

*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 9/2020

**1. Lista wniosków rozpatrzonych pozytywnie**

| Lp. | Sygnatura wniosku w ewidencji Wydziału ds. Jakości Powietrza UMK |     |       | Adres inwestycji<br>Ulica/Nr domu/ Nr mieszkania/ Nr działki/ Obręb |     |   | Rodzaj odnawialnego źródła energii | Parametry odnawialnego źródła energii planowanego do zainstalowania<br>(m <sup>2</sup> , kW, kWp) | Kwota dotacji (zł) |
|-----|--|-----|-------|---|-----|---|------------------------------------|---|--------------------|
|     |  |     |       |   |     |   |                                    |   |                    |
| 1   | JP-03.607.5.   | 210 | .2020 | ALEJA PANIEŃSKIECH SKAŁ   | 6   |   | powietrzna pompa ciepła            | 12  | 18 000,00          |
| 2   | JP-03.607.5.   | 222 | .2020 | ARCYBISKUPA ZYGMUNTA SZCZĘŚNEGO FELIŃSKIEGO                         | 89  |   | powietrzna pompa ciepła            | 12  | 18 000,00          |
| 3   | JP-03.607.5.   | 51  | .2020 | AZALIOWA  | 11  |   | powietrzna pompa ciepła            | 9   | 16 200,00          |
| 4   | JP-03.607.5.   | 446 | .2020 | BRATERSTWA BRONI  | 3   |   | powietrzna pompa ciepła            | 10  | 18 000,00          |
| 5   | JP-03.607.5.   | 229 | .2020 | CEGLARSKA   | 3   |   | powietrzna pompa ciepła            | 12  | 18 000,00          |
| 6   | JP-03.607.5.   | 278 | .2020 | DEZYDEREGO SZYMKIEWICZA   | 37  |   | powietrzna pompa ciepła            | 10  | 18 000,00          |
| 7   | JP-03.607.5.   | 438 | .2020 | DEZYDEREGO SZYMKIEWICZA   | 8   | 1 | powietrzna pompa ciepła            | 8   | 14 400,00          |
| 8   | JP-03.607.5.   | 259 | .2020 | DOŻYNKOWA   | 6A  |   | powietrzna pompa ciepła            | 10  | 18 000,00          |
| 9   | JP-03.607.5.   | 287 | .2020 | DOŻYNKOWA   | 6   |   | powietrzna pompa ciepła            | 10  | 18 000,00          |
| 10  | JP-03.607.5.   | 31  | .2020 | GENERAŁA JAKUBA JASIŃSKIEGO   | 14  |   | powietrzna pompa ciepła            | 10  | 18 000,00          |
| 11  | JP-03.607.5.   | 401 | .2020 | GENERAŁA JANA KARCZA  | 29  |   | powietrzna pompa ciepła            | 10  | 18 000,00          |
| 12  | JP-03.607.5.   | 232 | .2020 | GLINIK  | 20  |   | powietrzna pompa ciepła            | 9   | 16 200,00          |
| 13  | JP-03.607.5.   | 239 | .2020 | GLINIK  | 20  |   | kolektory słoneczne                | 4,38  | 6 570,00           |
| 14  | JP-03.607.5.   | 112 | .2020 | GRĘBAŁOWSKA   | 59C |   | powietrzna pompa ciepła            | 10  | 18 000,00          |

