

*Lista ocenionych wniosków o udzielenie dotacji celowej na realizację zadań z zakresu ochrony środowiska, związanych z wspomaganiami wykorzystania lokalnych źródeł energii odnawialnej na zasadach określonych w Programie rozwoju odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Miejskiej Kraków wraz z wysokością kwoty dotacji.*

PROZE 14/2020

1. Lista wniosków rozpatrzonych pozytywnie

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 (m <sup>2</sup> , kW, kWp)	Kwota dotacji (zł)
1	JP-03.607.5.	696	.2020	ADAMA PRAŻMOWSKIEGO	6A		fotowoltaika	4,55	13 650,00
2	JP-03.607.5.	659	.2020	BRACI POLSKICH	12		kolektory słoneczne	6	7 500,00
3	JP-03.607.5.	660	.2020	BRACI POLSKICH	12		fotowoltaika	6,02	15 000,00
4	JP-03.607.5.	682	.2020	BURSZTYNOWA	16A		fotowoltaika	6,5	15 000,00
5	JP-03.607.5.	656	.2020	CZAJNA	13C		fotowoltaika	7	15 000,00
6	JP-03.607.5.	690	.2020	FRYDERYKA ZOLLA	51A		fotowoltaika	9,8	15 000,00
7	JP-03.607.5.	664	.2020	GLINIK	149		fotowoltaika	6	15 000,00
8	JP-03.607.5.	689	.2020	HENRYKA HOYERA	22		fotowoltaika	6,5	15 000,00
9	JP-03.607.5.	685	.2020	HUFCOWA	1		powietrzna pompa ciepła	12	18 000,00
10	JP-03.607.5.	673	.2020	JANA HEWELIUSZA	12		powietrzna pompa ciepła	1,5	2 700,00
11	JP-03.607.5.	677	.2020	JANA SABAŁY	52		kolektory słoneczne	4,38	6 570,00
12	JP-03.607.5.	683	.2020	JANA SABAŁY	52		powietrzna pompa ciepła	9	16 200,00
13	JP-03.607.5.	695	.2020	JERZEGO HARASYMOWICZA	18		fotowoltaika	4,5	13 500,00
14	JP-03.607.5.	651	.2020	JÓZEFA KUSTRONIA	74		fotowoltaika	5,25	15 000,00
15	JP-03.607.5.	692	.2020	KAJETANA STEFANOWICZA	52		fotowoltaika	7,2	15 000,00

16	JP-03.607.5.	667	.2020	KAMELIOWA	3		fotowoltaika	8	15 000,00
17	JP-03.607.5.	653	.2020	LWA LANDAUJA	7		fotowoltaika	5,5	15 000,00
18	JP-03.607.5.	694	.2020	NASZA	14		fotowoltaika	4,9	14 700,00
19	JP-03.607.5.	684	.2020	NIEPOKALANEJ PANNY MARIII	9		fotowoltaika	5	15 000,00
20	JP-03.607.5.	672	.2020	OBRONY TYŃCA	62A		fotowoltaika	5,28	15 000,00
21	JP-03.607.5.	652	.2020	PODGÓRKI TYNIECKIE	68		fotowoltaika	6,21	15 000,00
22	JP-03.607.5.	687	.2020	PORFIROWA	4		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
23	JP-03.607.5.	655	.2020	POWSTAŃCÓW	60D		fotowoltaika	7	15 000,00
24	JP-03.607.5.	658	.2020	POWSTAŃCÓW	60D		powietrzna pompa ciepła	12	18 000,00
25	JP-03.607.5.	661	.2020	ROMANA DMOWSKIEGO	37		fotowoltaika	6,1	15 000,00
26	JP-03.607.5.	688	.2020	RUMIANKOWA	25		fotowoltaika	5,2	15 000,00
27	JP-03.607.5.	675	.2020	STARE WIŚLISKO	63		fotowoltaika	6,2	15 000,00
28	JP-03.607.5.	679	.2020	STARY GOŚCINIEC	2K		fotowoltaika	6	15 000,00
29	JP-03.607.5.	662	.2020	STAWOWA	204		fotowoltaika	9	15 000,00
30	JP-03.607.5.	663	.2020	STAWOWA	204		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
31	JP-03.607.5.	674	.2020	TADEUSZA WAŻEWSKIEGO	40E		powietrzna pompa ciepła	4,5	8 100,00
32	JP-03.607.5.	691	.2020	TUCHOWSKA	121		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
33	JP-03.607.5.	678	.2020	TYTUSA CHAŁUBIŃSKIEGO	35		fotowoltaika	8,84	15 000,00
34	JP-03.607.5.	693	.2020	WOŹNICÓW	19D		fotowoltaika	5	15 000,00
35	JP-03.607.5.	657	.2020	ZAKARCZMIE	66		fotowoltaika	8,5	15 000,00
36	JP-03.607.5.	665	.2020	ZAKARCZMIE	66		powietrzna pompa ciepła	13	18 000,00
								SUMA	520 920,00

2. Lista wniosków rozpatrzonych negatywnie

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 (m <sup>2</sup> , kW, kWp)	Kwota dotacji (zł)
1	JP-03.607.5.	668	.2020	MYŚLENICKA	153B		-	-	0,00
2	JP-03.607.5.	676	.2020	ORZECHOWA	10		fotowoltaika	10	0,00
3	JP-03.607.5.	670	.2020	POWOJOWA	7		fotowoltaika	6	0,00
4	JP-03.607.5.	654	.2020	ROMANA ŻELAZOWSKIEGO	49		fotowoltaika	5	0,00
5	JP-03.607.5.	671	.2020	STEFANA OKRZEI	20		fotowoltaika	5,6	0,00

Zatwierdził:  
Zastępca Dyrektora Wydziału ds. Jakości Powietrza  
Marek Krokos

Kraków, dnia 21.09.2020 r.