

**Lista wniosków o udzielenie dotacji celowej na realizację zadań z zakresu ochrony środowiska, związanych z wspomaganie wykorzystania lokalnych źródeł energii odnawialnej na zasadach określonych w Programie rozwoju odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Miejskiej Kraków nie podlegających rozpoznaniu z powodu braku środków finansowych przeznaczonych na realizację Programu w 2023 r.**

**PROZE 15/2023 - wnioski bez rozpoznania**

Lp.	Sygnatura wniosku w ewidencji Wydziału ds. Jakości Powietrza UMK			Adres inwestycji Ulica/Nr domu/ Nr mieszkania/ Nr działki/ Obręb			Rodzaj odnawialnego źródła energii	Parametry odnawialnego źródła energii planowanego do zainstalowania (m2, kW, kWp, kWh, szt.)
1	JP-03.607.5.	480	.2023	Adama Prażmowskiego	19AC		magazyn energii	3,5
2	JP-03.607.5.	72	.2023	Albańska	24		powietrzna pompa ciepła	13
3	JP-03.607.5.	96	.2023	Aleja Pod Kopcem	11	1	fotowoltaika	5
4	JP-03.607.5.	477	.2023	Aleksandry	24D		powietrzna pompa ciepła; system zarządzania energią	10; 1 szt.
5	JP-03.607.5.	457	.2023	Antoniego Dobrowolskiego	4C		powietrzna pompa ciepła	5
6	JP-03.607.5.	22	.2023	Antoniego Szyllinga	31		fotowoltaika	9,79
7	JP-03.607.5.	179	.2023	Armii "Kraków"	9		fotowoltaika	6,15

8	JP-03.607.5.	377	.2023	Armii "Kraków"	40		gruntowa pompa ciepła	17
9	JP-03.607.5.	317	.2023	Balicka	298	1	fotowoltaika	5
10	JP-03.607.5.	298	.2023	Balicka	134E		stacja ładowania pojazdów	12
11	JP-03.607.5.	275	.2023	Bartnicza	9C		powietrzna pompa ciepła	9
12	JP-03.607.5.	440	.2023	Batalionów Chłopskich	34G		fotowoltaika; magazyn energii	4; 5
13	JP-03.607.5.	185	.2023	Benedyktyńska	10		fotowoltaika	5
14	JP-03.607.5.	3	.2023	Benedyktyńska	20		powietrzna pompa ciepła	9,5
15	JP-03.607.5.	343	.2023	Błacharska	30		fotowoltaika	6,24
16	JP-03.607.5.	445	.2023	Bluszczowa	4C		system zarządzania energią; magazyn energii	1 szt.; 40
17	JP-03.607.5.	195	.2023	Bogucianka	77		fotowoltaika	5
18	JP-03.607.5.	369	.2023	Bolesława Leśmiana	6A		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią	10; 5; 1 szt.
19	JP-03.607.5.	450	.2023	Brzeska	8B		powietrzna pompa ciepła	-
20	JP-03.607.5.	404	.2023	Bukietowa	4		magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	5; 1 szt.; 22

21	JP-03.607.5.	357	.2023	Burgundzka	10		powietrzna pompa ciepła	10
22	JP-03.607.5.	459	.2023	Cechowa	13C		powietrzna pompa ciepła	16
23	JP-03.607.5.	411	.2023	Chlebiczna	22E		kolektory słoneczne	6
24	JP-03.607.5.	414	.2023	Chlebiczna	22E		magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	10; 1 szt.; 22
25	JP-03.607.5.	415	.2023	Chlebiczna	22E		powietrzna pompa ciepła	10
26	JP-03.607.5.	458	.2023	Chorzowska	22		fotowoltaika	4
27	JP-03.607.5.	322	.2023	Cienista	19		powietrzna pompa ciepła	9
28	JP-03.607.5.	455	.2023	Dąbrowa	29A		powietrzna pompa ciepła; magazyn energii; stacja ładowania pojazdów	10; -; -
29	JP-03.607.5.	447	.2023	Duża Góra	28		fotowoltaika	5
30	JP-03.607.5.	258	.2023	Dziekanowicka	7A		magazyn energii; system zarządzania energią	5; 1 szt.
31	JP-03.607.5.	475	.2023	Dziewanny	11		fotowoltaika	10
32	JP-03.607.5.	169	.2023	Eugeniusza Romera	20		fotowoltaika	5
33	JP-03.607.5.	454	.2023	Fryderyka Zolla	49		powietrzna pompa ciepła	10