|    |              |     |       |                           |     |   |                         |     |           |
|----|--------------|-----|-------|---------------------------|-----|---|-------------------------|-----|-----------|
| 15 | JP-03.607.5. | 216 | .2020 | HELIGUNDY                 | 9B  |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 16 | JP-03.607.5. | 275 | .2020 | HELIGUNDY                 | 37  |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 17 | JP-03.607.5. | 227 | .2020 | HENRYKA SUCHARSKIEGO      | 51B |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 18 | JP-03.607.5. | 228 | .2020 | HENRYKA SUCHARSKIEGO      | 51B |   | kolektory słoneczne     | 5   | 7 500,00  |
| 19 | JP-03.607.5. | 127 | .2020 | IGOŁOMSKA                 | 44  |   | powietrzna pompa ciepła | 12  | 18 000,00 |
| 20 | JP-03.607.5. | 135 | .2020 | IGOŁOMSKA                 | 73D |   | powietrzna pompa ciepła | 5   | 9 000,00  |
| 21 | JP-03.607.5. | 21  | .2020 | JAGIENKI                  | 13  |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 22 | JP-03.607.5. | 435 | .2020 | JANA BRZECHWY             | 6B  |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 23 | JP-03.607.5. | 293 | .2020 | JANA JANOWSKIEGO          | 33D |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 24 | JP-03.607.5. | 291 | .2020 | JASTRZĘBIA                | 1   |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 25 | JP-03.607.5. | 440 | .2020 | JÓZEFA BECKA              | 53P |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 26 | JP-03.607.5. | 62  | .2020 | JÓZEFA BELLERTA           | 15  |   | powietrzna pompa ciepła | 3,6 | 6 480,00  |
| 27 | JP-03.607.5. | 89  | .2020 | JÓZEFA CHEŁMOŃSKIEGO      | 178 |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 28 | JP-03.607.5. | 121 | .2020 | JÓZEFA CHEŁMOŃSKIEGO      | 212 |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 29 | JP-03.607.5. | 430 | .2020 | JÓZEFA KUSTRONIA          | 96  |   | powietrzna pompa ciepła | 8   | 14 400,00 |
| 30 | JP-03.607.5. | 458 | .2020 | JÓZEFA SAREGO             | 19  | 1 | powietrzna pompa ciepła | 12  | 18 000,00 |
| 31 | JP-03.607.5. | 88  | .2020 | KALINOWA                  | 21  |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 32 | JP-03.607.5. | 230 | .2020 | KAMELIOWA                 | 3   |   | powietrzna pompa ciepła | 9   | 16 200,00 |
| 33 | JP-03.607.5. | 90  | .2020 | KAZIMIERZA HERWINA PIĄTKA | 11  |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 34 | JP-03.607.5. | 217 | .2020 | KOSOCICKA                 | 91  | 2 | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 35 | JP-03.607.5. | 282 | .2020 | KSIĘDZA STEFANA MAZANKA   | 4   |   | powietrzna pompa ciepła | 10  | 18 000,00 |
| 36 | JP-03.607.5. | 395 | .2020 | KWIECISTA                 | 1   |   | powietrzna pompa ciepła | 9   | 16 200,00 |

|    |              |     |       |                         |     |    |                         |      |           |
|----|--------------|-----|-------|-------------------------|-----|----|-------------------------|------|-----------|
| 37 | JP-03.607.5. | 144 | .2020 | LEGIONÓW                | 17  |    | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 38 | JP-03.607.5. | 155 | .2020 | MAGDALENY SAMOZWANIEC   | 6   |    | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 39 | JP-03.607.5. | 459 | .2020 | MAGDALENY SAMOZWANIEC   | 23  |    | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 40 | JP-03.607.5. | 465 | .2020 | MAGDALENY SAMOZWANIEC   | 9   |    | powietrzna pompa ciepła | 12   | 18 000,00 |
| 41 | JP-03.607.5. | 63  | .2020 | MATEMATYKÓW KRAKOWSKICH | 148 |    | powietrzna pompa ciepła | 10,2 | 18 000,00 |
| 42 | JP-03.607.5. | 354 | .2020 | MOCHNANIEC              | 5   |    | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 43 | JP-03.607.5. | 43  | .2020 | MOKRA                   | 39  |    | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 44 | JP-03.607.5. | 13  | .2020 | MUROWANA                | 14  | M6 | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 45 | JP-03.607.5. | 14  | .2020 | MUROWANA                | 14  | M2 | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 46 | JP-03.607.5. | 15  | .2020 | MUROWANA                | 14  | M4 | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 47 | JP-03.607.5. | 16  | .2020 | MUROWANA                | 14  | M3 | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 48 | JP-03.607.5. | 17  | .2020 | MUROWANA                | 14  | P2 | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 49 | JP-03.607.5. | 18  | .2020 | MUROWANA                | 14  | M5 | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 50 | JP-03.607.5. | 19  | .2020 | MUROWANA                | 14  | P1 | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 51 | JP-03.607.5. | 20  | .2020 | MUROWANA                | 14  | M1 | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 52 | JP-03.607.5. | 442 | .2020 | NAD ZALEWEM             | 1A  |    | powietrzna pompa ciepła | 12   | 18 000,00 |
| 53 | JP-03.607.5. | 353 | .2020 | NAZARETAŃSKA            | 15  |    | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 54 | JP-03.607.5. | 101 | .2020 | NOWA GÓRKA              | 13  |    | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 55 | JP-03.607.5. | 355 | .2020 | OBRONY TYŃCA            | 66A |    | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |
| 56 | JP-03.607.5. | 153 | .2020 | ODMĘTOWA                | 20E |    | kolektory słoneczne     | 5    | 7 500,00  |
| 57 | JP-03.607.5. | 157 | .2020 | OLSZECKA                | 39  | 3  | powietrzna pompa ciepła | 6    | 10 800,00 |
| 58 | JP-03.607.5. | 256 | .2020 | PORUCZNIKA EMIRA        | 21  |    | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00 |

