

Projekt z dnia 03.02.2010 r.

**ROZPORZĄDZENIE
RADY MINISTRÓW**

z dnia2010 r.

**w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na
środowisko**

Na podstawie art. 60 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. Nr 199, poz. 1227 oraz Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 42, poz. 340, Nr 84, poz. 700 oraz Nr 157, poz. 1241) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) rodzaje przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko;
- 2) rodzaje przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko;
- 3) przypadki, w których zmiany dokonywane w obiektach są kwalifikowane jako przedsięwzięcia, o których mowa w pkt 1 i 2.

§ 2. 1. Określa się następujące rodzaje przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko:

- 1) instalacje do wyrobu substancji przy zastosowaniu procesów chemicznych, służące do:
 - a) wytwarzania podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej,
 - b) wytwarzania podstawowych produktów lub półproduktów chemii nieorganicznej,
 - c) wytwarzania nawozów mineralnych,
 - d) wytwarzania środków ochrony roślin oraz produktów biobójczych,
 - e) wytwarzania materiałów wybuchowych;
- 2) instalacje do wytwarzania podstawowych produktów farmaceutycznych z zastosowaniem procesów chemicznych lub biologicznych;
- 3) elektrownie konwencjonalne, elektrociepłownie lub inne instalacje spalające paliwa w celu wytwarzania energii elektrycznej lub ciepłej, o mocy cieplnej nie mniejszej niż 300 MW rozumianej jako ilość energii wprowadzonej w paliwie do instalacji w jednostce czasu przy ich nominalnym obciążeniu;
- 4) elektrownie jądrowe lub inne reaktory jądrowe, z wyjątkiem instalacji badawczych służących do wytwarzania lub przetwarzania materiałów rozszczepialnych lub paliworodnych o mocy nominalnej nie większej niż 1 kW przy ciągłym obciążeniu termicznym;
- 5) instalacje lokalizowane na lądzie wykorzystujące siłę wiatru do produkcji energii, o łącznej mocy nominalnej elektrowni nie mniejszej niż 100 MW, lub instalacje lokalizowane w obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej wykorzystujące siłę wiatru do produkcji energii;

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- 6) stacje elektroenergetyczne lub napowietrzne linie elektroenergetyczne, o napięciu znamionowym wynoszącym nie mniej niż 220 kV, o długości nie mniejszej niż 15 km;
- 7) instalacje radiokomunikacyjne, radionawigacyjne i radiolokacyjne, z wyłączeniem radiolinii, emitujące pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 0,03 MHz do 300.000 MHz, w których równoważna moc promieniowana izotropowo wyznaczona dla pojedynczej anteny wynosi:
 - a) nie mniej niż 2.000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 100 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
 - b) nie mniej niż 5.000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 150 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
 - c) nie mniej niż 10.000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 200 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
 - d) nie mniej niż 20.000 W;
- 8) instalacje związane z postępowaniem z paliwem jądrowym lub odpadami promieniotwórczymi:
 - a) instalacje do wytwarzania lub wzbogacania paliwa jądrowego,
 - b) instalacje do przerobu wypalonego paliwa jądrowego lub przetwarzania wysokoaktywnych odpadów promieniotwórczych,
 - c) instalacje do składowania wypalonego paliwa jądrowego,
 - d) instalacje wyłącznie do składowania odpadów promieniotwórczych,
 - e) instalacje wyłącznie do przechowywania, planowanego przez okres dłuższy niż 10 lat, wypalonego paliwa jądrowego lub odpadów promieniotwórczych w miejscu innym niż obiekt stanowiący miejsce ich powstawania;
- 9) instalacje do pierwotnego i wtórnego wytopu surówki żelaza lub stali surowej, w tym instalacje do ciągłego odlewania stali;
- 10) instalacje do prażenia lub spiekania rud metali, w tym rudy siarczkowej, z wyjątkiem rud żelaza;
- 11) instalacje do pierwotnej produkcji metali nieżelaznych z rud, koncentratów lub produktów z odzysku przy zastosowaniu procesów metalurgicznych, chemicznych lub elektrolitycznych;
- 12) instalacje do prażenia i spiekania rudy żelaza o przerobie nie mniejszym niż 500.000 ton rudy żelaza rocznie;
- 13) instalacje do obróbki metali żelaznych:
 - a) kuźnie z młotami o energii większej niż 50 kJ na młot, gdzie stosowana łączna moc cieplna będzie większa niż 20 MW,
 - b) odlewnie o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę,
 - c) walcownie o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton stali surowej na godzinę,
 - d) instalacje do nakładania powłok metalicznych, z wsadem ponad 2 tony stali na godzinę;
- 14) instalacje do wtórnego wytopu metali nieżelaznych lub ich stopów, w tym oczyszczania, odlewania lub przetwarzania metali z odzysku, o zdolności produkcyjnej powyżej 4 ton wytopu na dobę dla ołowiu lub kadmu lub powyżej 20 ton wytopu na dobę dla pozostałych metali, z wyłączeniem metali szlachetnych;
- 15) instalacje do powierzchniowej obróbki metali lub tworzyw sztucznych z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, o całkowitej objętość wanien procesowych większej niż 30 m³;

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- 16) instalacje do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów, o zużyciu rozpuszczalników organicznych ponad 150 kg na godzinę lub ponad 200 ton rocznie;
- 17) koksownie;
- 18) instalacje do produkcji klinkieru cementowego w piecach obrotowych o zdolności produkcyjnej ponad 500 ton na dobę;
- 19) instalacje do wytwarzania masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych;
- 20) instalacje do wytwarzania papieru lub tektury, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 200 ton na dobę;
- 21) instalacje do przesyłu ropy naftowej, produktów naftowych, substancji chemicznych lub gazu, w tym dwutlenku węgla, o średnicy zewnętrznej nie mniejszej niż 800 mm i długości nie mniejszej niż 40 km, wraz z towarzyszącymi tłoczniami lub stacjami redukcyjnymi;
- 22) instalacje do magazynowania ropy naftowej, produktów naftowych lub produktów chemicznych, o łącznej pojemności nie mniejszej niż 10.000 m³, wraz z urządzeniami do przeladunku;
- 23) rafinerie ropy naftowej, z wyjątkiem instalacji do wytwarzania wyłącznie smarów z ropy naftowej oraz instalacje do zgazowania, odgazowania lub upłynniania węgla lub łupku bitumicznego w ilości nie mniejszej niż 500 ton na dobę;
- 24) wydobywanie ze złoża gazu ziemnego, ropy naftowej oraz jej naturalnych pochodnych, jeżeli wydobyta ilość kopaliny wynosi nie mniej niż 18.000 ton rocznie w przypadku ropy i jej naturalnych pochodnych lub nie mniej niż 70.000.000 m³ rocznie w przypadku gazu ziemnego, oraz wydobywanie ropy naftowej i jej pochodnych lub gazu z obszarów morskich Rzeczypospolitej Polskiej;
- 25) wydobywanie azbestu lub instalacje do wytwarzania lub przetwarzania azbestu lub produktów zawierających azbest:
 - a) produktów azbestowo-cementowych w ilości nie mniejszej niż 200 ton gotowego produktu rocznie,
 - b) materiałów ciernych w ilości nie mniejszej niż 50 ton gotowego produktu rocznie,
 - c) innych produktów zawierających azbest w ilości nie mniejszej niż 200 ton rocznie;
- 26) instalacje do przerobu kopaliny o przerobie nie mniejszym niż 100.000 m³ ilości kopaliny rocznie;
- 27) wydobywanie kopaliny ze złoża:
 - a) metodą odkrywkową na powierzchni obszaru górniczego nie mniejszej niż 25 ha,
 - b) metodą podziemną o wydobywaniu nie mniejszym niż 100.000 m³ ilości kopaliny rocznie;
- 28) poszukiwanie, rozpoznawanie i wydobywanie rud pierwiastków promieniotwórczych;
- 29) linie kolejowe wchodzące w skład transeuropejskiego systemu kolei dużych prędkości lub w skład transeuropejskiego systemu kolei konwencjonalnej, w rozumieniu ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 94 z późn. zm.¹⁾), po których jest prowadzony ruch pociągów międzynarodowych, wraz z terminalami transportu kombinowanego przeznaczonego do obsługi przewozu rzeczy;
- 30) lotniska o podstawowej długości pasa startowego nie mniejszej niż 2.100 m;
- 31) autostrady i drogi ekspresowe;
- 32) pozostałe drogi publiczne o nie mniej niż czterech pasach ruchu, na łącznym odcinku nie mniejszym niż 10 km, niewymienione w pkt 31;

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 176, poz. 1238 i Nr 191, poz. 1374, z 2008 r. Nr 59, poz. 359, Nr 144, poz. 902, Nr 206, poz. 1289 i Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 1, poz. 3, Nr 18, poz. 97, Nr 19, poz. 100., Nr 98, poz. 817, Nr 115, poz. 966, Nr 157, poz. 1241 i Nr 214, poz. 1658.

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- 33) śródlądowe porty lub drogi wodne pozwalające na żeglugę statków o nośności powyżej 1.350 ton, w rozumieniu ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej (Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 857, z późn. zm.²⁾);
- 34) porty lub przystanie morskie, w rozumieniu ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich (Dz. U. z 2002 r. Nr 110, poz. 967 z późn. zm.³⁾), w tym infrastruktura portowa służąca do załadunku i rozładunku, połączona z lądem lub położona poza linią brzegową, do obsługi statków o nośności powyżej 1.350 ton, w rozumieniu ustawy z dnia 18 września 2001 r. - Kodeks morski (Dz. U. z 2009 r. Nr 217, poz. 1689) oraz ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej, z wyłączeniem przystani dla promów;
- 35) zapory lub inne urządzenia przeznaczone do zatrzymywania i stałego retencjonowania (gromadzenia) nie mniej niż 10 mln m³ nowej lub dodatkowej masy wody;
- 36) budowle piętrzące wodę o wysokości piętrzenia nie mniejszej niż 5 m;
- 37) urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych, sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1100 m³/h;
- 38) urządzenia do przerzutu wody w celu zwiększenia zasobów wodnych innych cieków naturalnych, kanałów, jezior oraz innych zbiorników wodnych w ilościach nie mniejszych niż 100 mln m³ rocznie;
- 39) urządzenia do przesyłu wody, kiedy średni przepływ z wielolecia w zlewni, z której woda jest pobierana, wynosi nie mniej niż 2 mld m³ rocznie oraz ilość przesyłanej wody jest większa niż 5 % tego przepływu;
- 40) instalacje oczyszczania ścieków przewidziane do obsługi nie mniej niż 100.000 równoważnej liczby mieszkańców, w rozumieniu art. 43 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.⁴⁾);
- 41) instalacje do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, niezależnie od przedsięwzięcia, w którym zachodzi proces, w tym składowiska odpadów niebezpiecznych lub wylewiska osadów niebezpiecznych;
- 42) stacje demontażu, w rozumieniu ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. Nr 25, poz. 202 z późn. zm.⁵⁾);
- 43) stacje demontażu pojazdów, inne niż wymienione w pkt 42;
- 44) strzępiarki i inne instalacje do strzępienia odpadów;
- 45) zakłady przetwarzania, w rozumieniu ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495 z późn. zm.⁶⁾), w którym przetwarzany jest zużyty sprzęt zawierający substancje i preparaty niebezpieczne;
- 46) instalacje do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów innych niż niebezpieczne przy zastosowaniu procesów termicznych lub chemicznych, niezależnie od przedsięwzięcia, w którym zachodzi proces, w tym instalacje do krakingu odpadów, z wyłączeniem instalacji

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 123, poz. 846 i Nr 176, poz. 1238, z 2008 r. Nr 171, poz. 1057 oraz z 2009 r. Nr 98, poz. 818.

³⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. Nr 166, poz. 1361 i Nr 200, poz. 1683 oraz z 2004 r. Nr 169, poz. 1766 i Nr 281, poz. 2782.

⁴⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 267, poz. 2255, z 2006 r. Nr 170, poz. 1217 i Nr 227, poz. 1658, z 2007 r. Nr 21, poz. 125, Nr 64, poz. 427, Nr 75, poz. 493, Nr 88, poz. 587, Nr 176, poz. 1238, Nr 181, poz. 1286, Nr 147, poz. 1033 i Nr 231, poz. 1704, z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 i Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 168, poz. 1323 i Nr 215, poz. 1664.

⁵⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 175, poz. 1458, z 2007 r. Nr 176, poz. 1236 oraz z 2009 r. Nr 79, poz. 666, Nr 92, poz. 753 i Nr 215, poz. 1664.

⁶⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 223, poz. 1464 oraz z 2009 r. Nr 79, poz. 666 i Nr 215, poz. 1664.

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

spalających odpady będące biomasą, w rozumieniu rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie standardów emisyjnych z instalacji (Dz. U. Nr 260, poz. 2181 oraz z 2006 r. Nr 17, poz. 140);

- 47) składowiska odpadów, niewymienione w pkt 41, mogące przyjmować nie mniej niż 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25.000 ton;
 - 48) obiekty unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A;
 - 49) obiekty unieszkodliwiania odpadów wydobywczych mogących przyjmować nie mniej niż 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 ton;
 - 50) instalacje do wychwytywania dwutlenku węgla w celu podziemnego składowania, z przedsięwzięć wymienionych w ust. 1 lub z innych instalacji, których roczna wydajność wychwytywania dwutlenku węgla wynosi nie mniej niż 1,5 MT;
 - 51) bezzbiornikowe magazynowanie substancji lub składowanie odpadów w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych;
 - 52) podziemne składowanie dwutlenku węgla;
 - 53) chów lub hodowla zwierząt w liczbie nie mniejszej niż 210 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza (DJP); współczynniki przeliczeniowe sztuk zwierząt na DJP są określone w załączniku do rozporządzenia.
2. Do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zaliczają się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu przedsięwzięć wymienionych w ust. 1, jeżeli ta rozbudowa, przebudowa lub montaż osiąga progi określone w ust. 1.

§ 3. 1. Określa się następujące rodzaje przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko:

- 1) instalacje do wytwarzania końcowych produktów użytkowych przez mieszanie, emulgowanie lub konfekcjonowanie chemicznych półproduktów lub produktów podstawowych;
- 2) instalacje do zgazowania, odgazowania lub upłynniania węgla lub łupku bitumicznego, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 17 i 23, lub instalacje do wytwarzania smarów z ropy naftowej;
- 3) instalacje do brykietowania węgla kamiennego lub brunatnego;
- 4) elektrownie konwencjonalne, elektrociepłownie lub inne instalacje do spalania paliw w celu wytwarzania energii elektrycznej lub cieplnej, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 3, o mocy cieplnej rozumianej jako ilość energii wprowadzonej w paliwie do instalacji w jednostce czasu przy ich nominalnym obciążeniu, nie mniejszej niż 25 MW, a przy stosowaniu paliwa stałego, w tym biomasy w rozumieniu przepisów o standardach emisyjnych z instalacji - nie mniejszej niż 10 MW;
- 5) elektrownie wodne;
- 6) instalacje wykorzystujące siłę wiatru do produkcji energii, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 5:
 - a) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, z późn. zm.⁷⁾) lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1- 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - b) w odległości nie większej niż 3 km od koryt rzek: Wisły, Odry, Warty, Noteci, Biebrzy, Narwi, Bugu, Sanu i Pilicy,
 - c) w odległości nie większej niż 0,5 km od koryt rzek niewymienionych w pkt b,

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- d) w odległości nie większej niż 2 km od terenów zamieszkałych, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na terenie którego instalacje wykorzystujące siłę wiatru do produkcji energii mają być zlokalizowane,
- e) na obszarach niewymienionych w pkt a-d, z wyłączeniem instalacji składających się z nie więcej niż dwóch turbin, na potrzeby których nie istnieje konieczność budowy głównego punktu zasilającego (GPZ), jeżeli w odległości nie większej niż 5 km od miejsca ich lokalizacji nie znajdują się inne instalacje wykorzystujące siłę wiatru do produkcji energii;
- 7) biogazownie;
- 8) stacje elektroenergetyczne lub napowietrzne linie elektroenergetyczne, o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110 kV, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 6;
- 9) instalacje radiokomunikacyjne, radionawigacyjne i radiolokacyjne, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 7, z wyłączeniem radiolinii, emitujące pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 0,03 MHz do 300.000 MHz, w których równoważna moc promieniowana izotropowo wyznaczona dla pojedynczej anteny wynosi:
- a) nie mniej niż 15 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 5 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
- b) nie mniej niż 100 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 20 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
- c) nie mniej niż 500 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 40 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
- d) nie mniej niż 1.000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 70 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
- e) nie mniej niż 2.000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 150 m i nie mniejszej niż 100 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
- f) nie mniej niż 5.000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 200 m i nie mniejszej niż 150 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
- g) nie mniej niż 10.000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 300 m i nie mniejszej niż 200 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny;
- 10) instalacje do przetwarzania lub przechowywania odpadów promieniotwórczych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 8 lit. f;
- 11) instalacje do prażenia i spiekania rud żelaza, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 12;
- 12) instalacje do obróbki metali żelaznych: kuźnie, odlewnie, walcownie, ciągarnie i instalacje do nakładania powłok metalicznych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 13;
- 13) instalacje do wtórnego wytopu metali nieżelaznych lub ich stopów, w tym oczyszczania, odlewania lub przetwarzania metali z odzysku, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 14;
- 14) instalacje do powierzchniowej obróbki metali lub tworzyw sztucznych z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 15;

⁷⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2009 r. Nr 157, poz. 1241 i Nr 215, poz. 1664.

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- 15) instalacje do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z wykorzystaniem rozpuszczalników organicznych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 16;
- 16) instalacje do produkcji kotłów, zbiorników, kadzi lub innych pojemników z blach;
- 17) instalacje do produkcji klinkieru cementowego, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 18, lub instalacje do produkcji cementu lub wapna;
- 18) instalacje do produkcji lub montowania pojazdów, sprzętu mechanicznego lub produkcji silników;
- 19) instalacje do budowy lub naprawy statków powietrznych;
- 20) instalacje do produkcji lub naprawy sprzętu kolejowego;
- 21) instalacje do wyłaczania eksplozyjnego;
- 22) instalacje do produkcji betonu w ilości nie mniejszej niż 15 ton na dobę;
- 23) instalacje do produkcji mas bitumicznych;
- 24) instalacje do wytapiania substancji mineralnych;
- 25) instalacje do produkcji włókien mineralnych;
- 26) instalacje do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 ton na rok;
- 27) instalacje do produkcji szkła, w tym włókna szklanego lub wyrobów ze szkła;
- 28) instalacje do czyszczenia, odtłuszczania lub procesów wykończeniowych włókien lub materiałów włókienniczych;
- 29) instalacje do garbowania lub uszlachetniania skór;
- 30) instalacje do wytwarzania papieru lub tektury, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 20;
- 31) instalacje do przetwarzania celulozy;
- 32) instalacje do wytwarzania lub przetwarzania produktów na bazie elastomerów;
- 33) instalacje do przesyłu ropy naftowej, produktów naftowych, substancji chemicznych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 21;
- 34) instalacje do przesyłu gazu, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 21, oraz towarzyszące tłocznie lub stacje redukcyjne, z wyłączeniem gazociągów o ciśnieniu nie większym niż 0,5 MPa i przyłączy do budynków;
- 35) instalacje do przesyłu pary wodnej lub ciepłej wody, z wyłączeniem osiedlowych sieci ciepłowniczych i przyłączy do budynków;
- 36) instalacje do magazynowania lub dystrybucji ropy naftowej, produktów naftowych lub substancji chemicznych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem stacji paliw na gaz płynny;
- 37) instalacje do podziemnego magazynowania gazów łatwopalnych, z wyłączeniem zbiorników na gaz płynny o pojemności nie większej niż 20 m³, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 51;
- 38) instalacje do naziemnego magazynowania kopalnych surowców energetycznych, niewymienionych w pkt 36, lub do naziemnego magazynowania gazu, z wyłączeniem zbiorników na gaz płynny o pojemności nie większej niż 10 m³ oraz zbiorników na olej o pojemności nie większej niż 3 m³;
- 39) instalacje do przesyłu lub wychwytywania dwutlenku węgla w celu podziemnego składowania, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 21 lub pkt 50;
- 40) instalacje do wytwarzania lub przetwarzania produktów zawierających azbest, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 25;
- 41) instalacje do przerobu kopaliny, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 26;
- 42) wydobywanie kopaliny metodą odkrywkową, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a:
 - a) bez względu na powierzchnię obszaru górniczego -
 - jeżeli dotyczy torfu,
 - na obszarach bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią,

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- na terenie gruntów leśnych lub w odległości nie większej niż 100 m od nich,
 - na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - w odległości nie większej niż 250 m od terenów, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.⁸⁾),
 - jeżeli działalność jest prowadzona z użyciem materiałów wybuchowych,
 - jeżeli w odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca wydobywania kopalin metodą odkrywkową znajduje się inny obszar górniczy;
- b) z obszaru górniczego o powierzchni większej niż 2 ha lub o wydobyciu większym niż 20 000 m³ rocznie, niewymienione w lit. a;
- 43) wydobywanie kopalin:
- a) ze złoża metodą podziemną, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. b, lub metodą otworów wiertniczych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 24,
 - b) z obszarów morskich Rzeczypospolitej Polskiej, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 24, lub ze złoża ze śródlądowych wód powierzchniowych;
- 44) wiercenia wykonywane w celu:
- a) składowania odpadów promieniotwórczych,
 - b) zaopatrzenia w wodę, z wyłączeniem wykonywania ujęć wód podziemnych o głębokości mniejszej niż 100 m;
- 45) poszukiwanie lub rozpoznawanie złóż kopalin:
- a) połączone z robotami geologicznymi wykonywanymi przy użyciu materiałów wybuchowych,
 - b) na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej,
 - c) prowadzone metodą podziemną,
 - d) wykonywane metodą otworów wiertniczych o głębokości większej niż 100 m;
- 46) poszukiwanie lub rozpoznawanie kompleksów podziemnego składowania dwutlenku węgla:
- a) połączone z robotami geologicznymi wykonywanymi przy użyciu materiałów wybuchowych,
 - b) na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej,
 - c) wykonywane metodą otworową o głębokości większej niż 100 m,
 - d) połączone z pilotażowym podziemnym zatłaczaniem dwutlenku węgla;
- 47) pozyskiwanie gruntu na skutek trwałego odkładu na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej;
- 48) instalacje do produkcji paliw z produktów roślinnych;
- 49) stocznie produkcyjne lub remontowe;
- 50) instalacje do wyrobu płyt pilśniowych, płyt wiórowych, sklejek lub mebli;
- 51) tartaki i stolarnie posiadające instalacje do impregnacji drewna lub o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 10 000 m³ drewna na rok;
- 52) trasy narciarskie, bobslejowe, wyciągi narciarskie, skocznie narciarskie oraz urządzenia towarzyszące;

⁸⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 111, poz. 708, Nr 138, poz. 865, Nr 154, poz. 958, Nr 171, poz. 1056, Nr 199, poz. 1227, Nr 223, poz. 1464 i Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 19, poz. 100, Nr 20, poz. 106, Nr 79, poz. 666, Nr 130, poz. 1070 i Nr 215, poz. 1664.

