

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia ..... 2016 r.

**w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Opole Lubelskie (PLH060054)**

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 i 1936 oraz z 2016 r. poz. 422) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Opole Lubelskie (PLH060054<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 2 724,43 ha położony w województwie lubelskim.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

1) trwałej ochrony populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub

2) odtworzenia właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1,

- w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

---

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1904 i 2095).

<sup>2)</sup> Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2015/2369 z dnia 26 listopada 2015 r. w sprawie przyjęcia dziewiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2015) 8191) (Dz. Urz. UE L 338 z 23.12.2015, str. 34).

**MINISTER ŚRODOWISKA**

**W porozumieniu:**

**MINISTER ROLNICTWA**

**I ROZWOJU WSI**

**MINISTER GOSPODARKI**

**MORSKIEJ I ŻEGLUGI**

**ŚRÓDLĄDOWEJ**

Naczelnik  
Wydział ds. Obszarów Chronionych  
Departament Zarządzania Zasobami Przyrody  
  
Jakub Milczarek

Główny Specjalista  
  
Marta Zak-Wołyńko

Dyrektor Departamentu  
Zarządzania Zasobami Przyrody  
  
Maria Kozłowski


Specjalista  
  
Anna Woźniak

2016 -05- 2 0

**ZA ZGODNOŚĆ  
POD WZGLĘDEM PRAWNYM,  
LEGISLACYJNYM I REDAKCYJNYM**

Dyrektor Biura Prawnego

  
Anna Chylińska

  
p. Generalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska  
Krzysztof Lisowski

projekt z dnia 19 maja 2016 r.

## UZASADNIENIE

Obszar ochrony siedlisk Opole Lubelskie (PLH060054) wyznacza Minister Środowiska w drodze rozporządzenia na podstawie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, z późn. zm.) zgodnie, z którym w ww. rozporządzeniu należy określić nazwę, położenie administracyjne, obszar i mapę obszaru, cel i przedmiot ochrony specjalnego obszaru ochrony siedlisk. Wyznaczenie specjalnych obszarów ochrony siedlisk przez Ministra Środowiska następuje w terminie 6 lat od dnia ich zatwierdzenia przez Komisję Europejską jako obszary mające znaczenie dla Wspólnoty stosownie do art. 27a ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2015/2370 z dnia 26 listopada 2015 r. w sprawie przyjęcia dziewiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na alpejski region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2015) 8206) (Dz. Urz. UE L 338 z 23.12.2015, str. 367)) oraz decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2015/2369 z dnia 26 listopada 2015 r. w sprawie przyjęcia dziewiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2015) 8191) (Dz. Urz. UE L 338 z 23.12.2015, str. 34)) na terenie Rzeczypospolitej Polskiej funkcjonuje obecnie 849 obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty.

Specjalne obszary ochrony siedlisk powinny zostać wyznaczone odrębnymi aktami wykonawczymi dla poszczególnych form ochrony przyrody.

Zastosowanie powyższej formy techniki legislacyjnej ma na celu:

- 1) wypełnienie zaleceń Komisji Europejskiej w zakresie wskazania celów ochrony dla obszarów Natura 2000 (Nota z dnia 23 listopada 2012 r.) mówiących o konieczności definiowania celów ochrony na poziomie każdego obszaru, będących punktem odniesienia do określania środków ochrony obszaru oraz przeprowadzania ocen oddziaływania skutków planów i projektów na ten obszar;
- 2) eliminację wątpliwości i niejasności w odniesieniu do celów i przedmiotów ochrony danego obszaru Natura 2000, utrudniających inwestorom przygotowanie dokumentacji w procedurach ocen oddziaływania na środowisko;
- 3) uproszczenie procesu wprowadzania koniecznych zmian do rozporządzeń wynikających np. z konieczności uszczegółowienia przebiegu granic wynikających z planów zadań

ochronnych dla obszaru Natura 2000 i planów ochrony dla obszarów Natura 2000, korekty przedmiotów ochrony na danym obszarze, które w przypadku rozporządzenia zbiorczego oznaczałoby konieczność wielokrotnych jego nowelizacji w krótkim czasie jako skutku postępu wiedzy naukowej o poszczególnych obszarach Natura 2000;

4) uniknięcie, podczas procesu uzgadniania, ryzyka podważania zasadności wyznaczenia obszarów, których nowelizacja przepisów nie dotyczy, utrudniającego sprawne zarządzanie siecią Natura 2000 i znacznie wydłużającego proces legislacyjny;

5) zachowania przejrzystości systemu prawnego poprzez uniknięcie tworzenia aktów prawa liczących kilkaset stron wraz z licznymi załącznikami mapowymi, powodujących trudności w odbiorze.

