



## **ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW**

**z dnia 9 listopada 2010 r.**

**w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko  
(Dz.U. Nr 213, poz. 1397)**

## **VERORDNUNG DES MINISTERRATES**

**vom 9. November 2010**

**über Vorhaben, bei denen mit erheblichen  
Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist  
(GBI. Dz.U. Nr 213, Pos. 1397)**

# ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 9 listopada 2010 r.

w sprawie przedsięwzięć mogących  
znacząco oddziaływać na środowisko

(Dz.U. Nr 213, poz. 1397)

# VERORDNUNG DES MINISTERRATES

vom 9. November 2010

über Vorhaben, bei denen mit erheblichen  
Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist

(GBl. Dz.U. Nr 213, Pos. 1397)

Tłumaczenie: Trans Glob Ireneusz Srokowski  
Weryfikacja wersji niemieckiej: Halina Łukasik  
Okładka: Filip Ostrowski (Adekwatna)  
Skład i druk: Edit sp. z o.o., [www.edit.net.pl](http://www.edit.net.pl)

Niniejsza publikacja nie stanowi źródła prawa. Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2000 r. „O ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych aktów prawnych” (Dz. U. 2007 r. Nr 68, poz. 449), jedyne źródło prawa na terenie Rzeczypospolitej Polskiej stanowią akty prawne ogłaszane i wydawane w Dzienniku Ustaw i Monitorze Polskim.

Die vorliegende Publikation ist keine Rechtsquelle. Nach dem Gesetz vom 20. Juli 2000 über die Bekanntmachung der Normativakte und mancher Rechtsakte (GBl. Dz. U. von 2007 Nr. 68, Pos. 449) bilden die einzige Rechtsquelle auf dem Gebiet der Republik Polen die im Gesetzblatt (Dziennik Ustaw) und im Polnischen Monitor (Monitor Polski) erlassenen und veröffentlichten Rechtsakte.

© Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

Wydawca:  
Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
Departament Ocen Oddziaływania na Środowisko  
ul. Wawelska 52/54  
00-922 Warszawa  
[www.gdos.gov.pl](http://www.gdos.gov.pl)

ISBN 978-83-62940-11-0

Sfinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w ramach programu priorytetowego „Wspieranie systemu ocen oddziaływania na środowisko i obszarów Natura 2000”, zgodnie z umową nr 396/2010/Wn-50/NE-00/D z dnia 17.08.2010 r.

# Spis treści

**ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW**  
z dnia 9 listopada 2010 r.  
w sprawie przedsięwzięć mogących  
znacząco oddziaływać na środowisko

5

**VERORDNUNG DES MINISTERRATES**  
vom 9. November 2010  
über Vorhaben, bei denen mit erheblichen  
Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist

27



# ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 9 listopada 2010 r.

**w sprawie przedsięwzięć mogących  
znacząco oddziaływać na środowisko<sup>1)</sup>**

(Dz.U. Nr 213, poz. 1397)

---

<sup>1)</sup> Niniejsze rozporządzenie dokonuje w zakresie swojej regulacji wdrożenia postanowień następujących dyrektyw Unii Europejskiej:

- 1) 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 (Dz. Urz. WE L 175 z 05.07.1985, str. 40; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 1, str. 248);
- 2) dyrektywy Rady 97/11/WE z dnia 3 marca 1997 r. zmieniającej dyrektywę 85/337/EWG w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre publiczne i prywatne przedsięwzięcia na środowisko (Dz. Urz. WE L 73 z 14.03.1997, str. 5; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 3, str. 151);
- 3) dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/35/WE z dnia 26 maja 2003 r. przewidującej udział społeczeństwa w odniesieniu do sporządzania niektórych planów i programów w zakresie środowiska oraz zmieniającej w odniesieniu do udziału społeczeństwa i dostępu do wymiaru sprawiedliwości dyrektywy Rady 85/337/EWG i 96/61/WE (Dz. Urz. UE L 156 z 25.06.2003, str. 17; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 7, str. 466).

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, z późn. zm.<sup>2)</sup>) 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. Do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się następujące rodzaje przedsięwzięć:**

- 1) instalacje do wyrobu substancji przy zastosowaniu procesów chemicznych służące do wytwarzania:
  - a) podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej,
  - b) podstawowych produktów lub półproduktów chemii nieorganicznej,
  - c) nawozów mineralnych,
  - d) środków ochrony roślin oraz produktów biobójczych,
  - e) materiałów wybuchowych;
- 2) instalacje do wytwarzania podstawowych produktów farmaceutycznych z zastosowaniem procesów chemicznych lub biologicznych;
- 3) elektrownie konwencjonalne, elektrociepłownie lub inne instalacje do spalania paliw 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 wykorzystujące do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru o łącznej mocy nominalnej elektrowni nie mniejszej niż 100 MW oraz lokalizowane na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej;

---

<sup>2)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 42, poz. 340, Nr 84, poz. 700 i Nr 157, poz. 1241 oraz z 2010 r. Nr 28, poz. 145, Nr 106, poz. 675, Nr 119, poz. 804, Nr 143, poz. 963 i Nr 182, poz. 1228.

- 6) stacje elektroenergetyczne lub napowietrzne linie elektroenergetyczne, o napięciu znamionowym nie mniejszym 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 nie mniej niż:
  - a) 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) 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) 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) 20 000 W