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- 53) ośrodki wypoczynkowe lub hotele, umożliwiające pobyt nie mniej niż 100 osób, poza terenami mieszkaniowymi, terenami przemysłowymi, innymi terenami zabudowanymi i zurbanizowanymi terenami niezabudowanymi, w rozumieniu rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. Nr 38, poz. 454), wraz z towarzyszącą infrastrukturą;
- 54) stałe pola kempingowe lub karawaningowe, umożliwiające pobyt nie mniej niż 100 osób;
- 55) zabudowa przemysłowa i magazynowa, wraz z towarzyszącą infrastrukturą:
- a) o powierzchni nie mniejszej niż 0,2 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - b) o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, niewymieniona w lit. a,
- przy czym za powierzchnię zabudowy rozumie się powierzchnię terenu zajęłą przez wszystkie elementy przedsięwzięcia, powodujące zabudowanie lub utwardzenie nieruchomości;
- 56) zabudowa mieszkaniowa wraz z towarzyszącą infrastrukturą:
- a) o powierzchni nie mniejszej niż 0,2 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - b) o powierzchni nie mniejszej niż 2 ha, niewymieniona w lit. a,
- przy czym za powierzchnię zabudowy rozumie się powierzchnię terenu zajęłą przez wszystkie elementy przedsięwzięcia, powodujące zabudowanie lub utwardzenie nieruchomości;
- 57) centra handlowe, garaże, parkingi samochodowe lub zespoły parkingów, wraz z towarzyszącą infrastrukturą:
- a) o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 0,2 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - b) o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 1 ha, niewymieniona w lit. a,
- przy czym za powierzchnie użytkową rozumie się sumę powierzchni zabudowy i powierzchni zajętej przez pozostałe kondygnacje nadziemne i podziemne mierzone po obrysie zewnętrznym rzutu pionowego obiektu budowlanego;
- 58) zabudowa usługowa, niewymieniona w pkt 57, w szczególności szpitale, placówki edukacyjne, kina, teatry, obiekty sportowe wraz z towarzyszącą infrastrukturą:
- a) o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż 0,2 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - b) o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż 1 ha, niewymieniona w lit. a,
- przy czym za powierzchnię zabudowy rozumie się powierzchnię terenu zajęłą przez wszystkie elementy przedsięwzięcia, powodujące zabudowanie lub utwardzenie nieruchomości;
- 59) parki rozrywki, pola golfowe i stadiony wraz z towarzyszącą infrastrukturą;
- 60) linie kolejowe, wraz z terminalami transportu kombinowanego przeznaczonego do obsługi przewozu rzeczy, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 29;
- 61) lotniska, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 30, lub lądowiska;
- 62) drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32, oraz skrzyżowania i obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej;

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- 63) linie tramwajowe, koleje napowietrzne lub podziemne, w tym metro, kolejki linowe lub linie szczególnego charakteru, wraz z towarzyszącą infrastrukturą, używane głównie do przewozu pasażerów;
- 64) przystanie śródlądowe:
 - a) dla nie mniej niż 10 statków, w tym statków używanych wyłącznie do uprawiania sportu lub rekreacji, o których mowa w ustawie z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej,
 - b) wykorzystujące linię brzegową na długości większej niż 20 m;
- 65) porty śródlądowe i morskie oraz przystanie morskie, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 33 i 34;
- 66) śródlądowe drogi wodne, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 33;
- 67) budowle przeciwpowodziowe, kanalizacja lub regulacja wód, z wyłączeniem przebudowy wałów przeciwpowodziowych, polegającej na pracach mających na celu doszczelnienie korpusu wałów i ich podłoża, w celu ograniczenia możliwości ich rozmycia i przerwania w czasie przechodzenia wód powodziowych;
- 68) budowle piętrzące wodę, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 35 i 36:
 - a) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, z wyłączeniem budowli piętrzących wodę na wysokość mniejszą niż jeden metr realizowanych na podstawie planu ochrony, planu zadań ochronnych lub zadań ochronnych ustanowionych dla danej formy ochrony przyrody,
 - b) jeżeli piętrzenie dotyczy cieków naturalnych, na których nie istnieją budowle piętrzące wodę,
 - c) jeżeli w promieniu mniejszym niż 5 km, na tym samym cieku lub cieku z nim połączonym, znajduje się inna budowla piętrząca wodę, niewymienione w lit. a lub b,
 - d) na wysokość nie mniejszą niż jeden metr, niewymienione w lit. a, b i c;
- 69) kanały, w rozumieniu art. 9 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne;
- 70) rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz przewody wodociągowe magistralne doprowadzające wodę od stacji uzdatniania do przewodów wodociągowych rozdzielczych, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową;
- 71) prace nabrzeżne w celu zabezpieczenia przed erozją i prace na morzu prowadzące do zmiany wybrzeża morskiego poprzez budowę, w szczególności grobli, mol, pirsów, oraz pozostałe prace na morzu służące ochronie wybrzeża;
- 72) urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m³/h;
- 73) urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych z tej samej warstwy wodonośnej o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m³/h, niewymienione w pkt 72, jeżeli w odległości mniejszej niż 500 m znajduje się inne urządzenie lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m³/h, z wyłączeniem zwykłego korzystania z wód;
- 74) urządzenia do przerzutu wody w celu zwiększania zasobów wodnych innych cieków naturalnych, kanałów, jezior oraz innych zbiorników wodnych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 38;
- 75) cmentarze i instalacje do spopielania zwłok – krematoria;
- 76) grzebowiska zwłok zwierzęcych;
- 77) tory wyścigowe lub próbne dla pojazdów mechanicznych;
- 78) stanowiska testowania silników, turbin lub reaktorów;

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- 79) stacje obsługi lub remontowe sprzętu budowlanego lub rolniczego, lub środków transportu, niewymienione w pkt 18-20 i pkt 49, z wyłączeniem myjni i stacji kontroli pojazdów;
- 80) instalacje do oczyszczania ścieków, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 40, przewidziane do obsługi nie mniej niż 400 równoważnej liczby mieszkańców, w rozumieniu art. 43 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne;
- 81) instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych;
- 82) sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową oraz przyłączy do budynków;
- 83) instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów, w tym wylewiska osadów, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47;
- 84) punkty do zbierania lub przeładunku odpadów, w tym złomu;
- 85) obiekty unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 48 i 49;
- 86) unieszkodliwianie lub odzysk materiałów wybuchowych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 41;
- 87) instalacje związane z unieszkodliwianiem zasolonych wód kopalnianych;
- 88) scalanie użytków:
 - a) rolnych, których obszar jest większy niż 100 ha,
 - b) rolnych o powierzchni nie mniejszej niż 10 ha, jeżeli znajdują się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- 89) zmiana lasu lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienia mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu:
 - a) jeżeli zmiana dotyczy lasów łęgowych, olsów lub lasów na siedliskach bagiennych,
 - b) jeżeli dotyczy lasu będącego enklawą pośród użytków rolnych lub nieużytków,
 - c) jeżeli nieruchomość znajduje się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w granicach administracyjnych miast,
 - d) w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- 90) zmiana lasu lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienia mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu, o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, niewymienione w pkt 89;
- 91) gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na:
 - a) melioracji łąk, pastwisk lub nieużytków,
 - b) melioracji terenów znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - c) melioracji na obszarze nie mniejszym niż 2 ha, jeżeli w odległości nie większej niż 1 km poddano melioracji w ciągu minionych 5 lat inny obszar o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, niewymienionej w lit. a lub b,
 - d) melioracji na obszarze nie mniejszym niż 5 ha, niewymienionej w lit. a, b i c,
 - e) budowie zbiorników wodnych lub stawów, o powierzchni nie mniejszej niż 0,5 ha na terenach gruntów innych niż orne znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - f) budowie stawów o głębokości nie mniejszą niż 3 m, niewymienione w lit. e;
- 92) zalesienia:

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- a) pastwisk lub łąk na obszarach bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią,
 - b) nieużytków na glebach bagiennych,
 - c) innych niż orne użytków rolnych znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- 93) zalesienia na obszarze nie mniejszym niż 5 ha, jeżeli w odległości nie większej niż 1 km zalesiono w ciągu minionych 5 lat inny obszar o powierzchni nie mniejszej niż 5 ha, niewymienione w pkt 92;
- 94) zalesienia o powierzchni powyżej 20 ha, niewymienione w pkt 92 i 93;
- 95) instalacje do produkcji i przetwórstwa tłuszczów roślinnych lub zwierzęcych;
- 96) instalacje do przetwórstwa owoców, warzyw, surowych ryb lub produktów pochodzenia zwierzęcego, z wyłączeniem tłuszczów zwierzęcych, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 ton rocznie;
- 97) instalacje do produkcji mleka lub wyrobów mleczarskich, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 ton rocznie;
- 98) instalacje do produkcji wyrobów cukierniczych lub syropów, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 ton rocznie;
- 99) instalacje do uboju zwierząt;
- 100) instalacje do pozyskiwania skrobi;
- 101) instalacje do produkcji tranu lub mączki rybnej;
- 102) instalacje do pakowania i puszkowania produktów roślinnych lub zwierzęcych, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 ton rocznie;
- 103) browary lub słodownie;
- 104) cukrownie;
- 105) gorzelnie, zakłady przetwarzające alkohol etylowy oraz wytwarzające napoje alkoholowe;
- 106) chów lub hodowla zwierząt, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 53:
- a) w liczbie nie mniejszej niż 40 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza (DJP):
 - w odległości mniejszej niż 100 m od terenów mieszkaniowych, terenów przemysłowych, innych terenów zabudowanych, zurbanizowanych terenów niezabudowanych lub terenów rekreacyjno-wypoczynkowych, w rozumieniu rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na terenie którego chów lub hodowla będą prowadzone;
 - na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
 - b) w liczbie nie mniejszej niż 60 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza (DJP), niewymienione w lit. a;
- 107) chów lub hodowla zwierząt obcych rodzimej faunie, innych niż zwierzęta gospodarskie w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich (Dz. U. Nr 133, poz. 921 oraz z 2008 r. Nr 171, poz. 1056), w liczbie 4 matek lub nie mniej niż 20 sztuk, z wyjątkiem ryb oraz skorupiaków;
- 108) chów lub hodowla ryb w stawach typu karpiego, jeżeli produkcja jest większa niż 4 tony ryb z 1 ha powierzchni użytkowej stawu, oraz chów lub hodowla ryb w stawach typu pstrągowego, jeżeli produkcja przekroczy 1 tonę ryb przy poborze 1 l wody na sekundę w miejscu ujęcia wody;

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

109) chów i hodowla ryb w obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej;

110) przedsięwzięcia wymienione w § 2 ust. 1, realizowane wyłącznie lub głównie w celu opracowania lub wypróbowania nowych metod lub nowych produktów, które będą eksploatowane w okresie nie dłuższym niż dwa lata.

2. Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zaliczają się również przedsięwzięcia:

1) polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu przedsięwzięć wymienionych w § 2 ust. 1 i nie spełniające kryteriów wskazanych w § 2 ust. 2;

2) polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1;

3) niewymienione, ze względu na zastosowane progi i kryteria, w ust. 1, jeżeli w wyniku ich realizacji, po zsumowaniu parametrów charakteryzujących przedsięwzięcie z parametrami tego samego rodzaju przedsięwzięcia istniejącego w obszarze objętym oddziaływaniem planowanego przedsięwzięcia, osiągną progi o których mowa w ust. 1;

4) niewymienione, ze względu na zastosowane progi i kryteria, w ust. 1, które ze względu na kumulację oddziaływań przedsięwzięć planowanych i istniejących, znajdujących się w obszarze objętym oddziaływaniem, mogą powodować negatywne skutki w środowisku.

§ 4. 1. Traci moc rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych, uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573, z 2005 r. Nr 92, poz. 769 oraz z 2007 r. Nr 158, poz. 1105), z zastrzeżeniem ust. 2 .

2. W stosunku do postępowań w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 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, wszczętych przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, stosuje się przepisy rozporządzenia, o którym mowa w ust. 1.

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

PREZES RADY MINISTRÓW

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

Załącznik do rozporządzenia

Rady Ministrów z dnia...

Dz. U.....Nr.....

ZAŁĄCZNIK

Współczynniki przeliczeniowe sztuk zwierząt na duże jednostki przeliczeniowe inwentarza (DJP)

Rodzaj zwierząt	Współczynnik przeliczania sztuk rzeczywistych na DJP
Ogiery, klacze, wałachy	1,2
Małe konie: hucuły, koniki polskie, kuce	0,6
Żrebaki powyżej 2 lat	1
Żrebaki od 1 do 2 lat	0,8
Żrebaki od 1/2 do 1 roku	0,5
Żrebięta do 1/2 roku	0,3
Buhaje	1,4
Krowy	1
Jałówki cielne	1
Jałówki powyżej 1 roku	0,8
Jałówki od 1/2 do 1 roku	0,3
Cielęta do 1/2 roku	0,15
Kozy	0,15
Jelenie	0,29
Daniele	0,12
Knury	0,4
Maciory	0,35
Warchlaki 2-4-miesięczne	0,07
Prosięta do 2 miesięcy	0,02
Tuczniki	0,14
Tryki powyżej 1 i 1/2 roku	0,12
Owce powyżej 1 i 1/2 roku	0,1
Jagnięta do 3 i 1/2 miesiąca	0,05
Jarlaki tryczki	0,08
Jarlaki maciory	0,1
Lisy, jenoty	0,025
Norki, tchórze	0,0025
Nutrie	0,007

PROJEKT z dnia 03.02.2010 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

Szynszyle	0,001
Kury, kaczki	0,004
Gęsi	0,008
Indyki	0,024
Strusie	0,2
Perlice	0,003
Przepiórki	0,0003
Gołębie	0,002
Psy	0,05
Króliki	0,007
Inne zwierzęta o łącznej masie 500 kg, z wyłączeniem ryb	1

UZASADNIENIE

- Głównymi celami projektu rozporządzenia są:
- wypełnienie ustawowej delegacji do jego wydania, zawartej w art. 60 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą OOS, który stanowi, że Rada Ministrów określi, w drodze rozporządzenia rodzaje przedsięwzięć mogących zawsze lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz przypadki, gdy zmiany dokonywane w obiektach są kwalifikowane jako przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko,
 - uwzględnienie zarzutów Komisji Europejskiej podniesionych w ramach postępowania w sprawie o naruszenie przepisów dyrektywy z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne, zmienionej Dyrektywą Rady 97/11/WE z dnia 3 marca 1997 r. oraz Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/35/WE z dnia 26 maja 2003 r. - naruszenie nr 2006/2281,
 - wprowadzenie zmian mających na celu zapewnienie pełnej transpozycji prawa wspólnotowego, nawet jeżeli nie zostały one podniesione przez Komisję Europejską, ale istnieje ryzyko, że mogą one w przyszłości być przedmiotem kolejnych zarzutów,
 - modyfikacja dotychczasowej transpozycji przepisów załącznika I i II Dyrektywy Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne, zmienionej Dyrektywą Rady 97/11/WE z dnia 3 marca 1997 r., Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/35/WE z dnia 26 maja 2003 r. oraz Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r.,
 - umożliwienie i usprawnienie absorpcji środków finansowych przez beneficjentów zamierzających realizować projekty, w skład których wchodzi przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w załączniku I, a przede wszystkim w załączniku II Dyrektywy Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r.,
 - doprecyzowanie przedsięwzięć zawartych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573, z 2005 r. Nr 92, poz. 769 oraz z 2007 r. Nr 158, poz. 1105),
 - zorientowanie narzędzi służących ochronie różnorodności biologicznej na zamierzenia inwestycyjne mogące negatywnie oddziaływać na dziko występujące gatunki i siedliska podlegające ochronie, w tym te dla których wyznaczono lub proponuje się wyznaczenie obszarów Natura 2000,
 - usprawnienie systemu ochrony gatunków i siedlisk przyrodniczych tak w granicach obszarów objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.) – w tym na terenie obszarów Natura 2000 – jak i poza nimi.

W § 2 ust. 1 projektu rozporządzenia przedstawiony jest katalog przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, które wymagają przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt 1 ustawy OOS. Znalazły się tu przedsięwzięcia wymienione w załączniku I Dyrektywy Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r.

W § 3 ust. 1 projektu rozporządzenia zawarto katalog przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia

PROJEKT z dnia 03.02.2010r. Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stwierdza organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Ponadto, w § 3 ust. 2 pkt 3 i 4 projektu rozporządzenia wskazano pozostałe przedsięwzięcia, które kwalifikują się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przypadki, gdy zmiany dokonywane w obiektach są kwalifikowane jako przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub mogące potencjalnie oddziaływać na środowisko zostały ujęte – odpowiednio – w § 2 ust. 2 i w § 3 ust. 2 pkt 1 i 2 projektu rozporządzenia.

Planowane przedsięwzięcia ujęte w ww. grupach, bez względu na konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, bądź braku takiej konieczności, wymagają, w myśl art. 71 ust. 2 ustawy, uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Obecnie rodzaje przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko określa rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, wydane na podstawie art. 51 ust. 8 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.), które w myśl art. 173 ust. 1 ustawy OOŚ zachowuje moc do czasu wejścia w życie przepisów wykonawczych wydanych na podstawie art. 60 tej ustawy, jednak nie dłużej niż przez 24 miesiące od dnia wejścia jej w życie, czyli do dnia 15 listopada 2010 r.

Komisja Europejska podniosła niepełną lub nieprawidłową transpozycję do prawa krajowego przedsięwzięć określonych w załącznikach do dyrektywy, w tym zwłaszcza w załączniku II (naruszenie nr 2006/2281 w sprawie m. in. niewłaściwego lub braku przetransponowania wybranych przepisów załącznika Dyrektywy Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r.). Zarzuty dotyczyły m. in. przedsięwzięć z sektora rolnictwa i leśnictwa, przemysłu wydobywczego i energetycznego oraz przedsięwzięć infrastrukturalnych oraz określonych dla nich w obowiązującym rozporządzeniu progów.

Projekt rozporządzenia ma na celu pełną harmonizację załączników i korektę obowiązującego rozporządzenia wedle postawionych przez KE zarzutów. Merytoryczną podstawę przedmiotowego projektu rozporządzenia stanowi wyżej wymienione i obowiązujące obecnie rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r., w stosunku do którego wprowadzono niżej opisane zmiany, niezbędne dla dalszego doprecyzowania w polskim prawie treści załączników I i II Dyrektywy Rady 85/337/EWG. Ponadto w projekcie rozporządzenia (w stosunku do obowiązującego obecnie) dokonano drobnych korekt i uporządkowano numerację przedsięwzięć w § 2 ust. 1 i w § 3 ust. 1.

Wprowadzone zmiany dotyczą następujących przedsięwzięć:

Przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko:

1) § 2 ust. 1 pkt 1 lit. a i b projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 2 ust. 1 pkt 1 lit. a i b rozporządzenia obowiązującego) – ze względów merytorycznych usunięto fragmenty wyszczególniające wyroby lakierowe, elastomery, gumy i nadtlenki.

2) § 2 ust. 1 pkt 8 lit. e projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 2 ust. 1 pkt 8 lit. e rozporządzenia obowiązującego) – doprecyzowano zapis ze względu na niejasne dotychczas sformułowanie („miejsce ich powstawania”).

3) § 2 ust. 1 pkt 21 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 2 ust. 1 pkt 21 rozporządzenia obowiązującego) – włączono instalacje do przesyłu dwutlenku węgla do celów geologicznego składowania, w związku z przepisami wprowadzonymi Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. w sprawie geologicznego

PROJEKT z dnia 03.02.2010r. Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

składowania dwutlenku węgla, które włączają tego typu przedsięwzięcia do katalogu w załączniku I Dyrektywy Rady 85/337/EWG.

4) § 2 ust. 1 pkt 24 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 2 ust. 1 pkt 24 rozporządzenia obowiązującego) – do katalogu przedsięwzięć włączono wydobycie naturalnych pochodnych ropy naftowej oraz przeredagowano zapis ze względu na spójność terminologiczną z ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2005 r. Nr 228, poz.1947 ze zm).

5) § 2 ust. 1 pkt 26 i 27 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 2 ust. 1 pkt 26 rozporządzenia obowiązującego) – wydzielono instalacje do przerobu kopalin, tak aby przepis nie dotyczył wyłącznie instalacji do przerobu kopalin wydobywanych metodą podziemną.