W projekcie rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Opole Lubelskie (PLH060054) określono położenie administracyjne, obszar i mapę obszaru oraz cel ochrony, jak również przedmioty ochrony, zgodnie z danymi zawartymi w Standardowym Formularzu Danych obszaru, zaakceptowanymi w drodze decyzji przez Komisję Europejską. W projekcie rozporządzenia określono także obszar w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, co pozwala na jednoznaczne ustalenie jego położenia, a w konsekwencji wpływa na przejrzystość przepisów prawa i stanowi udogodnienie dla adresatów norm w ich stosowaniu.

Granica obszaru została określona w załączniku do projektu rozporządzenia, w postaci wykazu punktów załamania granicy wyrażonych współrzędnymi geograficznymi XY w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Mapa obszaru, stanowiąca załącznik do projektu rozporządzenia, została przygotowana w skali 1:50 000, co oznacza dokładność określenia granicy w terenie ca. 25 m. Wymogi stawiane przez Komisję Europejską w zakresie szczegółowości map sporządzonych przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska wskazują, że powinny być one sporządzane w skali co najmniej 1:100 000. W związku z powyższym zaproponowana w projekcie skala 1:50 000 jest wystarczająca.

Ponadto w przypadku potrzeby określenia przebiegu granicy z dokładnością do poziomu 1 cm służą współrzędne XY punktów załamania.

Specjalny obszar ochrony siedlisk Opole Lubelskie (PLH060054), wyznaczany w drodze przedmiotowego rozporządzenia, nie ulega zmianie w porównaniu do obszaru zamieszczonego na liście obszarów Natura 2000, o której mowa w art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, która została zaopiniowana przez właściwe rady gmin oraz zatwierdzona przez Radę Ministrów w 2007 r. oraz przez Komisję Europejską

w drodze decyzji Komisji z dnia 12 grudnia 2008 r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. L 206 z 22.07.1992, str. 7; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 2, str. 102, z późn. zm.) – dalej „dyrektywa siedliskowa”, drugi zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2008) 8039) (2009/93/WE) (Dz. Urz. UE z dnia 13.02.2009 L 43 str. 63)).

Ponadto dla przedmiotowego obszaru, w ramach projektu POIS.05.03.00-00-186/09 „Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 na obszarze Polski” współfinansowanego ze środków UE, został sporządzony projekt planu zadań ochronnych. Plan ten został zatwierdzony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 29 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Opole Lubelskie PLH060054 (Dz. Urz. Woj. Lubel. z 8 maja 2014 r. poz. 1877). Inwentaryzacja przyrodnicza w obszarze wykonana została podczas prac nad planem zadań ochronnych.

Specjalny obszar ochrony siedlisk Opole Lubelskie (PLH060054) został wyznaczony w celu zapewnienia ochrony populacji nocka dużego *Myotis myotis*, gatunku wymienionego w Załączniku II dyrektywy siedliskowej.

Projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministra Środowiska przez zamieszczenie linku do zakładki Rządowego Procesu Legislacyjnego na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. poz. 1414, z późn. zm.).

Projekt rozporządzenia nie podlega procedurze notyfikacji aktów prawnych, określonej w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.), gdyż nie zawiera przepisów technicznych.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej, w tym z dyrektywą siedliskową.

