

No	Свързани източници на ЕМП	Описание на мястото на измерване	Апаратура	Отстояние от източника на излъчване до мястото на измерване Хоризонтално, L [m]	Отстояние от източника на излъчване до мястото на измерване Вертикално, Δh [m]	Моментна стойност на интензитета на електрическо поле E [V/m]	Средна стойност на интензитета на електрическото поле за 6 min интервал E [v/m]	Моментна стойност на плътността на мощност S [μ W/cm ²]	Средна стойност на плътността на мощност за 6 min интервал S [μ W/cm ²]	Пределно допустимо ниво E [V/m]	Пределно допустимо ниво S [μ W/cm ²]
1	2294	Гоце Делчев, ж.к. "Дунав", бл. 25, вх. А, сграда с ИД 17395.501.3182.5 Сектор 1, пететажна сграда ж.к. "Дунав", бл. 23	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	32			0,3	0,3		10
2	2294	Гоце Делчев, ж.к. "Дунав", бл. 25, вх. А, сграда с ИД 17395.501.3182.5 Сектор 2, седеметажна сграда ж.к. "Дунав", бл. 26	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	32			0,1	0,2		10
3	2294	Гоце Делчев, ж.к. "Дунав", бл. 25, вх. А, сграда с ИД 17395.501.3182.5 Сектор 3, седеметажна сграда ж.к. "Дунав", бл. 25, вх. Б	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	32			0,3	0,4		10
4	2354	гр. Банско, ул. "Пирин", № 60, сграда с ИД 02676.501.2081 Сектор 1, триетажна сграда на ул. "Христо Чернопеев"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	55	12			0,2	0,2		10

5	2354	гр. Банско, ул. "Пирин", № 60, сграда с ИД 02676.501.2081 Сектор 2, двуетажна сграда на ул. "Пирин", № 55	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	15	12			0,5	0,5		10
6	2354	гр. Банско, ул. "Пирин", № 60, сграда с ИД 02676.501.2081 Сектор 3, двуетажна сграда на ул. "Пирин", № 66	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	12			0,6	0,6		10
7	2214	гр. Банско, ул. "Стефан Караджа", № 82, сграда с ИД 02676.501.3861.1 Сектор 1, четириетажна сграда на ул. "Стефан Караджа"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	16			0,1	0,1		10
8	2214	гр. Банско, ул. "Стефан Караджа", № 82, сграда с ИД 02676.501.3861.1 Сектор 2, четириетажна сграда на ул. "Стефан Караджа"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	16			0,2	0,2		10
9	2214	гр. Банско, ул. "Стефан Караджа", № 82, сграда с ИД 02676.501.3861.1 Сектор 3, двуетажна сграда на ул. "Муратово езеро"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	16			0,2	0,2		10

10	BLG0010	гр. Белица, Туристически дом, кв. 49 Сектор 1, площад	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	17			0,4	0,5		10
11	BLG0010	гр. Белица, Туристически дом, кв. 49 Сектор 2, площад - пред читалище	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	17			0,4	0,5		10
12	BLG0010	гр. Белица, Туристически дом, кв. 49 Сектор 3, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	17			0,3	0,4		10
13	SO1705	гр. Белица, ул. "Георги Андрейчин", № 12 Сектори А,А1, двуетажна къща на ул. "Георги Андрейчин", № 23	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	21			0,1	0,1		10
14	SO1705	гр. Белица, ул. "Георги Андрейчин", № 12 Сектори В,В1, двуетажна къща на ул. "Христо Ботев" № 1	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	100	21			0,1	0,1		10

15	SO1705	гр. Белица, ул. "Георги Андрейчин", № 12 Сектори С,С1, ул."Илинден"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	21			0,1	0,1		10
16	2588, BLG0308.A000	гр. Благоевград / ул. "Шар планина" № 43, блок "Съюз" Сектор 1, триетажна сграда на ул. "Шар планина"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	24			0,2	0,2		10
17	2588, BLG0308.A000	гр. Благоевград / ул. "Шар планина" № 43, блок "Съюз" Сектор 2, седем етажна сграда на ул. "Шар планина" № 41	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	24			0,3	0,2		10
18	2588, BLG0308.A000	гр. Благоевград / ул. "Шар планина" № 43, блок "Съюз" Сектор 3, пететажна сграда на ул. "Вардар" № 34	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	20			0,1	0,1		10
19	2612	гр. Благоевград, кв. "Ален мак", № 2 Сектор 1, седеметажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	32			0,1	0,1		10