6) § 2 ust. 1 pkt 29, 31 i 32 oraz § 3 ust. 1 pkt 60 i 62 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 2 ust. 1 pkt 27, 29 i 30 oraz § 2 ust. 1 pkt 54 i 56 rozporządzenia obowiązującego) – usunięto „wyłączenia”, ze względu na fakt, że przedsięwzięcia te nie podlegają przepisom dyrektywy EIA;

7) § 2 ust. 1 pkt 37 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 2 ust. 1 pkt 35 rozporządzenia obowiązującego) przepis zmieniono, w związku z brzmieniem pkt 11 załącznika I Dyrektywy Rady 85/337/EWG, który stanowi iż, progiem poboru wód podziemnych jest 10 mln m³ na rok, co odpowiada zdolności poboru wody w ilości nie mniejszej niż 1100 m³/h.

8) § 2 ust. 1 pkt 41-49 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 2 ust. 1 pkt 39-41 rozporządzenia obowiązującego) – uszczegółowiono przepisy dotyczące gospodarowania odpadami odnosząc je do obowiązujących w kraju regulacji prawnych. Dodatkowy przepis dotyczący obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych włączono również w § 3 ust. 1 pkt 86.

9) § 2 ust. 1 pkt 50 i 52 projektu rozporządzenia – włączono przepis dotyczący instalacji do wychwytywania strumienia dwutlenku węgla celem podziemnego składowania oraz samego składowania dwutlenku węgla, w związku z przepisami wprowadzonymi Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla, zmieniającej przepisy załącznika I Dyrektywy Rady 85/337/EWG.

10) § 2 ust. 2 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 2 ust. 2 pkt 1 i 2 rozporządzenia obowiązującego) wprowadzono przepis wyłączający konieczność poddawania ocenie przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 realizowanych na terenie zakładu lub obiektu zaliczanego do przedsięwzięć wymienionych w § 2 ust. 1. Przeredagowano brzmienie § 2 ust. 2 pkt 2 obecnie obowiązującego rozporządzenia poprzez doprecyzowanie, iż zamierzenia inwestycyjne, które osiągną progi określone w § 2 ust. 1 poddane będą ocenie.

Przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko:

11) § 3 ust. 1 pkt 5 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 5 rozporządzenia obowiązującego) – usunięto próg 2,5 MW; przy obecnym brzmieniu przepisu wszystkie elektrownie wodne będą wymagały uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

12) § 3 ust. 1 pkt 6 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 6 rozporządzenia obowiązującego) – usunięto przepis „o całkowitej wysokości nie niższej niż 30 m” i wprowadzono nowe progi i kryteria.

PROJEKT z dnia 03.02.2010r. Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

W stosunku do zapisów załącznika II ww. dyrektywy projekt rozporządzenia przewiduje wyłączenie screeningu przedsięwzięć składających się z nie więcej niż dwóch turbin, na potrzeby których nie istnieje konieczność budowy głównego punktu zasilającego (GPZ), jeżeli w odległości do 5 km od miejsca ich planowanego posadowienia nie znajdują się inne instalacje tego rodzaju oraz pod warunkiem, że lokalizacja nie znajdzie się w granicach obszarów objętych ochroną bądź w odległości do 3 km od koryt 9 największych rzek lub w odległości do 0,5 km od koryt pozostałych rzek, jak również w odległości do 2 km nie znajdują się tereny zamieszkałe.

W przypadkach, kiedy:

- będzie to więcej niż 2 turbiny,
 - w odległości do 2 km znajdują się tereny zamieszkałe,
 - w odległości do 5 km od miejsca planowanego posadowienia turbiny lub turbin znajduje się inna lub inne turbiny,
 - posadowienie turbiny lub turbin planowane jest w granicach obszarów chronionych,
 - posadowienie turbiny lub turbin planowane jest w odległości do 3 km od koryt Wisły, Odry, Warty, Noteci, Biebrzy, Narwi, Bugu, Sanu i Pilicy oraz w odległości do 0,5 km od koryt pozostałych rzek,
- przedsięwzięcia będą wymagały screeningu.

W związku z tym, do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko należeć będą wszelkie, inne niż te scharakteryzowane w § 2 ust. 1 pkt 5 rozporządzenia, instalacje wykorzystujące siłę wiatru do produkcji energii, które spełniają warunki wskazane w pkt 6 lit a-e.

Punkt 3 lit. i załącznika II dyrektywy Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r. wymienia „urządzenia wykorzystujące siłę wiatru do produkcji energii elektrycznej (gospodarstwa wiatrowe)”. Modyfikacja progu jest konieczna, ponieważ wysokość urządzeń wykorzystujących siłę wiatru do produkcji energii nie przesądza o wpływie (lub jego braku) tych urządzeń na środowisko. Biorąc pod uwagę aktualne trendy w produkcji i eksploatacji turbin, należy stwierdzić, że włączenie urządzeń o wysokości poniżej 30 m do grupy przedsięwzięć wymagających screeningu, nie utrudni procesu inwestycyjnego podmiotom gospodarczym, ponieważ obecnie wykorzystuje się głównie turbiny osadzone na wysokich, liczących ponad 50 m, masztach.

13) § 3 ust. 1 pkt 7 projektu rozporządzenia - włączono biogazownie celem pełnej transpozycji załącznika II pkt 3 lit. a Dyrektywy Rady 85/337/EWG urządzenia przemysłowe do produkcji energii, pary i gorącej wody (przedsięwzięcia niewymienione w załączniku I).

14) § 3 ust. 1 pkt 17 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 16 rozporządzenia obowiązującego) - przeredagowano zapis zgodnie z załącznikiem II pkt 5 lit. b Dyrektywy Rady 85/337/EWG.

15) usunięto przepis dotyczący instalacji do pozyskiwania kopalin (§ 3 ust. 1 pkt 39 rozporządzenia obowiązującego), ponieważ ten aspekt wyczerpują przepisy § 3 ust. 1 pkt 42 i 43 projektu rozporządzenia, gdzie mowa jest o „wydobyciu kopalin”.

16) § 3 ust. 1 pkt 39 projektu rozporządzenia - włączono przepis dotyczący instalacji do wychwytywania strumienia dwutlenku węgla celem podziemnego składowania, niewymienionej w § 2 ust. 1 pkt 50, w związku z przepisami wprowadzonymi Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla, zmieniającej przepisy załącznika I Dyrektywy Rady 85/337/EWG.

17) § 3 ust. 1 pkt 41 projektu rozporządzenia - włączono, analogicznie jak w § 2 pkt 26 projektu rozporządzenia, instalacje do przerobu kopalin, o przerobie mniejszym niż 100.000 m³.

18) § 3 ust. 1 pkt 42-43 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 40 rozporządzenia obowiązującego) – wydobywanie kopalin podzielono na dokonywane metodą odkrywkową, metodą otworów wiertniczych oraz metodą podziemną i z obszarów morskich – wprowadzając odpowiednie przepisy do punktu 42 i 43 projektu rozporządzenia.

W pierwszym punkcie, dotyczącym wydobywania kopalin metodą odkrywkową, wprowadzono kryteria wskazujące przypadki, w których organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, winien zawsze rozważyć konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Za kryteria takie uznano:

- rodzaj kopaliny – torf, oraz
- lokalizację planowanej odkrywki:
 - grunty leśne i obszar w odległości do 100 m od nich;
 - na obszarach bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią;
 - tereny znajdujące się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 pkt 1-3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
 - obszary znajdujące się w odległości do 250 m od terenów, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1 lit. a-f ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.), czyli od terenów przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową, pod szpitale i domy opieki społecznej, pod budynki związane ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży, na cele uzdrowiskowe, na cele rekreacyjno-wypoczynkowe oraz na cele mieszkaniowo-usługowe.

W punkcie tym ujęto torf, ponieważ pozyskiwanie tej kopaliny powiązane jest zazwyczaj z niszczeniem cennych przyrodniczo siedlisk mokradłowych. Doliny rzeczne (określone jako obszary bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią) to szczególnie ważny element w systemie ochrony przyrody, znajdują się tam zazwyczaj bardzo cenne łąki i pastwiska, będące m.in. siedliskiem zmniejszających liczebność lęgowych ptaków siewkowatych (np. rycyk, krwawodziób, kulik wielki, czy czajka – eksploatacja kopalin może niekorzystnie wpływać na wymienione gatunki oraz ich siedliska). Również ze względu na potencjalny negatywny wpływ skutków poboru kopalin, włączono do katalogu lasy i tereny znajdujące się w odległości do 100 m od miejsc wydobywania. Jednym ze skutków działalności odkrywkowej może być zmiana stosunków wodnych, co w konsekwencji, pośrednio może oddziaływać na stan fitocenozy leśnych i zasiedlających je gatunków.

Z niniejszego projektu rozporządzenia (podobnie zresztą jak z dotychczas obowiązującego), wynika obowiązek poddania screeningowi planowanych przedsięwzięć polegających na poborze kopalin w granicach obszarów objętych ochroną na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Tereny te posiadają zazwyczaj istotne walory przyrodnicze, w związku z tym zaniechanie monitorowania i minimalizowania oddziaływań tego typu działalność gospodarczej może prowadzić do nieodwracalnych strat w środowisku przyrodniczym tych obiektów.

Poddanie screeningowi planowanej eksploatacji kopalin w pobliżu miejsc użytkowanych przez ludzi jest konieczne ze względu na fakt, że realizacja ww. przedsięwzięć może powodować różnorodne uciążliwości (hałas, pylenie).

Próg ilościowy wprowadzony pkt 42 lit. b dotyczy obszarów o potencjalnie niższej wartości przyrodniczej, w tym gruntów ornych pozbawionych trwałej pokrywy roślinnej. Punkt 43 projektu przejmuje treść dotychczasowych punktów 40 lit. b i 40 lit. c starego rozporządzenia.

19) § 3 ust. 1 pkt 44 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 41 rozporządzenia obowiązującego) - usunięto przepis dotyczący „ujmowania solanek, wód leczniczych lub termalnych”, gdyż są to kopaliny, które wydobywane są metodą otworów wiertniczych, a taki sposób eksploatacji zasobów obejmuje pkt 43 projektu rozporządzenia.

20) § 3 ust. 1 pkt 45 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 42 rozporządzenia obowiązującego) – wprowadzono przepis dotyczący poszukiwania lub rozpoznawania złóż kopalin wykonywanych metodą otworów wiertniczych o głębokości większej niż 100 m. Ujęto zakres głębokich wierceń wykonywanych metodą otworową w ramach koncesjonowanych prac poszukiwawczo - rozpoznawczych różnych kopalin, w tym również za solankami, wodami leczniczymi i termalnymi. Stosownie do dyrektywy 97/11/WE do tych przedsięwzięć proponuje się zaliczyć wszystkie głębokie wiercenia wymagające koncesji, a nie jak dotychczas, tylko związane z solankami, wodami leczniczymi i termalnymi.