Naczelnik  
Wydział ds. Obszarów Chronionych  
Departament Zarządzania Zasobami Przyrody

  
Jakub Milczarek

Główny Specjalista

  
Małgorzata Zak-Wołyńska  
Dyrektor Departamentu  
Zarządzania Zasobami Przyrody

  
Małgorzata Rzemieniak



**Załącznik nr 1**

**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK  
 OPOLE LUBELSKIE (PLH060054)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL- 1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
1	713054.53	372876.12
2	713059.94	372870.46
3	713116.87	372886.23
4	713195.18	372883.71
5	713485.67	372858.45
6	713584.18	372850.87
7	713659.96	372830.66
8	713798.89	372823.08
9	713927.71	372838.24
10	714235.88	372792.77
11	714369.76	372764.99
12	714392.50	372747.30
13	714369.76	372512.39
14	714326.82	372477.02
15	714283.88	372441.66
16	714150.00	372232.00
17	714046.44	372062.76
18	713897.40	371817.74
19	713768.58	371603.03
20	714076.75	371438.84
21	714362.18	371274.65
22	714566.79	371128.15
23	714672.88	371287.28
24	714874.96	371610.61
25	715084.62	371949.09
26	715375.11	371777.33
27	715642.86	371613.14
28	715756.53	371529.78
29	715873.74	371360.98

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL- 1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
30	715866.97	371356.72
31	715828.01	371332.50
32	715762.83	371311.95
33	715718.93	371295.27
34	715695.79	371280.62
35	715669.69	371282.27
36	715527.21	371234.32
37	715490.05	371215.68
38	715404.37	371190.90
39	715397.91	371189.03
40	715284.57	371144.93
41	715175.41	371111.50
42	715025.17	371051.46
43	714977.71	371036.57
44	714934.08	371028.19
45	714880.12	371009.89
46	714833.14	371008.14
47	714800.52	370993.26
48	714761.39	370977.23
49	714745.52	370973.23
50	714726.67	370968.49
51	714678.19	370946.09
52	714655.55	370943.68
53	714536.41	370905.04
54	714464.44	370889.75
55	714496.06	370797.24
56	714473.33	370782.08
57	714460.70	370769.46
58	714473.33	370726.51
59	714503.64	370557.27
60	714501.11	370539.59
61	714463.22	370526.96
62	714412.70	370542.12
63	714400.07	370610.32

<sup>1)</sup> Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r. poz. 520, z późn. zm.).

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL- 1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
64	714344.50	370610.32
65	714316.72	370605.27
66	714157.58	370607.79
67	714086.85	370615.37
68	714063.05	370747.09
69	713983.03	370736.33
70	713973.18	370703.78
71	713917.61	370683.57
72	713819.10	370663.36
73	713720.58	370660.84
74	713705.43	370635.58
75	713700.38	370580.01
76	713710.48	370524.43
77	713733.21	370451.18
78	713725.63	370410.76
79	713713.01	370340.04
80	713748.37	370145.54
81	713766.05	370100.07
82	713803.94	370077.33
83	713826.67	370004.08
84	713852.85	369831.11
85	713793.44	369822.42
86	713811.52	369695.91
87	713839.30	369508.99
88	713801.41	369476.15
89	713816.57	369415.52
90	713826.67	369337.22
91	713839.30	369314.49
92	713899.93	369311.96
93	713907.51	369304.38
94	713889.82	369271.54
95	713851.93	369248.81
96	713836.78	369233.65
97	713854.46	369175.56
98	713874.67	369173.03
99	713917.61	369140.19
100	713958.03	369001.26
101	713958.03	368781.50
102	713932.77	368710.77
103	713982.67	368656.01
104	713962.05	368612.20
105	713889.88	368529.72

