



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 ноября 2021 г. № 310

г. МАХАЧКАЛА

### О внесении изменений в постановление Правительства Республики Дагестан от 8 июня 2020 г. № 113

Правительство Республики Дагестан **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Республики Дагестан от 8 июня 2020 г. № 113 «Об утверждении размера предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах в Республике Дагестан, который может оплачиваться региональным оператором за счет средств фонда капитального ремонта, сформированного исходя из минимального размера взноса на капитальный ремонт, на 2020-2022 годы» (интернет-портал правовой информации Республики Дагестан ([www.pravo.e-dag.ru](http://www.pravo.e-dag.ru)), 2020, 11 июня, № 05002005659).



**Председатель Правительства  
Республики Дагестан**

**А. Амирханов**

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
постановлением Правительства  
Республики Дагестан  
от 18 ноября 2021 г. № 310

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**которые вносятся в постановление**  
**Правительства Республики Дагестан**  
**от 8 июня 2020 г. № 113**

1. Абзацы третий и четвертый пункта 1 изложить в следующей редакции:

«размер предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах в Республике Дагестан, который может оплачиваться региональным оператором за счет средств фонда капитального ремонта, сформированного исходя из минимального размера взноса на капитальный ремонт на 2021 год (в расчете на один квадратный метр жилой и нежилой площади дома) согласно приложению № 2;

размер предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах в Республике Дагестан, который может оплачиваться региональным оператором за счет средств фонда капитального ремонта, сформированного исходя из минимального размера взноса на капитальный ремонт на 2022 год (в расчете на один квадратный метр жилой и нежилой площади дома) согласно приложению № 3.».

2. Приложения № 2 и № 3 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:



Зона 1 г. Махачкала, г. Дагестанские Огни, г. Дербент, г. Каспийск, г. Кизилюрт, г. Кизляр, г. Хасавюрт, Бабаюртовский район, Дербентский район, Кайтагский район, Кизлярский район, Кумторкалинский район, Новолакский район, Тарумовский район, Хасавюртовский район

