



## ZAWIADOMIENIE

Działając na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), zwanej dalej *kpa*, w związku art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.), zwanej dalej *ustawą ooś* oraz art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1712), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku niniejszym zawiadamia Stronę postępowania o:

- wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia *pn. „Zespołu elektrowni wiatrowych „Drzezewo IV – Warblewo” wraz z infrastrukturą techniczną oraz przyłączeniową linią kablową 110 kV do stacji 400/110 kV „Słupsk – Wierzbęcino”, planowanego do realizacji na terenie działek ewidencyjnych wskazanych w Załączniku do niniejszego zawiadomienia;*

Z treścią decyzji zainteresowane strony postępowania mogą zapoznać się w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku przy ul. Chmielnej 54/57 w Gdańsku, po wcześniejszym umówieniu np. telefonicznie.

Doręczenie niniejszego zawiadomienia stronom postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło jego upublicznienie.

Upubliczniono w dniach: od 12.02.21 do .....

Pieczęć urzędu:

Regionalna Dyrekcja  
Ochrony Środowiska  
w Gdańsku  
60-748 Gdańsk, ul. Chmielna 54/57  
tel. (58) 683 68 00, fax (58) 683 68 03  
NIP 583 304 72 93

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
w Gdańsku

Radosław Iwiński

### Art. 49 kpa:

§ 1. Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. § 2. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Art. 74 ust. 3 ustawy ooś: Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

### Przekazuje się do upublicznienia:

- 1) strona internetowa RDOŚ: <http://www.gdansk.rdos.gov.pl>
- 2) tablica ogłoszeń RDOŚ
- 3) Gmina Słupska
- 4) Miasto Słupsk
- 5) aa



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk, tel.: 58 68-36-800, fax: 58 68-36-803, sekretariat.gdansk@rdos.gov.pl, gdansk.rdos.gov.pl

**Załącznik do obwieszczenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znak RDOŚ-  
Gd-WOO.4210.41.2012.AM.24.**

Planowany zespół elektrowni wiatrowych „Drzeżewo IV - Warblewo” wraz ze strefą oddziaływania zlokalizowany będzie na terenie gminy Słupsk (pow. słupski, woj. pomorskie), w obrębie geodezyjnym Warblewo (tab. 1), natomiast kablowa linia przyłączeniowa 110kV i kabel optotelekomunikacyjny od GPZ „Warblewo” do GPZ „Bukówka” i do stacji „Słupsk Wierzbęcino” przebiegać będą przez obręb geodezyjny Warblewo, Głobino, Krzywań, Stanięcino, Wieszyno, Redzikowo, Saborze, Wielogłowy, Grąsino, Jezierzycy, Słupsk 1, Słupsk 2, Słupsk 3, Słupsk 6, Włynkówko, Strzelinko, Bruskowo Wielkie, Bruskowo Małe (gm. Słupsk, pow. słupski, woj. pomorskie) (tab. 2).

Tabela 1. Zespół elektrowni wiatrowych „FW Drzeżewo IV - Warblewo” - numery działek geodezyjnych

LP	Projektowane użytkowanie terenu	Nr działki / Obręb		Powierzchnia (ha)
1	oddziaływanie	178	Głobino	0,64
2	oddziaływanie	179	Głobino	0,62
3	oddziaływanie	180	Głobino	0,62
4	oddziaływanie	199	Głobino	1,86
5	oddziaływanie	251	Głobino	4,97
6	oddziaływanie	200/1	Głobino	0,1184
7	oddziaływanie	200/2	Głobino	0,1181
8	oddziaływanie	201/14	Głobino	0,2413
9	oddziaływanie	201/3	Głobino	0,1314
10	oddziaływanie	201/4	Głobino	0,1225
11	oddziaływanie	201/5	Głobino	0,1132
12	oddziaływanie	201/6	Głobino	0,1481
13	oddziaływanie	201/7	Głobino	0,1966
14	oddziaływanie	201/8	Głobino	0,1488
15	oddziaływanie	2/4	Krzywań	51,02
16	oddziaływanie	112/3	Krzywań	8,15

