

Decyzja

Na podstawie art. 71 ust.1, ust. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80 ust. 1, art. 82, art. 85 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 z późn. zm.), § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) oraz porozumienia Nr GPIMK.6220.3.2020 z dnia 01.06.2020 r. zawartego na podstawie art. 75 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 z późn. zm.) pomiędzy Burmistrzem Miasta i Gminy Cieszanów a Burmistrzem Miasta Lubaczów, Wójtem Gminy Lubaczów, Wójtem Gminy Horyniec Zdrój, Burmistrzem Miasta i Gminy Narol, Wójtem Gminy Bełzec, Wójtem Gminy Tomaszów Lubelski, Burmistrzem Miasta Tomaszów Lubelski w sprawie prowadzenia postępowania administracyjnego dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów” a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 (Kpa), po rozpatrzeniu wniosku PGE DYSTRYBUCJA S.A. zs. w Lublinie, ul. Garbarska 21a, 20-340 Lublin, działającej przez pełnomocnika Pana Krzysztofa Olszewskiego ENPROM Sp. z o. o., ul. Taneczna 18c, 02-829 Warszawa, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów” z dnia 04.05.2020 r. (data wpływu: 11.05.2020 r.), uzupełnionego w dniu 21.05.2020 r. (data wpływu uzupełnienia: 25.05.2020 r.), uzupełnionego w dniu 27.05.2020 r. (data wpływu uzupełnienia: 01.06.2020 r.), uzupełnionego w dniu 02.04.2021 r. (data wpływu uzupełnienia: 07.04.2021 r.) oraz po przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

u s t a l a m:

środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów” w następujący sposób:

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

I.1. Przedsięwzięcie, jako inwestycja celu publicznego znajduje się w terenach administrowanych przez: Gminę Tomaszów Lubelski – ok. 4,6 km, Gminę Miejską Tomaszów Lubelski – ok. 0,4 km, Gminę Bełzec – ok. 4,8 km – powiat tomaszowski, woj. lubelskie, Gminę Narol – ok. 11,3 km, Gminę Horyniec Zdrój – ok. 2,2 km, Gminę Lubaczów – ok. 4,7 km, Gminę Miejską Lubaczów – ok. 3,2 km, Gminę Cieszanów – ok. 11,5 km – powiat lubaczowski, woj. podkarpackie. Na terenie województwa lubelskiego będzie mieć długość ok. 9,8 km, natomiast na terenie województwa podkarpackiego długość wynosić będzie ok. 32,9 km. Polega na przebudowie linii napowietrznej 110 kV na odcinku Tomaszów Lubelski – Lubaczów i przebiega przez działki o nw. numerach ewidencyjnych:

L.p.	Powiat	Gmina	Obręb z numerem	Nr działki
1	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	7/5
2	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	9/21
3	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	9/7

4	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	10/5
5	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	351
6	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	352
7	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	376
8	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	14/11
9	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	1
10	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	57
11	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	58
12	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	59
13	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	60
14	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	61
15	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	62
16	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	63
17	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	65
18	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	66
19	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	67
20	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	68
21	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	69
22	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	70
23	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	90/3
24	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	98
25	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	99
26	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	100
27	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	101
28	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	102
29	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	103
30	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	104/1
31	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski-miasto	0001 Tomaszów Lubelski	104/2
32	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	152
33	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	154
34	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	155/1
35	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	156/1
36	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	157
37	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	158
38	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	159
39	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	160
40	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	161
41	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	162
42	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	164
43	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	165
44	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	166
45	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	167
46	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	168
47	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	169
48	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	170
49	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	171

50	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	172
51	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	173
52	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	174
53	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	175
54	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	176
55	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	177/2
56	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	178/3
57	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	179/3
58	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	180/3
59	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	181/3
60	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	182/3
61	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	182/2
62	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	182/1
63	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	183/3
64	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	183/2
65	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	183/1
66	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	724/6
67	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	716/9
68	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	717/3
69	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	716/10
70	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	717/4
71	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	717/6
72	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	718/2
73	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	724/7
74	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	719/1
75	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0008 Łaszczówka	719/2
76	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	183/4
77	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	184/4
78	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	231/4
79	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	232
80	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	233
81	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	234
82	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	235
83	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	236
84	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	237
85	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	238
86	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	287
87	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	286
88	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	285
89	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	284/2
90	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	283/2
91	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	282/2
92	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	281/2
93	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	280/3
94	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	279/4
95	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	278/4

96	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	277/4
97	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	276/4
98	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	275/3
99	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	274/3
100	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	273/3
101	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	272/3
102	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	271/3
103	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	307/3
104	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	319
105	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	320/1
106	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	321
107	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	320/2
108	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	322
109	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	326
110	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski	0009 Łaszczówka Kolonia	332/4
111	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	640
112	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	641
113	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	642
114	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski i	0005 Jeziernia	643
115	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	644
116	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	645
117	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	696/3
118	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	740/2
119	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	741/2
120	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	742/2
121	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	743/2
122	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	744/2
123	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	745/1
124	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	745/2
125	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	746
126	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	747
127	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	748
128	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	749
129	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	750
130	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	751

131	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	752
132	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	753
133	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	754
134	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	755
135	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	756
136	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	757
137	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	790
138	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	791
139	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	789
140	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	803/3
141	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	837
142	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	838
143	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	843/3
144	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	865
145	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	864
146	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	863
147	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	862
148	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	866/3
149	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	867/3
150	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	868/3
151	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	869/5
152	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	869/8
153	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	871/3
154	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	872
155	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	874/3
156	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	875/3
157	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	876/3
158	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	877/3
159	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	878/2
160	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	882/16

161	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	882/24
162	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	882/4
163	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	882/5
164	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	884
165	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	885
166	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	886
167	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	887
168	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	888
169	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	889
170	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	890
171	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	891
172	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	892
173	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	893/3
174	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	893/4
175	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	893/2
176	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	974
177	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	1272
178	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	1271
179	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	1270/5
180	Tomaszowski	Tomaszów Lubelski - obszar wiejski	0005 Jeziernia	1270/4
181	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	873
182	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	877
183	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	871/1
184	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	814
185	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	852
186	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	850
187	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	849
188	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	848
189	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	847
190	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	843
191	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	842
192	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	841
193	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	832
194	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	833
195	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	823

196	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	824
197	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	817
198	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	829
199	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	826
200	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	808
201	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	575
202	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	517
203	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	518
204	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	516
205	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	520
206	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	525
207	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	530
208	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	531
209	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	532
210	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	533
211	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	535
212	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	541
213	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	542
214	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	546
215	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	545
216	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	549
217	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	556
218	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	560
219	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	561
220	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	565
221	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	566
222	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	568
223	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	569
224	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	772
225	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	596/3
226	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	596/4
227	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	596/5
228	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	599
229	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	597
230	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	600
231	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	598
232	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	1820
233	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	1754
234	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	1755
235	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	1638
236	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2475
237	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2433
238	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2663
239	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2477
240	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2478
241	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2479

242	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2481
243	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2480
244	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2482
245	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2483
246	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2484
247	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2485
248	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2486
249	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2432
250	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2431
251	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2430
252	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2428
253	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2424
254	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2423
255	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2421
256	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2420
257	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2418
258	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2416
259	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2414
260	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2412
261	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2413
262	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2410
263	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2409
264	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2407
265	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2406
266	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2404
267	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2397
268	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2395
269	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2394
270	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2393
271	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2391
272	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2389
273	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2387
274	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2385
275	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2379
276	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2375
277	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2372
278	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2368
279	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2367
280	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2361
281	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2360
282	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2359
283	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2358
284	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2347
285	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2346
286	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2345
287	Tomaszowski	Bełżec	0001 Bełżec	2344

288	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2336
289	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2335
290	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2334
291	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2333
292	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2332
293	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2242
294	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2259
295	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2260
296	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2261
297	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2514
298	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2286
299	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2287
300	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2285
301	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2264
302	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2265
303	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2288
304	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2266
305	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2267
306	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2268
307	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2269
308	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2270
309	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2271
310	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2194
311	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2272
312	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2239
313	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2234
314	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2238
315	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2237
316	Tomaszowski	Bełzec	0001 Bełzec	2236
317	Tomaszowski	Bełzec	0005 Brzeziny	15/1
318	Tomaszowski	Bełzec	0005 Brzeziny	25
319	Tomaszowski	Bełzec	0005 Brzeziny	24
320	Tomaszowski	Bełzec	0005 Brzeziny	31
321	Tomaszowski	Bełzec	0005 Brzeziny	282/1
322	Tomaszowski	Bełzec	0005 Brzeziny	289
323	Tomaszowski	Bełzec	0005 Brzeziny	288
324	Tomaszowski	Bełzec	0005 Brzeziny	287
325	Tomaszowski	Bełzec	0005 Brzeziny	300
326	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	82
327	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	83
328	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	84
329	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	86
330	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	87
331	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	88
332	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	575
333	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	91/2

334	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	92
335	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	95
336	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	94
337	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	96
338	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	99
339	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	101
340	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	103
341	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	104
342	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	106
343	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	110
344	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	115
345	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	589
346	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	118
347	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	119
348	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	120
349	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	122
350	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	123
351	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	124
352	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	125
353	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	579
354	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	127/1
355	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	590
356	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	140
357	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	594
358	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	142
359	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	592
360	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	378/1
361	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	153
362	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	155
363	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	97
364	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	357
365	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	358
366	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	356
367	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	352
368	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	349
369	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	350
370	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	346
371	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	347
372	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	576
373	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	340
374	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	342
375	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	341
376	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	337
377	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	338
378	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	335
379	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	334

380	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	333
381	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	332
382	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	327
383	Lubaczowski	Narol	0001 Chlewiska	378/2
384	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	209
385	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	207
386	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	193/2
387	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	193/3
388	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	193/4
389	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	142
390	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	193/2
391	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	185
392	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	1019
393	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	186
394	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	187
395	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	1017/2
396	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	551
397	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	552
398	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	553
399	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	1061
400	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	554
401	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	571
402	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	564
403	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	565
404	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	562
405	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	563
406	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	590
407	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	589
408	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	593
409	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	1063
410	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	596
411	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	598
412	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	597
413	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	599
414	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	600
415	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	605
416	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	609
417	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	607
418	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	612/1
419	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	1065
420	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	614
421	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	615
422	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	618/1
423	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	639
424	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	653
425	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	650

426	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	649
427	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	646
428	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	663
429	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	682
430	Lubaczowski	Narol	0010 Łukawica	683
431	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	126
432	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1261/1
433	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	27
434	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	26
435	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	25
436	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	33
437	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	28
438	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	29
439	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	30/1
440	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	30/2
441	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	32
442	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	34
443	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	39
444	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	40/1
445	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	41
446	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	42
447	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	45/3
448	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	46/1
449	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	47
450	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	53
451	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	54
452	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	56
453	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	61
454	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	59/2
455	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	65
456	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	66
457	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	67
458	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	75
459	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	78
460	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	82
461	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	74
462	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	81
463	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	86
464	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	87
465	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	88
466	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	89
467	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	85/1
468	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	85/2
469	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	665/2
470	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	100
471	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	664

472	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	665/1
473	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	677
474	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	682/1
475	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	683
476	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	684
477	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	685
478	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	686
479	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1308
480	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	696
481	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	699/2
482	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	700
483	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	703
484	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	707
485	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	712
486	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	710
487	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	717
488	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	718
489	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	726
490	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	728
491	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	729
492	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	742
493	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	733
494	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1268
495	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	739
496	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	745
497	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	746
498	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	737/5
499	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	737/8
500	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	748
501	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	749
502	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	751
503	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	752/1
504	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	753/2
505	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	754
506	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	761
507	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	766
508	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	767/2
509	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	767/1
510	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	769
511	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	770
512	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	784
513	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	780
514	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1306
515	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	788
516	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	789/1
517	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	791

518	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	783
519	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	792
520	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	779
521	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1107
522	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1106/38
523	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1121
524	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1120
525	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1265
526	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1150
527	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1151
528	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1154
529	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1152
530	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1153
531	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1155
532	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1266
533	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/1
534	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/2
535	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/20
536	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/19
537	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/18
538	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/17
539	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/16
540	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/15
541	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/14
542	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/13
543	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/12
544	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/11
545	Lubaczowski	Narol	0015 Wola Wielka	1156/10
546	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	630/1
547	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	188/2
548	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	136/2
549	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	136/3
550	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	136/4
551	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	136/6
552	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	136/5
553	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	136/8
554	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	136/7
555	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	135
556	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	134
557	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	132
558	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	131
559	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	130
560	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	129
561	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	128
562	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	127
563	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	125

564	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	666
565	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	123
566	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	122
567	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	121
568	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	120
569	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	119
570	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	118
571	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	117
572	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	116
573	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	169
574	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	181
575	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	182
576	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	183
577	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	97
578	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	91
579	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	89
580	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	88
581	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	87
582	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	86
583	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	85
584	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	84
585	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	83
586	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	82
587	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	81
588	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	80
589	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	79/2
590	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	79/1
591	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	78
592	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	77
593	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	76
594	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	669
595	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	69
596	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	70
597	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	71
598	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	72
599	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	57
600	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	56
601	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	55
602	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	52
603	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	51
604	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	50
605	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	41
606	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	188/4
607	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	678
608	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	238
609	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Złomy	240/1

610	Lubaczowski	Narol	0004 Huta Żłomy	241
611	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	646/4
612	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	1205
613	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	647/18
614	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	647/17
615	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	1209
616	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	651/5
617	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	1208
618	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	650
619	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	1219
620	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	652/2
621	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	652/3
622	Lubaczowski	Narol	0009 Łówcza	1235/3
623	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	4466/2
624	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3893/2
625	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3893/8
626	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3893/3
627	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	4489
628	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3817
629	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3814/1
630	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3814/2
631	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3810/2
632	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3810/3
633	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3810/4
634	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3809
635	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3807
636	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3802/3
637	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3802/2
638	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3800
639	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3795
640	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3793/2
641	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3791/2
642	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3792/2
643	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3787
644	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3786
645	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3783
646	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3778/2
647	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3777/2
648	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3777/4
649	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3775/3
650	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3769
651	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3770
652	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3768/12
653	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3768/9
654	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3768/8
655	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3768/7

