

STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE
17-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Zina 1
tel. (85) 682 27 18, 682 93 70
fax (85) 682 42 20

Hajnówka 18.12.2020r.

OA.1431.62.2020

SOLARPROJEKT construction Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Krasickiego 2
97-500 Radomsko

W odpowiedzi na wniosek o udostępnienie informacji publicznej przesyłam w załączeniu Zestawienie dotyczące wydanych pozwoleń na budowę instalacji fotowoltaicznych i elektrowni fotowoltaicznych.

WICESTAROSTA

Joanna Kojto

Lp.	Nazwa inwestora	Nazwa inwestycji i moc instalacji	Obręb oraz miejscowość	Numery działek	Projektant
1.	FUTURE ENERGY LTD Sp. z o.o. 17-200 Hajnówka ul. Bielska 48	budowa i montaż wolo stojących paneli fotowoltaicznych (elektrowni słonecznej), kontenerowej stacji transformatorowej wraz z komunikacją i infrastrukturą techniczną /o mocy do 1 MW	Lewkowo Stare gm. Narewka	357/6	Andrzej Rydzewski
2.	EPV Lewkowo 2 Sp. z o.o. Łyski 1A 16-070 Choroszcz	budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 0,8 MW wraz z infrastrukturą techniczną	Lewkowo Nowe gm. Narewka	296/2	Marek Wojtecki
3.	EPV Lewkowo 2 Sp. z o.o. Łyski 1A 16-070 Choroszcz	budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z infrastrukturą techniczną	Lewkowo Stare gm. Narewka	91/4	Marek Wojtecki
4.	SOLAR POWER PLANT 3 Sp. z o.o. 01-460 Warszawa ul. Górczewska 122/6	budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 999 kW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną	Saki gm. Kleszczele	141/1, 141/3	Agnieszka Zakrzewska
5.	MG Green Energy 5 Sp. z o.o. 28-300 Jędrzejów ul. Sadowa 27	budowa farmy fotowoltaicznej ŻUKI o mocy do 999kWp wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Żuki gm. Kleszczele	486	Jerzy Helek
6.	MG Green Energy 5 Sp. z o.o. 28-300 Jędrzejów ul. Sadowa 27	budowa farmy fotowoltaicznej KLESZCZELE o mocy do 999kWp wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Miasto Kleszczele	361	Jerzy Helek
7.	MG Green Energy 5 Sp. z o.o. 28-300 Jędrzejów ul. Sadowa 27	budowa farmy fotowoltaicznej Kleszczele II o mocy do 999kWp wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Miasto Kleszczele	1677/5	Jerzy Helek
8.	MG Green Energy 5 Sp. z o.o. 28-300 Jędrzejów ul. Sadowa 27	budowa zespołu paneli fotowoltaicznych z podziemnymi odcinkami instalacji elektroenergetycznej zewnętrznej, budynku stacji transformatorowej o mocy do 869,6 kWp	Dasze, gm. Kleszczele	174, 175	Renata Strzeszewska
9.	Albatros sp. z o.o. 02-384 Warszawa ul. Włodarzewska 4/9	budowa instalacji fotowoltaicznej elektrowni słonecznej o mocy do 1 MW wraz z infrastrukturą – etap I	Nowoberezowo gm. Hajnówka	376/1	Marek Wojtecki
10.	Albatros sp. z o.o. 02-384 Warszawa ul. Włodarzewska 4/9	budowa instalacji fotowoltaicznej elektrowni słonecznej o mocy do 1 MW wraz z infrastrukturą – etap II	Nowoberezowo gm. Hajnówka	376/1	Marek Wojtecki
11.	SOLARPROJEKT S.C. Agata Szczygiel, Dariusz Szczygiel, Adam Bargłowski 15-523 Grabówka ul. Jodłowa 23	budowa instalacji paneli fotowoltaicznych – elektrowni słonecznej o mocy 999,9 kW wraz z niezbędnymi obiektami oraz infrastrukturą techniczną	Stare Lewkowo gm. Narewka	76/85	Marcin Marczydło