|    |              |     |       |                                   |      |  |                         |      |              |
|----|--------------|-----|-------|-----------------------------------|------|--|-------------------------|------|--------------|
| 59 | JP-03.607.5. | 139 | .2020 | POWSTAŃCÓW                        | 54G  |  | powietrzna pompa ciepła | 16   | 18 000,00    |
| 60 | JP-03.607.5. | 167 | .2020 | PYSOCICE                          | 90   |  | gruntowa pompa ciepła   | 10   | 33 000,00    |
| 61 | JP-03.607.5. | 439 | .2020 | SKOTNICKA                         | 177B |  | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00    |
| 62 | JP-03.607.5. | 208 | .2020 | STANISŁAWA AUGUSTA PONIATOWSKIEGO | 3    |  | powietrzna pompa ciepła | 16   | 18 000,00    |
| 63 | JP-03.607.5. | 76  | .2020 | STEFANA STOLARZA                  | 7    |  | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00    |
| 64 | JP-03.607.5. | 234 | .2020 | TADEUSZA WAŻEWSKIEGO              | 33A  |  | powietrzna pompa ciepła | 9    | 16 200,00    |
| 65 | JP-03.607.5. | 41  | .2020 | TELIMENY                          | 30A  |  | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00    |
| 66 | JP-03.607.5. | 246 | .2020 | TYTUSA CHAŁUBIŃSKIEGO             | 116D |  | powietrzna pompa ciepła | 12   | 18 000,00    |
| 67 | JP-03.607.5. | 345 | .2020 | WANDEJSKA                         | 10   |  | powietrzna pompa ciepła | 16   | 18 000,00    |
| 68 | JP-03.607.5. | 91  | .2020 | WŁODZIMIERZA GRUSZCZYŃSKIEGO      | 13   |  | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00    |
| 69 | JP-03.607.5. | 356 | .2020 | WOLNOŚCI                          | 5    |  | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00    |
| 70 | JP-03.607.5. | 242 | .2020 | WYCIĄSKA                          | 10   |  | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00    |
| 71 | JP-03.607.5. | 402 | .2020 | ZAKĘPIE                           | 4    |  | powietrzna pompa ciepła | 9    | 16 200,00    |
| 72 | JP-03.607.5. | 240 | .2020 | ZAKOPIAŃSKA                       | 262A |  | powietrzna pompa ciepła | 9    | 16 200,00    |
| 73 | JP-03.607.5. | 81  | .2020 | ZYGMUNTOWSKA                      | 8A   |  | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00    |
| 74 | JP-03.607.5. | 342 | .2020 | ŹRÓDLANA                          | 32   |  | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00    |
| 75 | JP-03.607.5. | 368 | .2020 | ŹRÓDLANA                          | 32A  |  | powietrzna pompa ciepła | 10   | 18 000,00    |
|    |              |     |       |                                   |      |  |                         | SUMA | 1 285 050,00 |