656	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3768/3
657	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3768/2
658	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3768/1
659	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3766/2
660	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3764/5
661	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3764/4
662	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3764/2
663	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3763/3
664	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3763/2
665	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3763/6
666	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3762/3
667	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3762/2
668	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3762/1
669	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3761/4
670	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3761/2
671	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3760
672	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3759/1
673	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3754
674	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3752
675	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3751
676	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3750
677	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3746/6
678	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3746/1
679	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3744
680	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3743/6
681	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3742
682	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3741/2
683	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3738
684	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3737/1
685	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3731
686	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3730
687	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3720
688	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3719
689	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3712
690	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3710
691	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3700
692	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3698
693	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3693
694	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3684
695	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3677
696	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3672
697	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3670/1
698	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3665
699	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3661
700	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3658
701	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3653/2

702	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3653/1
703	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3650
704	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3646
705	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3641/2
706	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	4494
707	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3638/11
708	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3638/4
709	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3638/9
710	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3506/7
711	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3630
712	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3628
713	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3627
714	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3625
715	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3620/3
716	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3619
717	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3613/6
718	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3613/9
719	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3613/7
720	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3613/2
721	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3612/2
722	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3612/1
723	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	3609
724	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	4431
725	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	4512
726	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	4520
727	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	4511
728	Lubaczowski	Horyniec-Zdrój	0004 Nowe Brusno	4513
729	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	972
730	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	615/3
731	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	613
732	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	974
733	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	414/2
734	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	975
735	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	1008/5
736	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	982
737	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	984
738	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	1008/4
739	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	1008/3
740	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	1008/6
741	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	416/4
742	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	999
743	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	611/72
744	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	418
745	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	402/2
746	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	611/71
747	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	513/1

748	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	512/3
749	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	512/2
750	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	509
751	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	510/2
752	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	508
753	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	483
754	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	481
755	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	480
756	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	479
757	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	478
758	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	476
759	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	475
760	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	474
761	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	473
762	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	472
763	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	471
764	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	470
765	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	469
766	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	468
767	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	448
768	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	447
769	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	446
770	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	445
771	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	444
772	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	443
773	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	442
774	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	441
775	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	440
776	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	439
777	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	438
778	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	437
779	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	436
780	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	450
781	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	340
782	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	268/2
783	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	267
784	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	266
785	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	264
786	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	269
787	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	263
788	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	281
789	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	280
790	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	279
791	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	278
792	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	277
793	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	275

794	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	274
795	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	272
796	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	271
797	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	242
798	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	225
799	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	223
800	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	222
801	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	220
802	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	218
803	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	216
804	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	215
805	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	226
806	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	235
807	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	234
808	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	233
809	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	232
810	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	231
811	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	230
812	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	228
813	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	229
814	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	227
815	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	179
816	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	161
817	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	158
818	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	157
819	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	156/2
820	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	162
821	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	175
822	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	174
823	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	173
824	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	172
825	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	171
826	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	170
827	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	169
828	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	168
829	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	164
830	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	163
831	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	116
832	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	85
833	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	83
834	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	84
835	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	86
836	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	87
837	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	77
838	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	76
839	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	75

840	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	74
841	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	88
842	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	94/1
843	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	93/1
844	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	91/1
845	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	91/2
846	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	89/14
847	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	89/13
848	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	89/12
849	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	89/11
850	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	89/10
851	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	89/9
852	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	89/8
853	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	89/7
854	Lubaczowski	Cieszanów	0001 Chotylub	89/6
855	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1500
856	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1507
857	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1235
858	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	579/1
859	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1236
860	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	831/9
861	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	831/8
862	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	831/5
863	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1228/2
864	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	716/1
865	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1250
866	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1007/1
867	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1007/3
868	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1304
869	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	938/8
870	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	938/7
871	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	938/6
872	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	938/5
873	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1306
874	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	988/2
875	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	988/1
876	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	987
877	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	986
878	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	985
879	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	984
880	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	983
881	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	982
882	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	981
883	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	980/3
884	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	980/4
885	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	978

886	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	977
887	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	976
888	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1324
889	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1106/1
890	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1322
891	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1078
892	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1319
893	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1320
894	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1315
895	Lubaczowski	Cieszanów	0007 Nowe Siolo	1130/1
896	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	109
897	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	142
898	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	138
899	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	137
900	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	134
901	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	133
902	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	130
903	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	128
904	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	124
905	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	123
906	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	119
907	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	118
908	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	115/1
909	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	115/2
910	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	114
911	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	111/1
912	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	108
913	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	107
914	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	106
915	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	100
916	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	101
917	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	99
918	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	96
919	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	94
920	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	42
921	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	97
922	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	93
923	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	92
924	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	89
925	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	87
926	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	84
927	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	82
928	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	79
929	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	78
930	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	75
931	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	74

932	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	71
933	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	70
934	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	66
935	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	65/2
936	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	65/1
937	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	43
938	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	381
939	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	384/1
940	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	385/3
941	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	385/1
942	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	388
943	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	389
944	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	390
945	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	403/1
946	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	403/2
947	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	404
948	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	407
949	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	408
950	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	411
951	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	409
952	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	412
953	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	523
954	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	522
955	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	521
956	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	520
957	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	519
958	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	518
959	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	415
960	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	416
961	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	435
962	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	436/1
963	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	436/2
964	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	442
965	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	443
966	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	446
967	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	447
968	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	450
969	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	451
970	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	455
971	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	456/1
972	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	460
973	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	463
974	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	466/2
975	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	466/1
976	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	469
977	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	472

978	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	475
979	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	476
980	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	480/2
981	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	481
982	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	488
983	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	417
984	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	484/1
985	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	487
986	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	579
987	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	596/1
988	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	596/2
989	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	597
990	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	598
991	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	600
992	Lubaczowski	Lubaczów	0021 Załuże	603/1
993	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	210/1
994	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	193/6
995	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	193/3
996	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	193/5
997	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	193/4
998	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	174
999	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	149
1000	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	147
1001	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	146
1002	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	145
1003	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	144
1004	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	143
1005	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	142
1006	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	141
1007	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	140
1008	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	139
1009	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	138
1010	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	137
1011	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	136
1012	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	135
1013	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	134
1014	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	133
1015	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	132
1016	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	131
1017	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	130
1018	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	129
1019	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	104
1020	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	85
1021	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	84
1022	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	83
1023	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	81/2

1024	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	81/1
1025	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	80
1026	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	79
1027	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	78
1028	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	77
1029	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	74/2
1030	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	74/3
1031	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	72
1032	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	71/2
1033	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	71/4
1034	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	71/6
1035	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	71/5
1036	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	67
1037	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	35
1038	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	34
1039	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	33
1040	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	32
1041	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	31
1042	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	30
1043	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	29
1044	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	28
1045	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	27/3
1046	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	38
1047	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	56
1048	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	54
1049	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	53
1050	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	51
1051	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	50
1052	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	48
1053	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	47
1054	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	46
1055	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	45
1056	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	44
1057	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	43
1058	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	41
1059	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	42
1060	Lubaczowski	Lubaczów	0022 Mokrzyca	39
1061	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	175
1062	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	158
1063	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	159
1064	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	160
1065	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	162
1066	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	163
1067	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	164
1068	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	166/1
1069	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	166/2

1070	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	167
1071	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	168
1072	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	170
1073	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	147
1074	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	148
1075	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	156
1076	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	150
1077	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	149
1078	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	151
1079	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	153
1080	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	154
1081	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	155
1082	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	176
1083	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	244
1084	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	223
1085	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	225
1086	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	226
1087	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	227/2
1088	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	228
1089	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	229
1090	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	230
1091	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	231
1092	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	232
1093	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	233
1094	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	234
1095	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	235
1096	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	236
1097	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	237
1098	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	238
1099	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	239
1100	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	240
1101	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	243/2
1102	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	265
1103	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	268/1
1104	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	268/2
1105	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	268/4
1106	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	268/6
1107	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	267/14
1108	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	267/15
1109	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	267/29
1110	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	378
1111	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	419
1112	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	420
1113	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	504
1114	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	505
1115	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	503

1116	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	524
1117	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	541
1118	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	542
1119	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	543
1120	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	544
1121	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	545
1122	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	546
1123	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	547
1124	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	548
1125	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	525
1126	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	5306
1127	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	1150/2
1128	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2075
1129	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2076
1130	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2077
1131	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2078
1132	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2079
1133	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2080
1134	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2081/1
1135	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2115/1
1136	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2115/2
1137	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2116/2
1138	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2116/1
1139	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2118/3
1140	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2119
1141	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2120/1
1142	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2121
1143	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2122
1144	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2123
1145	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2207/10
1146	Lubaczowski	Lubaczów	0001 Lubaczów	2207/9

Inwestor: PGE DYSTRYBUCJA S.A. zs. w Lublinie, ul. Garbarska 21a, 20-340 Lublin.

I.2. Parametry przedsięwzięcia i zakres wykonywanych robót:

W ramach omawianego przedsięwzięcia planuje się realizację inwestycji celu publicznego polegającą na przebudowie linii napowietrznej 110 kV Tomaszow - Lubaczow na odcinku o łącznej o długości około 42,7 km, w tym w granicach:

- Gminy Tomaszow Lubelski (gmina miejska) – odcinek o długości około 0,4 km,
- Gminy Tomaszow Lubelski (gmina wiejska) – odcinek o długości około 4,6 km,
- Gminy Bełzec – odcinek o długości około 4,8 km,
- Gminy Narol – odcinek o długości około 11,3 km,
- Gminy Horyniec Zdroj – odcinek o długości około 2,2 km,
- Gminy Cieszanow – odcinek o długości około 11,5 km,
- Gminy Lubaczow (gmina wiejska) – odcinek o długości około 4,7 km,
- Gminy Lubaczow (gmina miejska) – odcinek o długości około 3,2 km,

Zakres przedsięwzięcia obejmuje:

1. W odcinku od stacji Tomaszów Południe do słupa nr 7:

- wymiana przewodów fazowych aluminiowo-stalowych AFL-6 240 mm² na przewody aluminiowo-stalowe AFLs-10 300 mm²,
- wymiana przewodu odgromowego aluminiowo-stalowego z włóknami światłowodowymi typu OGPW na przewód aluminiowo stalowy z włóknami światłowodowymi typu OPGW,
- wymiana łańcuchów izolatorowych na nowe z zastosowaniem izolacji porcelanowej,
- przebudowa słupa nr 1 na nowy w miejscu istniejącym,
- słupy istniejące nr 2 do nr 7 pozostają bez zmian.

2. W odcinku od słupa nr 7 do stacji Lubaczów:

- demontaż przewodów fazowych aluminiowo-stalowych AFL-6 120 mm² i przewodu odgromowego aluminiowo-stalowego z włóknami światłowodowymi od słupa nr 7 do stacji Lubaczów,
- demontaż łańcuchów izolatorowych na 147 stanowiskach,
- demontaż 147 słupów kratowych wraz z fundamentami (słupy od nr 8 do nr 154),
- budowa nowych słupów rurowych w osi linii w nowych lokalizacjach za wyjątkiem słupów załomowych, na których następuje zmiana kierunku trasy linii. Słupy te będą budowane w miejscach istniejących, tak aby nie zmieniać przebiegu linii, poza dodatkowym słupem na działce nr 419 w m. Lubaczów ze względu na omięcie planowanego zbiornika wodnego,
- posadowienie dodatkowego jednego słupa w m. Lubaczów w związku z budową na działce nr ewid. 419 zbiornika wodnego przeciwpowodziowego,
- zawieszenie na nowych słupach nowych łańcuchów izolatorów z zastosowaniem izolacji porcelanowej,
- zawieszenie nowych przewodów fazowych aluminiowo-stalowe AFLs-10 300 mm² oraz odgromowego stalowo-aluminiowego z włóknami światłowodowymi typu OPGW od istniejącego słupa nr 7 do stacji Lubaczów,

Realizacja omawianego przedsięwzięcia ma na celu przede wszystkim:

- poprawę bezpieczeństwa energetycznego i niezawodności zasilania,
- zwiększenie przepustowości linii przez zastosowanie przewodów fazowych o zwiększonej obciążalności prądowej,
- poprawa warunków ruchowych sieci 110 kV,
- uregulowanie stanu prawnego w zakresie służebności przesyłu.

Parametry przedsięwzięcia

- - długość linii ok. 42,7 km,
- - napięcie znamionowe - 110 kV,
- - prąd obciążenia około - 400 A, 830 A,
- - typy słupów - kratowe i rurowe (7 + 148 = 155 szt.),
- - wysokość słupów: do 50 m, przez tereny leśne do 60 m,
- - sposób posadowienia - fundamenty studniowe,
- - średnica przewodów fazowych - 21,7 mm,
- - średnica przewodów odgromowych - 12,7 mm,
- - pas technologiczny, szerokość 20 m.

Charakterystyka technologii.

W ramach przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa linii napowietrznej 110kV Tomaszów - Lubaczów” planuje się realizację inwestycji celu publicznego polegającą na przebudowie linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów na odcinku o łącznej długości około 42,7 km.

Pierwszy etap realizacji przedsięwzięcia polegał będzie na oczyszczeniu istniejącej przecinki drzew i krzewów. Szerokość istniejącej wycinki wynosi około 20 m i jest ona utrzymywana

na bieżąco. Co najmniej raz na pięć lat jest oczyszczana. Wycince zatem podlegać będą Nieliczne drzewa i krzewy, które urosły między kolejnymi okresami pielęgnacyjnymi.

Wycinka przeprowadzona zostanie w terminie od 15 sierpnia do końca lutego, czyli poza sezonem lęgowym ptaków. Wycinka w innym terminie będzie możliwa tylko i wyłącznie po wcześniejszej kontroli doświadczonego przyrodnika – ornitologa, który wykluczy możliwości lęgów na terenie przedsięwzięcia.

