

№	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, $\Delta h$ [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 [ $\mu$ W/cm <sup>2</sup> ]	Средна стойност на плътността на мощност за 6 min интервал S [ $\mu$ W/cm <sup>2</sup> ]	Пределно допустимо ниво E [V/m]	Пределно допустимо ниво S [ $\mu$ W/cm <sup>2</sup> ]
1	2179	Гоце Делчев, ул. Пенчо Славейков 16-Б Сектор 1 - двор на триетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	27			0.2	0.2		10
2	2179	Гоце Делчев, ул. Пенчо Славейков 16-Б. Сектор 2 - пететажна сграда пред бл. 8	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	27			0.1	0.1		10
3	2179	Гоце Делчев, ул. Пенчо Славейков 16-Б. Сектор 3 - триетажна сграда на ул. Шипка	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	27			0.2	0.1		10

4	2311	гр. Банско, м. "Грамадето", сграда с идентификатор 02676.12.70.1, хотел "Еlegant лукс" Сектор 1 - двор на хотела	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	19			0.1	0.1	10
5	2311	гр. Банско, м. "Грамадето", сграда с идентификатор 02676.12.70.1, хотел "Еlegant лукс". Сектор 2 - пред хотела	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	19			0.1	0.1	10
6	2311	гр. Банско, м. "Грамадето", сграда с идентификатор 02676.12.70.1, хотел "Еlegant лукс". Сектор 3 - четириетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	19			0.1	0.1	10
7	2251	гр. Банско, м. "Свети Иван", сграда с идентификатор № 02676.89.31.9, хотел "Свети Иван Рилски Спа резорт" Сектор 1 -	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	21			0.3	0.4	10

		триетажна сграда									
8	2251	гр. Банско, м. "Свети Иван", сграда с идентификатор № 02676.89.31.9, хотел "Свети Иван Рилски Спа резорт". Сектор 2 - улица "Братя Велеганови"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	26			0.2	0.2		10
9	2251	гр. Банско, м. "Свети Иван", сграда с идентификатор № 02676.89.31.9, хотел "Свети Иван Рилски Спа резорт". Сектор 3 - гаражи на хотела	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	26			0.2	0.2		10
10	SO1643_A	гр. Банско, ул. "Захари Зограф" № 1, сграда с идентификатор 02676.501.2032.5, хотел "Бай Андре" Сектор 1 - двуетажна сграда на ул. "П. К. Яворов"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	55	19			0.1	0.1		10

11	SO1643_A	гр. Банско, ул. "Захари Зограф" № 1, сграда с идентификатор 02676.501.2032.5, хотел "Бай Андре". Сектор 2 - триетажна сграда на ул. "Захари Зограф" № 4	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	19			0.1	0.1	10
12	SO1643_A	гр. Банско, ул. "Захари Зограф" № 1, сграда с идентификатор 02676.501.2032.5, хотел "Бай Андре". Сектор 3 - двуетажна сграда на ул. "Пирин" № 61	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	45	19			0.2	0.2	10
13	2051	гр. Банско, ул. "Неофит Рилски" № 9, поземлен имот с идентификатор 02676.501.1548.Сектори 1, 1* - няма достъп	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	14			-	-	10

14	2051	гр. Банско, ул. "Неофит Рилски" № 9, поземлен имот с идентификатор 02676.501.1548 .Сектори 2,2* - двуетажна сграда на ул. "Неофит Рилски" № 16	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	14			0.3	0.3	10
15	2051	гр. Банско, ул. "Неофит Рилски" № 9, поземлен имот с идентификатор 02676.501.1548 .Сектори 3,3* - двуетажна сграда на ул. "Неофит Рилски" № 10	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	15	14			0.6	0.7	10
16	2343	гр. Благоевград ,кв."Струмско", ул. Броди, № 42, вх. А, и Б Сектор А - гаражи	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	28			0.3	0.3	10

17	2343	гр. Благоевград кв. "Струмско", ул. Броди, № 42, вх. А, и Б Сектор В - гаражи	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	28			0.2	0.2	10
18	2343	гр. Благоевград кв. "Струмско", ул. Броди, № 42, вх. А, и Б Сектор С - едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	45	28			0.2	0.2	10
19	SO1578_A	гр. Благоевград бул. „Александър Стамболийски“ №77, сграда с идентификатор 04279.621.9.6 Сектор 1 - двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	40			0.1	0.1	10
20	SO1578_A	гр. Благоевград бул. „Александър Стамболийски“ №77, сграда с идентификатор 04279.621.9.6 Сектор 2 - бензиностанци я	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	70	40			0.2	0.2	10