– przy czym równoważną moc promieniowaną izotropowo wyznacza się dla pojedynczej anteny także w przypadku, gdy na terenie tego samego zakładu lub obiektu znajduje się realizowana lub zrealizowana inna instalacja radiokomunikacyjna, radionawigacyjna lub radiolokacyjna;
- 8) instalacje związane z postępowaniem z paliwem jądrowym lub odpadami promieniotwórczymi:
  - a) do wytwarzania lub wzbogacania paliwa jądrowego,
  - b) do przerobu wypalonego paliwa jądrowego lub przetwarzania wysokoaktywnych odpadów promieniotwórczych,
  - c) do składowania wypalonego paliwa jądrowego,
  - d) wyłącznie do składowania odpadów promieniotwórczych,
  - e) wyłącznie do przechowywania wypalonego paliwa jądrowego lub odpadów promieniotwórczych, w miejscu innym niż obiekt, w którym powstały, planowanego przez okres dłuższy niż 10 lat;
- 9) instalacje do pierwotnego i wtórnego wytopu surowki 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 rudy żelaza nie mniejszym niż 500 000 t na rok;
- 13) instalacje do obróbki metali żelaznych:
  - a) kuźnie z młotami o energii większej niż 50 kJ na młot o łącznej mocy cieplnej większej niż 20 MW,
  - b) odlewnie o zdolności produkcyjnej wytopu większej niż 20 t na dobę,
  - c) walcownie o zdolności produkcyjnej stali surowej większej niż 20 t na godzinę,
  - d) do nakładania powłok metalicznych z wsadem stali większym niż 2 t na godzinę;
- 14) instalacje do wtórnego wytopu metali nieżelaznych lub ich stopów, w tym oczyszczania, odlewania lub przetwarzania metali z odzysku, o zdolności produkcyjnej wytopu większej niż 4 t na dobę w przypadku ołowiu lub kadmu oraz większej niż 20 t na dobę w przypadku pozostałych metali, z wyłączeniem metali szlachetnych;
- 15) instalacje do powierzchniowej obróbki metali lub tworzyw sztucznych, z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, o całkowitej objętości wanien procesowych większej niż 30 m<sup>3</sup>;
- 16) instalacje do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów, o zużyciu rozpuszczalników organicznych większym niż 150 kg na godzinę lub większym niż 200 t na rok;
- 17) koksownie inne niż wymienione w pkt 23;
- 18) instalacje do produkcji klinkieru cementowego w piecach obrotowych o zdolności produkcyjnej większej niż 500 t 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 t na dobę;
- 21) instalacje do przesyłu ropy naftowej, produktów naftowych, substancji chemicznych lub gazu, o średnicy zewnętrznej nie mniejszej niż 800 mm i długości nie mniejszej niż 40 km, wraz z towarzyszącymi im tłoczniami lub stacjami redukcyjnymi;
- 22) instalacje do magazynowania ropy naftowej, produktów naftowych lub substancji chemicznych, o łącznej pojemności nie mniejszej niż 10 000 m<sup>3</sup>, wraz z urządzeniami do przeładunku;
- 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 t na dobę;
- 24) wydobywanie ze złoża gazu ziemnego, ropy naftowej oraz jej naturalnych pochodnych, w ilości większej niż 500 t na dobę w przypadku ropy naftowej i jej naturalnych pochodnych lub większej niż 500 000 m<sup>3</sup> na dobę w przypadku gazu ziemnego, oraz wydobywanie ropy naftowej i jej naturalnych pochodnych lub gazu ziemnego z obszarów morskich Rzeczypospolitej Polskiej;
  - 25) wydobywanie azbestu lub instalacje do przetwarzania azbestu lub produktów zawierających azbest:
    - a) produktów azbestowo-cementowych w ilości gotowego produktu nie mniejszej niż 200 t na rok,
    - b) materiałów ciernych w ilości gotowego produktu nie mniejszej niż 50 t na rok,
    - c) innych produktów zawierających azbest w ilości nie mniejszej niż 200 t na rok;
  - 26) instalacje do przerobu kopaliny w ilości nie mniejszej niż 100 000 m<sup>3</sup> na rok;
  - 27) wydobywanie kopaliny ze złoża metodą:
    - a) odkrywkową na powierzchni obszaru górniczego nie mniejszej niż 25 ha,
    - b) podziemną o wydobywaniu kopaliny nie mniejszym niż 100 000 m<sup>3</sup> na rok;
  - 28) poszukiwanie, rozpoznawanie i wydobywanie rud pierwiastków promieniotwórczych;
  - 29) linie kolejowe wchodzące w skład transeuropejskiego systemu kolei dużych prędkości lub 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.<sup>3)</sup>), po których jest prowadzony ruch pociągów międzynarodowych, wraz z terminalami transportu kombinowanego przeznaczonego do obsługi przewozu rzeczy;
  - 30) lotniska o podstawowej długości drogi startowej nie mniejszej niż 2 100 m;
  - 31) autostrady i drogi ekspresowe;
  - 32) drogi inne niż wymienione w pkt 31, o nie mniej niż czterech pasach ruchu, na łącznym odcinku nie mniejszym niż 10 km;

---

<sup>3)</sup> 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.

- 33) porty lub śródlądowe drogi wodne pozwalające na żeglugę statków o nośności większej niż 1 350 t, w rozumieniu ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej (Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 857, z późn. zm.<sup>4)</sup>);
- 34) porty lub przystanie morskie, w rozumieniu ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich (Dz. U. z 2010 r. Nr 33, poz. 179), w tym infrastruktura portowa służąca do załadunku i rozładunku, połączona z lądem lub położona poza linią brzegową, do obsługi statków o nośności większej niż 1 350 t, w rozumieniu ustawy z dnia 18 września 2001 r. – Kodeks morski (Dz. U. z 2009 r. Nr 217, poz. 1689 oraz z 2010 r. Nr 127, poz. 857) 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 m<sup>3</sup> 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 lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 100 m<sup>3</sup> na godzinę;
- 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 m<sup>3</sup> na rok;
- 39) urządzenia do przesyłu wody, jeżeli średni przepływ z wielolecia w zlewni, z której woda jest pobierana, wynosi nie mniej niż 2 mld m<sup>3</sup> na rok oraz ilość przesyłanej wody jest większa niż 5% tego przepływu;
- 40) instalacje do oczyszczania ścieków przewidziane do obsługi nie mniej niż 100 000 równoważnych 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.<sup>5)</sup>);
- 41) instalacje do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, w tym składowiska odpadów niebezpiecznych oraz miejsca retencji powierzchniowej odpadów niebezpiecznych;

---

<sup>4)</sup> 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, z 2009 r. Nr 98, poz. 818 oraz z 2010 r. Nr 127, poz. 857 i Nr 182, poz. 1228.

<sup>5)</sup> 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 147, poz. 1033, Nr 176, poz. 1238, Nr 181, poz. 1286 i Nr 231, poz. 1704, z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 i Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 168, poz. 1323 i Nr 215, poz. 1664 oraz z 2010 r. Nr 44, poz. 253, Nr 96, poz. 620 i Nr 182, poz. 1228.

- 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.<sup>6)</sup>);
- 43) miejsca demontażu pojazdów inne niż wymienione w pkt 42 oraz miejsca demontażu statków;
- 44) strzępiarki złomu;
- 45) zakłady przetwarzania:
  - a) w rozumieniu ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495, z 2008 r. Nr 223, poz. 1464 oraz z 2009 r. Nr 79, poz. 666 i Nr 215, poz. 1664), w których przetwarzany jest zużyty sprzęt zawierający substancje i preparaty niebezpieczne,
  - b) zużytych baterii lub zużytych akumulatorów, o których mowa w art. 63 ust. 1 pkt 2 lub ust. 2 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach (Dz. U. Nr 79, poz. 666), prowadzące przetwarzanie i recykling zużytych baterii i akumulatorów stanowiących odpad niebezpieczny;
- 46) instalacje do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów innych niż niebezpieczne przy zastosowaniu procesów termicznych lub chemicznych, w tym instalacje do krakingu odpadów, z wyłączeniem instalacji spalających odpady będące biomasą w rozumieniu przepisów o standardach emisyjnych z instalacji;
- 47) składowiska odpadów inne niż wymienione w pkt 41, mogące przyjmować odpady w ilości nie mniejszej niż 10 t na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 t;
- 48) obiekty unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A;
- 49) obiekty unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, mogące przyjmować odpady w ilości nie mniejszej niż 10 t na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 t;
- 50) bezbiornikowe magazynowanie substancji lub składowanie odpadów w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych;
- 51) 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 zalicza się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu przedsięwzięć realizowanych lub zrealizowanych wymienionych w:

---

<sup>6)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 175, poz. 1458, z 2007 r. Nr 176, poz. 1236, z 2009 r. Nr 79, poz. 666, Nr 92, poz. 753 i Nr 215, poz. 1664 oraz z 2010 r. Nr 28, poz. 145 i Nr 76, poz. 489.