W dalszej kolejności zorganizowane zostanie zaplecze materiałowo-sprzętowe. Materiały, surowce i sprzęt używany podczas prowadzenia robot, zgromadzone będą na utwardzonym placu, planowanym do wydzierżawienia/wynajmu na czas robót w miejscowości na trasie przebiegu linii bądź w najbliższej okolicy. Numery działek i konkretne adresy lokalizacji są obecnie niemożliwe do podania w związku z brakiem podpisanych umów dzierżawy. Na tym etapie przygotowania inwestycji można jedynie podać, iż pod zaplecze materiałowo-sprzętowe wybrany zostanie teren utwardzony, usytuowany w bezpiecznej odległości od cieków wodnych, terenów podmokłych i innych terenów cennych przyrodniczo a jednocześnie usytuowany w miarę możliwości jak najbliżej miejsca wykonywania prac. Biuro budowy będzie zorganizowane w wynajętych pomieszczeniach z sanitariatami lub jako kontener z węzłem sanitarnym. Nie przewiduje się magazynowania jakichkolwiek materiałów i surowców w warunkach terenowych, na placu robot; dostawy surowców i sprzętu prowadzone będą na bieżąco. Pozwoli to wyeliminować zajęcie (wygniecenie) gruntu niezajętego pod fundamenty słupów, a także ewentualne kradzieże sprzętu i materiałów.

W ramach omawianego przedsięwzięcia nie przewiduje się budowy dróg o nawierzchni twardej w rozumieniu § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. 2019 r., poz. 1839). Do stanowisk słupowych, do których nie ma bezpośredniego dostępu z drogi publicznej, zostaną ułożone drogi tymczasowe z płyt drewnianych, jedynie w pasie technologicznym linii. Szerokość drogi wynosić będzie około 3 m. Drogi te po zakończeniu przebudowy linii zostaną usunięte.

Etap realizacji przedsięwzięcia obejmował będzie demontaż istniejących stanowisk słupowych – łącznie 147 sztuk słupów z ich fundamentami oraz demontaż przewodów fazowych, izolatorów i osprzętu. Przewody zostaną nawinięte na bębny i wywiezione na teren zaplecza materiałowo-sprzętowego gdzie będą przez krótki okres magazynowane lub bezpośrednio zostaną odebrane przez podmioty posiadające pozwolenia na odzysk tego typu odpadów. Rozkręcone na mniejsze elementy słupy kratowe, zostaną wywiezione samochodami ciężarowymi poza obszar robot i przekazane do punktów zbierania złomu. Fundamenty słupów i elementy ceramiczne (izolatory), zostaną przekazane do demontażu firmie dysponującej kruszarką do betonu. Tam zostaną pokruszone, a stalowe elementy zbrojeniowe zostaną wydobyte i przekazane do punktów zbierania złomu. Kruszywo może być przekazane osobom fizycznym do zagospodarowania na własne potrzeby lub też może być przekazane podmiotom zajmującym się gospodarowaniem tego typu odpadów. W kolejnym etapie realizacji inwestycji wyznaczone zostaną miejsca lokalizacji „nowych” słupów. Przebudowana linia elektroenergetyczna zostanie umieszczona w korytarzu przestrzennym zdemontowanej linii 110 kV Tomaszów-Lubaczów. W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia powstanie linia elektroenergetyczna o parametrach podanych w poniższej tabeli. Do budowy odcinka od słupa nr 7 do stacji Lubaczów wykorzystane zostaną słupy rurowe, przy czym zastosowane mogą zostać słupy do wysokości 50 m (wysokość słupów zależy będzie od istniejących uwarunkowań), a w przypadku przejścia przez tereny zalesione do 60 m. Realizacja omawianej inwestycji nie spowoduje zwiększania długości linii oraz napięcia znamionowego w porównaniu do stanu istniejącego. Zastosowane zostaną słupy, które charakteryzują się wyższą wytrzymałością niż słupy istniejące. Wymagane odległości przewodów fazowych projektowanej linii 110 kV od obiektów

krzyżowanych będą większe niż obecnie i wynosić będą wg normy PN-EN 50341-2-22:2016-04:

- drogi – 7,85 m,
- drogi polnej – 5,85 m,
- trakcji kolejowej – 2,96 m,
- torów kolejowych – 7,85 m,
- linia nN, SN – 2,96 m,
- linii telekomunikacyjnej – 2,96 m,
- wysokość słupów: 60 m: tereny leśne, 50 m: pozostałe tereny.

Ze względu na fakt, iż teren planowanego przedsięwzięcia obejmuje częściowo tereny użytkowane rolniczo, wykonywanie prac w miarę możliwości będzie po zbiorach upraw.

I.3. Przedsięwzięcie przebiegać będzie przez teren ośmiu ww. gmin, początek przedsięwzięcia – GPZ Tomaszów Południe, koniec przedsięwzięcia – GPZ Lubaczów. Przedsięwzięcie przebiega w kierunku północ - południe.

II. Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

Określam warunki na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:

1. Wycinka drzew i krzewów oraz wykonanie tymczasowych dróg technologicznych zostaną przeprowadzone w terminie od 15 sierpnia do końca lutego lub poza tym okresem po uprzednim stwierdzeniu przez przyrodnika braku lęgów ptasich.
2. Prace utrzymaniowe na etapie eksploatacji linii (usuwanie drzew i krzewów) będą prowadzone w okresie poza lęgowym, tj. w terminie od 16 października do końca lutego. Dopuszczalne są te prace w innym terminie pod warunkiem uprzedniej kontroli przez przyrodnika, która wykluczy możliwość lęgów na terenie, w obrębie którego będą dokonywane te zabiegi.
3. Pnie drzew nieprzeznaczonych do wycinki znajdujących się w bezpośrednim sąsiedztwie prowadzonych prac zostaną zabezpieczone poprzez obłożenie ich matami słomianymi, tkaninami jutowymi lub ekranami z desek. Mocowanie osłon do pni drzew zostanie wykonane bez użycia gwoździ. W przypadku użycia desek, nie będą się one opierały na szyjkach korzeniowych, ale na podłożu. Pomiedzy deskami a pniem wyłożony zostanie materiał zapobiegający ich bezpośredniemu przyleganiu, np. materiały jutowe, maty słomiane, rury elastyczne PCV, styropian. Ostatecznie oszalowanie zostanie zabezpieczone sznurem lub drutem.
4. Wykopy niezagospodarowane w danym dniu będą szczelnie zabezpieczone przed możliwością wpadania do nich drobnych zwierząt.
5. Codziennie przed rozpoczęciem prac będzie następowała kontrola, mająca na celu sprawdzenie wykopów i zagłębień terenowych powstałych w trakcie prac pod kątem obecności w nich przedstawicieli płazów, gadów i ssaków. W przypadku stwierdzenia takich osobników, będą one w ostrożny sposób odławiane i przenoszone w siedliska odpowiadające ich wymaganiom biologicznym.
6. Zastosowane zostaną słupy rurowe w kolorze oliwkowym.
7. Na przewodach odgromowych w obszarach cennych przyrodniczo zostaną zastosowane spirale, tj.: od km ok. 10+420 do km ok. 17+260 i od km ok. 24+790 do km ok. 33+570.
8. W trakcie prac inwestycyjnych w szczególności w okolicy stawów miejscowości Nowe Sióło będzie prowadzony nadzór przyrodniczy, którego celem będzie bieżąca kontrola działań i postępu prac inwestycyjnych, podczas których mogłoby dojść do negatywnych oddziaływań między innymi na płazy i gady. W sytuacji potencjalnego zaistnienia

negatywnych oddziaływań, nadzór przyrodniczy będzie mógł wstrzymać prace celem podjecie działań mających na celu wyeliminowanie źródła negatywnego oddziaływania lub wprowadzenia stosownych oddziaływań minimalizujących.

9. W trakcie prac budowlanych zastosowane będzie przenośne pełne ogrodzenie pełniące rolę ekranu akustycznego o wysokości min. 3 m n.p.t. W szczególności zastosowane będzie ono w celu ochrony akustycznej budynków mieszkalnych położonych w rejonie słupów: nr 27 (długości min. 10 m), nr 37 (długości min. 6 m), nr 117 (długości min. 10 m), nr 155 (długości min. 9,5 m).
10. Prace budowlane związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej (tj. w godz. 6⁰⁰ – 22⁰⁰).
11. Teren inwestycji w fazie realizacji wyposażony zostanie w sorbenty umożliwiające neutralizację ewentualnych wycieków, np. substancji ropopochodnych.
12. Zaplecze materiałowo-sprzętowe zostanie zorganizowane na utwardzonym terenie.
13. Prace wykonywane będą w sposób niepowodujący ingerencji w koryta rzek i zbiorników wodnych.
14. W przypadku zastosowania fundamentu studniowego – od poziomu zwierciadła wody gruntowej prace prowadzone będą na mokro – bez obniżania zwierciadła wód gruntowych. W przypadku zastosowania fundamentu bezpośredniego oraz wielopalowego zwierciadło wody gruntowej zostanie obniżone poniżej poziomu wykopu, np. za pomocą igłofiltrów. Nie dopuszcza się pompowania wody bezpośrednio z dna wykopu.
15. Zaplecze budowy zostanie wyposażone w przenośne sanitariaty.
16. Wykorzystywane maszyny i pojazdy, na czas przerw w pracy, parkowane będą tylko na utwardzonym terenie.
17. Samochody wykorzystywane na etapie budowy i likwidacji będą tankowane na stacji paliw, poza terenem inwestycji. Tankowanie ciężkiego sprzętu budowlanego odbywać się będzie na terenie utwardzonym z wykorzystaniem szczelnej miski podstawionej pod korek wlewu.
18. Konserwacja i naprawy stosowanego sprzętu/pojazdów będą wykonywane poza terenem inwestycji, w specjalnych warsztatach lub serwisach.
19. Należy dokonywać przeglądów technicznych linii elektroenergetycznej co najmniej raz w roku oraz niezwłocznie usuwać wszelkie stwierdzone usterki lub awarie.
20. Zaplecze materiałowo-sprzętowe należy zlokalizować na terenie utwardzonym, usytuowanym w bezpiecznej odległości od cieków wodnych, terenów podmokłych i innych terenów cennych przyrodniczo.

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, w szczególności w projekcie budowlanym, w przypadku decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1, 10, 14, 18 i 19.

- 1) Uwzględnić zalecenia wynikające z punktu I i II decyzji.
- 2) Na całej długości planowanej do wybudowania linii należy zastosować stalowo-aluminiowe przewody fazowe typu AFLs-10 300 mm².
- 3) Na całej długości linii należy zastosować przewód odgromowy stalowo-aluminiowy z włóknami światłowodowymi typu OPGW.

IV. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia:

- ponownej oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę,
- postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

V. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska:

Analiza etapu realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia prowadzi do wniosku, że dzięki zastosowanym rozwiązaniom organizacyjnym, technicznym i technologicznym nie będzie ono działalnością, w której może dojść do poważnej awarii przemysłowej, stwarzającej zagrożenie dla środowiska, nie będzie kwalifikować się do zakładu o zwiększonym ryzyku, jak również do zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Nie wymaga przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę. Planowane przedsięwzięcie nie będzie wymagać wdrożenia procedur przewidzianych dla zakładu o zwiększonym ryzyku lub o dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej.

VI. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Jak wynika z wykazanego w Raporcie zasięgu występowania zanieczyszczeń oraz ze względu na wielkość i skalę przedsięwzięcia, jego oddziaływania nie przewiduje się możliwości transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w odległości około 15 km od wschodniej granicy państwa.

VII. Wymogi w zakresie wykonania kompensacji przyrodniczej, zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania na środowisko.

Przy realizacji i eksploatacji tego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność wykonania kompensacji przyrodniczej.

VIII. Stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Planowane przedsięwzięcie będzie dotrzymywać standardy emisyjne i standardy jakości środowiska, w związku z powyższym nie ma potrzeby ustanawiania obszaru ograniczonego użytkowania dla tego przedsięwzięcia.

Obszar inwestycji (w granicach województwa lubelskiego) zlokalizowany jest poza granicami głównych korytarzy ekologicznych, wyznaczonych przez Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży (z późniejszą ich aktualizacją w latach 2010-2012). Na terenie województwa podkarpackiego planowana inwestycja znajduje się w granicach głównego korytarza ekologicznego – jest to korytarz południowo-centralny w części Puszcza Solska (GKPdC-1A). Realizacja przedsięwzięcia nie doprowadzi również do fragmentacji siedlisk cennych z przyrodniczego punktu widzenia.

Uzasadnienie:

PGE DYSTRYBUCJA S.A. z/s w Lublinie, ul. Garbarska 21a, 20-340 Lublin, działająca poprzez pełnomocnika Pana Krzysztofa Olszewskiego ENPROM Sp. z o. o., ul. Taneczna 18c, 02-829 Warszawa, w dniu 11.05.2020 r. złożyła wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów” jako inwestycji celu publicznego.

Wniosek z dnia 04.05.2020 r. (data wpływu: 11.05.2020 r.), uzupełniony w dniu 21.05.2020 r. (data wpływu uzupełnienia: 25.05.2020 r.), uzupełniony w dniu 27.05.2020 r. (data wpływu uzupełnienia: 01.06.2020 r.), uzupełnionego w dniu 02.04.2021 r. (data wpływu uzupełnienia: 07.04.2021 r.) został przygotowany wg przepisów art. 74, ust. 1 ustawy z dnia

3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie oraz ocenach oddziaływania na środowisko.

