

Lista ocenionych wniosków o udzielenie dotacji celowej na zadania z zakresu ochrony środowiska planowane do realizacji na zasadach określonych w Programie Ograniczania Niskiej Emisji dla Miasta Krakowa wraz z wysokością kwoty dotacji celowej.

1. Lista wniosków rozpatrzonych pozytywnie

Lp.	Sygnatura wniosku w ewidencji Wydziału ds. Jakości Powietrza UMK			Adres inwestycji Ulica/Nr domu/ Nr mieszkania/ Nr działki				Rodzaj zadania	Ilość planowanych do zlikw. pieców węglowych [szt]	Ilość planowanych do zlikw. kotłowni węglowych [szt]	Powierzchnia kolektora słonecznego planowanego do zainstalowania	Moc grzewcza pompy ciepła planowanej do zainstalowania	Kwota dotacji (zł)
1.	WS-11.607.2.	16	/2017		Amazonek	1 A		odnawialne źródła energii			8,94		4 000,00
2.	WS-11.607.2.	66	/2018		Braterska	11		odnawialne źródła energii	1			12,00	18 000,00
3.	WS-11.607.2.	3540	/2016		Brązownicza	4		odnawialne źródła energii			25,00		5 000,00
4.	WS-11.607.2.	3382	/2016	Józefa	Brodowicza	32 B		odnawialne źródła energii			10,00	20,00	35 000,00
5.	WS-11.607.2.	3542	/2016		Brzeska	5		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
6.	WS-11.607.2.	2588	/2016		Brzeska	8 A		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
7.	WS-11.607.2.	2583	/2016		Cechowa	5		odnawialne źródła energii				10,00	30 000,00
8.	WS-11.607.2.	2184	/2016	Józefa	Chelmońskiego	278		odnawialne źródła energii				12,00	30 000,00
9.	WS-11.607.2.	2389	/2016		Chmielna	7		odnawialne źródła energii				3,60	23 449,60
10.	WS-11.607.2.	2654	/2016	Antoniego	Dobrowolskiego	70		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
11.	WS-11.607.2.	108	/2017	Benedykta	Dybowskiego	6 A		odnawialne źródła energii			5,00		4 000,00
12.	WS-11.607.2.	3223	/2016		Dziewiarzy	14		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
13.	WS-11.607.2.	236	/2017	Ludwika	Gardowskiego	64		odnawialne źródła energii			3,88		3 104,00
14.	WS-11.607.2.	3229	/2016		Gipsowa	10		odnawialne źródła energii				15,50	30 000,00
15.	WS-11.607.2.	2380	/2016		Glinik	119		odnawialne źródła energii				3,60	26 000,00
16.	WS-11.607.2.	2635	/2016	Łukasza	Górnickiego	12		odnawialne źródła energii				12,00	30 000,00
17.	WS-11.607.2.	2601	/2016	Jana	Grzecha	1 A		odnawialne źródła energii				9,00	30 000,00

18.	WS-11.607.2.	3002	/2016		Igołomska	87			odnawialne źródła energii				10,00	30 000,00
19.	WS-11.607.2.	3346	/2016		Imielna	12	B		odnawialne źródła energii				15,50	30 000,00
20.	WS-11.607.2.	3585	/2016	Danusi	Jurandówny	17			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
21.	WS-11.607.2.	3263	/2016		Jutrzenka	26			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
22.	WS-11.607.2.	3608	/2016	Generała Michała	Karaszewicza-Tokarzewskiego	42 A	budynek mieszkalny		odnawialne źródła energii				15,50	30 000,00
23.	WS-11.607.2.	678	/2016		Kąkolowa	6			odnawialne źródła energii				3,60	24 400,00
24.	WS-11.607.2.	244	/2017		Kokosowa	3			odnawialne źródła energii			4,66		3 728,00
25.	WS-11.607.2.	3204	/2016		Kościelnicka	12			odnawialne źródła energii				15,50	30 000,00
26.	WS-11.607.2.	1014	/2017		Księcia Józefa	57			odnawialne źródła energii	1			15,00	24 000,00
27.	WS-11.607.2.	1245	/2016		Księcia Józefa	207			odnawialne źródła energii				12,00	30 000,00
28.	JP-03.607.2.	61	/2018	Juliusza	Lea	233 A			odnawialne źródła energii				8,00	18 000,00
29.	WS-11.607.2.	3319	/2016	Amny	Libera	9			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
30.	WS-11.607.2.	2609	/2016		Lubocka	84			odnawialne źródła energii				10,00	30 000,00
31.	WS-11.607.2.	228	/2017		Lanowa	58			odnawialne źródła energii			5,00		4 000,00
32.	WS-11.607.2.	2625	/2016		Łęzce	3 B			odnawialne źródła energii				9,00	30 000,00
33.	WS-11.607.2.	3356	/2016		Luczanowicka	78			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
34.	WS-11.607.2.	3352	/2016		Lużycka	85 B			odnawialne źródła energii				15,50	30 000,00
35.	WS-11.607.2.	2756	/2016		Marynarska	45			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
36.	WS-11.607.2.	2755	/2016		Marynarska	45 C			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
37.	WS-11.607.2.	2393	/2016		Miarowa	25			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
38.	WS-11.607.2.	166	/2017		Młodzieży	1			odnawialne źródła energii			12,00		4 000,00