Инженерные системы (без учета общедомовых приборов учета)						Инженерные системы приборы учета-счетчики					Фундамент	Крыльцо		Лифты полная замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации						Прочие затраты			
система теплоснабже- ния из полипропи- леновых труб	система холодного водоснабже- ния из полипропи- леновых труб	система горячего водоснабже- ния из полипропи- леновых труб	система водотве- дения (канализа- ция) из чугунных труб	система газоснабже- ния	система электро- снабжения	система теплоснабже- ния - общедомовые приборы учета	система холодного водоснабже- ния - общедомовые приборы учета	система горячего водоснабже- ния - общедомовые приборы учета	система электропси- снабжения - общедомовые приборы учета	система газоснабжения - общедомовые приборы учета	ремонт железобе- тонного фундамента	крыльцо бетонные	крыльцо деревянные	лифт пассажирский грузоподъем- ностью 400 кг на 9 этажей	лифт пассажирский грузоподъем- ностью 400 кг на 10 этажей	лифт пассажирский грузоподъем- ностью 400 кг на 12 этажей	лифт пассажирский грузоподъем- ностью 400 кг на 14 этажей	лифт пассажирский грузоподъем- ностью 630 кг на 12 этажей	лифт пассажирский грузоподъем- ностью 630 кг на 14 этажей	услуги по строите- льному контролю	проведение энергети- ческого обследо- вания МКД	разработка и проверка сметной документа- ции	разработка проектной документа- ции
кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома	1 счетчик	1 счетчик	1 счетчик	1 счетчик	1 счетчик	кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома	1 лифт	1 лифт	1 лифт	1 лифт	1 лифт	1 лифт	кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома	кв. м жилой и нежилой площади дома
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 389,51	1 077,39	0,00	425,67	595,86	2 148,88	470 381,04	47 260,75	0,00	6 873,46	29 145,96	623,57	61,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	420,96	200,92	60,27	404,28
1 076,19	280,78	649,82	203,62	177,83	592,33	470 381,04	47 260,75	235 195,95	6 873,46	29 145,96	163,13	18,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	160,63	76,66	23,00	167,97
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 966,95	1 466,20	1 168,42	582,33	813,57	1 830,03	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	741,53	50,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	445,09	212,44	0,00	443,69
1 874,87	557,47	1 160,84	394,91	422,04	1 151,03	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	280,20	39,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	228,89	109,25	32,77	276,86
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 715,62	881,54	0,00	332,51	320,96	195,27	470 381,04	44 603,22	0,00	6 873,46	29 145,96	591,83	0,00	4,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	318,33	151,94	45,58	271,45
2 815,58	676,88	0,00	465,42	453,27	1 238,66	470 381,04	47 260,75	0,00	6 873,46	29 145,96	831,31	0,00	150,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	452,00	215,73	64,72	375,91
1 128,54	569,68	0,00	250,33	236,21	987,98	470 381,04	47 260,75	0,00	6 873,46	29 145,96	413,76	0,00	78,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	248,74	118,71	35,62	271,95
2 032,58	539,02	0,00	279,38	217,97	1 201,37	470 381,04	47 260,75	0,00	6 873,46	29 145,96	403,60	0,00	144,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	251,14	119,86	35,96	273,37
1 822,41	534,10	0,00	253,71	220,75	916,23	470 381,04	47 260,75	0,00	6 873,46	29 145,96	361,95	0,00	97,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	228,85	109,23	32,77	239,39
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 183,11	958,66	1 498,87	622,49	513,69	2 186,17	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	934,04	62,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	541,72	258,57	77,56	459,26
1 932,83	520,31	1 148,42	409,38	446,76	1 171,15	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	182,31	52,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	230,59	110,06	33,02	285,71
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 166,07	745,04	751,87	289,32	358,84	660,03	470 381,04	47 260,75	235 195,95	6 873,46	29 145,96	343,78	8,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	277,28	132,35	39,70	255,07
1 453,41	401,56	842,82	313,78	311,78	715,22	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	162,87	32,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	193,06	92,15	27,64	189,53
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 469,38	992,18	1 120,36	465,23	379,61	2 730,97	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	699,46	101,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	468,84	223,77	67,13	390,25
2 385,16	658,53	1 372,71	520,72	576,73	987,12	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	210,82	36,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	211,39	100,89	30,27	278,89
1 089,07	290,72	621,77	232,40	238,63	701,35	534 226,42	50 832,50	381 114,51	6 873,46	92 897,34	99,25	36,61	0,00	2 988 288,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	173,88	82,73	24,82	171,72
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 982,98	605,72	1 097,09	278,46	285,45	1 111,89	470 381,04	47 260,75	235 195,95	6 873,46	29 145,96	376,02	28,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	290,04	138,43	41,53	314,94
2 169,78	504,92	1 222,19	382,38	384,48	874,54	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	196,30	37,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	240,32	114,70	34,41	296,14
1 086,29	300,04	628,48	240,81	246,53	638,48	534 226,42	50 832,50	381 114,51	13 746,94	92 897,34	92,38	31,16	0,00	2 988 288,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	141,61	67,14	20,15	172,20
839,02	436,85	718,39	239,75	211,61	444,51	621 581,39	50 832,50	565 259,34	6 873,46	0,00	61,42	16,24	0,00	2 656 032,35	3 198 698,11	0,00	3 830 290,68	0,00	0,00	125,07	59,27	17,78	162,24
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 649,39	769,80	1 637,00	358,07	453,70	1 884,36	470 381,04	47 260,75	235 195,95	6 873,46	29 145,96	679,05	52,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	457,96	218,59	65,57	356,00
1 853,49	520,78	1 113,24	391,22	398,95	793,66	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	214,09	33,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	190,11	90,74	27,22	266,35
1 633,84	441,20	930,56	360,29	378,56	656,68	534 226,42	50 832,50	381 114,51	6 873,46	92 897,34	137,02	33,03	0,00	2 988 288,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	172,45	81,96	28,59	213,60
1 207,96	592,38	1 060,84	398,58	358,84	727,43	621 581,39	50 832,50	565 259,34	13 746,94	0,00	66,28	33,04	0,00	2 848 034,23	3 083 496,98	3 475 836,76	3 802 054,25	4 117 513,85	199,04	94,66	28,39	239,20	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 801,00	560,96	776,27	253,17	255,33	807,46	470 381,04	47 260,75	235 195,95	6 873,46	29 145,96	344,89	21,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266,27	127,08	38,12	232,52
1 860,04	473,75	1 054,06	386,98	373,46	1 231,07	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96	186,39	64,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	219,28	104,66	31,40	257,69
1 519,67	390,74	849,92	313,30	338,35	767,52	534 226,42	50 832,50	381 114,51	13 746,94	92 897,34	114,55	33,83	0,00	2 988 288,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	175,05	82,88	24,86	229,71
1 528,27	681,68	1 309,32	536,68	505,61	806,97	621 581,39	50 832,50	565 259,34	13 746,94	0,00	80,23	39,17	0,00	2 848 034,23	3 198 698,11	3 360 635,62	3 830 290,68	4 002 312,72	233,19	111,15	35,55	273,34	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 152,89	323,42	673,03	248,49	228,03	538,34	470 381,04	47 260,75	235 195,95	6 873,46	29 145,96	114,03	22,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	141,73	67,64	20,30	158,94
2 357,96	545,91	1 325,04	416,19	423,00	945,93	470 381,04	47 260,75	235 195,95	13 746,94	29 145,96</													































