,54	2889,01	2950,48	3011,95	3099,82	3220,79	3305,67	3390,55	3475,43	3560,31	3645,19	3730,07
13A	2589,88	2654,63	2719,38	2784,12	2848,87	2913,62	2978,36	3043,11	3107,86	3172,61	3237,35	3385,24	3468,63	3551,76	3635,16	3718,29	3801,69	3884,82
13B	2674,16	2741,01	2807,87	2874,72	2941,58	3008,43	3075,28	3142,14	3208,99	3275,85	3342,70	3495,59	3581,50	3667,34	3753,18	3838,99	3924,80	4010,61
13C	2758,44	2827,40	2896,36	2965,32	3034,28	3103,25	3172,21	3241,17	3310,13	3379,09	3448,05	3605,94	3694,38	3782,92	3871,45	3960,29	4049,11	4137,66
14A	2927,00	3000,18	3073,35	3146,53	3219,70	3292,88	3366,05	3439,23	3512,40	3585,58	3658,75	3825,88	3920,13	4014,09	4108,34	4202,29	4296,54	4390,50
14B	2985,50	3070,39	3145,28	3220,16	3295,05	3369,94	3444,83	3519,71	3594,60	3669,49	3744,38	3915,42	4011,87	4108,03	4204,48	4300,64	4397,09	4493,25
14C	3064,01	3140,61	3217,21	3293,81	3370,41	3447,01	3523,61	3600,21	3676,81	3753,41	3830,01	4004,97	4103,63	4201,98	4300,64	4399,00	4497,66	4596,02
15A	3201,01	3281,04	3361,06	3441,09	3521,11	3601,14	3681,16	3761,19	3841,22	3921,24	4001,27	4184,04	4287,12	4389,87	4492,94	4595,69	4698,77	4801,52
15B	3317,44	3400,37	3483,31	3566,24	3649,18	3732,12	3815,05	3897,99	3980,92	4063,86	4146,79	4336,22	4443,04	4549,53	4656,35	4762,84	4869,66	4976,15
15C	3433,85	3519,69	3605,54	3691,39	3777,23	3863,08	3948,93	4034,77	4120,62	4206,46	4292,31	4488,38	4598,95	4709,18	4819,75	4929,98	5040,55	5150,77
16A	3810,02	3788,35	3850,02	3941,69	4033,36	4125,02	4216,69	4308,36	4400,03	4491,69	4583,36	4792,73	4910,79	5028,50	5146,56	5264,26	5382,33	5500,03
16B	3810,02	3905,27	4000,52	4119,02	4236,27	4353,52	4470,77	4588,02	4705,27	4822,52	4939,77	5167,42	5294,72	5421,82	5548,92	5675,82	5802,72	5929,62
16C	3953,35	4052,18	4151,02	4249,85	4348,69	4447,52	4546,35	4645,19	4744,02	4842,85	4941,69	5184,00	5311,25	5438,25	5565,25	5692,25	5819,25	5946,25
17A	4240,00	4346,00	4452,00	4558,00	4664,00	4770,00	4876,00	4982,00	5088,00	5194,00	5300,00	5406,00	5512,00	5618,00	5724,00	5830,00	5936,00	6042,00
17B	4339,02	4447,50	4555,97	4664,45	4772,92	4881,40	4989,87	5098,35	5206,82	5315,30	5423,78	5532,25	5640,73	5749,21	5857,69	5966,17	6074,65	6183,13
17C	4438,03	4548,98	4659,93	4770,88	4881,83	4992,78	5103,73	5214,69	5325,64	5436,59	5547,54	5658,49	5769,44	5880,39	5991,34	6102,29	6213,24	6324,19
18A	4636,06	4751,97	4867,87	4983,77	5099,67	5215,57	5331,47	5447,38	5563,28	5679,18	5795,08	5910,98	6026,88	6142,78	6258,68	6374,58	6490,48	6606,38
18B	4804,78	4924,90	5045,02	5165,14	5285,26	5405,38	5525,50	5645,62	5765,74	5885,86	6005,98	6126,10	6246,22	6366,34	6486,46	6606,58	6726,70	6846,82
18C	4973,50	5097,84	5222,18	5346,52	5470,85	5595,19	5719,53	5843,87	5968,20	6092,54	6216,88	6341,22	6465,56	6589,90	6714,24	6838,58	6962,92	7087,26
19	5310,95	5443,72	5576,50	5709,27	5842,04	5974,82	6107,59	6240,36	6373,14	6505,91	6638,68	6771,46	6904,23	7037,01	7169,78	7302,55	7435,32	7568,10