39.	WS-11.607.2.	2542	/2016		Motyła	22			odnawialne źródła energii			4,38	9,00	34 380,00
40.	WS-11.607.2.	2547	/2016		Na Mostkach	7			odnawialne źródła energii			5,00	12,00	35 000,00
41.	WS-11.607.2.	2681	/2016		Obróćców Helu	29			odnawialne źródła energii				10,00	30 000,00
42.	WS-11.607.2.	3525	/2016		Odmętowa	14			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
43.	WS-11.607.2.	2750	/2016		Ogórkowa	6			odnawialne źródła energii			4,38	9,00	34 380,00
44.	WS-11.607.2.	2819	/2016		Orla	142			odnawialne źródła energii				10,00	30 000,00
45.	WS-11.607.2.	1386	/2016		Orszańska	25 A			odnawialne źródła energii				12,00	30 000,00
46.	WS-11.607.2.	2809	/2016		Orszańska	42			odnawialne źródła energii			6,00		5 000,00
47.	WS-11.607.2.	131	/2017	Harcymistrza Stanisława	Orszy-Broniewskiego	5			odnawialne źródła energii			8,00		4 000,00
48.	WS-11.607.2.	2896	/2016		Pierzchówka	40			odnawialne źródła energii			4,38	9,00	34 380,00
49.	WS-11.607.2.	3586	/2016	Doktora Jana	Piłtza	13			odnawialne źródła energii			9,00		5 000,00
50.	WS-11.607.2.	158	/2017		Płoszczyny	12			odnawialne źródła energii			5,00		4 000,00
51.	WS-11.607.2.	2765	/2016		Podgórki Tynieckie	11			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
52.	WS-11.607.2.	241	/2017		Powstania Styczniowego	16			odnawialne źródła energii			5,00		4 000,00
53.	WS-11.607.2.	3037	/2016		Półlanki	48			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
54.	WS-11.607.2.	200	/2017		Praska	4 A			odnawialne źródła energii			6,00		4 000,00
55.	WS-11.607.2.	3431	/2016	Zbigniewa i Andrzeja	Pronaszków	20			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
56.	WS-11.607.2.	3457	/2016	Zdzisława	Przebindowskiego	9 B			odnawialne źródła energii				10,00	30 000,00
57.	WS-11.607.2.	2865	/2016		Pysocice	50			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
58.	WS-11.607.2.	206	/2017		Rakuś	35			odnawialne źródła energii			5,00		4 000,00
59.	WS-11.607.2.	302	/2017		Rybałtowska	1			odnawialne źródła energii				10,00	24 000,00

60.	WS-11.607.2.	1120	/2016		Rycerska	11			odnawialne źródła energii				10,00	30 000,00
61.	WS-11.607.2.	2540	/2016		Sajakówka	7			odnawialne źródła energii			4,38	9,00	34 380,00
62.	WS-11.607.2.	36	/2017		Salezjańska	15			odnawialne źródła energii			6,00		4 000,00
63.	WS-11.607.2.	3270	/2016	Stanisława	Samostrzelnika	10			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
64.	WS-11.607.2.	2953	/2016	Józefa i Floriana	Sawiczewskich	52 A			odnawialne źródła energii				3,60	28 208,00
65.	WS-11.607.2.	2897	/2016	Józefa	Sawy-Calińskiego	63			odnawialne źródła energii			4,38	18,00	64 380,00
66.	WS-11.607.2.	35	/2018		Sielska	27 A			odnawialne źródła energii	1			10,00	18 000,00
67.	WS-11.607.2.	165	/2017		Siostry Faustyny	29			odnawialne źródła energii			4,66		3 728,00
68.	WS-11.607.2.	2854	/2016		Skotnicka	29			odnawialne źródła energii			4,38	9,00	34 380,00
69.	WS-11.607.2.	2686	/2016		Skrzetuskiego	3			odnawialne źródła energii				12,00	30 000,00
70.	WS-11.607.2.	2545	/2016		Syncerska	13	1		odnawialne źródła energii				12,00	30 000,00
71.	WS-11.607.2.	37	/2017		Spacerowa	59			odnawialne źródła energii			5,00		4 000,00
72.	WS-11.607.2.	2555	/2016		Strumienna	3			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
73.	WS-11.607.2.	3355	/2016		Sulislawa	2			odnawialne źródła energii			6,00		5 000,00
74.	WS-11.607.2.	207	/2017		Syreny	4			odnawialne źródła energii			7,08		4 000,00
75.	WS-11.607.2.	2623	/2016	Dezyderego	Szymkiewiczza	16			odnawialne źródła energii			4,38	9,00	34 380,00
76.	WS-11.607.2.	2849	/2016	Seweryna	Udzieli	8 C			odnawialne źródła energii			4,00		4 000,00
77.	WS-11.607.2.	3169	/2016		Wadowska	68			odnawialne źródła energii				10,00	30 000,00
78.	WS-11.607.2.	3456	/2016	Melchiora	Wańkowicza	58			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
79.	WS-11.607.2.	2808	/2016	Tadeusza	Ważewskiego	33 G		budynek mieszkalny i gospodarczy	odnawialne źródła energii			4,38	18,00	64 380,00
80.	WS-11.607.2.	2900	/2016	Tadeusza	Ważewskiego	40 A		budynek mieszkalny	odnawialne źródła energii			4,38	9,00	34 380,00