21	SO1578_A	гр.Благоевград, бул. „Александър Стамболийски“ №77, сграда с идентификатор 04279.621.9.6 Сектор 3 - паркинг	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	41			0.2	0.2	10
22	2021, BLG004	гр.Благоевград, ж.к. "Еленово", бл. 28, ПИ с идентификатор 04279.626.322. 6 Сектори 1,1* на БС2021 и Сектор 3 на BLG004 - гаражи	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	28			0.4	0.4	10
23	2021, BLG004	гр.Благоевград, ж.к. "Еленово", бл. 28, ПИ с идентификатор 04279.626.322. 6 Сектор 2 на БС2021 и Сектор 1 на BLG004 - гаражи зад осеметажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	28			0.2	0.2	10

24	2021, BLG004	гр.Благоевград, ж.к. "Еленово", бл. 28, ПИ с идентификатор 04279.626.322. 6 Сектори 3,3* на БС2021 и Сектор 2 на BLG004 - зад шестетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	28			0.2	0.4		10
25	2021, BLG004	гр.Благоевград, ж.к. "Еленово", бл. 28, ПИ с идентификатор 04279.626.322. 6 Сектор 4 на БС2021 - зад седеметажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	28			0.3	0.3		10
26	SO1503	гр.Благоевград, пл. "Христо Ботев" № 2, сграда на РУД- Благоевград. Сектор 1 - пететажна сграда на пл. "Георги Измирлиев"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	37			0.7	0.8		10



27	SO1503	гр.Благоевград, пл. "Христо Ботев" № 2, сграда на РУД- Благоевград. Сектор 2 - пететажна сграда на ул. "Стефан Стамболов" бл. 30Б	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	36			0.4	0.4	10
28	SO1503	гр.Благоевград, пл. "Христо Ботев" № 2, сграда на РУД- Благоевград. Сектор 3 - пл. "Христо Ботев"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	37			0.5	0.5	10
29	BLG002, SO1547	гр.Благоевград, ул. „Васил Левски“, № 38, сграда с идентификатор 04279.618.33.2 9 Сектори C2,C2* на SO 1547 и сектор C2 на BLG 002 бензиностанци я	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	37			0.3	0.3	10

30	BLG002, SO1547	гр.Благоевград, ул. „Васил Левски“, № 38, сграда с идентификатор 04279.618.33.2 9 Сектори C1,C1* на SO 1547 и Сектор C1 на BLG 002 - паркинг	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	34			0.3	0.4		10
31	BLG002, SO1547	гр.Благоевград, ул. „Васил Левски“, № 38, сграда с идентификатор 04279.618.33.2 9 Сектори C3,C3 на SO 1547 и сектор C3 на BLG 002 - едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	34			0.1	0.2		10
32	BLG0037	гр.Благоевград, ул. „Катина и Никола Хайдукови“, № 72, сграда с идентификато р 04279.606.252. 4 Сектор 2 - четирисажна сграда на ул. „Катина и Никола	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	27			0.2	0.2		10

		Хайдукови“, № 53									
33	BLG0037	гр.Благоевград, ул. „Катина и Никола Хайдукови“, № 72, сграда с идентификато р 04279.606.252. 4 Сектори 1, 1* - едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	28			0.3	0.3		10
34	BLG132	гр. Гоце Делчев, ул. „Бяло море“ № 12, вх. А, сграда с идентификатор 17395.501.2458 .9 Сектор 1 - едноетажна сграда на ул. Бяло море	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	21			0.1	0.1		10
35	BLG132	гр. Гоце Делчев, ул. „Бяло море“, № 12, вх. А, сграда с идентификатор 17395.501.2458 .9 Сектор 3 - улица Бяло море	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	21			0.2	0.2		10

36	BLG132	гр. Гоце Делчев, ул. „Бяло море“, № 12, вх. А, сграда с идентификатор 17395.501.2458.9 Сектор 2 - двуетажна сграда на ул. "Кавала" № 4	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	21			0.6	0.6	10
37	2556	гр. Гоце Делчев, ул. „Бяло море“ № 12, вх. Б, ПИ с идентификатор 17395.501.2458.9 Сектор 1 - триетажна сграда на ул. Бяло море № 11	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	20			0.6	0.6	10
38	2556	гр. Гоце Делчев, ул. „Бяло море“, № 12, вх. Б, ПИ с идентификатор 17395.501.2458.9. Сектор 2 - двуетажна сграда на ул. Кавала № 4	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	20			0.6	0.6	10

