



Fundusze  
Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



## „Instalacje fotowoltaiczne/ kolektory słoneczne na budynkach mieszkalnych na terenie miasta Łomża”

Umowa o dofinansowanie nr UDA-RRPD.05.01.00-20-0851/20-00 z dnia 10.03.2021 r.

Projekt nr WND-RPPD.05.01.00-20-0851/20

w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Oś Priorytetowa V. Gospodarka niskoemisyjna

Działanie 5.1 Energetyka oparta na odnawialnych źródłach energii

Łomża, .....2022 r.  
14.06

### ZAKTUALIZOWANA

Lista podstawowa „A” Grantobiorców zakwalifikowanych do Projektu pn.

„Instalacje fotowoltaiczne/ kolektory słoneczne na budynkach mieszkalnych na terenie miasta Łomża”

### – INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE

Nr wniosku o udział w projekcie	Rodzaj instalacji	Przyznana moc instalacji fotowoltaicznej (kWp)	Ilość uzyskanych punktów w kryterium premiującym max. 50 pkt.
1/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	4,4	40
9/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
14/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
19/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	1,7	40
21/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
22/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
37/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
40/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
51/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	4,4	40

52/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	3,5	40
<del>56/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>5</del>	<del>40</del>
62/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
67/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	2,5	40
69/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
74/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
75/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
96/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	40
99/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	3,5	40
15/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
<del>81/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>5</del>	<del>30</del>
47/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
55/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
95/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	4,7	30
77/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
68/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
53/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	4,5	30
101/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
<del>48/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>3,8</del>	<del>30</del>
45/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30

7/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	2,2	30
49/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	2,7	30
3/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
<del>54/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>3,7</del>	<del>30</del>
25/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	3,7	30
91/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
<del>98/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>5</del>	<del>30</del>
89/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	3,7	30
78/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	1,9	30
65/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
12/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	30
<del>41/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>5</del>	<del>30</del>
<del>104/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>2,6</del>	<del>30</del>
5/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	4,5	30
<del>109/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>5</del>	<del>30</del>
<del>87/5.1.2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>4,5</del>	<del>20</del>
<del>18/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>5</del>	<del>20</del>
<del>79/5.1/2021</del>	<del>Instalacja fotowoltaiczna</del>	<del>5</del>	<del>20</del>
93/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
28/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	3,7	20

20/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	2,9	20
17/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
82/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	4,4	20
50/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
92/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	3,1	20
57/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
80/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
97/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
105/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
72/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
88/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	3	20
13/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
106/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
46/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	4,2	20
84/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
60/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	2,3	20
27/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20
33/5.1/2021	Instalacja fotowoltaiczna	5	20

Akceptował: Lech Dobrowolski – Naczelnik - Wydział Inwestycji, Rozwoju i Funduszy Zewnętrznych – tel. 86 215 68 01, e-mail: l.dobrowolski@um.lomza.pl  
Opracował/sprawę prowadził: Paulina Klimaszewska – WPR – tel. 86 215 68 00, p.klimaszewska@um.lomza.pl

ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

*mgr Andrzej Zdzisław Garlicki*