21) § 3 ust. 1 pkt 45 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 42 rozporządzenia obowiązującego) – wprowadzono zapis, w wyniku którego konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagać będzie poszukiwanie lub rozpoznawanie kompleksów umożliwiających podziemne składowanie dwutlenku węgla;

22) § 3 ust. 1 pkt 52 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia obowiązującego) – do katalogu przedsięwzięć wprowadzono skocznie narciarskie ze względu na zbliżony charakter do przedsięwzięć określonych w aneksie II pkt 12 lit. a Dyrektywy Rady 85/337/EWG.

23) § 3 ust. 1 pkt 53 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 49 rozporządzenia obowiązującego) – usunięto przepis warunkujący konieczność przeprowadzenia screeningu dla planowanych ośrodków wypoczynkowych lub hoteli zlokalizowanych wyłącznie poza obszarami miejskimi. Przyczyną tej zmiany jest zapis pkt 10b załącznika II ww. dyrektywy (*urban development projects*), który dotyczy inwestycji o charakterze miejskim bez względu na ich lokalizację.

24) § 3 ust. 1 pkt 55-58 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 52 i 53 rozporządzenia obowiązującego) – wprowadzono przepisy dotyczące zabudowy magazynowej i mieszkaniowej, jak również wydzielono w osobny punkt zabudowę usługową (w szczególności szpitale, placówki edukacyjne, teatry, kina, obiekty sportowe) oraz zmieniono i wprowadzono kryteria oraz progi będące podstawą do zaliczenia ww. przedsięwzięć do grupy mogących potencjalnie negatywnie oddziaływać na środowisko. Określono przypadki, w których pod uwagę należy brać powierzchnię zabudowy, a w których powierzchnię użytkową.

Wymienione przedsięwzięcia będą poddane kwalifikacji (screening), w wyniku której zostanie stwierdzony obowiązek lub brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko:

- o powierzchni zabudowy/pow. użytkowej co najmniej 0,2 ha, jeżeli obiekty te będą znajdowały się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa art. 6 ust. 1 pkt 1-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 pkt 1-2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- o powierzchni zabudowy/pow. użytkowej co najmniej 1 ha w pozostałych przypadkach (lub 2 ha w przypadku zabudowy mieszkaniowej).

Ze względu na zbliżony potencjalny wpływ na środowisko wymienionych przedsięwzięć, zastosowano identyczne kryteria – wskazujące, które z tych przedsięwzięć powinny zostać poddane kwalifikacji do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Wymienione przedsięwzięcia wskazane są w załączniku II ww. dyrektywy w pkt 10a (przedsięwzięcia infrastrukturalne - przedsięwzięcia inwestycyjne na obszarach przemysłowych) i 10b (przedsięwzięcia infrastrukturalne - przedsięwzięcia inwestycyjne o charakterze miejskim, włączając budownictwo centrów handlowych i parkingów).

Ujęcie obszarów objętych ochroną jako terenów, na których przeprowadzenie screeningu dla przedsięwzięć zajmujących powierzchnię co najmniej 0,2 ha, będzie obligatoryjne,

PROJEKT z dnia 03.02.2010r. Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

podyktowane jest koniecznością wyposażenia służb ochrony środowiska w niezbędne instrumenty zarządzania ww. terenami.

25) § 3 ust. 1 pkt 59 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 48 i 51 rozporządzenia obowiązującego) – przedsięwzięcia połączono w jednym punkcie i zniesiono próg, ponieważ tak stadiony, parki rozrywki jak i pola golfowe to znaczne obiekty, przewyższające powierzchnię 0,2 ha wprowadzoną jako próg m. in. dla opisanych wyżej parkingów, czy zespołów zabudowy usługowej.

26) § 3 ust. 1 pkt 62 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 56 rozporządzenia obowiązującego) – w myśl nowego brzmienia przepisu screeningowi nie będą podlegały wyłącznie drogi publiczne, a wszelkie drogi o nawierzchni twardej o długości powyżej 1 km;

27) § 3 ust. 1 pkt 64 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 58 rozporządzenia obowiązującego) – przepis dotyczący przystani morskich przeniesiono do pkt 65 projektu rozporządzenia. W przypadku przystani śródlądowych wprowadzono nowe kryteria kwalifikacji tego typu przedsięwzięć.

Wprowadzone kryterium ma na celu racjonalne gospodarowanie śródlądowymi ciekami i akwenami wodnymi z uwzględnieniem ich zasobów przyrodniczych.

28) § 3 ust. 1 pkt 65 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 58 rozporządzenia obowiązującego) – włączono przepis dotyczący przystani morskich i zlikwidowano próg wynikający z docelowej liczby cumujących statków i długości nabrzeża. Modyfikacja przedmiotowego przepisu ma na celu właściwe zarządzanie cennymi przyrodniczo obszarami nadmorskimi i morskimi.

29) § 3 ust. 1 pkt 67 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 61 rozporządzenia obowiązującego) – do punktu włączono prace regulacyjne i kanalizacyjne, w tym te o których mowa w art. 118 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz wprowadzono przepis dotyczący „budowli”, a nie jak to było wcześniej, „urządzeń przeciwpowodziowych”. Z katalogu przedsięwzięć wyłączono prace polegające na przebudowie wałów przeciwpowodziowych ponieważ realizacja tego typu zamierzeń nie wiąże się ze zmianą trasy obwałowań. Tym samym nie powodują istotnej ingerencji w środowisko, która wymagałaby przeprowadzenia screeningu.

Odnoszący się do ujętych w przedmiotowym punkcie uregulowań przepis w załączniku II ww. dyrektywy brzmi (pkt 10 f) – przedsięwzięcia infrastrukturalne, [...], prace kanalizacyjne i przeciwpowodziowe, dlatego konieczne było uwzględnienie w rozporządzeniu przepisów dotyczących prowadzenie robót polegających na regulacji wód w rozumieniu art. 118 ustawy o ochronie przyrody.

30) § 3 ust. 1 pkt 68 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia obowiązującego) – zmieniono i wprowadzono kryteria oraz progi będące podstawą do zaliczenia ww. przedsięwzięć do grupy mogących potencjalnie negatywnie oddziaływać na środowisko.

Wymienione przedsięwzięcia będą poddane kwalifikacji (screening), w wyniku której zostanie stwierdzony obowiązek lub brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko:

- na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 pkt. 1-5 i 8-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub w otulinach, z wyłączeniem budowli piętrzących wodę na wysokość mniejszą niż jeden metr realizowanych na podstawie planu ochrony, planu zadań ochronnych lub zadań ochronnych ustanowionych dla danej formy ochrony przyrody,

PROJEKT z dnia 03.02.2010r. Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

- jeżeli piętrzenie dotyczy cieków naturalnych, na których nie istnieją budowle piętrzące wodę lub inne urządzenia mające na celu piętrzenie wody,
- jeżeli w promieniu mniejszym niż 5 km, na tym samym cieku lub cieku z nim połączonym, znajduje się inna budowla piętrząca wodę lub inne urządzenia mające na celu piętrzenie wody, niewymienione w lit. a lub b,
- na wysokość nie mniejszą niż jeden metr, niewymienione w lit. a-c;

Wprowadzone kryteria mają na celu poddanie screeningowi – a jeśli zostanie stwierdzona taka potrzeba, także właściwej ocenie oddziaływania na środowisko – przedsięwzięć budowanych w obszarach o istotnych walorach przyrodniczych. Wynika to z faktu, że realizacja budowli hydrotechnicznych pociągających za sobą piętrzenie wód, o swobodnym dotychczas przepływie, przyczynia się do radykalnych zmian w ekosystemie rzeczonym.

Ujęcie przedsięwzięć tego typu, lokalizowanych na obszarach objętych formami ochrony przyrody lub w otulinach form ochrony przyrody oraz na ciekach naturalnych, na których powstały dotychczas budowle lub urządzenia piętrzące, jako terenów na których przeprowadzenie screeningu dla ww. przedsięwzięć, będzie obowiązkowe, podyktowane jest koniecznością wyposażenia służb ochrony środowiska w niezbędne instrumenty zarządzania ww. terenami, jak również zapobieganie niekontrolowanym zmianom ekosystemów rzecznych i szlaków migracyjnych chronionych gatunków organizmów wodnych.

31) § 3 ust. 1 pkt 69 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 63 rozporządzenia obowiązującego) - wydzielono przepis dotyczący kanałów w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne.

32) § 3 ust. 1 pkt 70 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 63 rozporządzenia obowiązującego) – z konieczności przeprowadzenia screeningu wyłączono przebudowy prowadzone metoda bezwykopową uznając je za neutralne pod względem środowiskowym.

33) § 3 ust. 1 pkt 71 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 64 rozporządzenia obowiązującego) – przepis zmieniono, ponieważ dotychczasowa treść nie transponowała w sposób prawidłowy przepisów załącznika II ww. dyrektywy (wprowadzono wymagane brzmienie: *prace nabrzeżne w celu zwalczania erozji i prace na morzu prowadzące do zmiany wybrzeża morskiego poprzez budowę, na przykład, grobli, mol, pirsów, oraz pozostałe prace na morzu służące ochronie wybrzeża*).

34) § 3 ust. 1 pkt 73 projektu rozporządzenia – ze względu na wskazaną przez Komisję Europejską konieczność uwzględnienia oddziaływań skumulowanych w ramach zapisów rozporządzenia wprowadzono przepis dotyczący urządzeń lub zespołów urządzeń umożliwiających pobór wód podziemnych, z tej samej warstwy wodonośnej, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m³/h, niewymienione w pkt 72, jeżeli w odległości mniejszej niż 500 m znajduje się inne urządzenie lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m³/h. Jednocześnie wyłączono obowiązek screeningu dla tego typu przedsięwzięć w sytuacji zwykłego korzystania z wód.

35) § 3 ust. 1 pkt 75 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 67 rozporządzenia obowiązującego) – do punktu włączono „komentarze”. Mimo, że przedsięwzięcia te nie figurują w załącznikach przytoczonej dyrektywy – przepis wprowadzono ze względu na sugestie społeczne (przed rozpoczęciem prac nad projektem).

36) § 3 ust. 1 pkt 76 projektu rozporządzenia – ze względu na sugestie społeczne wprowadzono przepis dotyczący grzebowisk dla zwierząt (przed rozpoczęciem prac nad projektem).

37) § 3 ust. 1 pkt 81 projektu rozporządzenia – włączono instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych; wprowadzone zmiany mają na celu zapewnienie pełnej transpozycji prawa wspólnotowego, tak aby w przeszłości nie stały się one przedmiotem kolejnych zarzutów Komisji Europejskiej.

38) § 3 ust. 1 pkt 82 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 72a rozporządzenia obowiązującego) – przepis zmieniono wyłączając z zakresu przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko prace polegające na przebudowie wykonywane metodą bezwykopową, uznając je za neutralne pod względem środowiskowym.

39) § 3 ust. 1 pkt 83 projektu rozporządzenia – włączono wylewiska osadów; wprowadzone zmiany mają na celu zapewnienie pełnej transpozycji prawa wspólnotowego, tak aby w przeszłości nie stały się one przedmiotem kolejnych zarzutów Komisji Europejskiej.

