

Projekt pn: „Odnawialne źródła energii szansą na poprawę jakości powietrza w Tychach” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej IV. Efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii i gospodarka niskoemisyjna, Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii, Poddziałanie 4.1.3 Odnawialne źródła energii – konkurs.

WYNIKI NABORU UZUPEŁNIAJĄCEGO NR 3

(data aktualizacji: 13.04.2022 r.)

| Lp. | Numer wniosku | Data wpływu | Zakres | Moc planowanego źródła ciepła (w kW) | Status wniosku | Uwagi |
|-----|----------------------|-------------|---------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-------|
| 1 | 1/U/III/OZE/RKO/2022 | 15.02.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 2 | 2/U/III/OZE/RKO/2022 | 15.02.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 3 | 3/U/III/OZE/RKO/2022 | 15.02.2022 | Kolektory słoneczne | 4,72 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 4 | 4/U/III/OZE/RKO/2022 | 15.02.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 5 | 5/U/III/OZE/RKO/2022 | 15.02.2022 | Kolektory słoneczne | 4,72 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 6 | 6/U/III/OZE/RKO/2022 | 15.02.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 7 | 7/U/III/OZE/RKO/2022 | 15.02.2022 | Kolektory słoneczne | 4,72 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |

| | | | | | | |
|----|-----------------------|------------|---------------------|---------|---|---|
| 8 | 8/U/III/OZE/RKO/2022 | 17.02.2022 | Kolektory słoneczne | 4,72 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 9 | 9/U/III/OZE/RKO/2022 | 17.02.2022 | Kolektory słoneczne | 4,72 kW | Wniosek wycofany na prośbę Grantobiorcy | - |
| 10 | 10/U/III/OZE/RKO/2022 | 22.02.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 11 | 11/U/III/OZE/RKO/2022 | 22.02.2022 | Pompa ciepła cwu | 2 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 12 | 12/U/III/OZE/RKO/2022 | 22.02.2022 | Kolektory słoneczne | 3,5 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 13 | 13/U/III/OZE/RKO/2022 | 24.02.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 14 | 14/U/III/OZE/RKO/2022 | 24.02.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 15 | 15/U/III/OZE/RKO/2022 | 22.03.2022 | Kocioł na biomasę | 24 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 16 | 16/U/III/OZE/RKO/2022 | 29.03.2022 | Pompa ciepła cwu | 2 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 17 | 17/U/III/OZE/RKO/2022 | 29.03.2022 | Kolektory słoneczne | 4,95 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 18 | 18/U/III/OZE/RKO/2022 | 31.03.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 19 | 19/U/III/OZE/RKO/2022 | 31.03.2022 | Kolektory słoneczne | 5,29 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 20 | 20/U/III/OZE/RKO/2022 | 05.04.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 21 | 21/U/III/OZE/RKO/2022 | 05.04.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |

| | | | | | | |
|----|-----------------------|------------|---------------------|---------|---------------------------------------|---|
| 22 | 22/U/III/OZE/RKO/2022 | 05.04.2022 | Kolektory słoneczne | 4,72 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |
| 23 | 23/U/III/OZE/RKO/2022 | 05.04.2022 | Kolektory słoneczne | 3,15 kW | Wniosek zakwalifikowany do realizacji | - |