34	JP-03.607.5.	220	.2023	Fryderyka Zolla	58G		fotowoltaika	5
35	JP-03.607.5.	182	.2023	Gabriela Narutowicza	12		fotowoltaika	5,74
36	JP-03.607.5.	114	.2023	gen. Michała Karaszewicza-Tokarzewskiego	17		fotowoltaika; system zarządzania energią	5; 1 szt.
37	JP-03.607.5.	229	.2023	Geodetów	35		magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	11; 1 szt.; 11
38	JP-03.607.5.	230	.2023	Geodetów	35		kolektory słoneczne	6,57
39	JP-03.607.5.	110	.2023	Gerberowa	9		powietrzna pompa ciepła	10
40	JP-03.607.5.	291	.2023	Gliniana	1		kolektory słoneczne	6,57
41	JP-03.607.5.	302	.2023	Gliniana	1		powietrzna pompa ciepła	12
42	JP-03.607.5.	294	.2023	Gliniana	1		fotowoltaika	5
43	JP-03.607.5.	199	.2023	Głogowa	26A		fotowoltaika	6,15
44	JP-03.607.5.	127	.2023	Gościńska	22		powietrzna pompa ciepła	10
45	JP-03.607.5.	129	.2023	Gościńska	5G		magazyn energii; system zarządzania energią, stacja ładowania pojazdów	4; 1 szt.; 11
46	JP-03.607.5.	391	.2023	Górka Narodowa	128		powietrzna pompa ciepła	14

47	JP-03.607.5.	183	.2023	Graniczna	10A		fotowoltaika	6,15
48	JP-03.607.5.	274	.2023	Grębałowska	11		kolektory słoneczne	5
49	JP-03.607.5.	314	.2023	Grębałowska	11		powietrzna pompa ciepła	10
50	JP-03.607.5.	301	.2023	Grębałowska	11		fotowoltaika; magazyn energii	5; 10
51	JP-03.607.5.	210	.2023	Heligundy	13B		fotowoltaika	5
52	JP-03.607.5.	94	.2023	Henryka Czczotta	21L		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią	9; 10; 1 szt.
53	JP-03.607.5.	103	.2023	Henryka Czczotta	21DE		fotowoltaika	9
54	JP-03.607.5.	438	.2023	Henryka Hoyera	4		powietrzna pompa ciepła	10
55	JP-03.607.5.	77	.2023	Imielna	24		fotowoltaika	7
56	JP-03.607.5.	472	.2023	inż. Adama Bielańskiego	13		fotowoltaika	5
57	JP-03.607.5.	70	.2023	Jana Anioły	15		fotowoltaika	4,95
58	JP-03.607.5.	265	.2023	Jasełkowa	19		fotowoltaika	6
59	JP-03.607.5.	250	.2023	Jemiołuszek	3		powietrzna pompa ciepła	10