W Karcie informacyjnej przedsięwzięcia (KIP), jako głównym załączniku do wniosku zawarto podstawowe informacje o planowanym przedsięwzięciu, określone w 74 ust. 1 wymienionej ustawy. W oparciu o posiadane dowody ustalono, że liczba stron przekracza 10. Wobec tego zainteresowane strony o wszczęciu postępowania zawiadomiono poprzez obwieszczenia za pośrednictwem BIP i tablicy ogłoszeń UG w Tomaszowie Lubelskim, UM w Tomaszowie Lubelskim, UG w Bełżcu, UMiG w Narolu, UG w Horyńcu Zdroju, UG w Lubaczowie, UM w Lubaczowie, UMiG w Cieszanowie, w miejscach realizacji przedsięwzięcia oraz na tablicach ogłoszeń w miejscowościach, przez które przebiega ww. sieć energetyczna, zgodnie z art. 49 Kpa w związku z 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 ocenach oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie zalicza się do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, na podstawie art. 63 ust. 1, w związku z art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a także § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), tj.:

- § 3 ust. 1 pkt 7 „*napowietrzne linie elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110 kV inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 6*”,

- ust. 2 pkt 2. *Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia: 2) polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach.*

Realizacja przedsięwzięcia zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 w/w ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Ze względu na powyższe korzystając z art. 64 ust. 1, wymienionej na wstępie ustawy Burmistrz Miasta i Gminy Cieszanów w dniu 01.06.2020 r. wystąpił do Lubelskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Lublinie, Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, PGW Wody Polskie – Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismami znak: GPiMK.6220.3.2020 z prośbą o wydanie opinii odnośnie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Również w dniu 01.06.2020 r. zawarte zostało porozumienie Nr GPiMK.6220.3.2020 na podstawie art. 75 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 z późn. zm.) pomiędzy Burmistrzem Miasta i Gminy Cieszanów a Burmistrzem Miasta Lubaczów, Wójtem Gminy Lubaczów, Wójtem Gminy Horyniec Zdrój, Burmistrzem Miasta i Gminy Narol, Wójtem Gminy Bełżec, Wójtem Gminy Tomaszów Lubelski, Burmistrzem Miasta Tomaszów Lubelski w sprawie prowadzenia postępowania administracyjnego dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów”.

Z powyższych organów jedynie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie w postanowieniu znak: WOOS.4220.9.23.2020.KR.6 z dnia 2.07.2020 r. opowiedział się za przeprowadzeniem oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenia raportu, określając wymogi i przedłużając dwukrotnie termin udzielenia odpowiedzi. Pozostałe organy uznały, że przeprowadzenie oceny dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest zbędne.

Również w dniu 01.06.2020 r. na podstawie art. 75 ust. 4 wymienionej na wstępie ustawy Burmistrz Miasta i Gminy Cieszanów wystąpił do: Wójta Gminy Tomaszów Lubelski, Burmistrza Gminy Miejskiej Tomaszów Lubelski, Wójta Gminy Bełzec, Burmistrza Gminy Miejsko-Wiejskiej Narol, Wójta Gminy Horyniec Zdrój, Wójta Gminy Lubaczów, Burmistrza Gminy Miejskiej Lubaczów o wydanie opinii dotyczącej realizacji tego przedsięwzięcia. Powyższe organy pozytywnie zaopiniowały jego realizację.

W dniu 22.07.2020 r. od Wnioskodawcy wpłynęło pismo informujące o spotkaniu przedstawiciela Inwestora – PGE Dystrybucja S.A. oraz przedstawicieli Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie dotyczące uzupełnienia złożonej Karty oraz wnioskuje o zawieszenie postępowania do czasu przedłożenia korekty dokumentacji. Burmistrz Miasta i Gminy Cieszanów zawiesił postępowanie na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia do czasu przedłożenia przez Wnioskodawcę uzupełnienia dokumentów.

W dniu 16.10.2020 r. Wnioskodawca przesyła pismo, z prośbą o podjęcie zawieszono postępowania, jednocześnie wnosi o ustalenie zakresu raportu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 19.10.2020 r. Burmistrz Miasta i Gminy Cieszanów wydał postanowienie o podjęciu postępowania. Również w tym dniu wydał postanowienie w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określił zakres raportu, a także postanowienie o zawieszeniu postępowania do czasu przedłożenia raportu.

W dniu 05.01.2021 r. Wnioskodawca przedłożył sporządzony raport. Następnie w dniu 08.01.2021 r. Organ wydał postanowienie o podjęciu postępowania z urzędu w związku z zaistniałym faktem.

W dniu 11.01.2021 r. raporty zostały przesłane do organów opiniujących.

PGW Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli w piśmie znak: RZ.ZZŚ.4.4360.1.2021.AT z dnia 21.01.2021 r. stwierdził, że zajął stanowisko w swoim piśmie znak: RZ.ZZŚ.4.435.141.2020.AT z dnia 17.06.2020 r. (brak potrzeby przeprowadzenia oceny i sporządzenia raportu).

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie w opinii sanitarnej uznał, że planowane przedsięwzięcie spełni wymogi w zakresie ochrony zdrowia i życia ludzi.

Lubelski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Lublinie zaopiniował pozytywnie, bez uwag.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie zaopiniował pozytywnie. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie w postanowieniu uzgodnił warunki realizacji przedsięwzięcia.

W dniu 07.04.2021 r. Wnioskodawca przedkłada prośbę dotyczącą zmiany posadowienia jednego słupa na terenie miasta Lubaczowa. O zmianę wystąpił Burmistrz m. Lubaczów w związku z planowaną budową zbiornika przeciwpożarowego na działce nr ewid. 419. Nowa lokalizacja słupa nie wykraczała poza działkę nr ewid. 419.

W tym samym dniu Burmistrz Miasta i Gminy Cieszanów przesyła powyższą prośbę do zaopiniowania organom uzgadniającym.

Wszystkie organy uzgadniające uznały, że taka zmiana jest nieistotna i nie będzie mieć wpływu na wydane wcześniejsze ugodnienia i opinie.

Na podstawie art. 79 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko tut. Organ zapewnił udział społeczeństwa w prowadzonym postępowaniu, na podstawie art. 33 ust. 1 w/w ustawy podał ten fakt do publicznej wiadomości.

Na każdym etapie postępowania administracyjnego, o wszelkich czynnościach podejmowanych przez tut. Organ jako prowadzący postępowanie, strony postępowania po trasie linii, społeczeństwo, organizacje informowane były w formie: obwieszczeń za pośrednictwem Biuletynu Informacji Publicznej i tablicy ogłoszeń UG w Tomaszowie Lubelskim, UM w Tomaszowie Lubelskim, UG w Bełżcu, UMiG w Narolu, UG w Horyńcu Zdroju, UG w Lubaczowie, UM w Lubaczowie, UMiG w Cieszanowie, obwieszczeń umieszczanych na tablicach ogłoszeń w poszczególnych miejscowościach, przez które przebiega ww. linia oraz w miejscu realizacji przedsięwzięcia zgodnie z art. 49 Kpa w związku z 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. Terminy zamieszczania obwieszczeń były zgodne z obowiązującymi przepisami w tym zakresie (Kpa i ww. ustawy).

W tym czasie żadna ze stron, nikt ze społeczeństwa jak również żadna organizacja nie zapoznawała się z wnioskiem, raportem, uzupełnieniem i nie składała uwag i wniosków osobiście, pisemnie i drogą elektroniczną.

Korzystając z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego - Kpa (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 735) Burmistrz Miasta i Gminy Cieszanów zawiadomił strony o zakończeniu postępowania dowodowego oraz, że zebrano wystarczające dowody i materiały do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia.

Równocześnie zgodnie z dyspozycją art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego w związku z 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 ocenach oddziaływania na środowisko poinformował w formie obwieszczenia, że z materiałami dotyczącymi powyższej sprawy w tym z opinią:

1. Wójta Gminy Tomaszów Lubelski znak: R.6220.4.O.2020 z dnia 15.06.2020 r., Burmistrza Gminy Miejskiej Tomaszów Lubelski znak: IR.6220.6.2020 z dnia 19.06.2020 r., Wójta Gminy Bełżec znak: ŚR.6220.7.2020 z dnia 19.06.2020 r., Burmistrza Miasta i Gminy Narol znak: ROŚ.6220.9.2020 z dnia 10.07.2020 r., Wójta Gminy Horyniec Zdrój znak: G.6220.10.2020 z dnia 30.06.2020 r., Wójta Gminy Lubaczów znak: IKR.6220.8.2020 z dnia 01.07.2020 r., Burmistrza Gminy Miejskiej Lubaczów znak: GPR.6220.1.7.2020 z dnia 29.06.2020 r.

2. Lubelskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Lublinie znak: DNS-NZ.7016.111.2020 z dnia 13.07.2020 r., znak: DNS-NZ.7016.6.2021 z dnia 02.02.2021 r., znak: DNS-NZ.7016.6.2021 z dnia 14.04.2021 r., PGW Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli znak: RZ.ZZŚ.4.435.141.2020.AT z dnia 17.06.2020 r., znak: RZ.ZZŚ.4.4360.1.2021.AT z dnia 21.01.2021 r., RZ.ZZŚ.4.4360.4.2021.AT z dnia 21.04.2021 r., znak: RZ.ZZŚ.4.435.81.2021.AT z dnia 21.04.2021 r., Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie znak: SNZ.9020.4.21.2020.BW z dnia 26.06.2020 r., znak: SNZ.9020.6.1.2021.AG z dnia 02.02.2021 r., znak: SNZ.9020.6.2.2021.RD z dnia 15.04.2021 r., Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie znak: WOOŚ.4220.9.23.2020.KR.6 z dnia 02.07.2020 r., znak: WOOŚ.4220.9.1.2021.KR.9 z dnia 23.03.2021 r., znak: WOOŚ.4221.9.1.2021.KR.13 z dnia 06.05.2021 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 03.07.2020 r., znak: WSTIII.4220.61.2020.JK, WOOŚ.4221.5.2020.MG (WOOŚ.4220.237.2020.MG.1) z dnia 24.03.2021 r., znak: WOOŚ.4221.5.2020.MG z dnia

15.04.2021 r. można zapoznać się w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy w Cieszanowie, pokój Nr 4 w terminie od 13.05.2021 r. do 15.06.2021 r. w godzinach 7.00 – 15.00, jak również, że po upływie tego terminu zostanie wydana decyzja administracyjna w powyższej sprawie.

W tym czasie żadna ze stron, nikt ze społeczeństwa jak również żadna organizacja nie zapoznawał się z materiałami dotyczącymi powyższej sprawy jak również nie wypowiadał się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Zawiadomienie w formie obwieszczeń zostało zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej i tablicy ogłoszeń UG w Tomaszowie Lubelskim, UMw Tomaszowie Lubelskim, UG w Bełżcu, UMiG w Narolu, UG w Horyńcu Zdroju, UG w Lubaczowie, UM w Lubaczowie, UMiG w Cieszanowie, umieszczane na tablicach ogłoszeń w poszczególnych miejscowościach oraz w miejscu realizacji przedsięwzięcia zgodnie z art. 49 Kpa w związku z art. 74 ust. 3 ww. ustawy w dniach 13.05.2021 r. do 15.06.2021 r. w godzinach 7⁰⁰ – 15⁰⁰.

Niezależnie od ogólnie obowiązujących przepisów na etapie projektowania, realizacji, eksploatacji i likwidacji, w decyzji nałożono warunki organów uzgadniających i opiniujących.

W trakcie całego postępowania dowodowego żadna ze stron, nikt ze społeczeństwa jak również żadna organizacja nie zapoznawała się z wnioskiem, raportem, uzupełnieniami, załączonymi dokumentami i nie składała żadnych uwag, wniosków i zastrzeżeń osobiście, pisemnie, przez pełnomocnika i drogą elektroniczną do złożonego wniosku, raportu, uzupełnień do raportu i załączonych dokumentów. Nikt nie wypowiadał się również co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Nie było obowiązku prowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Jak wynika z przedłożonego materiału dowodowego, przedsięwzięcie dzięki zastosowanym rozwiązaniom organizacyjnym, technicznym i technologicznym nie wymaga ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania, nie będzie powodować oddziaływania transgranicznego na środowisko z uwagi na znaczną odległość od granicy państwa oraz lokalny zasięg oddziaływania planowanego przedsięwzięcia. Wobec powyższego nie określono uwarunkowań w tym zakresie.

W niniejszej decyzji nie nałożono obowiązku przeprowadzenia: oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę, gdyż posiadane na etapie wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dane na temat przedsięwzięcia i elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwalają wystarczająco ocenić jego oddziaływanie na środowisko, jak również postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko. Mając na uwadze lokalizację, rodzaj, zakres przedsięwzięcia a także skalę i zasięg generowanych oddziaływań na środowisko przyrodnicze planowanego przedsięwzięcia uznano, że nie będzie ono w sposób znaczący oddziaływać na twory, składniki i zasoby przyrody. Nie będzie mieć niekorzystnego wpływu na przyrodę obszaru chronionego krajobrazu. Tereny w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia częściowo są zamieszkałe, w większości użytkowane są rolniczo, stanowią kompleksy leśne. Planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem niekorzystnych oddziaływań na środowisko.

Z uwagi na powyższe okoliczności uznano, że planowane przedsięwzięcie przy wypełnieniu warunków wymienionych w sentencji, spełni wymogi stawiane przez przepisy z zakresu ochrony środowiska.

Teren planowanego przedsięwzięcia zlokalizowany jest częściowo w obszarze Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP) Nr 407 i Nr 428 oraz poza strefami ochrony ujęć wód podziemnych. Zgodnie z mapami zagrożenia powodziowego teren przedsięwzięcia znajduje się poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.

Teren analizowanego przedsięwzięcia należy do zlewni Wisły. Trasa linii elektroenergetycznej 110 kV przeznaczony do przebudowy krzyżuje się z następującymi

ciekami wodnymi: Dopływ spod Jezierni, Kryniczki (Żyłka), Łukawica, Tanew, Dopływ spod Złomków Ruskich, Gnojnik, Buszcza, Brusienka, Dopływ w Nowym Siole, Dopływ spod Dachnowa, Dopływ spod Futorków, Sołotwa. Ponadto trasa linii krzyżuje się kilkakrotnie z ciekami niewyróżnionymi, których koryto nie przekracza szerokości 1,5 m oraz z rowami melioracji wodnych. W granicach inwestycji znajduje się fragment zbiornika wodnego utworzonego na rzece Kryniczki (Żyłka) na terenie Gminy Bełżec oraz fragment zbiornika wodnego (hodowlane stawy rybne) utworzonego na rzece Brusienka na terenie Gminy Cieszanów. W pobliżu realizacji przedsięwzięcia nie ma obszarów o płytkim zaleganiu wód gruntowych i obszarów wodno-błotnych.

Zgodnie z podziałem zawartym w „*Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły*” teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW2000120, PLGW2000121 i PLGW2000136. Stan ilościowy i chemiczny wymienionych JCWPd oceniono jako dobry. Osiągnięcie celów środowiskowych dla wymienionych części wód podziemnych nie jest zagrożone.