39	2556	гр. Гоце Делчев, ул. „Бяло море“, № 12, вх. Б, ПИ с идентификатор 17395.501.2458.9. Сектор 3 - няма достъп	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	20			-	-	10
40	BLG0079.A0 04	гр. Петрич, ж.к. "Изток", бл. 12, вх. А,, сграда с идентификатор 56126.602.1031.8. Сектор 2,2* - улица "Рокфелер"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	29			0.2	0.2	10
41	BLG0079.A0 04	гр. Петрич, ж.к. "Изток", бл. 12, вх. А,, сграда с идентификатор 56126.602.1031.8. Сектори 1,1* - гаражи	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	29			0.1	0.1	10
42	BLG0079.A0 04	гр. Петрич, ж.к. "Изток", бл. 12, вх. А,, сграда с идентификатор 56126.602.1031.8. Сектори 3,3* - седеметажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	29			0.1	0.1	10

43	BLG110	гр. Петрич, ж.к. "Самуил", бл. 11, УПИ I - бл. 11, кв. 356, сграда с идентификатор 56126.600.513. 8. Сектор 1 - детска площадка	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	25			0.2	0.3		10
44	BLG110	гр. Петрич, ж.к. "Самуил", бл. 11, УПИ I - бл. 11, кв. 356, сграда с идентификатор 56126.600.513. 8. Сектор 2 - едноетажна сграда на ул. "Папульо войвода"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	55	25			0.1	0.2		10
45	BLG110	гр. Петрич, ж.к. "Самуил", бл. 11, УПИ I - бл. 11, кв. 356, сграда с идентификатор 56126.600.513. 8. Сектор 3 - едноетажна сграда на ул. "Цар Симеон"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	25			0.1	0.1		10

46	BLG105	гр. Сандански бул. "Свобода" № 19, сграда с идентификатор 65334.300.2214 .1 Сектор 3 - пететажна сграда на бул. "Свобода" № 20	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	25			0.1	0.1	10
47	BLG105	гр. Сандански , бул. "Свобода" № 19, сграда с идентификатор 65334.300.2214 .1. Сектор 1 - двуетажна сграда на ул. "Ангел Ташков" № 6	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	25			0.1	0.1	10
48	BLG105	гр. Сандански , бул. "Свобода," № 19, сграда с идентификатор 65334.300.2214 .1 Сектор 2 - триетажна сграда на ул. "Яне Сандански"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	29			0.1	0.1	10

49	2632	гр. Сандански , ул. "Марица" № 12, сграда с идентификатор 65334.300.1402 .1 Сектор 1 - няма достъп	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	33			-	-	10
50	2632	гр. Сандански , ул. "Марица" № 12, сграда с идентификатор 65334.300.1402 .1 Сектор 2 - няма достъп	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	33			-	-	10
51	2632	гр. Сандански , ул. "Марица" № 12, сграда с идентификатор 65334.300.1402 .1. Сектор 3 - триетажна сграда на ул."Марица" № 7	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	33			0.3	0.3	10
52	BLG106	гр. Сандански , ул. "Никола Вапцаров" № 41, ПИ с идентификатор 65334.300.233 Сектор 1 - шестетажна сграда на ул. "Никола Вапцаров" № 43	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	30			0.1	0.1	10



53	BLG106	гр. Сандански , ул. "Никола Вапцаров" № 41, ПИ с идентификатор 65334.300.233 Сектор 2 - улица "Никола Вапцаров"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	30			0.2	0.3	10
54	BLG106	гр. Сандански , ул. "Никола Вапцаров" № 41, ПИ с идентификатор 65334.300.233 Сектор 3 - двор на двуетажна промишлена сграда на ул."Свети Свети Кузма и Дамян" № 44	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	45	30			0.3	0.3	10
55	BLG0002	гр. Сандански , ул. "Петър Берон" № 14, бл. "Еделвайс", УПИ VIII, кв. 82А Сектори 1,1* - шестетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	30			0.1	0.1	10