60	JP-03.607.5.	247	.2023	Jordanowska	4A		fotowoltaika	5,06
61	JP-03.607.5.	416	.2023	Józefa Becka	53P		magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	2,5; 1 szt.; 11
62	JP-03.607.5.	449	.2023	Józefa Brodowicza	20A		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią	5; 5; 1 szt.
63	JP-03.607.5.	478	.2023	Józefa Unruga	67F		fotowoltaika; magazyn energii	9,88; 4,6
64	JP-03.607.5.	375	.2023	Józefa Unruga	110		powietrzna pompa ciepła	3,6
65	JP-03.607.5.	216	.2023	Kaczorówka	17B		fotowoltaika	8,2
66	JP-03.607.5.	452	.2023	Kamedulska	39B		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energii	7; 5,8; 1 szt.
67	JP-03.607.5.	451	.2023	Kamedulska	39B		kolektory słoneczne	4
68	JP-03.607.5.	453	.2023	Kamedulska	39B		powietrzna pompa ciepła	10
69	JP-03.607.5.	118	.2023	Kantorowicka	18		fotowoltaika	6
70	JP-03.607.5.	305	.2023	Kantorowicka	88		powietrzna pompa ciepła	12
71	JP-03.607.5.	201	.2023	Kantorowicka	169		fotowoltaika	5,33
72	JP-03.607.5.	390	.2023	Karola Bogdanowicza	3	1	powietrzna pompa ciepła	10

73	JP-03.607.5.	392	.2023	Karola Bogdanowicza	3	1	fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	5,98; 10,65; 1 szt.; 22
74	JP-03.607.5.	403	.2023	Kazimierza Jagiellończyka	16		fotowoltaika; magazyn energii	5; 5
75	JP-03.607.5.	439	.2023	Kąkolowa	22		fotowoltaika	4,5
76	JP-03.607.5.	486	.2023	Kobierzyńska	174B		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	10; 10; 1 szt.; -
77	JP-03.607.5.	487	.2023	Kobierzyńska	174B		kolektory słoneczne	16
78	JP-03.607.5.	485	.2023	Kobierzyńska	174B		powietrzna pompa ciepła	10
79	JP-03.607.5.	170	.2023	Koło Białuchy	13		fotowoltaika	6,15
80	JP-03.607.5.	337	.2023	Kostrzecka	3A		powietrzna pompa ciepła	27
81	JP-03.607.5.	45	.2023	Krzemionki	5		fotowoltaika	7
82	JP-03.607.5.	426	.2023	ks. Stanisława Truskowskiego	37B		powietrzna pompa ciepła; fotowoltaika	9; 9,36
83	JP-03.607.5.	227	.2023	Księcia Józefa	241		fotowoltaika	5
84	JP-03.607.5.	91	.2023	Księdza Franciszka Trockiego	19		fotowoltaika	10

85	JP-03.607.5.	479	.2023	Księżycowa	14		powietrzna pompa ciepła	7
86	JP-03.607.5.	222	.2023	Lecznicza	17C		fotowoltaika	7,38
87	JP-03.607.5.	443	.2023	Leona Petrażyckiego	105H		fotowoltaika	3531
88	JP-03.607.5.	444	.2023	Leona Petrażyckiego	105H		fotowoltaika	3531
89	JP-03.607.5.	436	.2023	Leona Petrażyckiego	53F		powietrzna pompa ciepła	12
90	JP-03.607.5.	318	.2023	Leopolda Flanka	11	1	fotowoltaika	10
91	JP-03.607.5.	271	.2023	Leopolda Lisa-Kuli	5		fotowoltaika	9,99
92	JP-03.607.5.	272	.2023	Leopolda Lisa-Kuli	5		powietrzna pompa ciepła	8
93	JP-03.607.5.	327	.2023	Luborzycza	20		fotowoltaika	9
94	JP-03.607.5.	387	.2023	Łuczanowicka	64		fotowoltaika	9
95	JP-03.607.5.	109	.2023	Macierzanki	16A		powietrzna pompa ciepła	9
96	JP-03.607.5.	108	.2023	Macierzanki	16		powietrzna pompa ciepła	12
97	JP-03.607.5.	484	.2023	Mała Góra	32	2	magazyn energii; system zarządzania energią	3; 1 szt.