Zgodnie z wymogami art. 4 Dyrektywy 2006/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2006 r. *ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej* (tzw. Ramowa Dyrektywa Wodna) oraz ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. 2020 r., poz. 310) celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest m.in.:

- 1) zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń,
- 2) zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu,
- 3) ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód tak, aby osiągnąć ich dobry stan.

Zatem dla wymienionej JCWPd PLGW2000120, PLGW2000121 i PLGW2000136 celem środowiskowym jest utrzymanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Przy analizie wpływu przedsięwzięcia na JCWPd wzięto pod uwagę możliwy wpływ zidentyfikowanych czynników oddziaływania na:

- możliwość obniżenia/podwyższenia położenia zwierciadła wód podziemnych – brak oddziaływania;
- zmianę kierunku przepływu wód podziemnych – brak oddziaływania;
- zmianę poziomu wód gruntowych – oddziaływania będą miały charakter lokalny i czasowy (wystąpią tylko w przypadku konieczności odwadniania wykopów);
- zmianę parametrów fizykochemicznych wód podziemnych - do pogorszenia wskaźników fizykochemicznych jakości wód podziemnych może dojść tylko i wyłącznie w przypadku wystąpienia awarii. W ramach inwestycji zastosowanych zostanie szereg rozwiązań mających na celu eliminację lub znaczne ograniczenie prawdopodobieństwa wystąpienia awarii prowadzącej do skażenia wód podziemnych;
- obniżenie rezerw zasobów wód podziemnych w kwestii zasobów dyspozycyjnych i perspektywicznych – brak oddziaływania.

W związku z powyższym ocenia się, że analizowane przedsięwzięcie nie wpłynie na pogarszanie stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych, a także nie zagrazi nieosiągnięciu celów środowiskowych określonych dla JCWPd PLGW2000120, PLGW2000121 i PLGW2000136 czyli utrzymania dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia nie planuje się działań mogących pogorszyć stan chemiczny i ilościowy przedmiotowych JCWPd.

Teren planowanego przedsięwzięcia usytuowany jest w obrębie jednolitych części wód powierzchniowych JCWP:

- Lubaczówka od granicy państwa z Sołotwą od Glinianki do Łukawca PLRW200019225659,
- Dopływ spod Dachnowa PLRW2000162256492,
- Świdnica PLRW2000162256489,

- Brusienka PLRW200016228249,
- Łówczanka PLRW200017228269,
- Tanew do Łosinieckiego Potoku PLRW20007228169,
- Sołokija od źródeł do granic RP PLRW2000726614591.

Zgodnie z wymogami art. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej oraz ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne*, celem środowiskowym dla ww. jednolitych części wód powierzchniowych jest ochrona tych wód tak, aby osiągnąć/utrzymać dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. W przypadku analizowanego przedsięwzięcia zastosowano takie rozwiązania, aby w jak najmniejszym stopniu miały one wpływ na stan wód powierzchniowych i podziemnych. Na etapie realizacji przedsięwzięcia przewidziano zastosowanie szeregu działań mających na celu wyeliminowanie lub ograniczenie negatywnego wpływu na wody, m.in.: organizacja zaplecza materiałowo-sprzętowego na utwardzonym terenie, wyposażenie terenu inwestycji w sorbenty, stała kontrola stanu technicznego stosowanego sprzętu, wyposażenie terenu inwestycji w przenośne sanitariaty, zastosowanie technologii bez ingerencji w obudowę biologiczną cieków i zbiorników.

Należy stwierdzić, iż analizowane przedsięwzięcie nie wpłynie na elementy stanu biologicznego, fizykochemicznego, hydromorfologicznego i chemicznego wód JCWP, w stopniu pogarszającym klasyfikację jednolitej części wód powierzchniowych, a tym samym nie zagrozi nieosiągnięciu celów środowiskowych określonych dla ww. JCWP.

Przedsięwzięcie nie znajduje się w terenach zalewowych.

Odpady powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia będą należały do typowych odpadów budowlanych z grupy 17 oraz do odpadów opakowaniowych z grupy 15, zaklasyfikowanych zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. 2020 r., poz. 10).

- 15 02 03 Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 - 0,5 Mg,
- 16 02 14 Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 - 10 Mg,
- 17 02 03 Tworzywa sztuczne - 0,5 Mg,
- 17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów - 1250 Mg,
- 17 01 03 Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia - 60 Mg,
- 17 04 02 Aluminium - 125 Mg,
- 17 04 05 Żelazo i stal - 375 Mg,
- 17 05 04 Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 - do 10780 m³,
- 20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne - 1,5 Mg

Etap użytkowania linii 110 kV nie będzie stanowił źródła powstawania znacznych ilości odpadów. Możliwe jest powstawanie jedynie niewielkiej ilości odpadów uszkodzonych izolatorów czyli odpadów o kodzie 17 01 03 w ilości do 1 Mg/rok. Największa ilość odpadów będzie powstawała w trakcie demontażu elementów istniejącej linii 110 kV.

W dającej się przewidzieć przyszłości nie planuje się likwidacji przebudowanej linii 110 kV. Gdyby jednak do tego doszło to na etapie likwidacji przedsięwzięcia będą powstawały typowe odpady z grupy 17:

- 15 02 03 Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 - 0,5 Mg,
- 16 02 14 Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 - 12,5 Mg,
- 17 02 03 Tworzywa sztuczne - 0,5 Mg,
- 17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów - 1250 Mg,
- 17 01 03 Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów - 60 Mg
- 17 04 02 Aluminium - 30 Mg,
- 17 04 05 Żelazo i stal - 500 Mg
- 20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne - 0,5 Mg.

Wszystkie odpady powstające na etapie realizacji, użytkowania i likwidacji przedsięwzięcia zbierane będą w sposób selektywny, zgodnie z przepisami prawa w tym zakresie. Urządzenia do magazynowania odpadów, tj. pojemniki, sektory zostaną zlokalizowane na utwardzonej powierzchni i odpowiednio zabezpieczone przed wpływem czynników atmosferycznych. Zagospodarowanie wszystkich rodzajów odpadów zlecone zostanie specjalistycznym firmom prowadzącym działalność w zakresie transportu, zbierania, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.

W czasie trwania robót ścieki socjalno-bytowe będą gromadzone w przenośnych toaletach typu „toi-toi”, z okresowym wywozem do komory zlewnej przy oczyszczalniach ścieków.

Powstające w trakcie realizacji przedsięwzięcia masy ziemne będą wykorzystywane w miejscu budowy do niwelacji terenu.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia emisję hałasu będą powodować: dźwigi, koparki, ciężarówki, samochody terenowe i osobowe, wciągarki, hamowniki. Poziom mocy akustycznej ww. urządzeń, maszyn i pojazdów wynosi od około 60 do około 106 dB. Poziom mocy akustycznej nie będzie przekraczał wartości dopuszczalnego gwarantowanego poziomu mocy akustycznej, określonego w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska (Dz. U. Nr 263, poz. 2202 ze zm). Stosowane będą nowoczesne urządzenia i maszyny charakteryzujące się niskim poziomem emisji hałasu. Źródłem hałasu na etapie realizacji przedsięwzięcia będą pojazdy wykorzystywane jako środki transportu materiałów budowlanych. Po dowiezieniu i rozładowaniu materiałów na teren przedsięwzięcia (co może trwać od kilkunastu minut do kilku godzin na dzień) tego rodzaju pojazdy nie będą używane. Przewiduje się, iż na terenie inwestycji jednocześnie może pracować do 10 pojazdów. Źródłem hałasu na etapie realizacji przedsięwzięcia będą również samochody osobowe dowożące pracowników. Aby ograniczyć emisję hałasu prowadzony będzie stały monitoring stosowanych maszyn, urządzeń i pojazdów. Ponadto przestrzegana będzie zasada wyłączania sprzętu/silników w czasie przerw w pracy. Oddziaływania akustyczne występujące na etapie realizacji przedsięwzięcia będą miały charakter chwilowy, lokalny i ustaną wraz z zakończeniem prac budowlanych. Harmonogram prac zostanie tak ułożony, aby maksymalnie ograniczyć etap przebudowy.

W czasie użytkowania przebudowanej linii 110kV wytwarzany hałas spowodowany będzie mikrowyładowaniami elektrycznymi na powierzchni przewodów (ulot). Zgodnie z danymi literaturowymi poziom wytwarzanego hałasu przez linie 110kV w odległości 9 m od osi linii, w najgorszych warunkach pogodowych, nie przekracza 35-40 dB. Należy podkreślić, iż czynnikiem mającym znaczenie dla występowania zjawiska ulotu jest stan techniczny linii. Dzięki przebudowie linii 110 kV Tomaszów-Lubaczów nastąpi wymiana przewodów fazowych na przewody o budowie segmentowej. Powierzchnia będzie gładka, co przełoży się na ograniczenie zjawiska ulotu a tym samym na ograniczenie emisji hałasu.

Biorąc pod uwagę faktyczne zagospodarowanie terenu przedsięwzięcia, zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna chroniona pod względem akustycznym usytuowana najbliżej osi linii znajduje się w odległości 8,1 m (dz. ew. nr 31 obręb Brzeziny, Gmina Bełzec, dla działki tej brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego), przy czym przebudowa linii 110 kV nie spowoduje zmiany lokalizacji osi linii względem tego budynku.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Ochrony Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. 2014 r., poz. 112) graniczne wartości dopuszczalnej emisji hałasu na terenie zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wynoszą: dla pory dnia 50 dB, dla pory nocy 40 dB. Należy podkreślić, iż w trakcie użytkowania istniejącej linii 110 kV nie odnotowano tu przekroczeń dopuszczalnych norm hałasu. Dlatego też przewiduje się, że użytkowanie przebudowanej linii

110 kV również nie będzie powodować znaczących oddziaływań mających wpływ na klimat akustyczny. Należy podkreślić, iż stan techniczny linii 110 kV ulegnie znacznej poprawie w porównaniu do stanu istniejącego co znacznie ograniczy częstotliwość występowania mikrowyładowań elektrycznych na powierzchni przewodów. Zatem analizowane przedsięwzięcie przyczyni się do poprawy klimatu akustycznego na terenach zabudowy mieszkaniowej w porównaniu do stanu obecnego.

W dającej się przewidzieć przyszłości nie planuje się likwidacji przebudowywanej linii 110kV. Gdyby jednak do tego doszło to na etapie likwidacji przedsięwzięcia emisję hałasu będą powodowały maszyny i urządzenia stosowane do prac demontażowych i rozbiórkowych takie jak: koparka, ładowarka, samochód ciężarowy. Uciążliwości związane z tym etapem będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny.

Biorąc pod uwagę rodzaj planowanej inwestycji oraz usytuowanie linii 110 kV względem terenów chronionych akustycznie przewiduje się, że na żadnym z etapów analizowanego przedsięwzięcia nie dojdzie do przekroczenia określonych standardów dotyczących emisji hałasu do środowiska.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na klimat. Na etapie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia wystąpi emisja zanieczyszczeń do powietrza pochodząca z pracy maszyn i urządzeń spalających paliwo. Emitowane będą gazy cieplarniane, które wpływają na zmiany klimatu. Jednak skala emisji nie będzie znacząca i nie będzie bezpośrednio wpływać na zwiększenie zjawiska efektu cieplarnianego. Oddziaływania występujące na etapie realizacji i mające wpływ na klimat będą mieć charakter przejściowy i ustaną wraz z zakończeniem etapu przebudowy. Słupy linii elektroenergetycznej zostaną posadowione na fundamentach o parametrach odpowiednio dobranych do warunków klimatycznych i gruntowo-wodnych. Będą tak zaprojektowane, aby były odporne na wahania powietrza, intensywne opady, obciążenia silnym wiatrem oraz śniegiem. Wykonana zostanie instalacja odgromowa. Zastosowanie ww. rozwiązań ma na celu adaptację do obserwowanych zmian klimatu.

Przeznaczona do przebudowy linia 110 kV znajduje się w granicach obszarów o znaczeniu międzynarodowym dla ochrony ptaków (Important Bird Areas, Natura 2000):

_ „IBA Roztocze” PL111 (Natura 2000 Roztocze PLB060012);

_ „IBA Dolina Sołokiji” PL116 (Natura 2000 Dolina Sołokiji PLB060021);

oraz w sąsiedztwie:

_ „IBA Puszcza Solska” PL110 (Natura 2000 Puszcza Solska PLB060008);

_ „IBA Lasy Sieniawskie” PL152 (nie włączony w skład sieci Natura 2000).

Przedmiotami ochrony w ww. obszarach są głównie nieliczne i zagrożone wymarciem w Europie gatunki leśne. Najczęściej dochodzi do kolizji ptaków z przewodami odgromowymi linii gdyż są one mało widoczne (ze względu na niewielką średnicę) i umiejscawiane są na dużej wysokości, ponad przewodami fazowymi. Należy jednak podkreślić, iż w ramach inwestycji planuje się zastosowanie „nowych” przewodów odgromowych o takiej samej średnicy co dotychczasowe. Mogą one jednak zostać zawieszane na wyższej wysokości niż te istniejące. Ze względu na lokalizację linii względem obszarów IBA, aby zminimalizować ryzyko kolizji, na przewodach odgromowych od słupa nr 12 do słupa nr 117 umieszczane będą kolorowe spirale (w kolorze czerwonym, pomarańczowym lub w biało-czarne pasy), dzięki czemu przewody staną się lepiej widoczne. Oprócz tego wiejący wiatr powoduje, że w spiralach powstaje słaby, gwizdzący dźwięk, dobrze słyszany przez ptaki, co powoduje efekt odstraszenia.