81.	WS-11.607.2.	2862	/2016		Wądół	22			odnawialne źródła energii			4,38	9,00	34 380,00
82.	WS-11.607.2.	3523	/2016	Walgierza	Wdalego	6			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
83.	WS-11.607.2.	2610	/2016		Widlakowa	36 A			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
84.	WS-11.607.2.	1767	/2015		Widnokrag	12, 12 A			odnawialne źródła energii			8,76	18,00	68 760,00
85.	WS-11.607.2.	1426	/2015		Wielkanocna	14 A			odnawialne źródła energii				10,00	30 000,00
86.	WS-11.607.2.	3390	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	1		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
87.	WS-11.607.2.	3394	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	2		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
88.	WS-11.607.2.	3395	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	3		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
89.	WS-11.607.2.	3396	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	4		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
90.	WS-11.607.2.	3397	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	5		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
91.	WS-11.607.2.	3398	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	6		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
92.	WS-11.607.2.	3399	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	7		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
93.	WS-11.607.2.	3393	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	8		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
94.	WS-11.607.2.	3386	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	9		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
95.	WS-11.607.2.	3387	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	10		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
96.	WS-11.607.2.	3388	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	11		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
97.	WS-11.607.2.	3389	/2016	Kazimierza	Wielkiego	34	12		odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
98.	WS-11.607.2.	3537	/2016	Feliksa	Wrobela	87 A			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
99.	WS-11.607.2.	235	/2017	Feliksa	Wrobela	110 E			odnawialne źródła energii			5,00		4 000,00
100.	WS-11.607.2.	3033	/2016		Zakarnie	1 D			odnawialne źródła energii			5,00		5 000,00
101.	WS-11.607.2.	2703	/2016		Zielony Most	12 A			odnawialne źródła energii			7,78		5 000,00

102.	WS-11.607.2.	2747	/2016		Żeńców	35 A			odnawialne źródła energii			4,38	9,00	34 380,00
SUMA														1 707 557,60

2. Lista wniosków rozpatrzonych negatywnie

Lp.	Sygnatura wniosku w ewidencji Wydziału Kształtowania Środowiska UMK			Adres inwestycji Ulica/Nr domu/ Nr mieszkania/ Nr działki				Rodzaj zadania	Ilość planowanych do zlikw. pieców węglowych [szt]	Ilość planowanych do zlikw. kotłowni węglowych [szt]	Powierzchnia kolektora słonecznego planowanego do zainstalowania	Moc grzewcza pompy ciepła planowanej do zainstalowania	Kwota dotacji (zł)
1.	WS-11.607.2.	1243	/2016	Elżbiety	Drużbackiej	79 A		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
2.	WS-11.607.2.	1283	/2016		Heligundy	12 A		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
3.	WS-11.607.2.	3351	/2016	Stefana	Okrzei	5		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
4.	WS-11.607.2.	979	/2016		Pierzchówka	42		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
5.	WS-11.607.2.	1270	/2016		Rączna	35		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
6.	WS-11.607.2.	1384	/2016	Władysława	Taklińskiego	32		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
7.	WS-11.607.2.	1903	/2016	Księdza Franciszka	Trockiego	19		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
8.	WS-11.607.2.	2096	/2016		Zakamycze	34		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
9.	WS-11.607.2.	1049	/2015		Złota	6		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
SUMA													0,00

3. Lista wniosków odrzuconych

Lp.	Sygnatura wniosku w ewidencji Wydziału Kształtowania Środowiska UMK			Adres inwestycji Ulica/Nr domu/ Nr mieszkania/ Nr działki				Rodzaj zadania	Ilość planowanych do zlikw. pieców węglowych [szt]	Ilość planowanych do zlikw. kotłowni węglowych [szt]	Powierzchnia kolektora słonecznego planowanego do zainstalowania	Moc grzewcza pompy ciepła planowanej do zainstalowania	Kwota dotacji (zł)
1.	WS-11.607.2.	2566	/2016	Antoniego	Dobrowolskiego	56 B		odnawialne źródła energii			0,00	0,00	0,00
SUMA													0,00

Zatwierdził:
p.o. Zastępcy Dyrektora Wydziału ds. Jakości Powietrza
Marek Krokos

Data
16.08.2018 r.