98	JP-03.607.5.	482	.2023	Mała Góra	32	2	magazyn energii; system zarządzania energią	3; 1 szt.
99	JP-03.607.5.	483	.2023	Mała Góra	32	2	magazyn energii; system zarządzania energią	3; 1 szt.
100	JP-03.607.5.	429	.2023	Mochnaniec	17B		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią	9; 9; 1 szt.
101	JP-03.607.5.	139	.2023	Moczydło	21		powietrzna pompa ciepła	10
102	JP-03.607.5.	277	.2023	Motyła	22		fotowoltaika	5
103	JP-03.607.5.	342	.2023	Na Leszczu	16		fotowoltaika	12
104	JP-03.607.5.	481	.2023	Nad Czerną	25C		kolektory słoneczne; fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	1,92; 8; 7; 1 szt.; 20
105	JP-03.607.5.	204	.2023	Narvik	32	34	fotowoltaika	5
106	JP-03.607.5.	463	.2023	Odmętowa	23		powietrzna pompa ciepła; fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	7,5; 10; 14; 1 szt.; 11
107	JP-03.607.5.	442	.2023	Odmętowa	23		powietrzna pompa ciepła; fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	7,5; 10; 14; 1 szt.; 11
108	JP-03.607.5.	188	.2023	Orla	162		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	5; 10; 1 szt.; 100

109	JP-03.607.5.	189	.2023	Orla	162		powietrzna pompa ciepła	14
110	JP-03.607.5.	160	.2023	Osiedle Witkowice Nowe	45		fotowoltaika	5
111	JP-03.607.5.	111	.2023	Osiedle Witkowice Nowe	58		stacja ładowania pojazdów	22
112	JP-03.607.5.	462	.2023	Osikowa	4		powietrzna pompa ciepła; fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	7,5; 10; 14; 1 szt.; 11
113	JP-03.607.5.	35	.2023	Ostatnia	10		fotowoltaika	5
114	JP-03.607.5.	241	.2023	Palmowa	8A		fotowoltaika	5,06
115	JP-03.607.5.	434	.2023	Pańska	6A		fotowoltaika	5
116	JP-03.607.5.	448	.2023	Pękowicka	204		kolektory słoneczne	5
117	JP-03.607.5.	256	.2023	Pod Gajem	11A		powietrzna pompa ciepła	10
118	JP-03.607.5.	466	.2023	Pod Pomnikiem	49		fotowoltaika	6,5
119	JP-03.607.5.	446	.2023	Pod Pomnikiem	50		fotowoltaika; magazyn energii	10; -
120	JP-03.607.5.	331	.2023	Podgórci	52F		powietrzna pompa ciepła	10

121	JP-03.607.5.	467	.2023	Porucznika Emira	24B		fotowoltaika	4,5
122	JP-03.607.5.	437	.2023	Profesora Jana Ślaskiego	17		fotowoltaika	9
123	JP-03.607.5.	192	.2023	Proszowicka	4		fotowoltaika	5,33
124	JP-03.607.5.	219	.2023	Przy Cegielni	24B		fotowoltaika	6,15
125	JP-03.607.5.	464	.2023	Przymiarki	7		fotowoltaika	6,3
126	JP-03.607.5.	243	.2023	Rodzinna	60		powietrzna pompa ciepła	10
127	JP-03.607.5.	488	.2023	Rolna	9	1	powietrzna pompa ciepła	10
128	JP-03.607.5.	37	.2023	Romana Dmowskiego	49		fotowoltaika	5
129	JP-03.607.5.	325	.2023	Romana Dmowskiego	38-40		fotowoltaika; system zarządzania energią	7,5; 1 szt.
130	JP-03.607.5.	345	.2023	Rozmarynowa	16		fotowoltaika	6,885
131	JP-03.607.5.	456	.2023	Rusiecka	21		powietrzna pompa ciepła	12
132	JP-03.607.5.	313	.2023	Rybałtowska	24A		fotowoltaika	5
133	JP-03.607.5.	47	.2023	Rybitwy	23		magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	10; 1 szt.; 10

