

**Lista zaakceptowanych 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 1/2024**

**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, kWh, szt.)	Kwota dotacji (zł)
1	JP-03.607.5.	75	.2024	Józefa Unruga	140	1	fotowoltaika	5	15 000,00
2	JP-03.607.5.	76	.2024	Józefa Unruga	138	1	fotowoltaika	5	15 000,00
3	JP-03.607.5.	92	.2024	Józefa Unruga	134	1	fotowoltaika	4	12 000,00
4	JP-03.607.5.	110	.2024	Juliusza Osterwy	13	1	powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
5	JP-03.607.5.	107	.2024	Juliusza Osterwy	13	1	fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią	10; 5; 1	24 000,00
6	JP-03.607.5.	109	.2024	Juliusza Osterwy	13	2	powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
7	JP-03.607.5.	111	.2024	Juliusza Osterwy	13	2	fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią	10; 5; 1	24 000,00
8	JP-03.607.5.	113	.2024	Kosztutki	19I		stacja ładowania pojazdów elektrycznych	22	6 000,00
9	JP-03.607.5.	7	.2024	Mirosława Krzyżańskiego	21F	2	fotowoltaika	5	15 000,00

10	JP-03.607.5.	67	.2024	Niepokalanej Panny Marii	39		system zarządzania energią	1	1 500,00
								SUMA	148 500,00

## 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)
	JP-03.607.5.		.2024						
1	JP-03.607.5.	34	.2024	Antoniego Hoborskiego	16		powietrzna pompa ciepła	9	0,00
2	JP-03.607.5.	8	.2024	Burgundzka	29	2	fotowoltaika	3	0,00
3	JP-03.607.5.	126	.2024	Gliniana	1		powietrzna pompa ciepła	12	0,00
4	JP-03.607.5.	144	.2024	Jacka Malczewskiego	9	1	powietrzna pompa ciepła	3	0,00
5	JP-03.607.5.	145	.2024	Jacka Malczewskiego	9	1	kolektory słoneczne	3	0,00
6	JP-03.607.5.	12	.2024	Jana Korepty	32		powietrzna pompa ciepła	10	0,00
7	JP-03.607.5.	68	.2024	ks. Stanisława Truskowskiego	37B		fotowoltaika	9,36	0,00
8	JP-03.607.5.	100	.2024	Morelowa	21	7	fotowoltaika; magazyn energii; system zarządzania energią; stacja ładowania pojazdów elektrycznych	5; 10; 1; 30	0,00
9	JP-03.607.5.	101	.2024	Morelowa	21	7	powietrzna pompa ciepła	10	0,00

10	JP-03.607.5.	104	.2024	Rycerska	7	1	powietrzna pompa ciepła	7	0,00
11	JP-03.607.5.	74	.2024	Zarudawie	10		fotowoltaika	5	0,00

Zatwierdził:  
Zastępca Dyrektora Wydziału ds. Jakości Powietrza  
Marek Krokos

Kraków, dnia 14.03.2024 r.