17	oddziaływanie	113	Stanięcino	1,18
18	oddziaływanie	529	Stanięcino	38,7216
19	oddziaływanie	530	Stanięcino	42,8089
20	oddziaływanie	111/3	Stanięcino	0,08
21	oddziaływanie	111/6	Stanięcino	0,62
22	oddziaływanie	14/10	Stanięcino	8,63
23	oddziaływanie	14/11	Stanięcino	0,99
24	oddziaływanie	112/2	Stanięcino	1,82
25	oddziaływanie	106	Warblewo	0,44
26	oddziaływanie	113	Warblewo	4,06
27	oddziaływanie	114	Warblewo	0,45
28	oddziaływanie	134	Warblewo	1,63
29	oddziaływanie	135	Warblewo	1,68
30	oddziaływanie	136	Warblewo	1,6
31	oddziaływanie	137	Warblewo	1,82
32	oddziaływanie	138	Warblewo	3,9
33	oddziaływanie	139	Warblewo	3,2413
34	oddziaływanie	144	Warblewo	12,49
35	oddziaływanie	150	Warblewo	2,4
36	oddziaływanie	151	Warblewo	2,56
37	oddziaływanie	152	Warblewo	0,45
38	oddziaływanie	157	Warblewo	1,38
39	oddziaływanie	159	Warblewo	2,45
40	oddziaływanie / infrastruktura	161	Warblewo	1,68
41	oddziaływanie / infrastruktura	163	Warblewo	3,35
42	oddziaływanie	14/10	Warblewo	1,55
43	oddziaływanie	14/5	Warblewo	19,51
44	oddziaływanie	14/9	Warblewo	1,73

46	oddziaływanie	65/1	Warblewo	12,01
47	oddziaływanie	80/3	Warblewo	19,19
48	oddziaływanie	112/4	Warblewo	5,08
49	oddziaływanie	160/1	Warblewo	0,34
50	oddziaływanie	160/2	Warblewo	0,34
51	Turbina x 4, infrastruktura	160/3	Warblewo	93,92
52	oddziaływanie	162/1	Warblewo	0,28
53	Turbina x 6, GPZ, infrastruktura	162/4	Warblewo	130,61
54	oddziaływanie	170/1	Warblewo	1,14
55	Turbina x 4, infrastruktura	170/10	Warblewo	95,41
56	Turbina x 1, infrastruktura	170/5	Warblewo	34,39
57	oddziaływanie	170/9	Warblewo	3,5832
45	oddziaływanie / infrastruktura	5/1	Wieszyno	38,73
58	oddziaływanie	114	Wieszyno	129,76
59	oddziaływanie	115	Wieszyno	0,14
60	oddziaływanie	12/1	Wieszyno	1,28
61	oddziaływanie	13/4	Wieszyno	64,99

Tabela 2 Planowana przyłączeniowa linia elektroenergetyczna 110kV wraz z kablem światłowodowym od GPZ „Warblewo” do GPZ „Bukówka” i do stacji Słupsk Wierzbęcino - numery działek geodezyjnych

1	linia elektroenergetyczna 110kV, światłowód	5/1	Wieszyno	Słupsk	38,73
2		192	Sąborze	Damnica	25,71
3		191	Sąborze	Damnica	6
4		190	Sąborze	Damnica	5
5		189	Sąborze	Damnica	1
6		188	Sąborze	Damnica	4
7		187	Sąborze	Damnica	8

8		186	Sąborze	Damnica	2
9		185	Sąborze	Damnica	2
10		184/1	Sąborze	Damnica	3,83
11		304	Sąborze	Damnica	0,08
12		184/2	Sąborze	Damnica	0,79
13		183	Sąborze	Damnica	2
14		182	Sąborze	Damnica	1
15		181	Sąborze	Damnica	1,5
16		180	Sąborze	Damnica	5
17		179/5	Sąborze	Damnica	4,42
18		179/4	Sąborze	Damnica	4,04
19		6	Wieszyno	Słupsk	1,93
20		7/6	Redzikowo	Słupsk	0,6492
21		152/8	Sąborze	Damnica	6,6
22		157	Sąborze	Damnica	2,24
23		83/4	Wielogłowy	Damnica	77,51
24		83/3	Wielogłowy	Damnica	27,9984
25		13	Wielogłowy	Damnica	1
26		12/4	Wielogłowy	Damnica	116,55
27		105	Grąsino	Słupsk	56,24
28		84/2	Grąsino	Słupsk	1,02
29		104	Grąsino	Słupsk	66,95
30		83	Grąsino	Słupsk	1,29
31		102/25	Grąsino	Słupsk	52,36
32		99/2	Grąsino	Słupsk	1,72
33		97/6	Grąsino	Słupsk	99,71
34		90	Grąsino	Słupsk	8,87