- 1) ust. 1, jeżeli ta rozbudowa, przebudowa lub montaż osiąga progi określone w ust. 1, o ile progi te zostały określone;
- 2) § 3 ust. 1, jeżeli ta rozbudowa, przebudowa lub montaż spowoduje osiągnięcie progów określonych w ust. 1, o ile progi te zostały określone.

**§ 3. 1.** Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się następujące rodzaje przedsięwzięć:

- 1) instalacje do wytwarzania produktów przez mieszanie, emulgowanie lub konfekcjonowanie chemicznych półproduktów lub produktów podstawowych;
- 2) instalacje do zgazowania, odgazowania lub upłynniania węgla lub łupku bitumicznego, inne niż wymienione 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 ciepłej, inne niż wymienione 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 – nie mniejszej niż 10 MW; przy czym przez paliwo rozumie się paliwo w rozumieniu przepisów o standardach emisyjnych z instalacji;
- 5) elektrownie wodne;
- 6) instalacje wykorzystujące do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 5:
  - a) lokalizowane na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, z późn. zm.<sup>7)</sup>),
  - b) o całkowitej wysokości nie niższej niż 30 m;
- 7) stacje elektroenergetyczne lub napowietrzne linie elektroenergetyczne, o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110 kV, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 6;
- 8) instalacje radiokomunikacyjne, radionawigacyjne i radiolokacyjne, inne niż wymienione 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 nie mniej niż:

---

<sup>7)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2009 r. Nr 157, poz. 1241 i Nr 215, poz. 1664 oraz z 2010 r. Nr 76, poz. 489 i Nr 119, poz. 804.

- a) 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) 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) 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) 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) 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) 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) 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
    - przy czym równoważną moc promieniowaną izotropowo wyznacza się dla pojedynczej anteny także w przypadku, gdy na terenie tego samego zakładu lub obiektu znajduje się realizowana lub zrealizowana inna instalacja radiokomunikacyjna, radionawigacyjna lub radiolokacyjna;
- 9) instalacje do przetwarzania lub przechowywania odpadów promieniotwórczych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 8 lit. b oraz e;
  - 10) instalacje do prażenia i spiekania rud żelaza inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 12;
  - 11) instalacje do obróbki metali żelaznych: kuźnie, odlewnie, walcownie, ciągarnie i instalacje do nakładania powłok metalicznych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 13;
  - 12) instalacje do wtórnego wytopu metali nieżelaznych lub ich stopów, w tym oczyszczania, odlewania lub przetwarzania metali z odzysku, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 14;
  - 13) instalacje do powierzchniowej obróbki metali lub tworzyw sztucznych z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 15;

- 14) instalacje do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z zastosowaniem rozpuszczalników organicznych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 16;
- 15) instalacje do produkcji kotłów, zbiorników, kadzi lub innych pojemników z blach;
- 16) instalacje do produkcji klinkieru cementowego inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 18 oraz instalacje do produkcji cementu lub wapna;
- 17) instalacje do produkcji lub montowania pojazdów, sprzętu mechanicznego lub produkcji silników, przy czym za sprzęt mechaniczny uznaje się urządzenia inne niż pojazdy wyposażone w silnik;
- 18) instalacje do budowy lub naprawy statków powietrznych;
- 19) instalacje do produkcji lub naprawy sprzętu kolejowego;
- 20) instalacje do wytlaczania eksplozyjnego;
- 21) instalacje do produkcji betonu w ilości nie mniejszej niż 15 t na dobę;
- 22) instalacje do produkcji mas bitumicznych;
- 23) instalacje do wytapiania substancji mineralnych;
- 24) instalacje do produkcji włókien mineralnych;
- 25) instalacje do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok;
- 26) instalacje do produkcji szkła, w tym włókna szklanego lub wyrobów ze szkła;
- 27) instalacje do czyszczenia, odtłuszczania lub procesów wykończeniowych włókien lub materiałów włókienniczych;
- 28) instalacje do garbowania lub uszlachetniania skór;
- 29) instalacje do wytwarzania papieru lub tektury, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 20;
- 30) instalacje do przetwarzania celulozy;
- 31) instalacje do wytwarzania lub przetwarzania produktów na bazie elastomerów;
- 32) instalacje do przesyłu ropy naftowej, produktów naftowych lub substancji chemicznych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 21;
- 33) instalacje do przesyłu gazu inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 21 oraz towarzyszące im tłocznie lub stacje redukcyjne, z wyłączeniem gazociągów o ciśnieniu nie większym niż 0,5 MPa i przyłączy do budynków;
- 34) instalacje do przesyłu pary wodnej lub ciepłej wody, z wyłączeniem osiedlowych sieci ciepłowniczych i przyłączy do budynków;

- 35) instalacje do magazynowania ropy naftowej, produktów naftowych lub substancji chemicznych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, oraz instalacje do dystrybucji ropy naftowej, produktów naftowych lub substancji chemicznych, z wyłączeniem stacji paliw gazu płynnego;
- 36) instalacje do podziemnego magazynowania gazów łatwopalnych, z wyłączeniem zbiorników na gaz płynny o pojemności nie większej niż 20 m<sup>3</sup>, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 50;
- 37) instalacje do naziemnego magazynowania kopalnych surowców energetycznych inne niż wymienione w pkt 35 lub do naziemnego magazynowania gazu, z wyłączeniem zbiorników na gaz płynny o pojemności nie większej niż 10 m<sup>3</sup> oraz zbiorników na olej o pojemności nie większej niż 3 m<sup>3</sup>;
- 38) instalacje do przetwarzania produktów zawierających azbest inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 25;
- 39) instalacje do przerobu kopalin inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 26;
- 40) wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a:
  - a) bez względu na powierzchnię obszaru górniczego:
    - jeżeli dotyczy torfu lub kredy jeziornej,
    - na obszarach bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią,
    - 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, 8 i 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 tej ustawy,
    - 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.<sup>8)</sup>),
    - jeżeli działalność będzie prowadzona z użyciem materiałów wybuchowych,
    - jeżeli w odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobywania kopalin metodą odkrywkową znajduje się inny

<sup>8)</sup> 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, z 2009 r. Nr 19, poz. 100, Nr 20, poz. 106, Nr 79, poz. 666, Nr 130, poz. 1070 i Nr 215, poz. 1664 oraz z 2010 r. Nr 21, poz. 104, Nr 28, poz. 145, Nr 40, poz. 227, Nr 76, poz. 489, Nr 119, poz. 804, Nr 152, poz. 1018 i 1019 i Nr 182, poz. 1228.



