

Lista ocenionych 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 wraz z wysokością kwoty dotacji.

PROZE 26/2020

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 ² , kW, kWp)	Kwota dotacji (zł)
1	JP-03.607.5.	705	.2020	ADAMA PRAŻMOWSKIEGO	9		fotowoltaika	7	15 000,00
2	JP-03.607.5.	711	.2020	ARMII KRAKÓW	7		powietrzna pompa ciepła	20	18 000,00
3	JP-03.607.5.	712	.2020	ARMII KRAKÓW	7		fotowoltaika	10	15 000,00
4	JP-03.607.5.	708	.2020	BIELAŃSKA	18B		fotowoltaika	10	15 000,00
5	JP-03.607.5.	719	.2020	BLUSZCZOWA	13B		fotowoltaika	7	15 000,00
6	JP-03.607.5.	740	.2020	BUGAJ	45		fotowoltaika	5,5	15 000,00
7	JP-03.607.5.	704	.2020	CECHOWA	35C		fotowoltaika	10	15 000,00
8	JP-03.607.5.	733	.2020	FALISTA	3E		fotowoltaika	5,6	15 000,00
9	JP-03.607.5.	698	.2020	FELIKSA KSIĘŻARSKIEGO	7		fotowoltaika	5	15 000,00
10	JP-03.607.5.	732	.2020	FELIKSA KSIĘŻARSKIEGO	7		fotowoltaika	5	15 000,00
11	JP-03.607.5.	726	.2020	GOLIKÓWKA	28		powietrzna pompa ciepła	9	16 200,00
12	JP-03.607.5.	727	.2020	GOLIKÓWKA	28		fotowoltaika	9,99	15 000,00
13	JP-03.607.5.	736	.2020	HENRYKA HOYERA	38		fotowoltaika	7,1	15 000,00
14	JP-03.607.5.	739	.2020	HUFCOWA	1B		fotowoltaika	5,3	15 000,00

15	JP-03.607.5.	729	.2020	JACKA MALCZEWSKIEGO	9	1	fotowoltaika	5,28	15 000,00
16	JP-03.607.5.	731	.2020	JERZEGO HARASYMOWICZA	20		fotowoltaika	5,325	15 000,00
17	JP-03.607.5.	720	.2020	JÓZEFA BELLERTA	21		fotowoltaika	5,28	15 000,00
18	JP-03.607.5.	718	.2020	JÓZEFA SAWY - CALIŃSKIEGO	34		fotowoltaika	3,41	10 230,00
19	JP-03.607.5.	713	.2020	KASPRA BAŻANKI	3		fotowoltaika	10	15 000,00
20	JP-03.607.5.	714	.2020	KASPRA BAŻANKI	3		powietrzna pompa ciepła	20	18 000,00
21	JP-03.607.5.	741	.2020	KLASZTORNA	30A		fotowoltaika	5	15 000,00
22	JP-03.607.5.	723	.2020	KMICICA	4		fotowoltaika	9,86	15 000,00
23	JP-03.607.5.	730	.2020	KOSOCICKA	91	2	fotowoltaika	5	15 000,00
24	JP-03.607.5.	706	.2020	KOZIENICKA	30A		powietrzna pompa ciepła	20	18 000,00
25	JP-03.607.5.	728	.2020	KS. WINCENTEGO TURKA	16		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
26	JP-03.607.5.	701	.2020	MICHAŁA ŻAKA	13A		fotowoltaika	9,9	15 000,00
27	JP-03.607.5.	702	.2020	MICHAŁA ŻAKA	13		fotowoltaika	9,9	15 000,00
28	JP-03.607.5.	709	.2020	OJCOWSKA	2C		fotowoltaika	10	15 000,00
29	JP-03.607.5.	710	.2020	OJCOWSKA	2C		gruntowa pompa ciepła	10	33 000,00
30	JP-03.607.5.	721	.2020	OSTRÓW	10A		fotowoltaika	5,28	15 000,00
31	JP-03.607.5.	700	.2020	PODGÓRKI TYNIECKIE	86		fotowoltaika	6,46	15 000,00
32	JP-03.607.5.	715	.2020	POTRZASK	67J 67K	LOK. A	fotowoltaika	5	15 000,00
33	JP-03.607.5.	716	.2020	PYLNA	8		fotowoltaika	10	15 000,00
34	JP-03.607.5.	724	.2020	SŁAWOMIRA ODRZYWOLSKIEGO	36		fotowoltaika	5	15 000,00
35	JP-03.607.5.	703	.2020	STARE WIŚLIŚKO	65F		fotowoltaika	5	15 000,00
36	JP-03.607.5.	735	.2020	STARY GOŚCINIEC	2D		fotowoltaika	7	15 000,00

37	JP-03.607.5.	699	.2020	WEWNĘTRZNA	2		fotowoltaika	7,26	15 000,00
38	JP-03.607.5.	742	.2020	WITOLDA GOMBROWICZA	6A		fotowoltaika	6,3	15 000,00
39	JP-03.607.5.	717	.2020	WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA	202		fotowoltaika	12	15 000,00
40	JP-03.607.5.	722	.2020	ZŁOCIENIOWA	2A		fotowoltaika	10	15 000,00
								SUMA	626 430,00

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 ² , kW, kWp)	Kwota dotacji (zł)
1	JP-03.607.5.	725	.2020	MAGDALENY SAMOZWANIEC	37		fotowoltaika	5	0,00
2	JP-03.607.5.	737	.2020	SARNIE UROCZYSKO	25		fotowoltaika	5	0,00
3	JP-03.607.5.	738	.2020	ZAKOPIAŃSKA	181E		powietrzna pompa ciepła	16	0,00

Zatwierdził:
Zastępca Dyrektora Wydziału ds. Jakości Powietrza
Marek Krokos

Kraków, dnia 16.10.2020 r.