20	2612	гр. Благоевград, кв. "Ален мак", № 2 Сектор 2, шестетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	29			0,2	0,2		10
21	2612	гр. Благоевград, кв. "Ален мак", № 2 Сектор 3, седеметажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	45	32			0,2	0,2		10
22	SO1548	гр. Благоевград, кв. "Струмско", ул. "Броди", бл. 40, вх. А Сектори 1,1*, шестетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	29			0,1	0,1		10
23	SO1548	гр. Благоевград, кв. "Струмско", ул. "Броди", бл. 40, вх. А Сектори 2,2*, седеметажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	29			0,2	0,3		10
24	SO1548	гр. Благоевград, кв. "Струмско", ул. "Броди", бл. 40, вх. А Сектори 3,3* , седеметажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	35	29			0,3	0,3		10

25	BLG0102	гр. Благоевград, пл."Македония" № 1, сграда с идентиф. 04279.613.155.1 Сектори 1,1*, двуетажна сграда на ул."Свети Иван Рилски" № 2	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	24			0,2	0,2		10
26	BLG0102	гр. Благоевград, пл."Македония" № 1, сграда с идентиф. 04279.613.155.1 Сектори 2,2*, триетажна сграда на ул."Иван Вазов" № 7	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	24			0,2	0,2		10
27	BLG0102	гр. Благоевград, пл."Македония" № 1, сграда с идентиф. 04279.613.155.1 Сектори 4,4*, пред Централна градска баня	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	24			0,2	0,2		10
28	BLG0139	гр. Благоевград, ул. "Асен Христов", № 16, УПИ IV, пл. № 1294, кв. 90, 5-ти м.р., сграда 04279.604.116 Сектор 1, двуетажна сграда на ул. "Асен Христов", № 20	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	10	16			0,3	0,4		10

29	BLG0139	гр. Благоевград, ул. "Асен Христов", № 16, УПИ IV, пл. № 1294, кв. 90, 5-ти м.р., сграда 04279.604.116 Сектор 2, двор зад двуетажна сграда на ул. "Асен Христов", № 10	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	10	16			0,2	0,3		10
30	BLG0139	гр. Благоевград, ул. "Асен Христов", № 16, УПИ IV, пл. № 1294, кв. 90, 5-ти м.р., сграда 04279.604.116 Сектор 3, двуетажна сграда на ул. "Асен Христов", № 5	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	16			0,3	0,4		10
31	2022	гр. Благоевград, ул. "Броди", № 14, ПИ с идентиф. 04279.629.6.11 Сектори 1, 1*, ул. "Броди", зад бл. 12	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	29			0,1	0,1		10
32	2022	гр. Благоевград, ул. "Броди", № 14, ПИ с идентиф. 04279.629.6.11 Сектори 2,2* ,четирисетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	29			0,1	0,2		10

33	2022	гр. Благоевград, ул. "Броди", № 14, ПИ с идентиф. 04279.629.6.11 Сектори 3,3*, седеметажна сграда на ул. "Броди", № 8	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	32			0,1	0,1		10
34	BLG131	гр. Гоце Делчев, ж.к. "Дунав", № 15, сграда с идентиф. 17395.501.3181.1 Сектор 1, едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	36			0,1	0,1		10
35	BLG131	гр. Гоце Делчев, ж.к. "Дунав", № 15, сграда с идентиф. 17395.501.3181.1 Сектор 2, седеметажна сграда бл. 13 на ж.к. "Дунав"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	36			0,1	0,1		10
36	BLG131	гр. Гоце Делчев, ж.к. "Дунав", № 15, сграда с идентиф. 17395.501.3181.1 Секторна антена, шестетажна сграда ж.к. "Дунав", № 17	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	36			0,1	0,1		10
37	SO1655	гр. Гоце Делчев, ул. "Дунав", № 25, ПИ 17395.501.3182.18 Сектор А,А1, седеметажна сграда ж.к."Дунав" , № 25 Б	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	30			0,4	0,4		10