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL- 1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
106	713865.77	368507.61
107	713841.83	368523.85
108	713801.41	368561.74
109	713730.69	368506.17
110	713508.40	368296.51
111	713308.85	368139.90
112	713096.66	367988.34
113	712715.24	367723.11
114	712548.52	367589.23
115	712520.74	367561.45
116	712510.63	367480.62
117	712492.95	367276.01
118	712472.74	366972.89
119	712475.27	366586.42
120	712457.59	366457.59
121	712424.75	366326.24
122	712407.07	366283.30
123	712316.13	366313.61
124	712040.80	366361.60
125	711939.76	366351.50
126	711729.73	366464.41
127	711376.43	366664.85
128	711067.28	366855.09
129	710982.35	366875.47
130	710887.23	366868.68
131	710826.08	366906.05
132	710761.54	366990.98
133	710554.31	367194.81
134	710161.91	367565.89
135	710025.67	367701.60
136	709864.76	367860.73
137	709688.03	368054.29
138	709477.41	368285.30
139	709382.28	368377.02
140	709324.53	368421.19
141	709280.37	368438.17
142	709076.54	368448.36
143	708842.13	368478.94
144	708553.37	368519.71
145	708268.01	368591.05
146	708121.93	368638.61
147	708037.00	368669.18



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL- 1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
148	707931.69	368706.55
149	707853.56	368726.93
150	707744.85	368760.90
151	707785.61	368890.00
152	707833.17	369066.65
153	707890.92	369171.96
154	707975.85	369294.26
155	707999.63	369369.00
156	707958.87	369572.83
157	707928.29	369606.80
158	707873.94	369623.79
159	707911.31	369759.67
160	707986.05	369980.49
161	708111.74	370177.53
162	708223.85	370330.40
163	708332.56	370537.63
164	708458.25	370656.53
165	708583.95	370755.05
166	708821.75	370924.91
167	708937.25	371006.44
168	709144.48	371155.91
169	709280.37	371254.43
170	709392.48	371335.96
171	709439.03	371385.80
172	709474.39	371418.63
173	709637.72	371584.62
174	709858.34	371802.58
175	710014.96	371944.04
176	710052.85	371961.72
177	710275.13	371959.20
178	710477.21	371966.77
179	710623.72	371984.46
180	710780.33	372067.81
181	711085.98	372237.06
182	711411.10	372396.25
183	711413.69	372389.18
184	711539.44	372452.53
185	711621.53	372493.85
186	711682.77	372519.50
187	711703.37	372528.32
188	711714.40	372533.05
189	711728.15	372538.92

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL- 1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
190	711738.32	372543.27
191	711748.98	372547.84
192	711752.84	372549.50
193	711769.42	372552.31
194	711772.93	372554.23
195	711786.86	372561.87
196	711801.64	372569.97
197	711824.40	372582.42
198	711848.16	372594.37
199	711865.13	372602.90
200	711879.06	372609.90
201	711939.08	372640.06
202	711954.22	372647.68
203	711967.19	372652.91
204	711997.75	372665.27
205	712009.24	372669.91
206	712030.63	372678.56
207	712034.77	372679.75
208	712062.71	372687.86
209	712085.56	372694.47
210	712127.54	372707.29
211	712169.23	372720.02
212	712185.83	372727.73
213	712204.60	372736.43
214	712212.29	372742.31
215	712219.96	372748.36
216	712233.73	372758.93
217	712252.40	372773.27
218	712269.02	372786.04
219	712287.69	372800.37
220	712304.93	372813.63
221	712342.74	372845.31
222	712384.84	372880.58
223	712414.28	372895.85
224	712422.84	372900.08
225	712434.05	372904.36
226	712464.73	372914.18
227	712540.81	372921.78
228	712597.94	372927.24
229	712610.99	372928.66
230	712630.59	372929.91
231	712667.07	372926.31

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL- 1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
232	712873.97	372895.94
233	712981.93	372889.67

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL- 1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
234	713016.68	372883.15

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK  
OPOLE LUBELSKIE (PLH060054)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	nocek duży	<i>Myotis myotis</i>	rozrodcza

Dyrektor Departamentu  
Zarządzania Zasobami Przyrody

  
Katarzyna Podgórska

Naczelnik  
Wydział ds. Obszarów Chronionych  
Departament Zarządzania Zasobami Przyrody

  
Jakub Milczarek

Główny Specjalista

  
Marta Zak-Wołyńko


Załącznik nr 2

MAPA  
SPECJALNEGO  
OBSZARU  
OCHRONY SIEDLISK  
OPOLE LUBELSKIE

PLH060054  
arkusz 1/1

Skala 1:50 000 dla wydruków w formacie A3



 specjalny obszar  
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-1992