- obszar górniczy ustanowiony dla wydobywania kopalin metodą odkrywkową,
- b) z obszaru górniczego o powierzchni większej niż 2 ha lub o wydobyciu większym niż 20 000 m<sup>3</sup> na rok, inne niż wymienione w lit. a;
- 41) wydobywanie kopalin ze złoża:
    - a) metodą podziemną inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. b lub metodą otworów wiertniczych inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 24,
    - b) na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 24 lub ze śródlądowych wód powierzchniowych;
  - 42) wiercenia wykonywane w celu:
    - a) składowania odpadów promieniotwórczych,
    - b) zaopatrzenia w wodę, z wyłączeniem wykonywania ujęć wód podziemnych o głębokości mniejszej niż 100 m;
  - 43) 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 1 000 m;
  - 44) pozyskiwanie gruntu na skutek trwałego odkładu na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej;
  - 45) instalacje do produkcji paliw z produktów roślinnych, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625, z późn. zm.<sup>9)</sup>) o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej;
  - 46) stocznie produkcyjne lub remontowe;
  - 47) instalacje do wyrobu płyt pilśniowych, płyt wiórowych, sklejek lub mebli;
  - 48) tartaki i stolarnie posiadające instalacje do impregnacji drewna lub o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 10 000 m<sup>3</sup> drewna na rok;

---

<sup>9)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 104, poz. 708, Nr 158, poz. 1123 i Nr 170, poz. 1217, z 2007 r. Nr 21, poz. 124, Nr 52, poz. 343, Nr 115, poz. 790 i Nr 130, poz. 905, z 2008 r. Nr 180, poz. 1112 i Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 3, poz. 11, Nr 69, poz. 586, Nr 165, poz. 1316 i Nr 215, poz. 1664 oraz z 2010 r. Nr 21, poz. 104 i Nr 81, poz. 530.

- 49) trasy narciarskie, tory bobslejowe, wyciągi narciarskie, w tym wyciągi do narciarstwa wodnego, skocznie narciarskie, oraz urządzenia im towarzyszące;
- 50) ośrodki wypoczynkowe lub hotele, zlokalizowane poza terenami mieszkaniowymi, terenami przemysłowymi, innymi terenami zabudowanymi i zurbanizowanymi terenami niezabudowanymi, w rozumieniu przepisów 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 im infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż:
  - a) 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy,
  - b) 2 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a– przy czym przez powierzchnię zabudowy rozumie się powierzchnię terenu zajęłą przez obiekty budowlane oraz pozostałą powierzchnię przeznaczoną do przekształcenia w wyniku realizacji przedsięwzięcia;
- 51) stałe pola kempingowe lub karawaningowe:
  - a) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
  - b) o powierzchni zagospodarowania nie mniejszej niż 0,5 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a;
- 52) zabudowa przemysłowa lub magazynowa, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż:
  - a) 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy,
  - b) 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a– przy czym przez powierzchnię zabudowy rozumie się powierzchnię terenu zajęłą przez obiekty budowlane oraz pozostałą powierzchnię przeznaczoną do przekształcenia w wyniku realizacji przedsięwzięcia;
- 53) zabudowa mieszkaniowa wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą:
  - a) objęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo miejscowego planu odbudowy, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż:
    - 2 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy,
- 4 ha na obszarach innych niż wymienione w tiret pierwsze,
- b) nieobjęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo miejscowego planu odbudowy, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż:
  - 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy,
  - 2 ha na obszarach innych niż wymienione w tiret pierwsze, przy czym przez powierzchnię zabudowy rozumie się powierzchnię terenu zajęłą przez obiekty budowlane oraz pozostałą powierzchnię przeznaczoną do przekształcenia w wyniku realizacji przedsięwzięcia;
- 54) centra handlowe wraz z towarzyszącą im infrastrukturą o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż:
  - a) 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy,
  - b) 2 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a
    - przy czym przez powierzchnię użytkową rozumie się sumę powierzchni zabudowy i powierzchni zajętej przez pozostałe kondygnacje nadziemne i podziemne mierzone po obrysie zewnętrznym rzutu pionowego obiektu budowlanego;
- 55) zabudowa usługowa inna niż wymieniona w pkt 54, w szczególności szpitale, placówki edukacyjne, kina, teatry, obiekty sportowe, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą:
  - a) objęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo miejscowego planu odbudowy, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż:
    - 2 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy,
    - 4 ha na obszarach innych niż wymienione w tiret pierwsze,
  - b) nieobjęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo miejscowego planu odbudowy, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż:

- 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy,
  - 2 ha na obszarach innych niż wymienione w tiret pierwsze, przy czym przez powierzchnię zabudowy rozumie się powierzchnię terenu zajęłą przez obiekty budowlane oraz pozostałą powierzchnię przeznaczoną do przekształcenia w wyniku realizacji przedsięwzięcia;
- 56) garaże, parkingi samochodowe lub zespoły parkingów, wraz z towarzyszącą im infrastrukturą, o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż:
- a) 0,2 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy,
  - b) 0,5 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a
    - przy czym przez powierzchnię użytkową rozumie się sumę powierzchni zabudowy i powierzchni zajętej przez pozostałe kondygnacje nadziemne i podziemne mierzone po obrysie zewnętrznym rzutu pionowego obiektu budowlanego;
- 57) parki rozrywki, pola golfowe i stadiony, wraz z towarzyszącą im infrastrukturą;
- 58) linie kolejowe wraz z terminalami transportu kombinowanego przeznaczonego do obsługi przewozu rzeczy inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 29 oraz mosty, wiadukty lub tunele liniowe w ciągu dróg kolejowych;
- 59) lotniska inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 30 lub lądowiska, z wyłączeniem lądowisk centrów urazowych, o których mowa w ustawie z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym (Dz. U. Nr 191, poz. 1410, z późn. zm.<sup>10)</sup>), przeznaczonych wyłącznie dla śmigłowców ratunkowych;
- 60) drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 oraz obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg oraz obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;

<sup>10)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 89, poz. 590 i Nr 166, poz. 1172, z 2008 r. Nr 17, poz. 101 i Nr 237, poz. 1653, z 2009 r. Nr 11, poz. 59 i Nr 122, poz. 1007 oraz z 2010 r. Nr 107, poz. 679.