38	SO1655	гр. Гоце Делчев, ул. "Дунав", № 25, ПИ 17395.501.3182.18 Сектор В,В1, шестетажна сграда ж.к."Дунав",зад бл. № 26	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	30			0,1	0,2		10
39	SO1655	гр. Гоце Делчев, ул. "Дунав", № 25, ПИ 17395.501.3182.18 Сектор С,С1 шестетажна сграда ж.к."Дунав", пред бл. № 26	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	30			0,2	0,2		10
40	2026	гр. Петрич, ж.к. "Самуил", бл. 2, ПИ с идентиф. 56126.600.513.12 Сектор 1,1*, едноетажна сграда на ул. "Папульо войвода"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	34			0,1	0,1		10
41	2026	гр. Петрич, ж.к. "Самуил", бл. 2, ПИ с идентиф. 56126.600.513.12 Сектор 2,2*, междублоково пространство	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	33			0,4	0,4		10
42	2026	гр. Петрич, ж.к. "Самуил", бл. 2, ПИ с идентиф. 56126.600.513.12 Сектор 3,3*, детска площадка	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	35			0,2	0,2		10

43	SO1660	гр. Петрич, кв. "Изток", бл. 4 Сектор А, детска площадка	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	35	38			0,2	0,2		10
44	SO1660	гр. Петрич, кв. "Изток", бл. 4 Сектор В, ул. "Рокфелер"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	38			0,3	0,3		10
45	SO1660	гр. Петрич, кв. "Изток", бл. 4 Сектор С, едноетажна сграда на ул. "Кочо Мавродиев"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	38			0,3	0,3		10
46	BLG0104	гр. Петрич, ул. "Места", № 22, УПИ XVII, кв. 7 Сектор 1, триетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	20			0,1	0,1		10
47	BLG0104	гр. Петрич, ул. "Места", № 22, УПИ XVII, кв. 7 Сектор 2, паркинг на завод "Беласица" АД	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	20			0,1	0,1		10

48	BLG0104	гр. Петрич, ул. "Места", № 22, УПИ XVII, кв. 7 Сектор 3, четириетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	20			0,1	0,1		10
49	BLG0068	гр. Петрич, ул. "Цар Борис III", сграда на ТК "ГУМ" с идент. № 56126.602.2431.1 Сектор 1, пететажна сграда на ул. "28-ми октомври" № 5	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	26			0,2	0,1		10
50	BLG0068	гр. Петрич, ул. "Цар Борис III", сграда на ТК "ГУМ" с идент. № 56126.602.2431.1 Сектор 2, едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	26			0,2	0,2		10
51	BLG0068	гр. Петрич, ул. "Цар Борис III", сграда на ТК "ГУМ" с идент. № 56126.602.2431.1 Сектор 3, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	26			0,2	0,2		10
52	BLG0068	гр. Петрич, ул. "Цар Борис III", сграда на ТК "ГУМ" с идент. № 56126.602.2431.1 Сектор 4, открит пазар	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	26			0,2	0,2		10

53	BLG117	гр. Разлог, ж.к. "КЦХ", № 2, сграда с идентиф. 61813.760.100.3 Сектор 1, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	27			0,1	0,2		10
54	BLG117	гр. Разлог, ж.к. "КЦХ", № 2, сграда с идентиф. 61813.760.100.3 Сектор 2, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	29			0,1	0,1		10
55	BLG117	гр. Разлог, ж.к. "КЦХ", № 2, сграда с идентиф. 61813.760.100.3 Сектор 3, двуетажна сграда на ул."Екзарх Йосиф"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	29			0,1	0,1		10
56	BLG0332.A000	гр. Разлог, сграда с идентификатор 61813.750.147.1, ул. "Капитан Телемах Илиев" Сектор 1, гаражи	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	23			0,2	0,2		10
57	BLG0332.A000	гр. Разлог, сграда с идентификатор 61813.750.147.1, ул. "Капитан Телемах Илиев" Сектор 2, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	23			0,2	0,2		10

58	BLG0332.A000	гр. Разлог, сграда с идентификатор 61813.750.147.1, ул. "Капитан Телемах Илиев" Сектор 3, двуетажна сграда на ул. "Илинден" № 19	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	23			0,1	0,1		10
59	BLG116	гр. Разлог, ул. "Христо Ботев", № 23, вх. Б Сектор 1, двуетажна сграда на ул. "Даме Груев" № 4	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	35	20			0,1	0,1		10
60	BLG116	гр. Разлог, ул. "Христо Ботев", № 23, вх. Б Сектор 2, двуетажна сграда на ул. "Капитан Телемах Илиев"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	20			0,1	0,1		10
61	BLG116	гр. Разлог, ул. "Христо Ботев", № 23, вх. Б Сектор 3, двуетажна сграда на ул. "Цар Самуил"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	20			0,1	0,1		10
62	2071	гр. Сандански, ж.к. "Спартак" бл. 22, сграда с идентиф. 65334.302.6018 Сектор 1, едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	32			0,2	0,2		10