134	JP-03.607.5.	48	.2023	Rybitwy	23		powietrzna pompa ciepła	30
135	JP-03.607.5.	86	.2023	Rybna	14A		fotowoltaika; stacja ładowania pojazdów	10; 11
136	JP-03.607.5.	361	.2023	Rysi Stok	13		powietrzna pompa ciepła	10
137	JP-03.607.5.	207	.2023	Rysi Stok	18		fotowoltaika	5
138	JP-03.607.5.	147	.2023	Rzepichy	27		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią, stacja ładowania pojazdów	17; 10; 1 szt.; 11
139	JP-03.607.5.	148	.2023	Rzepichy	27		powietrzna pompa ciepła	12
140	JP-03.607.5.	461	.2023	Sąsiedzka	29		powietrzna pompa ciepła	14
141	JP-03.607.5.	460	.2023	Siemomysła	35		fotowoltaika	7
142	JP-03.607.5.	224	.2023	Słonecznikowa	10		fotowoltaika	5,74
143	JP-03.607.5.	468	.2023	Sokoła	41		kolektory słoneczne	5
144	JP-03.607.5.	145	.2023	Spacerowa	97B		powietrzna pompa ciepła	10
145	JP-03.607.5.	11	.2023	Spacerowa	85D		magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	5,2; 1 szt.; 22

146	JP-03.607.5.	181	.2023	Stanisława Augusta Poniatowskiego	33		fotowoltaika	6,15
147	JP-03.607.5.	106	.2023	Stanisława Szczygielskiego	17		magazyn energii; system zarządzania energią	10; 1 szt.
148	JP-03.607.5.	66	.2023	Stary Gościńiec	1		powietrzna pompa ciepła	12
149	JP-03.607.5.	292	.2023	Stefana Kisielewskiego	25		kolektory słoneczne	6,57
150	JP-03.607.5.	308	.2023	Stefana Kisielewskiego	25		powietrzna pompa ciepła	12
151	JP-03.607.5.	311	.2023	Stefana Kisielewskiego	25		fotowoltaika	5
152	JP-03.607.5.	8	.2023	Stelmachów	125		gruntowa pompa ciepła	10
153	JP-03.607.5.	465	.2023	Stępice	3B		powietrzna pompa ciepła; gruntowa pompa ciepła; kolektory słoneczne; fotowoltaika; stacja ładowania pojazdów	10; 10; 6; 6; 22
154	JP-03.607.5.	138	.2023	Strażacka	65		powietrzna pompa ciepła	10
155	JP-03.607.5.	137	.2023	Strażacka	65		fotowoltaika	10
156	JP-03.607.5.	360	.2023	Strąkowa	2		fotowoltaika	9,8
157	JP-03.607.5.	358	.2023	Strzelnica	17		powietrzna pompa ciepła	12

158	JP-03.607.5.	296	.2023	Stuzienna	17		powietrzna pompa ciepła	9
159	JP-03.607.5.	285	.2023	Stuzienna	17		fotowoltaika	5
160	JP-03.607.5.	178	.2023	Szarotki	47		fotowoltaika	5
161	JP-03.607.5.	441	.2023	Szczawnicka	30		powietrzna pompa ciepła; fotowoltaika; magazyn energii; stacja ładowania pojazdów	9; 4,6; 6; 22
162	JP-03.607.5.	194	.2023	Szymona Zimorowicza	50		fotowoltaika	5
163	JP-03.607.5.	389	.2023	Tadeusza Hollendra	25M		fotowoltaika	5
164	JP-03.607.5.	431	.2023	Tretówka	18D		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią	8; 10; 1 szt.
165	JP-03.607.5.	419	.2023	Trzcinowa	16B		magazyn energii	10
166	JP-03.607.5.	307	.2023	Tyniecka	159IA		powietrzna pompa ciepła	12
167	JP-03.607.5.	476	.2023	Wacława Popławskiego	12	1	fotowoltaika	3,15
168	JP-03.607.5.	473	.2023	Wacława Popławskiego	1	STRYCH	fotowoltaika	3,15
169	JP-03.607.5.	474	.2023	Wacława Popławskiego	12	3	fotowoltaika	3,15