Analizowane przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania:

- na odcinku ok. 5,6 km w Południworoztoczańskim Parku Krajobrazowym,
- na odcinku ok. 18,6 km w Roztoczańskim Obszarze Chronionego Krajobrazu,
- na odcinku ok. 13 km w obszarze specjalnej ochrony ptaków Roztocze PLB060012. Ponadto przedsięwzięcie położone jest w odległości ok. 15 km od obszaru mającego znaczenie dla

Wspólnoty Horyniec PLH180017, w odległości ok. 1,8 km od obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Uroczyska Roztocza Wschodniego PLH060093 oraz w odległości ok. 2,1 km od obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Minokąt PLH060089. Ponadto leży w odległości ok. 0,5 km od granic rezerwatu przyrody „Źródła Tanwi”, 1,6 km od rezerwatu przyrody "Jedlina" oraz w odległości ok. 3 km od rezerwatu przyrody Minokąt. Planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach głównego korytarza ekologicznego – jest to korytarz południowo-centralny w części Puszcza Solska (GKPdC-1A).

W myśl zapisu § 3 ust. 1 pkt 1 uchwały Nr XXXIX/790/13 z dnia 28.10.2013 r. Sejmiku Województwa Podkarpackiego na terenie parku Krajobrazowego zabrania się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 8 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Zakaz ten zgodnie z art. 17 ust. 3 ustawy z dnia 16.04.2004 r. o ochronie przyrody nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe i przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego.

Zgodnie z art. 17 ust. 2 pkt 4 ustawy o ochronie przyrody, zakazy obowiązujące w parkach krajobrazowych nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego. Przedsięwzięcie należy do takich inwestycji. Nie mniej jednak inwestycja nie może być sprzeczna z celami ochrony parku, a do nich należy m.in. zachowanie w niewielkim stopniu przekształconego krajobrazu rolniczego wynikającego z prowadzenia ekstensywnej gospodarki rolnej oraz zachowania istniejącego krajobrazu wraz z jego składnikami, walorami, fizjonomicznymi wiązaniami ekologicznymi. Kluczowe z punktu widzenia wymogów oceny oddziaływania inwestycji na środowisko planowanej do realizacji inwestycji są następujące kwestie. Zmianie ulega wysokość słupów z 37 m do 50 m, a przez tereny leśne do 60 m. Brak jest również wystarczającej pewności, czy wskazany sposób zabezpieczenia (kolorowe spirale) oraz miejsce jego umieszczenia będą adekwatne do możliwych zagrożeń dla ptaków, nietoperzy. Nie bez znaczenia jest również zmiana słupów kratownicowych na rurowe, które lokalizowane będą częściowo w nowych miejscach. Związane to jest z przekazywaniem obciążenia na grunt i głębokością wykopów.

Przedmiotowe przedsięwzięcie ze względu na gabaryty będzie widoczne w krajobrazie. Jednakże należy zauważyć, że mamy do czynienia z przebudową już istniejącej linii, w miejsce której powstanie nowa o tym samym przebiegu, trasa nie ulegnie zmianie. Ponadto już istniejąca linia wpisała się w krajobraz i stała się jego stałym elementem. Sama zmiana słupów o konstrukcji kratowej i dużej kubaturze na słupy rurowe wpłynie pozytywnie na krajobraz, dając optyczne wrażenie lekkości, natomiast podwyższenie słupów nie wpłynie znacząco na percepcję wzrokową. W celu złagodzenia kontrastu linii w stosunku do krajobrazu słupy zostaną pomalowane na kolor oliwkowy. Otaczające kompleksy leśne i wielkoobszarowe pola uprawne w dalszym ciągu będą nadawać główny charakter lokalnemu krajobrazowi.

Mając na uwadze konieczność ochrony płazów, jako grupy zwierząt najbardziej zagrożonych przy realizacji przedsięwzięcia, wprowadzono również warunki zabezpieczające dla tych drobnych zwierząt, m.in.: kontrole wszelkich wykopów ziemnych, czy też przykrycie wszelkich urządzeń i obiektów mogących stanowić potencjalną pułapkę dla płazów. Przedsięwzięcie realizowane będzie częściowo w terenach zabudowanych gdzie nie ma siedlisk roślin i zwierząt chronionych.

Dla przedmiotowego przedsięwzięcia w ramach oceny oddziaływania na środowisko była przeprowadzona ocena oddziaływania na obszary Natura 2000, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej flory i fauny.

Przeprowadzona w raporcie analiza możliwości wpływu planowanej inwestycji na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego, w tym na gatunki chronione, powierzchniowe formy ochrony przyrody, korytarze ekologiczne wskazuje iż przedmiotowa inwestycja z uwagi na swój rodzaj, skalę i usytuowanie oraz zaproponowane w raporcie środki minimalizujące i wyżej przedstawione warunki jej realizacji nie będzie w sposób znaczący oddziaływać na środowisko przyrodnicze oraz obszary wchodzące w skład sieci obszarów Natura 2000.

Jeżeli przedstawione w dokumentacji, dotyczące przedmiotowego przedsięwzięcia rozwiązania technologiczne, konstrukcyjne, i organizacyjne zapewnią skuteczną ochronę środowiska, w tym wód powierzchniowych, podziemnych, gleby i powietrza oraz zachowane zostaną ww. warunki, to planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na zasoby, twory i składniki przyrody, różnorodność biologiczną, o których mowa w art. 2 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody.

Zaplecze budowy wyposażone zostanie w przewoźne sanitariaty. W trakcie realizacji i podczas eksploatacji nie będą powstawać ścieki technologiczne.

Przedsięwzięcie położone jest poza terenami objętymi ochroną zabytków. Na ww. działkach nie znajdują się zabytki wpisane do rejestru zabytków, zgodnie z ustawą z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2014, Nr 130, poz. 1446) ani stanowiska archeologiczne. Należy jednak zaznaczyć, że rodzaj prac nie wyklucza odkrycie obiektu, który może zostać uznany za zabytek. Należy wówczas wstrzymać prace i powiadomić właściwe organy, zgodnie z powyższą ustawą.

W trakcie realizacji wystąpi krótkoterminowe oddziaływanie na bezpieczeństwo lokalnej ludności związane ze wzrostem natężenia ruchu pojazdów ciężarowych poruszających się po drogach w związku z koniecznością dostarczenia materiałów budowlanych i eksploatacyjnych. Oddziaływanie będzie krótkotrwałe i nie będzie mieć istotnego wpływu na środowisko. W trakcie użytkowania inwestycji na najbliższych terenach chronionych pod względem akustycznym w jego rejonie dotrzymane będą wartości dopuszczalne poziomu hałasu określone zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

Na etapie realizacji i likwidacji przedmiotowego przedsięwzięcia stosowane będą różnego rodzaju maszyny, urządzenia i pojazdy. Ich ruch oraz użytkowanie powodować będzie wibracje. Przewiduje się jednak, że oddziaływania w zakresie wibracji będą miały charakter krótkotrwały a ich zasięg ograniczał się będzie do terenu przedsięwzięcia. Wykorzystywany sprzęt spełniał będzie wymagania dyrektywy Unii Europejskiej 2002/44/EC z dnia 5 kwietnia 2002 roku, wprowadzającej wartości limitów drgań. Należy również zauważyć, że przemieszczanie się pojazdów ciężarowych do transportu materiałów budowlanych nie będzie miało dużej intensywności i będzie odbywało się z ograniczoną prędkością. Na etapie użytkowania przebudowanej linii 110 kV nie będzie dochodziło do emisji drgań i wibracji. W związku z powyższym przewiduje się, że oddziaływania w zakresie wibracji nie wywrą negatywnego wpływu na zdrowie i życie ludzi oraz nie spowodują uszkodzenia najbliższych obiektów budowlanych.

W granicach terenu planowanego przedsięwzięcia źródłem emisji pola elektromagnetycznego jest linia elektroenergetyczna 110 kV oraz fragmenty linii średniego i niskiego napięcia. Tego rodzaju linie powodują emisję pola elektromagnetycznego o częstotliwości 50 Hz. Dotychczas dla tej linii nie prowadzono pomiarów emisji pola elektromagnetycznego. W latach 2017-2019 na terenie województwa podkarpackiego i lubelskiego do badań monitoringowych natężenia pól elektromagnetycznych (PEM) wytypowano po 45 punktów pomiarowych, znajdujących się w dostępnych dla ludności miejscach:

- 1) w miastach o liczbie mieszkańców powyżej 50 tys. - 15 punktów;
- 2) w pozostałych miastach - 15 punktów;

3) na terenach wiejskich - 15 punktów.

W żadnym punkcie pomiarowym nie stwierdzono przekroczenia dopuszczalnej wartości poziomu pól elektromagnetycznych, określonej rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz.U. z 2003 r., Nr 192, poz. 1883), zgodnie z którym dopuszczalny poziom PEM dla miejsc dostępnych dla ludności, w zakresie częstotliwości PEM objętych monitoringiem (tj. od 3 MHz do 3 000 MHz) wynosi 7 V/m (składowa elektryczna).

Zarówno na etapie realizacji jak i użytkowania przedsięwzięcia nie będzie występowało istotne oddziaływanie pól elektromagnetycznych na środowisko.

Na etapie planowania przedsięwzięcia Inwestor nie spotkał się z żadnymi uwagami ze strony społeczeństwa.

W trakcie prowadzonego postępowania tut. Organ zapewnił społeczeństwu możliwość zapoznania się z dokumentacją zgromadzoną w toku postępowania, w tym z KIP, raportem, uzupełnieniem do raportu oraz z opiniami i uzgodnieniami organów opiniujących i uzgadniających, podając każdorazowo termin. W trakcie prowadzonego postępowania do tut. organu nie wpłynęły żadne wnioski i zastrzeżenia. Również organizacje i inne osoby, nikt ze społeczeństwa oraz żadna ze stron nie wypowiedziała się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów.

Wobec powyższego nie przewiduje się wystąpienia konfliktów społecznych w związku z realizacją przedsięwzięcia.

Warianty przedsięwzięcia.

Na etapie opracowania materiałów do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia przeanalizowano skutki dla środowiska w przypadku: niepodejmowania przedsięwzięcia, wariant alternatywny, oraz wariant najkorzystniejszy dla środowiska, tzw. inwestycyjny.

Wariant polegający na niepodejmowaniu realizacji przedsięwzięcia.

Wariant polegający na niepodejmowaniu realizacji planowanego przedsięwzięcia umożliwiłby pozostawienie obecnego sposobu zagospodarowania terenu przedsięwzięcia bez zmian.

W przypadku wyboru wariantu „0”:

- ✓ lokalizacja linii pozostaje bez zmian, pas technologiczny linii 110 kV obejmuje wąski pas terenu w granicach Gmin: Tomaszów Lubelski (gmina miejska), Tomaszów Lubelski (gmina wiejska), Bełzec, usytuowanych na terenie powiatu tomaszowskiego, województwo lubelskie, oraz Gmin: Narol, Horyniec Zdrój, Cieszanów, Lubaczów (gmina wiejska), Lubaczów (gmina miejska), usytuowanych na terenie powiatu lubaczowskiego, województwo podkarpackie;
- ✓ parametry i stan techniczny linii pozostają bez zmian, tj.: długość linii 42,7 km; napięcie znamionowe 110 kV; prąd obciążenia około 400 A; liczba torów 1 (za wyjątkiem odcinka pomiędzy słupami nr 2 do nr 6, dwutorowy razem z linią Tomaszów Południe-Ułhówek; typy słupów kratowe jednotorowe S24,B2,Sc 120, S12 kratowe; ilość słupów 154 szt.; wysokość słupów do 37 m; rodzaje przewodów fazowych AFL-6240 mm², AFL- 6120 mm²; średnice przewodów fazowych 21,7 mm, 15,65 mm; przewody odgromowe OPGW; średnica przewodów odgromowych 12,7 mm; sposób posadowienia słupów fundamenty prerfabrykowane, sporadycznie monolityczne.

Przeprowadzona analiza wykazała, że niepodejmowanie zadania jest najmniej korzystne dla środowiska. W przypadku rezygnacji z przebudowy linii 110 kV Tomaszów-Lubaczów, istniejąca linia nadal byłaby użytkowana, gdyż konieczne jest zapewnienie przesyłu energii elektrycznej pomiędzy stacją Tomaszów Lubelski a stacją Lubaczów. Istniejąca linia już dziś jest wyeksploatowana i nie zapewnia właściwych parametrów dystrybucji energii elektrycznej, w tym niezbędnej niezawodności zasilania. Wraz z upływem czasu, przewody

fazowe, stal słupów kratownicowych oraz osprzętu ulegać będą dalszej korozji i degradacji, co pogarszać będzie parametry linii i powodować coraz częstsze awarie zasilania. Awarie takie poza oczywistymi skutkami społeczno-gospodarczymi mogą być groźne dla życia i zdrowia osób postronnych oraz dla środowiska w przypadku np. spowodowania przerwy w dostawach energii elektrycznej dla oczyszczalni ścieków, zakładów przeróbki odpadów, itp. Wrażliwych środowiskowo instalacji, dla których poprawne funkcjonowanie wymaga wysokiej niezawodności zasilania. Wobec powyższego stwierdzono, że niepodejmowanie zadania jest niekorzystne zarówno ze względów społeczno-gospodarczych jak i środowiskowych.

Wariant alternatywny.

W przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia pod uwagę nie był brany inny wariant lokalizacyjny ze względu na fakt, że inwestycja dotyczy przebudowy już istniejącej linii 110 kV. Wariantowaniu podlegała natomiast technologia wykonania przebudowy linii. Pod uwagę brany był wariant alternatywny polegający na budowie linii 110 kV w wersji kablowej, całkowicie ukrytej pod powierzchnią ziemi. W przypadku budowy wariantu alternatywnego lokalizacja linii pozostałaby bez zmian, parametry linii uległyby całkowitej zmianie, powstałaby linia kablowa ukryta całkowicie pod powierzchnią ziemi. Linia kablowa ma mniejszy wpływ na krajobraz i awifaunę niż linia powietrzna, jednak w przypadku wyboru tego wariantu przebudowa linii trwałaby znacznie dłużej, wymagałoby to użycia większej ilości maszyn, sprzętu, eksploatacja linii kablowej powodowałaby emisję ciepła, która może mieć istotny wpływ na stan gleby i warunki uprawy roślin, przebudowa istniejącej linii napowietrznej nie ogranicza możliwości realizacji systemów nawadniających pola uprawne (co ma istotne znaczenie ze względu na występujące okresy suszy), czas usuwania ewentualnych awarii napowietrznych linii jest znacznie krótszy niż linii kablowych..