35		91	Grąsino	Słupsk	3,31
36		93	Grąsino	Słupsk	0,33
37	GPZ Bukówka	92	Grąsino	Słupsk	100,99
38	linia elektroenergetyczna 110kV, światłowód	90	Grąsino	Słupsk	8,87
39		91	Grąsino	Słupsk	3,31
40		85/3	Jezierzyce	Słupsk	0,1022
41		85/5	Jezierzyce	Słupsk	1,97
42		89/28	Grąsino	Słupsk	51,95
43		56/1	Jezierzyce	Słupsk	1,05
44		95/2	Jezierzyce	Słupsk	0,79
45		80	Jezierzyce	Słupsk	1,03
46		93	Jezierzyce	Słupsk	4,12
47		104	Jezierzyce	Słupsk	3,03
48		25/2	Jezierzyce	Słupsk	2,06
49		91	Jezierzyce	Słupsk	31,68
50		247/8	Siemianice	Słupsk	12,28
51		111	Słupsk 3	Miasto Słupsk	2,9406
52		41	Słupsk 2	Miasto Słupsk	4,3965
53		40	Słupsk 1	Miasto Słupsk	2,8734
54		18/5	Słupsk 6	Miasto Słupsk	2,6376
55		46/85	Słupsk 1	Miasto Słupsk	7,6673
56		59	Słupsk 1	Miasto Słupsk	2,2002
57		46/30	Słupsk 1	Miasto Słupsk	1,4732
58	46/84	Słupsk 1	Miasto Słupsk	0,196	
59	46/81	Słupsk 1	Miasto Słupsk	2,6315	
60	58/10	Słupsk 1	Miasto Słupsk	0,4799	
61	4/46	Słupsk 1	Miasto Słupsk	0,952	
62	45	Słupsk 1	Miasto Słupsk	1,3322	

63		4/53	Słupsk 1	Miasto Słupsk	1,638
64		140	Słupsk 1	Miasto Słupsk	6,0935
65		4/39	Słupsk 1	Miasto Słupsk	2,65
66		5/2	Słupsk 1	Miasto Słupsk	0,1394
67		135	Słupsk 1	Miasto Słupsk	9,6972
68		10	Słupsk 1	Miasto Słupsk	0,8073
69		29/15	Słupsk 1	Miasto Słupsk	2,8468
70		230/2	Włynkówko	Słupsk	0,11
71		294	Włynkówko	Słupsk	8,84
72		227	Włynkówko	Słupsk	0,88
73		293	Włynkówko	Słupsk	0,22
74		192	Strzelinko	Słupsk	5,7
75		210	Strzelinko	Słupsk	0,26
76		215	Strzelinko	Słupsk	0,17
77	linia elektroenergetyczna 110kV, światłowód	208	Strzelinko	Słupsk	2,03
78		246	Bruskowo Wielkie	Słupsk	0,58
79		245	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,62
80		247	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,1
81		248	Bruskowo Wielkie	Słupsk	3,79
82		122/2	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,43
83		123	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,27
84		124	Bruskowo Wielkie	Słupsk	0,68
85		237	Bruskowo Wielkie	Słupsk	2,84
86		102/1	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,48
87		102/2	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,46
88		101	Bruskowo Wielkie	Słupsk	4,23
89		100	Bruskowo Wielkie	Słupsk	3,08
90		99/2	Bruskowo Wielkie	Słupsk	2,04

91		99/4	Bruskowo Wielkie	Słupsk	0,97
92		99/3	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1
93		98	Bruskowo Wielkie	Słupsk	3,83
94		97	Bruskowo Wielkie	Słupsk	3,41
95		96	Bruskowo Wielkie	Słupsk	3,25
96		95	Bruskowo Wielkie	Słupsk	3,34
97		228	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,11
98		81	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,32
99		227	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,8
100		168/1	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,55
101		271	Bruskowo Wielkie	Słupsk	0,07
102		272	Bruskowo Wielkie	Słupsk	0,35
103		273	Bruskowo Wielkie	Słupsk	1,33
104		167	Bruskowo Wielkie	Słupsk	3,53
105		166	Bruskowo Wielkie	Słupsk	2,51
106		165	Bruskowo Wielkie	Słupsk	2,14
107		97	Bruskowo Małe	Słupsk	0,28
108		99/4	Bruskowo Małe	Słupsk	1,77
109		100/2	Bruskowo Małe	Słupsk	0,1
110		101/2	Bruskowo Małe	Słupsk	1,38
111		102/3	Bruskowo Małe	Słupsk	0,9001
112	Stacja 400/110kV	102/4	Bruskowo Małe	Słupsk	0,9005
113	„Słupsk Wierzbęcino”	102/5	Bruskowo Małe	Słupsk	0,8714
114		102/6	Bruskowo Małe	Słupsk	0,9003

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
w Gdańsku  
  
Radosław Iwiński