- 61) linie tramwajowe, koleje napowietrzne lub podziemne, w tym metro, kolejki linowe lub linie szczególnego charakteru, wraz z towarzyszącą im infrastrukturą, używane głównie do przewozu pasażerów;
- 62) porty lub śródlądowe drogi wodne, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 33;
- 63) 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;
- 64) porty lub przystanie morskie, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 34;
- 65) budowle przeciwpowodziowe, z wyłączeniem przebudowy wałów przeciwpowodziowych polegającej na doszczelnieniu korpusu wałów i ich podłoża, w celu ograniczenia możliwości ich rozmycia i przerwania w czasie przechodzenia wód powodziowych, a także regulacja wód lub ich kanalizacja rozumiana jako zagospodarowanie wód umożliwiające ich wykorzystanie do celów żeglugowych;
- 66) budowle piętrzące wodę inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 35 i 36:
  - a) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy, z wyłączeniem budowli piętrzących wodę na wysokość mniejszą niż 1 m 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,
  - d) na wysokość nie mniejszą niż 1 m;
- 67) kanały w rozumieniu art. 9 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne;
- 68) 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;
- 69) przedsięwzięcia ochrony brzegów morskich oraz zabezpieczające przed wpływami morza, a także inne przedsięwzięcia powodujące zmianę strefy brzegowej, w tym wały, mola, pirsy, z wyłączeniem ich odbudowy;

- 70) urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m<sup>3</sup> na godzinę;
- 71) urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych z tej samej warstwy wodonośnej, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m<sup>3</sup> na godzinę, inne niż wymienione w pkt 70, jeżeli w odległości mniejszej niż 500 m znajduje się inne urządzenie lub zespół urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m<sup>3</sup> na godzinę, z wyłączeniem zwykłego korzystania z wód;
- 72) urządzenia do przerzutu wody w celu zwiększania zasobów wodnych innych cieków naturalnych, kanałów, jezior oraz innych zbiorników wodnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 38;
- 73) grzebowiska zwłok zwierzęcych;
- 74) tory wyścigowe lub próbne dla pojazdów mechanicznych;
- 75) stanowiska testowania silników, turbin lub reaktorów;
- 76) stacje obsługi lub remontowe sprzętu budowlanego, rolniczego lub środków transportu, inne niż wymienione w pkt 17–19 i 46, z wyłączeniem myjni i stacji kontroli pojazdów;
- 77) instalacje do oczyszczania ścieków inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 40, przewidziane do obsługi nie mniej niż 400 równoważnych mieszkańców w rozumieniu art. 43 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne;
- 78) instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych z wyłączeniem instalacji, które nie powodują wprowadzania do wód lub urządzeń ścieków zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, wymienione w załączniku nr 11 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz. 984 oraz z 2009 r. Nr 27, poz. 169);
- 79) sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową oraz przyłączy do budynków;
- 80) instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41–47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolnicze-

- go wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów;
- 81) punkty do zbierania lub przeładunku odpadów, w tym złomu;
  - 82) obiekty unieszkodliwiania odpadów wydobywczych inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 48 i 49;
  - 83) unieszkodliwianie lub odzysk materiałów wybuchowych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41;
  - 84) instalacje związane z unieszkodliwianiem zasolonych wód kopalnianych;
  - 85) scalanie gruntów, w których obszar użytków rolnych jest większy niż:
    - a) 10 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy;
    - b) 100 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a;
  - 86) zmiana lasu lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienia mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu:
    - a) jeżeli dotyczy lasów łęgowych, olsów lub lasów na siedliskach bagiennych,
    - b) jeżeli dotyczy lasu będącego enklawą pośród użytków rolnych lub nieużytków,
    - c) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy;
    - d) w granicach administracyjnych miast,
  - 87) zmiana lasu lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienia mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu, o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, inne niż wymienione w pkt 86;
  - 88) 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, 8 i 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 tej ustawy, innej niż wymieniona w lit. a,
    - c) melioracji na obszarze nie mniejszym niż 2 ha, innej niż wymieniona w lit. a oraz b, jeżeli:

- w odległości nie większej niż 1 km od granicy projektowanego obszaru meliorowanego w ciągu ostatnich 5 lat zmeliorowano obszar o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha oraz
  - łączna powierzchnia projektowanego obszaru meliorowanego oraz obszaru zmeliorowanego w ciągu ostatnich 5 lat wyniesie nie mniej niż 5 ha,
- d) melioracji na obszarze nie mniejszym niż 5 ha, innej niż wymieniona w lit. a–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, 8 i 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 tej ustawy,
  - f) budowie stawów o głębokości nie mniejszej niż 3 m, innej niż wymieniona w lit. e;
- 89) zalesienia:
- a) pastwisk lub łąk, na obszarach bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią,
  - b) nieużytków na glebach bagiennych,
  - c) nieużytków lub innych niż orne użytków rolnych, znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy;
- 90) zalesienia o powierzchni powyżej 20 ha inne niż wymienione w pkt 89;
- 91) instalacje do produkcji i przetwórstwa tłuszczów roślinnych lub zwierzęcych;
- 92) instalacje do przetwórstwa owoców, warzyw, ryb lub produktów pochodzenia zwierzęcego, z wyłączeniem tłuszczów zwierzęcych, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok;
- 93) instalacje do produkcji mleka lub wyrobów mleczarskich, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok;
- 94) instalacje do produkcji wyrobów cukierniczych lub syropów, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok;
- 95) instalacje do uboju zwierząt;
- 96) instalacje do pozyskiwania skrobi;
- 97) instalacje do produkcji tranu lub mączki rybnej;



- 98) instalacje do pakowania i puszkowania produktów roślinnych lub zwierzęcych, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok;
- 99) browary lub słodownie;
- 100) cukrownie;
- 101) gorzelnie, zakłady przetwarzające alkohol etylowy oraz wytwarzające napoje alkoholowe;
- 102) chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 51, w liczbie nie mniejszej niż 60 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza (DJP);
- 103) chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 51, w liczbie nie mniejszej niż 40 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza (DJP), jeżeli działalność ta prowadzona będzie:
  - a) w odległości mniejszej niż 100 m od następujących terenów w rozumieniu przepisów rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na którego terenie chów lub hodowla będą prowadzone:
    - mieszkaniowych,
    - innych zabudowanych z wyłączeniem cmentarzy i grzebowisk dla zwierząt,
    - zurbanizowanych niezabudowanych,
    - rekreacyjno-wypoczynkowych z wyłączeniem kurhanów, pomników przyrody oraz terenów zieleni nieurządzonej niezaliczonej do lasów oraz gruntów zadrzewionych i zakrzewionych,
  - b) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 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 tej ustawy;
- 104) chów lub hodowla obcych rodzimej faunie zwierząt, innych niż gospodarskie w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich (Dz. U. Nr 133, poz. 921, z 2008 r. Nr 171, poz. 1056, z 2009 r. Nr 223, poz. 1775 oraz z 2010 r. Nr 127, poz. 857), w liczbie nie mniejszej niż 4 matki lub 20 sztuk, z wyjątkiem ryb oraz skorupiaków;
- 105) chów lub hodowla ryb w stawach typu:
  - a) karpiego, jeżeli produkcja ryb będzie większa niż 4 t z 1 ha powierzchni użytkowej stawu,

- b) pstrągowego, jeżeli produkcja ryb będzie większa niż 1 t przy poborze 1 l wody na sekundę w miejscu ujęcia wody;
- 106) chów i hodowla ryb na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej;
- 107) 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 zalicza się również przedsięwzięcia:

- 1) polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 2 ust. 1 i niespełniające kryteriów, o których mowa w § 2 ust. 2;
- 2) polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których powstałe w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu przedsięwzięcie nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile progi te zostały określone;
- 3) nieosiągające progów określonych w ust. 1, jeżeli po zsumowaniu parametrów charakteryzujących przedsięwzięcie z parametrami realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia tego samego rodzaju znajdującego się na terenie jednego zakładu lub obiektu osiągną progi określone w ust. 1.