12.	SOLARPROJEKT S.C. Agata Szczygiel, Dariusz Szczygiel, Adam Bargłowski 15-523 Grabówka ul. Jodłowa 23	budowa instalacji paneli fotowoltaicznych – elektrowni słonecznej o mocy 991,1 kW wraz z niezbędnymi obiektami oraz infrastrukturą techniczną	Stare Lewkowo gm. Narewka	374/1	Marcin Marczydło
13.	SOLARPROJEKT S.C. Agata Szczygiel, Dariusz Szczygiel, Adam Bargłowski 15-523 Grabówka ul. Jodłowa 23	budowa instalacji paneli fotowoltaicznych elektrowni słonecznej o mocy 979,6 kW wraz z infrastrukturą techniczną	obwód Dubiny gm. Hajnówka	291/1	Marcin Marczydło
14.	WIATREL Sp. z o.o. sp.k. 02-384 Warszawa ul. Włodarzewska 4/9	budowa elektrowni fotowoltaicznej „Hajnówka 234” o mocy do 1 MW wraz z niezbędną towarzyszącą infrastrukturą techniczną (etap I)	Nowoberezowo gm. Hajnówka	362/1	Marek Wojtecki
15.	WIATREL Sp. z o.o. sp.k. 02-384 Warszawa ul. Włodarzewska 4/9	budowa elektrowni fotowoltaicznej „Hajnówka 234” o mocy do 1 MW wraz z niezbędną towarzyszącą infrastrukturą techniczną (etap II)	Nowoberezowo gm. Hajnówka	362/1	Marek Wojtecki
16.	WIATREL Sp. z o.o. sp.k. 02-384 Warszawa ul. Włodarzewska 4/9	budowa elektrowni fotowoltaicznej „Hajnówka 234” o mocy do 1 MW wraz z niezbędną towarzyszącą infrastrukturą techniczną (etap III)	Nowoberezowo gm. Hajnówka	362/1	Marek Wojtecki
17.	WIATREL Sp. z o.o. sp.k. 02-384 Warszawa ul. Włodarzewska 4/9	budowa elektrowni fotowoltaicznej „Hajnówka 234” o mocy do 1 MW wraz z niezbędną towarzyszącą infrastrukturą techniczną (etap IV)	Nowoberezowo gm. Hajnówka	362/1	Marek Wojtecki
18.	SOLARPROJEKT CS.C. D. SZCZYGIEL 15-523 Grabówka ul. Jodłowa 23	budowa instalacji paneli fotowoltaicznych -elektrowni słonecznej „Bielszczyzna” o mocy 999kW wraz z niezbędną towarzyszącą infrastrukturą techniczną	Bielszczyzna gm. Hajnówka	177	Krzysztof Jarosz
19.	FOTOWOLTAIKA PODLASIE Sp. z o.o. 15-181 Białystok ul. Pułku Piechoty 53	budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 0.999MW składającej się z wolnostojących paneli fotowoltaicznych wraz z doziemną instalacją elektryczną, stacją transformatorową SN/nN oraz przyłączeniem energetycznym TJ. Lina kablowa SN-15kV	Dubiny gm. Hajnówka	1234, 1235	Marta Figiel
20.	WIATREL LTD SP.K. 02-384 Warszawa ul. Włodarzewska 4/9	budowa elektrowni fotowoltaicznej „Hajnówka 567” o mocy 1MW składającej się z wolnostojących paneli fotowoltaicznych wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą - etap 1	Nowoberezowo gm. Hajnówka	362/1	Marek Wojtecki
21.	WIATREL LTD SP.K. 02-384 Warszawa ul. Włodarzewska 4/9	budowa elektrowni fotowoltaicznej „Hajnówka 567” o mocy 1MW składającej się z wolnostojących paneli fotowoltaicznych wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą - etap 2	Nowoberezowo gm. Hajnówka	362/1	Marek Wojtecki

22.	VINGER Sp. z o.o. 15-111 Białystok Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 10A/3	budowa wolnostojących kolektorów słonecznych (paneli fotowoltaicznych, instalacji kablowej doziemnej, kontenerowej stacji trafo o mocy 999,90kW	Gruzka gm. Kleszczele	501/2	Andrzej Rydzewski
23.	HSG Białystok Sp. z o.o. 00-844 Warszawa ul. Grzybowska 80/82	budowa elektrowni słonecznej o mocy elektrycznej zainstalowanej 999,75 wraz z niezbędnymi do jej funkcjonowania obiektami i urządzeniami infrastruktury technicznej	Bielszczyzna gm. Hajnówka	178	Renata Strzeszewska
24.	HSG Białystok Sp. z o.o. 00-844 Warszawa ul. Grzybowska 80/82	budowa elektrowni słonecznej o mocy elektrycznej zainstalowanej 999,75 wraz z niezbędnymi do jej funkcjonowania obiektami i urządzeniami infrastruktury technicznej	Bielszczyzna gm. Hajnówka	173	Renata Strzeszewska
25.	HSG Białystok Sp. z o.o. 00-844 Warszawa ul. Grzybowska 80/82	budowa elektrowni słonecznej o mocy elektrycznej zainstalowanej 999,75 wraz z niezbędnymi do jej funkcjonowania obiektami i urządzeniami infrastruktury technicznej	Bielszczyzna gm. Hajnówka	179	Renata Strzeszewska
26.	Ceramika Budowlana Lewkowo Sp. z o.o. 17-220 Narewka, Lewkowo Stare 64	budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1MW z infrastrukturą towarzyszącą w Lewkowie Starym	Lewkowo Stare gm. Narewka	453/4, 453/3	Łukasz Grzelak
27.	PV Lewkowo Sp. z o.o. 18-212 Krasowo, Częstki	budowa instalacji paneli fotowoltaicznych - elektrowni słonecznej o mocy elektrycznej do 1 MW wraz z innymi niezbędnymi do jej funkcjonowania obiektami i urządzeniami infrastruktury technicznej	Lewkowo Nowe gm. Narewka	258/1	Marcin Banaś
28.	PV Lewkowo Sp. z o.o. 18-212 Krasowo, Częstki	budowa instalacji paneli fotowoltaicznych - elektrowni słonecznej o mocy elektrycznej do 1 MW wraz z innymi niezbędnymi do jej funkcjonowania obiektami i urządzeniami infrastruktury technicznej	Lewkowo Nowe gm. Narewka	341/1	Marcin Banaś
29.	Fotowoltaika Podlasie Sp. z o.o. 15-181 Białystok ul. Pułku Piechoty 53	budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 0,999MW wraz ze stacją transformatorową SN/nN oraz przyłączem energetycznym SN 15 kV w ramach działek o charakterze produkcyjnym	Dubiny gm. Hajnówka	336/5, 337/4	Marcin Tylman