2. Lista wniosków rozpatrzonych negatywnie

| Lp. | Sygnatura wniosku w ewidencji Wydziału ds. Jakości Powietrza UMK |      |       | Adres inwestycji<br>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.   | 361  | .2020 | DERENIOWA   | 6   |   | powietrzna pompa ciepła                  | 10   | 0,00               |
| 2   | JP-03.607.5.   | 367  | .2020 | DERENIOWA   | 6   |   | fotowoltaika                             | 5  | 0,00               |
| 3   | JP-03.607.5.   | 1853 | .2020 | DROŻYSKA  | 29A |   | -  | -  | 0,00               |
| 4   | JP-03.607.5.   | 365  | .2020 | DZIAŁKOWA   | 13  |   | fotowoltaika                             | 5  | 0,00               |
| 5   | JP-03.607.5.   | 57   | .2020 | HENRYKA HOYERA  | 36  |   | powietrzna pompa ciepła                  | 9  | 0,00               |
| 6   | JP-03.607.5.   | 1864 | .2020 | HENRYKA NIEWODNICZAŃSKIEGO  | 94  | 1 | powietrzna pompa ciepła,<br>fotowoltaika | 3;<br>5  | 0,00               |
| 7   | JP-03.607.5.   | 1858 | .2020 | HUBALCZYKÓW   | 2E  |   | fotowoltaika                             | 4,76   | 0,00               |
| 8   | JP-03.607.5.   | 1860 | .2020 | IGOŁOMSKA   | 87A |   | fotowoltaika                             | 10   | 0,00               |
| 9   | JP-03.607.5.   | 1847 | .2020 | KANTOROWICKA  | 113 |   | fotowoltaika                             | 5  | 0,00               |
| 10  | JP-03.607.5.   | 492  | .2020 | KOSOCICKA   | 90B |   | kolektory słoneczne,<br>fotowoltaika     | 80;<br>5   | 0,00               |
| 11  | JP-03.607.5.   | 1862 | .2020 | KOZIA   | 10A |   | fotowoltaika                             | 4,8  | 0,00               |
| 12  | JP-03.607.5.   | 1845 | .2020 | KRESOWA   | 15  |   | powietrzna pompa ciepła,<br>fotowoltaika | 30;<br>9   | 0,00               |
| 13  | JP-03.607.5.   | 1846 | .2020 | KRESOWA   | 15  |   | powietrzna pompa ciepła,<br>fotowoltaika | 30;<br>9   | 0,00               |
| 14  | JP-03.607.5.   | 52   | .2020 | KSIĘDZA JANA KUSIA  | 15  |   | powietrzna pompa ciepła                  | 10,2   | 0,00               |
| 15  | JP-03.607.5.   | 1850 | .2020 | MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE  | 11  |   | powietrzna pompa ciepła                  | 10   | 0,00               |
| 16  | JP-03.607.5.   | 1851 | .2020 | MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE  | 11  |   | kolektory słoneczne                      | 5  | 0,00               |
| 17  | JP-03.607.5.   | 1852 | .2020 | MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE  | 11  |   | fotowoltaika                             | 5  | 0,00               |
| 18  | JP-03.607.5.   | 418  | .2020 | MOCHNANIEC  | 6   |   | powietrzna pompa ciepła                  | 10   | 0,00               |