§ 4. Do postępowań w sprawie decyzji, o których mowa w art. 71 ust. 1 oraz 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 dotychczasowe.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 15 listopada 2010 r.<sup>11)</sup>

Prezes Rady Ministrów: *D. Tusk.*

<sup>11)</sup> Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem 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), które na podstawie art. 173 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 traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

**Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. (poz. 1397)****WSPÓŁCZYNNIKI PRZELICZENIOWE SZTUK ZWIERZĄT NA DUŻE JEDNOSTKI  
PRZELICZENIOWE INWENTARZA (DJP)**

Lp.	Rodzaj zwierząt	Współczynnik przeliczania sztuk rzeczywistych na DJP
1	2	3
1	Ogiery, klacze, wałachy	1,2
2	Małe konie: hucyły, koniki polskie, kuce	0,6
3	Żrebaki powyżej 2 lat	1
4	Żrebaki od 1 roku do 2 lat	0,8
5	Żrebaki od 1/2 do 1 roku	0,5
6	Żrebięta do 1/2 roku	0,3
7	Buhaje	1,4
8	Krowy	1
9	Jałówki cielne	1
10	Jałówki powyżej 1 roku	0,8
11	Jałówki od 1/2 do 1 roku	0,3
12	Cielęta do 1/2 roku	0,15
13	Kozy	0,15
14	Jelenie	0,29
15	Daniele	0,12
16	Knury	0,4
17	Maciory	0,35
18	Warchlaki od 2 do 4 miesięcy	0,07
19	Prosięta do 2 miesięcy	0,02
20	Tuczniki	0,14
21	Tryki powyżej 1 i 1/2 roku	0,12
22	Owce powyżej 1 i 1/2 roku	0,1
23	Jagnięta do 3 i 1/2 miesiąca	0,05
24	Jarlaki tryczki	0,08
25	Jarlaki maciory	0,1
26	Lisy, jenoty	0,025
27	Norki, tchórze	0,0025
28	Nutrie	0,007
29	Szynszyle	0,001
30	Kury, kaczk	0,004
31	Gęsi	0,008
32	Indyki	0,024
33	Strusie	0,2
34	Perlice	0,003
35	Przepiórki	0,0003
36	Gołębie	0,002
37	Psy	0,05
38	Króliki	0,007
39	Inne zwierzęta o łącznej masie 500 kg, z wyłączeniem ryb	1*)

\*) Ze wskazanej wartości należy również korzystać, ustalając DJP dla piskląt drobiu.

# VERORDNUNG DES MINISTERRATES

vom 9. November 2010

**über Vorhaben, bei denen mit erheblichen  
Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist<sup>1)</sup>**

(GBl. Dz.U. Nr 213, Pos. 1397)

---

<sup>1)</sup> Diese Verordnung implementiert im Bereich ihrer Regulierung die Bestimmungen der folgenden Richtlinien der Europäischen Union:

- 1) Richtlinie des Rates 85/337/EWG vom 27. Juni 1985 über die Umweltverträglichkeitsprüfung bei bestimmten öffentlichen und privaten Projekten (ABl. EG L 175 vom 5.7.1985, S. 40; ABl. EU Polnische Sonderausgabe, Kapitel 15, Band 1, S. 248);
- 2) Richtlinie des Rates 97/11/EG vom 3. März 1997 zur Änderung der Richtlinie 85/337/EWG über die Umweltverträglichkeitsprüfung bei bestimmten öffentlichen und privaten Projekten (ABl. EG L 73 vom 14.03.1997, S. 5; ABl. EU Polnische Sonderausgabe, Kapitel 15, Band 3, S. 151);
- 3) Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates 2003/35/EG vom 26. Mai 2003 über die Beteiligung der Öffentlichkeit bei der Ausarbeitung bestimmter umweltbezogener Pläne und Programme und zur Änderung der Richtlinien des Rates 85/337/EWG und 96/61/EG in Bezug auf die Öffentlichkeitsbeteiligung und den Zugang zu Gerichten (ABl. EU L 156 vom 25.06.2003, S. 17; ABl. EU Polnische Sonderausgabe, Kapitel 15, Band 7, S. 466).

Auf der Grundlage von Artikel 60 des polnischen Umweltinformationsgesetzes vom 3. Oktober 2008 (poln. Ustawa 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 – GBl. Dz. U. Nr. 199, Pos. 1227, in der später geänderten Fassung<sup>2)</sup>) wird Folgendes verordnet:

§ 1. Diese Verordnung legt fest:

- 1) die Arten der Vorhaben, bei denen immer mit erheblichen Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist;
- 2) die Arten der Vorhaben, bei denen möglicherweise mit erheblichen Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist;
- 3) Fälle, in denen an Objekten vorgenommene Änderungen als unter Pkt. 1 und 2 genannte Vorhaben eingestuft werden.

§ 2. 1. Zu den Vorhaben, bei denen immer mit erheblichen Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist, werden die folgenden Arten von Vorhaben gezählt:

- 1) Anlagen zur Erzeugung von Stoffen unter Einsatz von chemischen Verfahren, die der Herstellung folgender Stoffe dienen:
  - a) Ausgangsstoffe oder Zwischenerzeugnisse der organischen Chemie,
  - b) Ausgangsstoffe oder Zwischenerzeugnisse der anorganischen Chemie,
  - c) mineralische Düngemittel,
  - d) Pflanzenschutzmittel und Biozid-Produkte,
  - e) Explosivstoffe;
- 2) Anlagen zur Herstellung von Grundarzneimitteln unter Verwendung eines chemischen oder biologischen Verfahrens;
- 3) konventionelle Kraftwerke, Heizkraftwerke oder sonstige Anlagen zur Verbrennung von Brennstoffen zur Erzeugung von Strom oder Wärmeenergie, mit einer Wärmeleistung von mindestens 300 MW, die als Menge der in Brennstoff in die Anlage eingeführten Energie pro Zeiteinheit bei ihrer Nennlast verstanden wird;
- 4) Kernkraftwerke und sonstige Kernreaktoren, ausgenommen Forschungseinrichtungen zur Erzeugung und Bearbeitung von spaltbaren und brustoffhaltigen Stoffen, deren Höchstleistung 1 kW thermische Dauerleistung nicht übersteigt;

---

<sup>2)</sup> Die Änderungen des genannten Gesetzes wurden im GBl. Dz. U. von 2008 Nr. 227, Pos. 1505, von 2009 Nr. 42, Pos. 340, Nr. 84, Pos. 700 und Nr. 157, Pos. 1241 sowie von 2010 Nr. 28, Pos. 145, Nr. 106, Pos. 675, Nr. 119, Pos. 804, Nr. 143, Pos. 963 und Nr. 182, Pos. 1228 veröffentlicht.