40) § 3 ust. 1 pkt 86 projektu rozporządzenia – włączono obiekty unieszkodliwiania lub odzysku materiałów wybuchowych; wprowadzony przepis ma na celu zapewnienie pełnej transpozycji prawa wspólnotowego (pkt 11 lit. h załącznika II ww. dyrektywy), tak aby w przeszłości nie stał się on przedmiotem kolejnych zarzutów Komisji Europejskiej.

41) § 3 ust. 1 pkt 88 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano przepis § 3 ust. 1 pkt 76 rozporządzenia obowiązującego) – wyłączono z tej grupy przedsięwzięć grunty leśne, ze względu na fakt, że zasady gospodarowania w lasach regulowane są w planach urządzenia lasu (oddziaływania prac leśnych na te ekosystemy wynikają z realizacji ww. planów). Ponadto zmniejszono wielkość obszaru przeznaczonego do scalania, wymiany lub podziału gruntów, który podlegał będzie screeningowi - w przypadku gruntów znajdujących się w granicach obszarów objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody screening zawsze będzie konieczny, natomiast w przypadkach pozostałych kwalifikacja odbywała się będzie, gdy powierzchnia dotyczyć będzie obszaru nie mniejszego niż 100 ha. Zmniejszenie progu powierzchniowego jest zgodne z sugestiami Komisji Europejskiej, ma na celu ułatwienie absorpcji środków wspólnotowych na realizację tego typu przedsięwzięć oraz ograniczenie spadku różnorodności biologicznej krajobrazu rolniczego w związku z możliwą likwidacją stref buforowych. Usunięto część przepisu dotyczącą wymiany i podziału gruntów. Powyższe działanie miało dwojakie podłoże, z jednej strony tego typu działania nie zostały wymienione w załączniku II dyrektywy Rady 85/337/EWG, z drugiej ze względu na swą charakterystykę nie wpływają negatywnie na środowisko.

42) § 3 ust. 1 pkt 89 i 90 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 77 i 79 rozporządzenia obowiązującego) – do niniejszych punktów włączono część pkt 79 rozporządzenia obowiązującego odnoszącą się do wylesienia terenów mającego na celu zmianę sposobu użytkowania. Zmodyfikowano próg – określono przypadki, kiedy przedmiotowe przedsięwzięcia będą podlegały screeningowi.

Wprowadzenie przedmiotowych zmian ma na celu właściwe gospodarowanie różnorodnością biologiczną terenów przyrodniczo cennych, jakimi są lasy.

43) § 3 ust. 1 pkt 91 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 78 rozporządzenia obowiązującego) – zmodyfikowano przepis dotyczący progu ilościowego, określono przypadki, kiedy przedmiotowe przedsięwzięcia będą podlegały screeningowi.

Łąki, pastwiska i nieużytki – w porównaniu do gruntów ornych – charakteryzują się dużym bogactwem gatunkowych roślin i zwierząt. Zmiana stosunków wodnych tych siedlisk może przyczynić się do znacznych strat w środowisku przyrodniczym. Z podobnych przyczyn włączono tu inaczej zakwalifikowane użytki znajdujące się na terenach objętych ochroną.

Wprowadzono przepis dotyczący konieczności poddania screeningowi budowy stawów o powierzchni nie mniejszej niż 0,5 ha na terenach objętych ochroną oraz stawów o głębokości nie mniejszej niż 3 m. Mała retencja jest zjawiskiem pożądanym, jednak tworzenie nowych zbiorników wodnych nie powinno się odbywać kosztem ewentualnego niszczenia siedlisk dziko występujących gatunków objętych ochroną. Przepis stosowany będzie w przypadku realizacji takich przedsięwzięć na terenie gruntów innych niż orne.

Ze względu na wskazaną przez Komisję Europejską konieczność uwzględnienia oddziaływań skumulowanych w ramach zapisów niniejszego punktu wprowadzono przepis dotyczący melioracji na obszarze nie mniejszym niż 2 ha, jeżeli w odległości nie większej niż 1 km poddano melioracji w ciągu minionych 5 lat inny obszar o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha. Zapis ten nie dotyczy łąk, pastwisk i nieużytków oraz obszarów chronionych.

44) § 3 ust. 1 pkt 92 i 93 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia obowiązującego) – zmodyfikowano przepis dotyczący progu ilościowego, określono przypadki, kiedy zalesienia będą podlegały screeningowi.

Pastwiska lub łąki w dolinach rzek (na obszarach bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią), nieużytki na glebach bagiennych, oraz inne niż grunty orne użytki rolne znajdujące się w granicach obszarów objętych formami ochrony przyrody – zawsze będą podlegały screeningowi, ze względu na postępujące z czasem, a wynikające z zalesienia, przekształcenia środowiska, powodujące zanik nieleśnych siedlisk przyrodniczych wraz z ich florą i fauną.

Kwalifikacja przedsięwzięć polegających na zalesieniu m.in. terenów położonych poza obszarami objętymi ochroną i obszarami bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią, w tym gruntów ornych, jako terenów stosunkowo ubogich pod względem przyrodniczym, będzie prowadzona w przypadku osiągnięcia powierzchni co najmniej 20 ha. Przepis dotyczący wylesienia ze zmianą sposobu zagospodarowania przeniesiono do pkt 89 i 90 projektu rozporządzenia.

Zasadność uwzględnienia w projekcie rozporządzenia zalesień terenów innych, niż wymienione w pkt 92, wynika wprost z załącznika II Dyrektywy Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r. – w pkt. 1d mowa jest o wstępnym zalesianiu. Należy zaznaczyć, że w oryginalnej wersji językowej zapis brzmi następująco „initial afforestation where this may lead to adverse ecological changes”, czyli wstępne zalesienia mogące prowadzić do niekorzystnych zmian ekologicznych. Przepis ten oznacza, że screeningowi będą podlegać wyłącznie zalesienia terenów obejmujące wprowadzenie nasadzeń na gruntach użytkowanych dotychczas w inny sposób – wykluczając w ten sposób odnowienia lasu. Transpozycję dalszej części oryginalnego przepisu wprowadzono poprzez wskazanie kryteriów ekologicznych (§3 pkt 92) i wielkości powierzchni (§3 pkt 94).

Ze względu na wskazaną przez Komisję Europejską konieczność uwzględnienia oddziaływań skumulowanych w ramach zapisów niniejszego punktu wprowadzono przepis dotyczący zalesienia na obszarze nie mniejszym niż 5 ha, jeżeli w odległości nie większej niż 1 km zalesiono w ciągu minionych 5 lat inny obszar o powierzchni nie mniejszej niż 5 ha, niewymienione w pkt 92.

45) § 3 ust. 1 pkt 106 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 1 pkt 90 rozporządzenia obowiązującego) – doprecyzowano dotychczasowe brzmienie niniejszego przepisu, który wymienia „zwartą zabudowę wsi lub miast”, natomiast proponowany przepis „...w odległości mniejszej niż 100 m od terenów mieszkaniowych, terenów przemysłowych, innych terenów zabudowanych, zurbanizowanych terenów niezabudowanych lub terenów rekreacyjno-wypoczynkowych ...”, precyzuje tę przestrzeń.

46) § 3 ust. 2 pkt 1-4 projektu rozporządzenia (zmodyfikowano brzmienie § 3 ust. 2 i § 4 rozporządzenia obowiązującego) – w związku z pkt 13 załącznika II ww. dyrektywy w punkcie 1 znalazł się przepis wskazujący, że przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie

PROJEKT z dnia 03.02.2010r. Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

lub montażu przedsięwzięć wymienionych w § 2 ust. 1 i § 3 ust. 1 należą do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. § 4 obowiązującego rozporządzenia został przeniesiony do § 3 ust. 2 pkt 3, natomiast w § 3 ust. 2 pkt 4 znalazł się przepis dotyczący kumulowania się oddziaływań generowanych przez przedsięwzięcia.

Ponadto, w projekcie rozporządzenia wprowadzono przepis przejściowy odnoszący się do przedsięwzięć nie wymienionych w obecnie obowiązującym rozporządzeniu Rady Ministrów, a wymienionych w niniejszym projekcie rozporządzenia (tzw. nowe przedsięwzięcia). Przepis będzie skutkował tym, że w przypadku złożenia wniosku o wydanie jednej z decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy OOS dla tzw. nowego przedsięwzięcia, przed dniem wejścia w życie przedmiotowego rozporządzenia, nie będzie konieczne przedłożenie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W projekcie rozporządzenia nie został ujęty przepis dotyczący strzelnic (§ 3 ust. 1 pkt 71 obowiązującego rozporządzenia) – przedsięwzięcia tego typu nie zostały ujęte w załączniku II ww. dyrektywy.

Pełne wdrożenie prawa wspólnotowego jest konieczne w kontekście postanowień Traktatu Akcesyjnego. Należy tu podkreślić, że istnienie progów ilościowych, jako jedynych przesłanek zobowiązujących do rozważenia czy przedsięwzięcie z danej kategorii winno podlegać ocenie oddziaływania na środowisko jest niezgodne z przepisami Dyrektywy Rady 85/337/EWG i może prowadzić do wydania zezwolenia na realizację przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko, bez przeprowadzenia właściwej oceny. Potwierdzeniem tego faktu jest wyrok Europejskiego Trybunału Sprawiedliwości w sprawie C-66/06, w którym stwierdzono, że Irlandia naruszyła art. 2 ust.1, art. 4, ust. 2–4 dyrektywy 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne.

Zaniechanie wprowadzenia zmian w treści rozporządzenia, może doprowadzić do sytuacji, w której projekty ubiegające się o dofinansowanie ze środków unijnych mające w swoim zakresie przedsięwzięcia wymienione w jednym z załączników Dyrektywy Rady 85/337/EWG, a pominięte w prawie krajowym lub nieprawidłowo transponowane, nie będą mogły uzyskać środków finansowych, ze względu na brak formalnych podstaw do kwalifikowania ich do grupy przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Należy podkreślić również bardzo istotny fakt, wynikający z art. 6 pkt 11 lit. a ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (Dz. U. Nr 75, poz. 483, z późn. zm). Zamieszczona tam definicja szkody w środowisku, jako negatywnej, mierzalnej zmiany stanu lub funkcji elementów przyrodniczych, ocenionej w stosunku do stanu początkowego, która została spowodowana bezpośrednio lub pośrednio przez działalność prowadzoną przez podmiot korzystający ze środowiska, w przypadku gatunków chronionych lub chronionych siedlisk przyrodniczych nie obejmuje uprzednio zidentyfikowanego negatywnego wpływu, wynikającego z działania podmiotu korzystającego ze środowiska zgodnie z art. 34 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub zgodnie z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, o której mowa w art. 71 ust. 1 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.

Powyższy przepis można sprowadzić do stwierdzenia, że w przypadku, kiedy realizacja, eksploatacja lub likwidacja przedsięwzięcia mogłaby przyczynić się do powstania szkód w gatunkach chronionych lub chronionych siedliskach przyrodniczych, nie będzie ona uznana za szkodę, jeśli działania takie zostaną uwzględnione w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Dzięki wprowadzeniu nowych postanowień w katalogach przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, inwestorzy w związku z realizacją planowanych zamierzeń unikną nieprzewidywanych wcześniej działań naprawczych lub

PROJEKT z dnia 03.02.2010r. Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

zapobiegawczych, które w określonych przypadkach – przy braku decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – przewiduje ustawa o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie.

