

Rybnik, dnia 30 października 2020 r.

Lista uzupełniająca projektu „Łączymy z energią” - montaż instalacji OZE dla budynków mieszkalnych na terenie Subregionu Zachodniego Województwa Śląskiego

MIASTO RYBNIK

Lp.	Numer ewidencyjny wniosku	Ilość uzyskanych punktów	Rodzaj instalacji	Kryterium rozstrzygające zużycie energii elektrycznej [kWh/rok]
1	62U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	4937
2	32U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	4878
3	5U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	4595
4	73U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	4407
5	34U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	4338
6	43U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	3698
7	28U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	3442
8	36U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	2679
9	55U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	1958
10	86U/OZE/RYP/2020	3	Instalacja fotowoltaiczna	1557
11	95U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	20387
12	91U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	16956
13	88U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	12460
14	10U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	9309
15	67U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	9198
16	93U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	8413
17	54U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	7932
18	69U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	7539
19	2U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	7500
20	79U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	7352
21	47U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	7002
22	64/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	5758
23	42U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	5685
24	25U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	5183
25	98U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	5145
26	72U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	5097

27	107U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	5092
28	33U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	5000
29	35U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	4800
30	21U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	4742
31	71U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	4600
32	108U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	4500
33	4U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	4300
34	68U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	4175
35	45U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	4140
36	8U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	4138
37	56U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3900
38	18U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3825
39	103U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3729
40	52U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3400
41	57U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3400
42	39U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3388
43	16U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3212
44	20U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3200
45	15U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3100
46	80U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	3000
47	11U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	2897
48	7U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	2894
49	83U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	2821
50	30U/OZE/RYP/2020	2	Instalacja fotowoltaiczna	2516
51	89U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	8480
52	40U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	8305
53	94U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	8244
54	23U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	8040
55	90U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	7680
56	27U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	5852
57	81U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	5736
58	46U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	5527
59	6U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	5346
60	101U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4937
61	48U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4800
62	92U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4793
63	1U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4732
64	109U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4674

65	105U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4608
66	37U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4500
67	51U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4459
68	17U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4331
69	9U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4048
70	3U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	4020
71	74U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	3920
72	70U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	3908
73	50U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	3300
74	77U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	3230
75	13U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	3129
76	24U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	3120
77	85U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	3062
78	22U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	2873
79	78U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	2800
80	19U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	2559
81	61U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	2520
82	58U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	2300
83	96U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	1926
84	110U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	1540
85	66U/OZE/RYP/2020	1	Instalacja fotowoltaiczna	1254
86	26U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 21-30 kW	3611
87	14U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 21-30 kW	3500
88	60U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 21-30 kW	2924
89	24U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 21-30 kW	2903
90	59U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 21-30 kW	1972
91	87U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 21-30 kW	1627
92	110U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 21-30 kW	1423
93	90U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 21-30 kW	7343
94	48U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 10-20 kW	4800
95	85U/OZE/RYP/2020	1	Kocioł na pelet 10-20 kW	3062
96	104U/OZE/RYP/2020	2	Pompa ciepła	3967
97	107U/OZE/RYP/2020	2	Pompa ciepła	3814
98	84U/OZE/RYP/2020	2	Pompa ciepła	2572
99	38U/OZE/RYP/2020	2	Pompa ciepła	1632
100	111U/OZE/RYP/2020	Nie dotyczy	Pompa ciepła	Nie dotyczy