|    |              |      |       |                           |                |    |  |           |      |
|----|--------------|------|-------|---------------------------|----------------|----|--|-----------|------|
| 19 | JP-03.607.5. | 362  | .2020 | MOCHNANIEC                | 16A            |    | powietrzna pompa ciepła                  | 10        | 0,00 |
| 20 | JP-03.607.5. | 364  | .2020 | MOCHNANIEC                | 16A            |    | fotowoltaika                             | 5         | 0,00 |
| 21 | JP-03.607.5. | 1854 | .2020 | MYŚLIWSKA                 | 48A            |    | fotowoltaika                             | 5         | 0,00 |
| 22 | JP-03.607.5. | 1856 | .2020 | MYŚLIWSKA                 | 14B            |    | fotowoltaika                             | 5         | 0,00 |
| 23 | JP-03.607.5. | 1857 | .2020 | MYŚLIWSKA                 | 48A            |    | powietrzna pompa ciepła                  | 10,5      | 0,00 |
| 24 | JP-03.607.5. | 1863 | .2020 | MYŚLIWSKA                 | 14B            |    | powietrzna pompa ciepła                  | 10,5      | 0,00 |
| 25 | JP-03.607.5. | 1    | .2020 | NORMANDZKA                | 40             |    | fotowoltaika                             | 7         | 0,00 |
| 26 | JP-03.607.5. | 286  | .2020 | OJCOWSKA                  | 4              |    | fotowoltaika                             | 5,28      | 0,00 |
| 27 | JP-03.607.5. | 260  | .2020 | OJCOWSKA                  | 4              |    | powietrzna pompa ciepła                  | 10        | 0,00 |
| 28 | JP-03.607.5. | 1865 | .2020 | OLSZECKA                  | 93             | 1  | powietrzna pompa ciepła,<br>fotowoltaika | 7;<br>4,5 | 0,00 |
| 29 | JP-03.607.5. | 1866 | .2020 | OLSZECKA                  | 93             | 1  | powietrzna pompa ciepła                  | 7         | 0,00 |
| 30 | JP-03.607.5. | 1867 | .2020 | OLSZECKA                  | 39             | 1  | powietrzna pompa ciepła                  | 7         | 0,00 |
| 31 | JP-03.607.5. | 1868 | .2020 | OLSZECKA                  | 39             | 1  | fotowoltaika                             | 4,5       | 0,00 |
| 32 | JP-03.607.5. | 1855 | .2020 | PIJARSKA                  | 5              |    | fotowoltaika                             | 6,4       | 0,00 |
| 33 | JP-03.607.5. | 462  | .2020 | POTRZASK                  | 517/3 obr. 101 |    | fotowoltaika                             | 9,52      | 0,00 |
| 34 | JP-03.607.5. | 1849 | .2020 | POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH | 20             |    | fotowoltaika                             | 5         | 0,00 |
| 35 | JP-03.607.5. | 290  | .2020 | RYBAŁTOWSKA               | 4              |    | fotowoltaika                             | 5,28      | 0,00 |
| 36 | JP-03.607.5. | 1848 | .2020 | SALWATORSKA               | 16             | 11 | kolektory słoneczne,<br>fotowoltaika     | 20;<br>4  | 0,00 |
| 37 | JP-03.607.5. | 369  | .2020 | SIARCZKI                  | 175/5 obr. 91  |    | fotowoltaika                             | 6         | 0,00 |
| 38 | JP-03.607.5. | 370  | .2020 | SIARCZKI                  | 175/5 obr. 91  |    | powietrzna pompa ciepła                  | 11        | 0,00 |
| 39 | JP-03.607.5. | 1861 | .2020 | SIEJÓWKA                  | 8              |    | fotowoltaika                             | 5         | 0,00 |
| 40 | JP-03.607.5. | 1859 | .2020 | STELMACHÓW                | 123C           |    | fotowoltaika                             | 5         | 0,00 |

|    |              |     |       |                     |     |   |                         |      |      |
|----|--------------|-----|-------|---------------------|-----|---|-------------------------|------|------|
| 41 | JP-03.607.5. | 493 | .2020 | SZYMONA SZYMONOWICA | 35C | 2 | fotowoltaika            | 2000 | 0,00 |
| 42 | JP-03.607.5. | 60  | .2020 | TADEUSZA PEIPERA    | 8   |   | powietrzna pompa ciepła | 10,2 | 0,00 |
| 43 | JP-03.607.5. | 330 | .2020 | WZGÓRZE             | 13A |   | fotowoltaika            | 5,28 | 0,00 |
| 44 | JP-03.607.5. | 166 | .2020 | ZAKOPIAŃSKA         | 159 |   | fotowoltaika            | 5    | 0,00 |
| 45 | JP-03.607.5. | 202 | .2020 | ZIELONE WZGÓRZE     | 5A  |   | fotowoltaika            | 4,56 | 0,00 |

Zatwierdził:  
Zastępca Dyrektora Wydziału ds. Jakości Powietrza  
Marek Krokos

Kraków, dnia 17.09.2020 r.