- 5) Anlagen zur Nutzung von Windenergie zur Stromerzeugung (Windfarmen) mit einer Gesamtnennleistung von mindestens 100 MW, die in den territorialen Gewässern der Republik Polen liegen;
- 6) Umspannstationen oder Hochspannungsleitungen mit einer Nennspannung von mindestens 220 kV und einer Mindestlänge von mindestens 15 km;
- 7) Funkanlagen, Anlagen zur Funknavigation und Radaranlagen, ausgenommen Fernmeldesysteme, die elektromagnetische Felder im Frequenzbereich von 0,03 bis 300 000 MHz erzeugen, bei denen die für eine einzelne Antenne festgelegte äquivalente isotrope Strahlungsleistung nicht weniger beträgt als:
  - a) 2 000 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 100 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden,
  - b) 5 000 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 150 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden,
  - c) 10 000 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 200 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden,
  - d) 20 000 W
  - wobei die äquivalente isotrope Strahlungsleistung für eine einzelne Antenne auch in dem Fall festgelegt wird, wenn sich auf dem Gelände derselben Anlage oder desselben Objekts eine in Ausführung befindliche oder bereits ausgeführte weitere Funkanlage, Anlage zur Funknavigation oder Radaranlage befindet;
- 8) Prozessanlagen für Kernbrennstoffe oder radioaktive Abfälle:
  - a) zur Herstellung oder Anreicherung von Kernbrennstoff,
  - b) zur Wiederaufbereitung abgebrannter Kernbrennstoffe oder Aufbereitung von hochradioaktiven Abfällen,
  - c) zur Lagerung abgebrannter Kernbrennstoffe,
  - d) ausschließlich zur Lagerung radioaktiver Abfälle,
  - e) ausschließlich zur Lagerung abgebrannter Kernbrennstoffe oder radioaktiver Abfälle, an einem anderen Ort als dem Objekt, an dem diese angefallen sind, der für eine längere Dauer als 10 Jahre geplant ist;
- 9) Anlagen zur Primär- und Sekundärschmelzung von Roheisen und -stahl, einschließlich Stranggussanlagen;
- 10) Röst- und Sinteranlagen für Metallerz, einschließlich Sulfiderz und ausgenommen Eisenerz;

- 11) Anlagen zur Gewinnung von Nichteisenrohmetallen aus Erzen, Konzentraten oder sekundären Rohstoffen durch metallurgische, chemische oder elektrolytische Verfahren;
- 12) Röst- und Sinteranlagen für Eisenerz mit einem Eisenerzdurchsatz von nicht weniger als 500 000 t pro Jahr;
- 13) Anlagen zur Verarbeitung von Eisenmetallen:
  - a) Schmieden mit Hämmern mit einer Energie von mehr als 50 kJ pro Hammer und einer Gesamtwärmeleistung von über 20 MW,
  - b) Metallgießereien mit einer Schmelzkapazität von über 20 t pro Tag,
  - c) Walzwerke mit einer Rohstahlkapazität von über 20 t pro Stunde,
  - d) Anlagen zum Beschichten mit Metallüberzügen mit einem Stahleinsatz von über 2 t pro Stunde;
- 14) Anlagen zur Sekundärschmelzung von NE-Metallen und ihren Legierungen, darunter zum Reinigen, Abgießen oder Behandlung von Metallen aus der Rückgewinnung, mit einer Schmelzkapazität von über 4 t pro Tag für Blei oder Cadmium und über 20 t pro Tag für alle anderen Metalle, ausgenommen Edelmetalle;
- 15) Anlagen zur Oberflächenbehandlung von Metallen und Kunststoffen durch chemische oder elektrolytische Verfahren, mit einer Gesamtkapazität der Prozesswannen von über 30 m<sup>3</sup>;
- 16) Anlagen zur Oberflächenbehandlung von Stoffen, Objekten oder Erzeugnissen unter Einsatz organischer Lösungsmittel von mehr als 150 kg pro Stunde oder mehr als 200 t pro Jahr;
- 17) Kokereien, andere als die in Pkt. 23 genannten;
- 18) Anlagen zur Herstellung von Zementklinker in Drehrohröfen mit einer Kapazität von über 500 t pro Tag;
- 19) Anlagen zur Produktion von Fasermasse aus Holz oder anderen Faserstoffen;
- 20) Anlagen zur Herstellung von Papier oder Karton, mit einer Kapazität von mindestens 200 t pro Tag;
- 21) Anlagen zur Beförderung von Rohöl, Erdölprodukten, chemischen Stoffen oder Gas mit einem Außendurchmesser von mindestens 800 mm und einer Länge von mindestens 40 km, einschließlich der dazugehörigen Schieber- oder Reduzierstationen;
- 22) Anlagen zur Lagerung von Rohöl, Erdölprodukten oder chemischen Stoffen, mit einem Gesamtfassungsvermögen von mindestens 10 000 m<sup>3</sup>, einschließlich Umschlaganlagen;

- 23) Erdölraffinerien, ausgenommen Anlagen, die ausschließlich der Herstellung von Schmiermitteln aus Erdöl dienen und Anlagen zur Vergasung, Entgasung oder Verflüssigung von Kohle oder Ölschiefer, in einer Menge von mindestens 500 t pro Tag;
- 24) Gewinnung aus Lagerstätten von Erdgas, Erdöl und seinen natürlichen Derivaten, in einer Menge von über 500 t pro Tag für Erdöl und seine natürlichen Derivate oder über 500 000 m<sup>3</sup> pro Tag für Erdgas, sowie Gewinnung von Erdöl und seinen natürlichen Derivaten oder Erdgas in den territorialen Gewässern der Republik Polen;
- 25) Anlagen zur Gewinnung von Asbest sowie zur Be- und Verarbeitung von Asbest und Asbesterzeugnissen:
  - a) bei den Asbestzementzeugnissen mit einer Jahresproduktion von mindestens 200 t Fertigerzeugnissen pro Jahr,
  - b) bei den Reibungsbelägen mit einer Jahresproduktion von mindestens 50 t Fertigerzeugnissen pro Jahr,
  - c) bei anderen asbesthaltigen Erzeugnissen in einer Menge von mindestens 200 t pro Jahr;
- 26) Anlagen zur Aufbereitung von mineralischen Rohstoffen in einer Menge von mindestens 100 000 m<sup>3</sup> pro Jahr;
- 27) Gewinnung aus Lagerstätten von mineralischen Rohstoffen mittels folgender Methoden:
  - a) Tagebauförderung auf einer Bergbaufläche von mindestens 25 ha,
  - b) Untertageförderung mit einer Fördermenge von mindestens 100 000 m<sup>3</sup> pro Jahr;
- 28) Suche, Erkundung und Förderung von Erzen radioaktiver Elemente;
- 29) Eisenbahnlinien, die Teil des transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystems oder des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems im Sinne des Gesetzes über den Schienenverkehr vom 28. März 2003 (poln. Ustawa z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym – GBI. Dz. U. von 2007 Nr. 16, Pos. 94, in der später geänderten Fassung<sup>31)</sup>) sind, über die internationaler Zugverkehr geleitet wird, einschließlich der Terminals für den zur Abfertigung der Güterbeförderung vorgesehenen kombinierten Verkehr;

