



BD.ZZŚ.2.435.115.2020.KC

przydzielono

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, ust. 3a 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 (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.), dalej ustawa ooś, art. 397 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839)

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile

1. Wyraża opinię, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozwoju przedsiębiorstwa prowadzącego działalność w zakresie odzysku i recyklingu tworzyw sztucznych, na działce o numerze ewidencyjnym 854/10, obręb Wierzchowo, gmina Wierzchowo.
2. Wskazuje na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązku działań, o którym mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy ooś:
 - 2.1. prace budowlane należy prowadzić w sposób eliminujący zanieczyszczenia gleb i wód gruntowych. Nie należy dopuszczać do zanieczyszczenia wykopów, zwłaszcza substancjami ropopochodnymi i olejowymi. W przypadku ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych zanieczyszczone miejsce należy jak najszybciej oczyścić przy użyciu sorbentów substancji ropopochodnych.
 - 2.2. odpady należy magazynować w wyznaczonych miejscach. Wyodrębnione i zorganizowane miejsce na gromadzenie odpadów musi być zlokalizowane na nieprzepuszczalnym i odwodnionym podłożu, zapobiegającym możliwości przedostania się do środowiska gruntowo-wodnego zanieczyszczonych substancji.
 - 2.3. wody opadowe i roztopowe z terenu placu gromadzenia tworzyw sztucznych ująć w szczelny system kanalizacji deszczowej, a następnie systematycznie wywozić do oczyszczalni ścieków.

UZASADNIENIE

W dniu 11 maja 2020 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile wpłynął wniosek Wójta Gminy Wierzchowo z dnia 06 maja 2020 r., znak OŚ.6220.05.2020.KK, o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stosownie do art. 64 ust. 1 pkt. 4 ustawy ooś, dla przedsięwzięcia polegającego na rozwoju przedsiębiorstwa prowadzącego działalność w zakresie odzysku i recyklingu tworzyw sztucznych, na działce o numerze ewidencyjnym 854/10, obręb Wierzchowo, gmina Wierzchowo, planowanego przez inwestora: ZUTTO Ryszard Rosochowaty.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10

września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj.: „instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów”.

Organem właściwym do wydania opinii, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy o oś jest organ właściwy do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w ww. ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy Prawo wodne dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich jest organem właściwym w sprawach ocen wodnoprawnych, w zakresie niezastrzeżonym dla dyrektora regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich (RZGW). Planowane przedsięwzięcie nie jest wymienione w art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. b ustawy Prawo wodne, tzn. nie należy do przedsięwzięć, dla których organem właściwym w sprawach ocen wodnoprawnych jest dyrektor RZGW.

W toku prowadzonego postępowania Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile pismem z dnia 25 maja 2020 r., znak BD.ZZŚ.2.435.115.2020.KC, na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256), dalej k.p.a., wezwał Wójta Gminy Wierzchowo do przedłożenia uzupełnienia informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Jednocześnie, na podstawie art. 36 § 1 k.p.a. przedłużył termin załatwienia sprawy ze względu na konieczność uzyskania dodatkowego materiału dowodowego. Pismem z dnia 24 czerwca 2020 r. Wójt Gminy Wierzchowo przedłożył stosowne uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Przedmiotowa inwestycja związana jest ze zwiększeniem masy surowców poddawanych recyklingowi (z 200 Mg do 2000 Mg) w istniejącym zakładzie zlokalizowanym na działce o numerze ewidencyjnym 854/10, obręb Wierzchowo, gmina Wierzchowo. Surowce – odpady tworzyw sztucznych z grupy PE, PP, PVC, PS i PET dostarczane są do zakładu w belach lub workach Big-Bag. Surowce składowane są na utwardzonym placu przed halą produkcyjną. Proces produkcyjny polega na fizycznym przetworzeniu tworzyw sztucznych na granulaty za pomocą rozdrabniaczy wałowych. Wyprodukowany granulaty jest surowcem wyjściowym gotowych produktów z tworzyw sztucznych. W zakładzie nie będą przetwarzane odpady niebezpieczne, nie przewiduje się także termicznego oraz chemicznego przetwarzania odpadów. W zakładzie wszystkie stosowane maszyny posiadają napęd elektryczny w związku z tym nie ma możliwości wystąpienia wycieku płynów eksploatacyjnych. Ewentualne wycieki mogą powstawać w trakcie używania maszyn załadowniczych i samochodów transportujących. Do neutralizacji ww. wycieków zakład wyposażony zostanie w certyfikowane sorbenty chłonne. W przyszłości przewiduje się rozbudowanie instalacji o linie mycia tworzyw sztucznych. Linia do mycia tworzyw sztucznych składać się będzie z wanny myjącej, myjko-wirówki oraz wirówki suszącej. Linia do mycia wyposażona będzie w instalacje do oczyszczania wody. Woda po procesie oczyszczania będzie zwracana do procesu mycia (system zamknięty). W zamkniętym systemie mycia tworzyw przewiduje się wykorzystanie od 15 do 20 m³ wody. Powstałe zanieczyszczenia stałe z procesu oczyszczania wody będą oddawane do wyspecjalizowanych podmiotów posiadających zezwolenie na przyjmowanie takich odpadów. Na potrzeby zakładu woda dostarczana jest z wodociągu gminnego. W zakładzie zatrudnionych jest 6-7 osób. Ścieki socjalno-bytowe z zakładu magazynowane są w zbiorniku bezodpływowym, a następnie wywożone do pobliskiej

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile

ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 67 212-32-44 | faks: +48 67 212-51-75 | email: zz-pila@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

oczyszczalni ścieków. Przedmiotowa inwestycja związana jest także ze zwiększeniem powierzchni utwardzonego placu składowania tworzyw sztucznych. Woda opadowa z placu systemem kanalizacji deszczowej będzie kierowana do separatora a stamtąd do zbiornika bezodpływowego i następnie wywożona do oczyszczalni ścieków.

Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze dorzecza Odry, w obrębie JCWP PLRW60001818885189 o nazwie Wąsowa, która posiada status naturalnej części wód. Jej aktualny stan został oceniony jako zły, a ocenę ryzyka określono jako niezagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Stan chemiczny i potencjał ekologiczny wód powierzchniowych określono jako dobry. Przedmiotowe zamierzenie zostanie usytuowane na obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonych numerem PLGW600025. Stan ilościowy i chemiczny wód podziemnych dla tego obszaru oceniono jako dobry. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych dla tej JCW zostało określone jako niezagrożone.

Przedsięwzięcie nie będzie położone na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, ani na terenach chronionych w myśl art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55).

Mając powyższe na uwadze, po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. poz. 1967). W opinii Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

DYREKTOR

Roman Tomasz

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Wierzchowo
2. ZZŚ aa

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile

ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 67 212-32-44 | faks: +48 67 212-51-75 | email: zz-pila@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200