63	2071	гр. Сандански, ж.к. "Спартак" бл. 22, сграда с идентиф. 65334.302.6018 Сектор 2, едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	32			0,2	0,2		10
64	2071	гр. Сандански, ж.к. "Спартак" бл. 22, сграда с идентиф. 65334.302.6018 Сектор 3, четириетажна сграда на ул. "Беласица"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	32			0,2	0,2		10
65	2342	гр. Сандански, ул. "Никола Вапцаров", № 45, бл. 1, сграда с идентиф. 65334.300.128.1 Сектор 1, шестетажна сграда на ул. "Никола Вапцаров"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	25			0,2	0,2		10
66	2342	гр. Сандански, ул. "Никола Вапцаров", № 45, бл. 1, сграда с идентиф. 65334.300.128.1 Сектор 2, шестетажна сграда на ул. "Никола Вапцаров"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	25			0,2	0,2		10
67	2342	гр. Сандански, ул. "Никола Вапцаров", № 45, бл. 1, сграда с идентиф. 65334.300.128.1 Сектор 3, двуетажна сграда на ул. "Св. Св. Козма и Дамян"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	25			0,1	0,1		10

68	2252	гр. Хаджидимово, ул. "Елин Пелин", № 4, УПИ X - 551, кв. 44 Сектор А, едноетажна сграда, ул. "Елин Пелин"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	12			0,2	0,2		10
69	2252	гр. Хаджидимово, ул. "Елин Пелин", № 4, УПИ X - 551, кв. 44 Сектор С, едноетажна сграда, ул. "Елин Пелин"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	12			0,2	0,2		10
70	2578	с. Абланица, общ. Хаджидимово, ул. "36", № 24, ПИ № 595 Сектор А, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	12			0,6	0,6		10
71	2578	с. Абланица, общ. Хаджидимово, ул. "36", № 24, ПИ № 595 Сектор В, двуетажна сграда, ул."36" № 15	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	12			0,5	0,6		10
72	2578	с. Абланица, общ. Хаджидимово, ул. "36", № 24, ПИ № 595 Сектор С, едноетажна сграда, ул."36" № 26	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	12			0,6	0,7		10

73	BLG0041.A001	с. Катунци, Читалище "Просвета", УПИ I, кв. 50, ПИ 343 Сектор 1, триетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	16			0,1	0,1		10
74	BLG0041.A001	с. Катунци, Читалище "Просвета", УПИ I, кв. 50, ПИ 343 Сектор 2, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	16			0,1	0,1		10
75	SO1701	с. Микрево, Търговски център, общ. Струмяни Сектор 1, едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	15			0,1	0,1		10
76	SO1701	с. Микрево, Търговски център, общ. Струмяни Сектор 2, площад	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	15			0,1	0,1		10
77	SO1701	с. Микрево, Търговски център, общ. Струмяни Сектор 3, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	15			0,2	0,2		10

78	BLG0057.A002	с. Мусомища, парцел 1, кв. 66 Сектор 1, едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	53			0,2	0,3		10
79	BLG0057.A002	с. Мусомища, парцел 1, кв. 66 Сектор 2, улица	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	53			0,2	0,2		10
80	BLG0057.A002	с. Мусомища, парцел 1, кв. 66 Сектор 3, едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	43			0,3	0,3		10
81	2236	с. Поленица, общ. Сандански, ул. "Димитър Благоев", № 18 Сектор 1, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	17			0,1	0,1		10
82	2236	с. Поленица, общ. Сандански, ул. "Димитър Благоев", № 18 Сектор 2, двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	38	17			0,1	0,1		10

83	2038, BLG0094	с. Струмяни, УПИ I, кв. 23А Сектор 1, главен път Е-79	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	35	15			0,3	0,4		10
84	2038, BLG0094	с. Струмяни, УПИ I, кв. 23А Сектор 2, едноетажна сграда - бензиностанция	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	15			0,5	0,5		10
85	2038, BLG0094	с. Струмяни, УПИ I, кв. 23А Сектор 3, едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	15			0,4	0,5		10