Зона 1 г. Махачкала, г. Дагестанские Огни, г. Дербент, г. Каспийск, г. Кизилюрт, г. Кизляр, г. Хасавюрт,  
Бабаюртовский район, Дербентский район, Кайтагский район, Кизлярский район, Кумторкалинский район, Новолакский район, Тарумовский район, Хасавюртовский район

Инженерные системы (без учета общедомовых приборов учета)						Инженерные системы приборы учета-счетчики					Фундамент	Крыльцо		Лифты полная замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации						Прочие затраты			
система теплоснабже- ния из полипропи- леновых труб	система холодного водоснабже- ния из полипропи- леновых труб	система горячего водоснабже- ния из полипропи- леновых труб	система водоотве- дения (канализа- ция) из чугунных труб	система газоснабже- ния	система электро- снабжения	система теплоснабже- ния - общедомовые приборы учета	система холодного водоснабже- ния - общедомовые приборы учета	система горячего водоснабже- ния - общедомовые приборы учета	система электро- снабжения - общедомовые приборы учета	система газоснабже- ния - общедомовые приборы учета	ремонт железобе- тонного фундамента	крыльцо бетонные	крыльцо деревян- ные	лифт пассажир- ский грузоподъ- емность 400 кг на 9 этажей	лифт пассажир- ский грузоподъ- емность 400 кг на 10 этажей	лифт пассажир- ский грузоподъ- емность 400 кг на 12 этажей	лифт пассажир- ский грузоподъ- емность 400 кг на 14 этажей	лифт пассажир- ский грузоподъ- емность 630 кг на 12 этажей	лифт пассажир- ский грузоподъ- емность 630 кг на 14 этажей	услуги по строитель- ному контролю	проведение энергети- ческого обследо- вания МКД	разработка и проверка сметной документа- ции	разработка проектной документа- ции
кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома	1 счетчик	1 счетчик	1 счетчик	1 счетчик	1 счетчик	кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома	1 лифт	1 лифт	1 лифт	1 лифт	1 лифт	1 лифт	кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома	кв. м жильи и нежилрой площади дома
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 562,37	1 132,33	0,00	447,38	626,25	2 258,48	494 370,47	49 671,05	0,00	7 224,01	30 632,40	655,37	64,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	442,43	211,17	63,35	424,90
1 131,08	295,10	682,96	214,01	186,89	622,54	494 370,47	49 671,05	247 190,95	7 224,01	30 632,40	171,45	19,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	168,82	80,57	24,17	176,54
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4 169,26	1 540,98	1 228,01	612,03	855,06	1 923,36	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	779,35	53,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	467,79	223,27	66,99	466,32
1 970,49	585,91	1 220,04	415,05	443,57	1 209,73	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	294,49	41,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	240,56	114,82	34,44	290,98
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 803,12	926,50	0,00	349,47	337,33	205,23	494 370,47	46 877,98	0,00	7 224,01	30 632,40	622,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 959,18	711,40	0,00	489,16	476,39	1 301,83	494 370,47	49 671,05	0,00	7 224,01	30 632,40	873,71	0,00	158,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	334,56	159,69	47,91	285,29
2 237,10	598,74	0,00	263,10	248,26	1 038,36	494 370,47	49 671,05	0,00	7 224,01	30 632,40	434,86	0,00	82,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	475,05	226,73	68,02	395,08
2 136,25	566,51	0,00	293,62	229,09	1 262,64	494 370,47	49 671,05	0,00	7 224,01	30 632,40	424,18	0,00	152,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	261,42	124,77	37,43	285,82
1 915,36	561,34	0,00	266,65	232,01	962,96	494 370,47	49 671,05	0,00	7 224,01	30 632,40	380,41	0,00	102,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	240,52	114,80	34,44	251,59
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 345,45	1 007,55	1 575,31	654,23	539,89	2 297,67	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	981,67	65,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	569,35	271,75	81,52	482,68