Wariant inwestycyjny.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów na odcinku o łącznej długości ok. 42,7 km przebiegającej przez dwa województwa (na terenie województwa lubelskiego będzie mieć długość ok. 9,8 km, natomiast na terenie województwa podkarpackiego ok. 32,9 km). Zakres przedsięwzięcia obejmuje w odcinku od stacji Tomaszów Południe do słupa nr 7 m.in. przebudowę słupa nr 1 na nowy w miejscu istniejącym, słupy istniejące nr 2 do nr 7 pozostają bez zmian. W odcinku od słupa nr 7 do stacji Lubaczów zakres będzie większy i obejmie m.in. demontaż 147 słupów kratowych wraz z fundamentami (słupy od nr 8 do nr 154), budowę nowych słupów rurowych w osi linii w nowych lokalizacjach za wyjątkiem słupów załomowych, na których następuje zmiana kierunku trasy linii (słupy załomowe będą budowane w miejscach istniejących, tak aby nie zmieniać przebiegu linii), zawieszenie na nowych słupach nowych łańcuchów izolatorów z zastosowaniem izolacji porcelanowej, zawieszenie nowych przewodów fazowych aluminiowo-stalowych oraz odgromowego stalowo-aluminiowego z włóknami światłowodowymi od istniejącego słupa nr 7 do stacji Lubaczów. Na terenie działki nr 419 w Lubaczowie nastąpi korekta trasy w związku z budową zbiornika przeciwpowodziowego. Fundament pod jeden słup zajmie powierzchnię 6 m².

W bezpośrednim sąsiedztwie planowanego do realizacji przedsięwzięcia nie planuje się innych inwestycji, których negatywne oddziaływanie mogłoby się w tym samym czasie kumulować. W związku z powyższym nie nastąpi kumulacja oddziaływań.

W granicach terenu przedsięwzięcia nie występują osuwiska ani tereny zagrożone ruchami masowymi ziemi.

Ze względu na konieczność zachowania wymogów ochrony środowiska uznano za niezbędne nałożenie dodatkowych warunków opisanych w pkt II - VIII decyzji. Warunki te są rozstrzygnięciami indywidualnymi. Niezależnie od nich dla przedsięwzięcia konieczne jest przestrzeganie ogólnie obowiązujących przepisów na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji.

W związku ze zbliżeniem planowanej inwestycji do kilku budynków mieszkalnych – szczególnie rozwiązania skutecznego zabezpieczenia tych budynków mogących być narażonych na ewentualne występowanie hałasu powinny być rozstrzygnięte na etapie projektu budowlanego.

Organ wydając decyzję środowiskową na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia przeanalizował cały materiał dowodowy i uwzględnił zmianę trasy linii na terenie działki nr 419 w m. Lubaczów, ponieważ jej zmiana nie ma istotnego wpływu na komponenty środowiska i w żaden sposób nie będzie w sposób negatywny oddziaływać na środowisko.

Ustalenia zawarte w KIP, Raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, uzupełnieniach do Raportu, opiniach i uzgodnieniach organów opiniujących i uzgadniających były przydatne do wyboru wariantu realizacji przedsięwzięcia. Ustalono też warunki realizacji przedsięwzięcia na etapie: realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia a także w projekcie budowlanym. Ustalenia te zawarte zostały w przedmiotowej decyzji.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz fakt, iż zamierzone przedsięwzięcie nie spowoduje zmian standardów jakości środowiska oraz nie wprowadzi nowych czynników wpływających degradująco na środowisko i nie wpłynie też negatywnie na zdrowie ludzi, orzeczono jak w sentencji.

Informacja o wydaniu niniejszej decyzji oraz o możliwościach zapoznania się z jej treścią, dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniami Lubelskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Lublinie znak: DNS-NZ.7016.111.2020 z dnia 13.07.2020 r., znak: DNS-NZ.7016.6.2021 z dnia 02.02.2021 r., znak: DNS-NZ.7016.6.2021 z dnia 14.04.2021 r., PGW Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli znak: RZ.ZZŚ.4.435.141.2020.AT z dnia 17.06.2020 r., znak: RZ.ZZŚ.4.4360.1.2021.AT z dnia 21.01.2021 r., RZ.ZZŚ.4.4360.4.2021.AT z dnia 21.04.2021 r., znak: RZ.ZZŚ.4.435.81.2021.AT z dnia 21.04.2021 r., Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie znak: SNZ.9020.4.21.2020.BW z dnia 26.06.2020 r., znak: SNZ.9020.6.1.2021.AG z dnia 02.02.2021 r., znak: SNZ.9020.6.2.2021.RD z dnia 15.04.2021 r., Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie znak: WOOŚ.4220.9.23.2020.KR.6 z dnia 02.07.2020 r., znak: WOOŚ.4220.9.1.2021.KR.9 z dnia 23.03.2021 r., znak: WOOŚ.4221.9.1.2021.KR.13 z dnia 06.05.2021 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 03.07.2020 r., znak: WSTIII.4220.61.2020.JK, WOOŚ.4221.5.2020.MG (WOOŚ.4220.237.2020.MG.1) z dnia 24.03.2021 r., znak: WOOŚ.4221.5.2020.MG z dnia 15.04.2021 r., zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. podana została do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej i tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Cieszanowie, za pośrednictwem BIP i tablicy ogłoszeń UG w Tomaszowie Lubelskim, UM w Tomaszowie Lubelskim, UG w Bełżcu, UMiG w Narolu, UG w Horyńcu Zdroju, UG w Lubaczowie, UM w Lubaczowie, w miejscu realizacji inwestycji oraz na tablicy ogłoszeń w miejscowościach, przez które przebiega przebudowywana sieć 110 kV i tablicy ogłoszeń ww. Urzędów Miast, Miast i Gmin oraz Gmin zgodnie z art. 49 Kpa w związku z 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.

Treść decyzji w dniu 18.06.2021 r. udostępnia się na okres 14 dni w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy w Cieszanowie (art. 85 ust. 3 ww. ustawy) oraz w BIP ww. ww. Urzędów Miast, Miast i Gmin oraz Gmin .

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Przemyślu, ul. Borelowskiego 1, 37-700 Przemyśl w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Cieszanów.
2. Integralną częścią niniejszej decyzji jest Charakterystyka przedsięwzięcia, stanowiąca

szczegółowy opis przedsięwzięcia.

3. Na wszystkie czynności związane z naruszeniem zakazów obowiązujących w stosunku do dziko występujących gatunków roślin, grzybów i zwierząt objętych ochroną, należy uzyskać stosowne zezwolenia, o których mowa w art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.).

Załącznik do decyzji : Charakterystyka przedsięwzięcia.

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Cieszanów
mgr Zdzisław Zadworny

Otrzymują:

1. PGE DYSTRYBUCJA S.A. z/s w Lublinie, ul. Garbarska 21a, 20-340 Lublin.
2. Pełnomocnik Pan Krzysztof Olszewski ENPROM Sp. z o. o., ul. Taneczna 18c, 02-829 Warszawa.
3. Strony postępowania za pośrednictwem BIP i tablicy ogłoszeń UMiG w Cieszanowie.
4. Strony postępowania za pośrednictwem BIP i tablicy ogłoszeń UG w Tomaszowie Lubelskim, UM w Tomaszowie Lubelskim, UG w Bełzcu, UMiG w Narolu, UG w Horyńcu Zdroju, UG w Lubaczowie, UM w Lubaczowie, zgodnie z art. 49 Kpa w związku z 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.
5. A/a.

Do wiadomości:

- Lubelski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Lublinie.
- Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie.
- PGW Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli.
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie.

<p>Załącznik Nr 1</p> <p>do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia znak: GPiMK. 6220.3.2020 z dnia 16.06.2021 r.</p> <p>CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA</p>	
Obiekt:	Przebudowa linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów
Nazwa lokalizacji:	Obręb: Gmina Tomaszów Lubelski, Gmina Miejska Tomaszów Lubelski, Gmina Bełzec – powiat tomaszowski, woj. lubelskie, Gmina Narol, Gmina Horyniec Zdrój, Gmina Lubaczów, Gmina Miejska Lubaczów, Gmina Cieszanów – powiat lubaczowski, woj. podkarpackie.
Granice terenu:	Zgodnie z załącznikiem na orientacji w skali 1 : 250 000
Inwestor:	PGE DYSTRYBUCJA S.A. z/s w Lublinie, ul. Garbarska 21a, 20-340 Lublin

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

Część opisowa.

- I. Podstawa opracowania
- II. Zakres opracowania
- III. Dostęp do terenu projektowanego przedsięwzięcia
- IV. Oddziaływanie przedsięwzięcia na otoczenie
- V. Opis przedsięwzięcia
- VI. Zaopatrzenie w sieci uzbrojenia terenu
- VII. Informacja o Miejscowym Planie Zagospodarowania Przestrzennego

Część rysunkowa

1. Orientacja w skali 1: 250 000

CZEŚĆ OPISOWA

I. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Karta informacyjna przedsięwzięcia opracowana jako załącznik do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia przez: Eco-Consilium Agnieszka Czucha, Cześniaki-Kolonia 67, 22-424 Sitno.
- Raport o oddziaływaniu na środowisko opracowany przez: Eco-Consilium Agnieszka Czucha, Cześniaki-Kolonia 67, 22-424 Sitno.
- Uzupełnienia do Raportu: Eco-Consilium Agnieszka Czucha, Cześniaki-Kolonia 67, 22-424 Sitno.

II. ZAKRES OPRACOWANIA

Zakres robót

Zakres przedsięwzięcia obejmuje:

1. W odcinku od stacji Tomaszów Południe do słupa nr 7:

- wymiana przewodów fazowych aluminiowo-stalowych AFL-6 240 mm² na przewody aluminiowo-stalowe AFLs-10 300 mm²,
- wymiana przewodu odgromowego aluminiowo-stalowego z włóknami światłowodowymi typu OGPW na przewód aluminiowo stalowy z włóknami światłowodowymi typu OPGW,
- wymiana łańcuchów izolatorowych na nowe z zastosowaniem izolacji porcelanowej,
- przebudowa słupa nr 1 na nowy w miejscu istniejącym,
- słupy istniejące nr 2 do nr 7 pozostają bez zmian.

2. W odcinku od słupa nr 7 do stacji Lubaczów:

- demontaż przewodów fazowych aluminiowo-stalowych AFL-6 120 mm² i przewodu odgromowego aluminiowo-stalowego z włóknami światłowodowymi od słupa nr 7 do stacji Lubaczów,
- demontaż łańcuchów izolatorowych na 147 stanowiskach,
- demontaż 147 słupów kratowych wraz z fundamentami (słupy od nr 8 do nr 154),
- budowa nowych słupów rurowych w osi linii w nowych lokalizacjach za wyjątkiem słupów załomowych, na których następuje zmiana kierunku trasy linii. Słupy te będą budowane w miejscach istniejących, tak aby nie zmieniać przebiegu linii, poza dodatkowym słupem na działce nr 419 w m. Lubaczów ze względu na ominiecie planowanego zbiornika wodnego przeciwpowodziowego,
- posadowienie dodatkowego jednego słupa w m. Lubaczów w związku z budową na działce nr ewid. 419 zbiornika wodnego przeciwpowodziowego,
- zawieszenie na nowych słupach nowych łańcuchów izolatorów z zastosowaniem izolacji porcelanowej,
- zawieszenie nowych przewodów fazowych aluminiowo-stalowe AFLs-10 300 mm² oraz odgromowego stalowo-aluminiowego z włóknami światłowodowymi typu OPGW od istniejącego słupa nr 7 do stacji Lubaczów,

Realizacja omawianego przedsięwzięcia ma na celu przede wszystkim:

- poprawę bezpieczeństwa energetycznego i niezawodności zasilania,
- zwiększenie przepustowości linii przez zastosowanie przewodów fazowych o zwiększonej obciążalności prądowej,
- poprawa warunków ruchowych sieci 110 kV,
- uregulowanie stanu prawnego w zakresie służebności przesyłu.

Parametry przedsięwzięcia

- - długość linii ok. 42,7 km,
- - napięcie znamionowe - 110 kV,
- - prąd obciążenia około - 400 A, 830 A,
- - typy słupów - kratowe i rurowe (7 + 148 = 155 szt.),

- - wysokość słupów: do 50 m, przez tereny leśne do 60 m,
- - sposób posadowienia - fundamenty studniowe,
- - średnica przewodów fazowych - 21,7 mm,
- - średnica przewodów odgromowych - 12,7 mm,
- - pas technologiczny, szerokość 20 m.

Tabela 1. Zestawienie parametrów istniejącej i przebudowanej linii 110kV

	Istniejąca linia	Projektowana linia
Rok budowy	1960-1990	Planowana 2025
Długość linii	42,7 km	Istniejący odcinek podlegający modernizacji: stacja Tomaszów – słup 7 – około 1,3 km Przebudowywane odcinki: słup 7 – słup 149, słup 151 - stacja Lubaczów – około 40,8 km Budowany odcinek: słup 149 - słup 151 – około 0,5 km
Napięcie znamionowe	110kV	110kV
Prąd obciążenia	około 400 A	około 830 A
Liczba torów	1 (za wyjątkiem odcinka pomiędzy słupami nr 2 do nr 6, dwutorowy razem z linią Tomaszów Południe - Ułhówek)	1 (za wyjątkiem odcinka pomiędzy słupami nr 2 do nr 6, dwutorowy razem z linią Tomaszów Południe - Ułhówek)
Typy słupów	Kratowe jednotorowe S24, B2, Sc120, S12 Kratowe dwutorowe OS24	Kratowe jednotorowe S24 i dwutorowe OS24 Projektowane w odcinku od słupa nr 7 do stacji Lubaczów - słupy rurowe
Ilość słupów	154 szt.	Istniejące 7 szt. w tym jeden do przebudowy, projektowane, „nowe” rurowe 148 szt.
Wysokość słupów	do 37 m	do 50 m (w odcinkach leśnych do 60m)
Rodzaje przewodów fazowych	AFL-6 240 mm ² AFL-6 120 mm ²	AFLs-10 300mm ²
Średnica przewodów fazowych	21,7 mm 15,65 mm	21,7 mm
Przewody odgromowe	OPGW	OPGW
Średnica przewodów odgromowych	12,7 mm	12,7 mm
Sposób posadowienia słupów	Fundamenty prefabrykowane, sporadycznie monolityczne	Fundamenty studniowe

Rodzaj, technologii

Charakterystyka technologii.