170	JP-03.607.5.	84	.2023	Wadowska	68		fotowoltaika	7
171	JP-03.607.5.	28	.2023	Wewnętrzna	3A		powietrzna pompa ciepła	8
172	JP-03.607.5.	376	.2023	Wielkanocna	52		fotowoltaika	10
173	JP-03.607.5.	470	.2023	Wielogórska	81A		fotowoltaika; magazyn energii	5,18; 6,4
174	JP-03.607.5.	350	.2023	Wielogórska	62A		fotowoltaika	10
175	JP-03.607.5.	351	.2023	Wielogórska	81		fotowoltaika	6
176	JP-03.607.5.	116	.2023	Wiosenna	10F		stacja ładowania pojazdów	11
177	JP-03.607.5.	12	.2023	Wiosenna	10F		powietrzna pompa ciepła	12
178	JP-03.607.5.	234	.2023	Władysława Jagiełły	23		fotowoltaika	5
179	JP-03.607.5.	235	.2023	Władysława Jagiełły	23		powietrzna pompa ciepła	12
180	JP-03.607.5.	329	.2023	Wojciecha Lipowskiego	16		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energii	5; 5; 1 szt.
181	JP-03.607.5.	141	.2023	Wróżeńska	76		fotowoltaika	5,06
182	JP-03.607.5.	471	.2023	Wspólna	52		fotowoltaika; stacja ładowania pojazdów	7,5; 11

183	JP-03.607.5.	98	.2023	Wyciąska	40C		powietrzna pompa ciepła	8
184	JP-03.607.5.	64	.2023	Wyciąska	68		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	5; 5, 1 szt.; 11
185	JP-03.607.5.	65	.2023	Wyciąska	68		powietrzna pompa ciepła	10
186	JP-03.607.5.	432	.2023	Zacisze Drwinki	15		magazyn energii	5
187	JP-03.607.5.	433	.2023	Zacisze Drwinki	15		powietrzna pompa ciepła	12
188	JP-03.607.5.	206	.2023	Zagłoby	54		fotowoltaika	6,15
189	JP-03.607.5.	306	.2023	Zakole	51		powietrzna pompa ciepła	12
190	JP-03.607.5.	339	.2023	Zakopiańska	181E		fotowoltaika	9,9
191	JP-03.607.5.	5	.2023	Zamglona	12		fotowoltaika; system zarządzania energią	6,5; 1szt
192	JP-03.607.5.	359	.2023	Zaradna	27		fotowoltaika; magazyn energii	6; 6
193	JP-03.607.5.	356	.2023	Zarudawie	17		magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów	10; 1 szt.; 22
194	JP-03.607.5.	152	.2023	Zarzeczce	64C		fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią	5; 10; 1 szt.



195	JP-03.607.5.	151	.2023	Zarzeczce	64C		powietrzna pompa ciepła	10
196	JP-03.607.5.	175	.2023	Zielona	7		fotowoltaika	6,15
197	JP-03.607.5.	407	.2023	Zofii Nałkowskiej	30		kolektory słoneczne	6
198	JP-03.607.5.	409	.2023	Zofii Nałkowskiej	30		fotowoltaika	10
199	JP-03.607.5.	39	.2023	Żeńców	35C		fotowoltaika	5
200	JP-03.607.5.	119	.2023	Żmujdzka	9		fotowoltaika	10

Zatwierdził:  
Zastępca Dyrektora Wydziału ds. Jakości Powietrza  
Marek Krokos

Kraków, dnia 11.12.2023 r.