2 031,41	546,85	1 206,99	430,25	469,54	1 230,87	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	191,61	54,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	242,35	115,67	34,70	300,28
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 276,54	783,03	790,22	304,07	377,14	693,69	494 370,47	49 671,05	247 190,95	7 224,01	30 632,40	361,32	8,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	291,42	139,10	41,73	268,08
1 527,54	422,04	885,80	329,79	327,68	751,70	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	171,18	34,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	202,91	96,85	29,05	199,20
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 595,31	1 042,78	1 177,50	488,96	398,98	2 870,25	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	735,13	106,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	492,75	235,18	70,55	410,16
2 506,80	692,12	1 442,71	547,28	606,15	1 037,47	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	221,57	38,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	222,17	106,03	31,82	293,11
1 144,61	305,55	653,48	244,26	250,80	737,12	561 471,96	53 424,95	400 551,36	7 224,01	97 635,11	104,31	38,47	0,00	3 140 690,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	182,75	86,95	26,08	180,48
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 084,12	636,61	1 153,04	292,67	300,00	1 168,59	494 370,47	49 671,05	247 190,95	7 224,01	30 632,40	395,19	29,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	304,83	145,49	43,64	331,01
2 280,44	530,67	1 284,53	401,88	404,09	919,14	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	206,31	39,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	252,58	120,55	36,16	311,24
1 141,69	315,24	660,53	253,09	259,10	671,04	561 471,96	53 424,95	400 551,36	14 448,03	97 635,11	97,09	32,75	0,00	3 140 690,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148,83	70,57	21,18	180,98
881,82	459,13	755,02	251,98	222,40	467,18	653 282,05	53 424,95	594 087,56	7 224,01	0,00	64,56	17,07	0,00	2 791 490,00	3 361 831,71	0,00	4 025 635,50	0,00	0,00	131,45	62,29	18,69	170,52
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 784,51	809,06	1 720,49	376,33	476,84	1 980,46	494 370,47	49 671,05	247 190,95	7 224,01	30 632,40	713,68	55,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	481,32	229,74	68,91	374,16
1 948,02	547,34	1 170,02	834,14	419,30	834,14	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	225,01	35,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	199,81	95,37	28,61	279,93
1 717,16	463,70	378,66	978,02	690,17	561 471,96	53 424,95	400 551,36	7 224,01	97 635,11	144,00	34,71	0,00	3 140 690,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	181,24	86,14	25,84	224,49
1 269,56	622,60	1 114,94	418,91	377,14	764,53	653 282,05	53 424,95	594 087,56	14 448,03	0,00	69,66	34,73	0,00	2 993 283,97	3 240 755,33	3 653 104,43	3 995 959,01	4 327 507,06	209,20	99,49	29,84	251,40	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 892,85	589,57	815,86	266,08	268,35	848,65	494 370,47	49 671,05	247 190,95	7 224,01	30 632,40	362,48	22,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	279,85	133,57	40,07	244,38
1 954,91	497,91	1 107,82	406,72	392,51	1 293,85	494 370,47	49 671,05	247 190,95	14 448,03	30 632,40	185,90	67,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	230,47	110,00	33,00	270,83
1 597,17	410,67	893,27	329,28	355,61	806,66	561 471,96	53 424,95	400 551,36	14 448,03	97 635,11	120,39	35,55	0,00	3 140 690,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	183,97	87,11	26,13	255,12
1 006,21	716,44	1 376,10	564,05	531,39	848,13	653 282,05	53 424,95	594 087,56	14 448,03	0,00	84,32	41,17	0,00	2 993 283,97	3 361 831,71	3 532 028,04	4 025 635,50	4 206 430,66	245,08	116,82	35,05	299,59	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 211,68	359,91	707,36	261,16	239,66	565,80	494 370,47	49 671,05	247 190,95	7 224,01	30 632,40	119,85	23,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148,96	71,09	21,33	167,05
2 478,22	573,76	1 392,62	43																				

