W ramach przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa linii napowietrznej 110kV Tomaszów - Lubaczów” planuje się realizację inwestycji celu publicznego polegającą na przebudowie linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów na odcinku o łącznej długości około 42,7 km.

Pierwszy etap realizacji przedsięwzięcia polegał będzie na oczyszczeniu istniejącej przecinki drzew i krzewów. Szerokość istniejącej wycinki wynosi około 20 m i jest ona utrzymywana na bieżąco. Co najmniej raz na pięć lat jest oczyszczana. Wycince zatem podlegać będą nieliczne drzewa i krzewy, które urosły między kolejnymi okresami pielęgnacyjnymi.

Wycinka przeprowadzona zostanie w terminie od 15 sierpnia do końca lutego, czyli poza sezonem lęgowym ptaków. Wycinka w innym terminie będzie możliwa tylko i wyłącznie po wcześniejszej kontroli doświadczonego przyrodnika – ornitologa, który wykluczy możliwości lęgów na terenie przedsięwzięcia.

W dalszej kolejności zorganizowane zostanie zaplecze materiałowo-sprzętowe. Materiały, surowce i sprzęt używany podczas prowadzenia robot, zgromadzone będą na utwardzonym placu, planowanym do wydzierżawienia/wynajmu na czas robót w miejscowości na trasie przebiegu linii bądź w najbliższej okolicy. Numery działek i konkretne adresy lokalizacji są obecnie niemożliwe do podania w związku z brakiem podpisanych umów dzierżawy. Na tym etapie przygotowania inwestycji można jedynie podać, iż pod zaplecze materiałowo-sprzętowe wybrany zostanie teren utwardzony, usytuowany w bezpiecznej odległości od cieków wodnych, terenów podmokłych i innych terenów cennych przyrodniczo a jednocześnie usytuowany w miarę możliwości jak najbliżej miejsca wykonywania prac. Biuro budowy będzie zorganizowane w wynajętych pomieszczeniach z sanitariatami lub jako kontener z węzłem sanitarnym. Nie przewiduje się magazynowania jakichkolwiek materiałów i surowców w warunkach terenowych, na placu robot; dostawy surowców i sprzętu prowadzone będą na bieżąco. Pozwoli to wyeliminować zajęcie (wygniecenie) gruntu niezajętego pod fundamenty słupów, a także ewentualne kradzieże sprzętu i materiałów.

W ramach omawianego przedsięwzięcia nie przewiduje się budowy dróg o nawierzchni twardej w rozumieniu § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. 2019 r., poz. 1839). Do stanowisk słupowych, do których nie ma bezpośredniego dostępu z drogi publicznej, zostaną ułożone drogi tymczasowe z płyt drewnianych, jedynie w pasie technologicznym linii. Szerokość drogi wynosić będzie około 3 m. Drogi te po zakończeniu przebudowy linii zostaną usunięte.

Etap realizacji przedsięwzięcia obejmował będzie demontaż istniejących stanowisk słupowych – łącznie 147 sztuk słupów z ich fundamentami oraz demontaż przewodów fazowych, izolatorów i osprzętu. Przewody zostaną nawinięte na bębny i wywiezione na teren zaplecza materiałowo-sprzętowego gdzie będą przez krótki okres magazynowane lub bezpośrednio zostaną odebrane przez podmioty posiadające pozwolenia na odzysk tego typu odpadów. Rozkręcone na mniejsze elementy słupy kratowe, zostaną wywiezione samochodami ciężarowymi poza obszar robot i przekazane do punktów zbierania złomu. Fundamenty słupów i elementy ceramiczne (izolatory), zostaną przekazane do demontażu firmie dysponującej kruszarką do betonu. Tam zostaną pokruszone, a stalowe elementy zbrojeniowe zostaną wydobyte i przekazane do punktów zbierania złomu. Kruszywo może być przekazane osobom fizycznym do zagospodarowania na własne potrzeby lub też może być przekazane podmiotom zajmującym się gospodarowaniem tego typu odpadów. W kolejnym etapie realizacji inwestycji wyznaczone zostaną miejsca lokalizacji „nowych” słupów. Przebudowana linia elektroenergetyczna zostanie umieszczona w korytarzu przestrzennym zdemontowanej linii 110 kV Tomaszów-Lubaczów. W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia powstanie linia elektroenergetyczna o parametrach podanych w poniższej tabeli. Do budowy odcinka od słupa nr 7 do stacji Lubaczów wykorzystane zostaną słupy rurowe, przy czym zastosowane mogą zostać słupy do wysokości 50 m (wysokość słupów zależeć będzie od istniejących uwarunkowań), a w przypadku przejścia

przez tereny zalesione do 60 m. Realizacja omawianej inwestycji nie spowoduje zwiększania długości linii oraz napięcia znamionowego w porównaniu do stanu istniejącego. Zastosowane zostaną słupy, które charakteryzują się wyższą wytrzymałością niż słupy istniejące. Wymagane odległości przewodów fazowych projektowanej linii 110kV od obiektów krzyżowanych będą większe niż obecnie i wynosić będą wg normy PN-EN 50341-2-22:2016-04:

- drogi – 7,85 m,
- drogi polnej – 5,85 m,
- trakcji kolejowej – 2,96 m,
- torów kolejowych – 7,85 m,
- linia nN, SN – 2,96 m,
- linii telekomunikacyjnej – 2,96 m,
- wysokość słupów: 60 m: tereny leśne, 50 m: pozostałe tereny.

Ze względu na fakt, iż teren planowanego przedsięwzięcia obejmuje częściowo tereny użytkowane rolniczo, wykonywanie prac w miarę możliwości będzie po zbiorach upraw.

III. DOSTĘP DO TERENU PROJEKTOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

Lokalizacja

Planowane przedsięwzięcie znajduje się na terenie:

- Gminy Tomaszów Lubelski (gmina miejska) – odcinek o długości około 0,4 km,
- Gminy Tomaszów Lubelski (gmina wiejska) – odcinek o długości około 4,6 km,
- Gminy Bełzec – odcinek o długości około 4,8 km,
- Gminy Narol – odcinek o długości około 11,3 km,
- Gminy Horyniec Zdroj – odcinek o długości około 2,2 km,
- Gminy Cieszanów – odcinek o długości około 11,5 km,
- Gminy Lubaczów (gmina wiejska) – odcinek o długości około 4,7 km,
- Gminy Lubaczów (gmina miejska) – odcinek o długości około 3,2 km,

Początek przedsięwzięcia znajduje się w GPZ Tomaszów Południe, koniec przedsięwzięcia w GPZ Lubaczów. Przedsięwzięcie przebiega w kierunku północ- południe.

IV. ODDZIAŁYWANIE PROJEKTOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA NA OTOCZENIE

Podstawa określenia oddziaływania.

- Karta informacyjna przedsięwzięcia opracowana jako załącznik do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia przez: Eco-Consilium Agnieszka Czucha, Cześniki-Kolonia 67, 22-424 Sitno.
- Raport o oddziaływaniu na środowisko opracowany przez: Eco-Consilium Agnieszka Czucha, Cześniki-Kolonia 67, 22-424 Sitno.
- Uzupełnienia do Raportu: Eco-Consilium Agnieszka Czucha, Cześniki-Kolonia 67, 22-424 Sitno.

W związku z realizacją przedsięwzięcia:

- 1/ Nie wystąpi oddziaływanie na ujęcia wody w rejonie planowanego przedsięwzięcia.
- 2/ Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zmian w przyrodzie ożywionej.
- 3/ Nie będzie szkodliwego oddziaływania na ludzi.
- 4/ Nie będzie emisji ponadnormatywnego hałasu i zanieczyszczeń do powietrza, a hałas i emisja spalin podczas realizacji będzie oddziaływaniem okresowym i odwracalnym.
- 5/ Przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na krajobraz kulturowy, klimat, obiekty zabytkowe, różnorodność biologiczną, nie będzie powodem konfliktów społecznych. Nie będzie również transgranicznego oddziaływania, kumulacji oddziaływań, nie jest wymagana kompensacja przyrodnicza.

Okresowe uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia dla mieszkańców i środowiska po zrealizowaniu przedsięwzięcia ustaną.

V. OPIS PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. Usytuowanie przedsięwzięcia.

1.1. Położenie lokalne

Przedsięwzięcie położone jest w północno-wschodniej części województwa podkarpackiego na terenie powiatu lubaczowskiego oraz w południowo-wschodniej części województwa lubelskiego na terenie powiatu tomaszowskiego. Są to tereny administrowane przez Gminę Tomaszów Lubelski, Miasto Tomaszów Lubelski, Gminę Bełzec – powiat tomaszowski, Gminę Narol, Gminę Horyniec Zdrój, Gminę Lubaczów, Miasto Lubaczów, Gminę Cieszanów – powiat lubaczowski. W większości przedsięwzięcie znajduje się w kompleksach lasów i terenów rolnych.

1.2. Położenie geograficzne.

Przedsięwzięcie położone jest na terenie Roztocza Środkowego, Roztocza Wschodniego oraz Płaskowyżu tarnogradzkiego.

Przedsięwzięcie planowane jest do zlokalizowania częściowo w granicach wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.).

Przeznaczona do przebudowy linia 110 kV znajduje się w granicach obszarów o znaczeniu międzynarodowym dla ochrony ptaków (Important Bird Areas, Natura 2000):

– „IBA Roztocze” PL111 (Natura 2000 Roztocze PLB060012);

– „IBA Dolina Sołokiji” PL116 (Natura 2000 Dolina Sołokiji PLB060021);

oraz w sąsiedztwie:

– „IBA Puszcza Solska” PL110 (Natura 2000 Puszcza Solska PLB060008);

– „IBA Lasy Sieniawskie” PL152 (nie włączony w skład sieci Natura 2000).

Analizowane przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania:

- na odcinku ok. 5,6 km w Południoworoztoczańskim Parku Krajobrazowym,
- na odcinku ok. 18,6 km w Roztoczańskim Obszarze Chronionego Krajobrazu,
- na odcinku ok. 13 km w obszarze specjalnej ochrony ptaków Roztocze PLB060012. Ponadto przedsięwzięcie położone jest w odległości ok. 15 km od obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Horyniec PLH180017, w odległości ok. 1,8 km od obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Uroczyska Roztocza Wschodniego PLH060093 oraz w odległości ok. 2,1 km od obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Minokąt PLH060089. Ponadto leży w odległości ok. 0,5 km od granic rezerwatu przyrody „Źródła Tanwi”, 1,6 km od rezerwatu przyrody "Jedlina" oraz w odległości ok. 3 km od rezerwatu przyrody Minokąt. Planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach głównego korytarza ekologicznego – jest to korytarz południowo-centralny w części Puszcza Solska (GKPDc-1A).

1.3. Otoczenie przedsięwzięcia.

Trasa projektowanej linii przebiega przez tereny rolnicze (łąki i pola uprawne), kompleksy leśne, w niewielkim stopniu przez tereny zabudowane.

Najbliższy obiekt mieszkalny i gospodarczy usytuowany jest w odległości ok. 8 m. Ponadto krzyżuje się ona z liniami niskiego i średniego napięcia, rowami melioracyjnymi, ciekami wodnymi, rzekami, drogami gminnymi, powiatowymi, wojewódzkimi oraz drogą krajową Nr 17 a następnie z drogą S17, która jest w trakcie budowy. Przecina także linię kolejową Munina – Hrebenne. Po trasie tej linii znajdują się zbiorniki wodne.

1.4. Warunki gruntowo-wodne.

W pobliżu realizacji przedsięwzięcia nie ma obszarów o płytkim zaleganiu wód gruntowych. Przedsięwzięcie nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska glebowo-gruntowego ani też dla wód podziemnych i powierzchniowych. Swobodne zwierciadło wody podziemnej na terenie planowanego przedsięwzięcia kształtuje się na głębokości około 3 m p.p.t. Teren planowanego przedsięwzięcia zlokalizowany jest częściowo w obszarze Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP) Nr 407 i Nr 428 oraz poza strefami ochrony ujęć wód podziemnych. Zgodnie z mapami zagrożenia powodziowego teren przedsięwzięcia znajduje się poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.

Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW2000120, PLGW2000121 i PLGW2000136.

Teren planowanego przedsięwzięcia usytuowany jest w obrębie jednolitych części wód powierzchniowych JCWP:

- Lubaczówka od granicy państwa z Sołotwą od Glinianki do Łukawca PLRW200019225659,
- Dopływ spod Dachnowa PLRW2000162256492,
- Świdnica PLRW2000162256489,
- Brusienka PLRW200016228249,
- Łówczanka PLRW200017228269,
- Tanew do Łosinieckiego Potoku PLRW20007228169,
- Sołokija od źródeł do granic RP PLRW2000726614591.

2. Skala przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie stanowi przebudowę linii napowietrznej 110 kV Tomaszów-Lubaczów o łącznej długości 42,7 km. Szczegółowy zakres w pkt II.1.

VI. INFRASTRUKTURA TECHNICZNA W OBRĘBIE PRZEDSIĘWZIĘCIA

Po trasie projektowanego przedsięwzięcia znajdują się urządzenia infrastruktury technicznej typu:

- linia energetyczna SN i NN,
- sieć wodociągowa,
- sieć gazowa,
- sieć kanalizacyjna,
- sieć teletechniczna,
- drogi: powiatowe, gminne, wojewódzkie, krajowa,
- linia kolejowa Munina – Hrebenne.,

VII. INFORMACJA O MIEJSCOWYM PLANIE ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO.

W końcowej fazie opracowania w poszczególnych gminach znajdują się Miejsce Planu Zagospodarowania Przestrzennego dla ww. przedsięwzięcia.

CZEŚĆ RYSUNKOWA

1. Orientacja w skali 1 : 250 000

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Cieszanów
Zdzisław Zadworny