Ponadto, wprowadzenie do rozporządzenia szeregu nowych przepisów ma na celu wzbogacenie zestawu narzędzi służących kontrolowaniu ingerencji w populację dziko występujących gatunków i siedlisk przyrodniczych objętych ochroną oraz minimalizowanie negatywnych oddziaływań, jakie mogą powodować różnorodne przedsięwzięcia, co może ułatwić realizację jednego z celów Komisji Wspólnot Europejskich, jakim jest zatrzymanie procesu utraty różnorodności biologicznej do roku 2010 i w przyszłości (komunikat Komisji *Zatrzymanie procesu utraty różnorodności biologicznej do roku 2010 i w przyszłości. Utrzymanie usług ekosystemowych na rzecz dobrobytu człowieka*).

Projekt rozporządzenia nie zawiera przepisów technicznych w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239 poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz.597) i nie podlega notyfikacji Komisji Europejskiej.

Projekt rozporządzenia w brzmieniu z dnia 21 kwietnia 2009 r., został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Środowiska, zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz.1414 i z 2009 r., Nr 42, poz. 337). Nie otrzymano zgłoszeń od podmiotów zainteresowanych pracami nad przedmiotowym projektem w trybie ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414).

Rozporządzenie wejdzie w życie po upływie 14 dni o dnia ogłoszenia.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Cel rozporządzenia.

Rozporządzenie ma na celu:

- wypełnienie ustawowej delegacji do jego wydania, zawartej w art. 60 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), który stanowi, że Rada Ministrów określi, w drodze rozporządzenia rodzaje przedsięwzięć mogących zawsze lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz przypadki, gdy zmiany dokonywane w obiektach są kwalifikowane jako przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko,
- uwzględnienie zarzutów Komisji Europejskiej podniesionych w ramach postępowania w sprawie o naruszenie przepisów dyrektywy z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne, zmienionej Dyrektywą Rady 97/11/WE z dnia 3 marca 1997 r. oraz Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/35/WE z dnia 26 maja 2003 r. - naruszenie nr 2006/2281,
- wprowadzenie zmian mających na celu zapewnienie pełnej transpozycji prawa wspólnotowego, nawet jeżeli uchybienia nie zostały podniesione przez Komisję Europejską, ale istnieje ryzyko, że mogą one w przyszłości być przedmiotem kolejnych zarzutów,
- modyfikacja dotychczasowej transpozycji przepisów załącznika I i II Dyrektywy Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne, zmienionej Dyrektywą Rady 97/11/WE z dnia 3 marca 1997 r., Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/35/WE z dnia 26 maja 2003 r. oraz Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r.,
- umożliwienie i usprawnienie absorpcji środków finansowych przez beneficjentów zamierzających realizować projekty, w skład których wchodzi przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w załączniku I, a przede wszystkim w załączniku II Dyrektywy Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r.,
- doprecyzowanie przedsięwzięć zawartych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573, z 2005 r. Nr 92, poz. 769 oraz z 2007 r. Nr 158, poz. 1105),
- zorientowanie narzędzi służących ochronie różnorodności biologicznej na zamierzenia inwestycyjne mogące negatywnie oddziaływać na dziko występujące gatunki i siedliska podlegające ochronie, w tym te dla których wyznaczono lub proponuje się wyznaczenie obszarów Natura 2000,
- usprawnienie systemu ochrony gatunków i siedlisk przyrodniczych, tak w granicach obszarów objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.) – w tym na terenie obszarów Natura 2000 – jak i poza nimi.

2. Podmioty, na które oddziałuje projektowana regulacja.

Rozporządzenie oddziaływać będzie na:

- organy administracji prowadzące bądź biorące udział w postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko: Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, dyrektorów Regionalnych Dyrekcji Ochrony Środowiska, starostów, organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, dyrektorów Regionalnych Dyrekcji Lasów Państwowych, dyrektorów Regionalnych Zarządów Gospodarki Wodnej, wójtów (burmistrzów, prezydentów miast);
- inwestorów (publicznych i prywatnych) realizujących przedsięwzięcia wymienione w rozporządzeniu.

W wyniku projektowanej regulacji największym modyfikacjom, w stosunku do przepisów rozporządzenia obowiązującego, ulegną zapisy dotyczące takich dziedzin gospodarki jak:

- przemysł wydobywczy,
- energetyka z wykorzystaniem źródeł odnawialnych,
- gospodarka odpadami,
- infrastruktura usługowa, rekreacyjno-wypoczynkowa i użytkowa,
- gospodarka wodna i melioracje obszarów rolnych,
- gospodarka leśna i rolna (scalanie gruntów, zmiana gruntów leśnych na nieleśne itp.).

Zaproponowane zmiany w większości wypadków wprowadzają restrykcje dotyczące przedsięwzięć lokalizowanych na terenach objętych ochroną na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2009 r. nr 151, poz. 1220, t. j.), bądź na cennych siedliskach o dużej wrażliwości na zmiany środowiskowe. Dodatkowo w projekcie wprowadzono regulacje dotyczące oddziaływań skumulowanych.

3. Konsultacje:

Projekt rozporządzenia w brzmieniu z dnia 21.04.2009 r., został przekazany w ramach konsultacji społecznych do: Marszałków Województw, Głównego Inspektora Sanitarnego, Krajowej Komisji do spraw Ocen Oddziaływania na Środowisko, Państwowej Rady Ochrony Środowiska, Państwowej Rady Ochrony Przyrody, Głównego Urzędu Statystycznego, Ligii Ochrony Przyrody, Komisji Krajowej NSZZ "Solidarność", Ogólnopolskiego Porozumienia Związków Zawodowych OPZZ, Instytutu Ochrony Środowiska, Instytutu na Rzecz Ekorozwoju, Instytutu Ekologii Terenów Przemysłowych, Politechniki Warszawskiej, Politechniki Łódzkiej, Akademii Górniczo - Hutniczej, Krajowej Rady Izb Rolniczych, Polskich Linii Kolejowych S.A., Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, Biura Wspierania Lobbyingu Ekologicznego, Centrum Prawa Ekologicznego, Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Ekologii Miast, Polskiego Klubu Ekologicznego, Polskiej Zielonej Sieci, Business Centre Club, Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych, Polskiego Związku Firm Deweloperskich, Krajowej Izby Gospodarki Odpadami, Krajowej Izby Gospodarczej Energetyki i Ochrony Środowiska, Komitetu Ochrony Środowiska - Krajowej Izby Gospodarczej, Izby Projektowania Budowlanego, Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa, Stowarzyszenia Naukowo-Technicznego Inżynierów i Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego, Państwowego Instytutu Geologicznego, Porozumienia Pracodawców Przemysłu Wydobywczego, Forum Przemysłu

Wydobywczego, Górniczej Izby Przemysłowo-Handlowej. Ponadto projekt rozporządzenia – na okres jednego miesiąca (od 28.04.09 r. do 29.05.09 r.) – udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Środowiska celem umożliwienia wnoszenia uwag wszelkim zainteresowanym podmiotom.

W ramach konsultacji społecznych, projektu rozporządzenia z dnia 21 kwietnia 2009 r., wniesiono 98 opinii i wniosków, z czego uwzględniono 35 uwag. Szczegółowe stanowisko do uwag i wniosków zgłoszonych w ramach konsultacji społecznych, zostało zamieszczone dnia 18 sierpnia 2009 r., w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Środowiska w „Tabeli z konsultacji społecznych do projektu rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z dnia 18.08.2009 r.”.

W dniu 27 kwietnia 2009 r. projekt rozporządzenia w brzmieniu z dnia 21 kwietnia 2009 r. został przekazany Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego. Dnia 18 maja 2009 r. projekt rozporządzenia był przedmiotem obrad Zespołu ds. Infrastruktury, Rozwoju Lokalnego, Polityki Regionalnej. Na posiedzeniu zgłoszono uwagę w sprawie konieczności zdefiniowania pojęć dotyczących zespołów zabudowy. Na posiedzeniu KWRiST, które odbyło się w dniu 27 maja 2009 r., odniesiono się do złożonej uwagi, po czym Komisja Wspólna Rządu i Samorządu Terytorialnego uzgodniła przedmiotowy projekt.

Projekt rozporządzenia, w brzmieniu z dnia 18.08.2009 r., został przesłany do uzgodnień międzyresortowych. Zgłoszone uwagi były uzgadniane w trybie bezpośrednich kontaktów roboczych oraz były przedmiotem konferencji uzgodnieniowej, która odbyła się dnia 2 września 2009 r.

W związku ze znaczącymi zmianami w projekcie przedmiotowego rozporządzenia dokument zostanie podany ponownym uzgodnieniom międzyresortowym oraz konsultacjom z podmiotami, których wykaz został zawarty w załączniku.

4. Przedstawienie wyników analizy wpływu aktu normatywnego na:

A. Sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego

Nie przewiduje się zwiększenia zasobów kadrowych urzędów organów administracji. Obowiązki wynikające z wejścia w życie przedmiotowego rozporządzenia będą wykonywane w istniejących strukturach organizacyjnych i przy stanie zatrudnienia w urzędach utrzymanym na obecnym poziomie.

B. Rynek pracy

Nie przewiduje się zwiększenia zasobów kadrowych urzędów organów administracji. Obowiązki wynikające z wejścia w życie przedmiotowego rozporządzenia będą wykonywane w istniejących strukturach organizacyjnych i przy stanie zatrudnienia w urzędach utrzymanym na obecnym poziomie.

C. Konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorstw

Wprowadzone zmiany usprawnią, a w pewnych przypadkach umożliwią absorpcję środków z funduszy unijnych, a to z kolei może mieć wpływ na możliwość realizacji przedsięwzięć i w efekcie konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość.

D. Sytuację i rozwój regionalny

Rozporządzenie może mieć wpływ na sytuację i rozwój regionalny w Polsce. Doprecyzowanie definicji niektórych przedsięwzięć w rozporządzeniu może usunąć wątpliwości interpretacyjne dotyczące zapisów obecnie obowiązującego rozporządzenia w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, a tym samym usprawnić proces inwestycyjny oraz zwiększyć skuteczność absorpcji środków unijnych w Polsce przyczyniając się tym samym do wzmocnienia rozwoju regionów.

5. Źródła finansowania.

Projekt nie pociąga za sobą obciążenia budżetu państwa, ani też budżetu jednostek samorządu terytorialnego.

6. Zgodność projektu z prawem Unii Europejskiej.

Przedmiotowe rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej, tj. z Dyrektywą Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne, zmienionej Dyrektywą Rady 97/11/WE z dnia 3 marca 1997 r., Dyrektywą 2003/35/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 maja 2003 r. oraz Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. Wprowadzone zmiany spowodują pełną zgodność z ww. dyrektywami.