56	BLG0002	гр. Сандански , ул. "Петър Берон" № 14, бл. "Еделвайс", УПИ VIII, кв. 82А. Сектори 2,2* - кооперативен пазар на ул. "Любен Каравелов" № 43	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	30			0.2	0.2	10
57	BLG0002	гр. Сандански, ул. "Петър Берон" № 14, бл. "Еделвайс", УПИ VIII, кв. 82А. Сектори 3,3* - триетажна сграда на ул. "Перун" № 13	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	30			0.2	0.2	10
58	2452, SO1656_B	с. Буково, общ. Гоце Делчев, м. "Кръст", имот с идентификатор 07003.108.235. Сектори 1,1* - едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	25			0.2	0.3	10
59	2452, SO1656_B	с. Буково, общ. Гоце Делчев, м. "Кръст", имот с идентификатор 07003.108.235. Сектори 2,2* - път	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	25			0.3	0.3	10

60	2452, SO1656_B	с. Буково, общ. Гоце Делчев, м. "Кръст", имот с идентификатор 07003.108.235. Сектори 3,3* - двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	55	25			0.2	0.2	10
61	SO1598A	с. Горно Хърсово, общ. Благоевград м. "Армано", махала "Пържова", ПИ № 011116, ЕКАТТЕ 17004 Сектор 1 - няма достъп	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	70	23			-	-	10
62	SO1598A	с. Горно Хърсово, общ. Благоевград м. "Армано", махала "Пържова", ПИ № 011116, ЕКАТТЕ 17004 Сектор 2 - двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	70	12			0.2	0.2	10
63	BLG0025	с. Дрангово, общ. Петрич УПИ III, кв. 15. Сектор 1 - двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	16			0.2	0.2	10

64	BLG0025	с. Дрангово, общ. Петрич УПИ III, кв. 15. Сектор 2 - няма достъп	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	90	16			-	-	10
65	SO1745_B	с. Изгрев, общ. Благоевград, УПИ VI - 255, кв. 1, ул. "Братя Гошеви" № 7 Сектор 1 - двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	16			0.1	0.1	10
66	SO1745_B	с. Изгрев, общ. Благоевград УПИ VI - 255, кв. 1, ул. "Братя Гошеви" № 7 Сектор 2 - улица "Братя Гошеви"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	16			0.3	0.3	10
67	BLG0044.A0 00	с. Ключ, общ. Петрич УПИ XII, кв. 6, имот с планоснимачен номер 84 Сектор 1 - няма достъп	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	35	11			-	-	10

68	BLG0044.A0 00	с. Ключ, общ. Петрич УПИ XII, кв. 6, имот с планоснимачен номер 84. Сектор 2 - улица	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	15			0.1	0.1	10
69	BLG0044.A0 00	с. Ключ, общ. Петрич УПИ XII, кв. 6, имот с планоснимачен номер 84. Сектор 3 - двор на двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	11			0.2	0.2	10
70	2104	с. Обидим, общ. Банско, ПИ с идентификатор 53059.101.288. Сектор 1 - едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	34			0.2	0.3	10
71	2104	с. Обидим, общ. Банско, ПИ с идентификатор 53059.101.288. Сектор 2 - двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	35	34			0.2	0.2	10

72	2104	с. Обидим, общ. Банско, ПИ с идентификатор 53059.101.288. Сектор 3 - едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	34			0.2	0.2	10
73	SO1684_A	с. Първомай, общ. Петрич, ул. "Отец Паисий" № 6, УПИ XX-643, кв. 17. Сектор 1 - двуетажна сграда на ул. "Младост" № 37	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	14			0.6	0.7	10
74	SO1684_A	с. Първомай, общ. Петрич, ул. "Отец Паисий" № 6, УПИ XX-643, кв. 17. Сектор 2 - едноетажна сграда на ул. "Отец Паисий"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	14			0.3	0.3	10
75	SO1684_A	с. Първомай, общ. Петрич, ул. "Отец Паисий" № 6, УПИ XX-643, кв. 17. Сектор 3 - едноетажна сграда на ул.	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	14			0.4	0.5	10

		"Гоце Делчев" № 20									
76	2305	с. Церово, общ. Благоевград УПИ VIII, с планоснимачен № 72, кв. 8 Сектор А - няма достъп	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	65	10			-	-		10
77	2305	с. Церово, общ. Благоевград УПИ VIII, с планоснимачен № 72, кв. 8 Сектор В - двуетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	15	10			0.1	0.2		10
78	2305	с. Церово, общ. Благоевград УПИ VIII, с планоснимачен № 72, кв. 8 Сектор С - площад	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	10			0.2	0.5		10