<sup>31)</sup> Die Änderungen der kodifizierten Fassung des genannten Gesetzes wurden GBI Dz. U. von 2007 Nr. 176, Pos. 1238 und Nr. 191, Pos. 1374, von 2008 Nr. 59, Pos. 359, Nr. 144, Pos. 902, Nr. 206, Pos. 1289 und Nr. 227, Pos. 1505 sowie von 2009 Nr. 1, Pos. 3, Nr. 18, Pos. 97, Nr. 19, Pos. 100, Nr. 98, Pos. 817, Nr. 115, Pos. 966, Nr. 157, Pos. 1241 und Nr. 214, Pos. 1658 veröffentlicht.



- 30) Flughäfen mit einer Start-und-Lande-Bahn-Grundlänge von mindestens 2 100 m;
- 31) Autobahnen und Schnellstraßen;
- 32) Straßen, andere als die in Pkt. 31 genannten, mit nicht weniger als vier Fahrspuren auf einem Gesamtabschnitt von mindestens 10 km;
- 33) Seehandelshäfen sowie Wasserstraßen und Häfen für die Binnenschifffahrt, die für Schiffe mit einer Tragfähigkeit von mehr als 1 350 t zugänglich sind, im Sinne des Gesetzes über die Binnenschifffahrt vom 21. Dezember 2000 (poln. Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej – GBl. Dz. U. von 2006 Nr. 123, Pos. 857, in der später geänderten Fassung<sup>4)</sup>);
- 34) Seehäfen oder Seeanlegestellen im Sinne des Gesetzes über Seehäfen und Seeanlegestellen vom 20. Dezember 1996 (poln. Ustawa z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich – GBl. Dz. U. von 2010 Nr. 33, Pos. 179), einschließlich der Landungsstege zum Laden und Löschen, die mit dem Festland verbunden sind oder außerhalb der Uferlinie liegen, an denen Schiffe mit mehr als 1350 t abgefertigt werden können, im Sinne des polnischen Seegesetzbuches vom 18. September 2001 (poln. Ustawa z dnia 18 września 2001 r. – Kodeks morski – GBl. Dz. U. von 2009 Nr. 217, Pos. 1689 sowie von 2010 Nr. 127, Pos. 857) und des Gesetzes über die Binnenschifffahrt vom 21. Dezember 2000, unter Ausschluss von Fähranlegestellen;
- 35) Talsperren oder andere Anlagen, die zum Rückhalten und ständigen Aufstauen von mindestens 10 Mio. m<sup>3</sup> neuer oder zusätzlicher Wassermasse vorgesehen sind;
- 36) Absperrbauwerke und Sperrwerke mit einer Stauhöhe von mindestens 5 m;
- 37) Anlagen oder Anlagengruppen zur Grundwasserentnahme oder künstliche Systeme zur Grundwasseranreicherung, mit einem Wassereinzugsvermögen von mindestens 1 100 m<sup>3</sup> pro Stunde;
- 38) Anlagen zur Überleitung von Wasser mit dem Ziel der Erhöhung der Wasserressourcen anderer natürlicher Wasserläufe, Kanäle, Seen und sonstiger Wasserspeicher, in einer Menge von mindestens 100 Mio. m<sup>3</sup> pro Jahr;
- 39) Anlagen zur Beförderung von Wasser, wenn der durchschnittliche Wasserabfluss aller Jahre im Einzugsgebiet, aus dem das Wasser entnommen wird,

---

<sup>4)</sup> Die Änderungen der kodifizierten Fassung des genannten Gesetzes wurden im GBl. Dz. U. von 2007 Nr. 123, Pos. 846 und Nr. 176, Pos. 1238, von 2008 Nr. 171, Pos. 1057, von 2009 Nr. 98, Pos. 818 sowie von 2010 Nr. 127, Pos. 857 und Nr. 182, Pos. 1228 veröffentlicht.

nicht weniger als 2 Mrd. m<sup>3</sup> pro Jahr beträgt und die Menge des geleiteten Wassers größer als 5 Prozent dieses Durchflusses ist;

- 40) Abwasserkläranlagen, die für die Bedienung von mindestens 100 000 EWG im Sinne von Artikel 43 des polnischen Wasserrechtsgesetzes vom 18. Juli 2001 (poln. Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne – GBl. Dz. U. von 2005 Nr. 239, Pos. 2019, in der später geänderten Fassung<sup>5)</sup>) vorgesehen sind;
- 41) Anlagen zur Verwertung oder Beseitigung gefährlicher Abfälle, einschließlich Deponien für gefährliche Abfälle und Orte der Oberflächenaufbringung gefährlicher Abfälle;
- 42) Abwrackstationen im Sinne des Gesetzes vom 20. Januar 2005 über die Verwertung von Altfahrzeugen (poln. Ustawa z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji – GBl. Dz. U. Nr. 25, Pos. 202, in der später geänderten Fassung<sup>6)</sup>);
- 43) Orte der Abwrackung von Fahrzeugen, andere als die in Pkt. 42 genannten, sowie Orte des Abwrackens von Schiffen;
- 44) Schrottschredderanlagen;
- 45) Verwertungsanlagen:
  - a) im Sinne des Gesetzes vom 29. Juli 2005 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (poln. Ustawa z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym – GBl. Dz. U. Nr. 180, Pos. 1495, von 2008 Nr. 223, Pos. 1464 sowie von 2009 Nr. 79, Pos. 666 und Nr. 215, Pos. 1664), in denen Altgeräte verwertet werden, die gefährliche Stoffe und Zubereitungen enthalten,
  - b) für Altbatterien und Altakkumulatoren gemäß Artikel 63 Abs. 1 Pkt. 2 und Abs. 2 des Gesetzes vom 24. April 2009 über Batterien und Akkumulatoren (poln. Ustawa z dnia 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach – GBl. Dz. U. Nr. 79, Pos. 666), in denen Altbatterien und Altakkumulatoren, die als gefährliche Abfälle gelten, verwertet und recycelt werden;

<sup>5)</sup> Die Änderungen der kodifizierten Fassung des genannten Gesetzes wurden im GBl. Dz. U. von 2005 Nr. 267, Pos. 2255, von 2006 Nr. 170, Pos. 1217 und Nr. 227, Pos. 1658, von 2007 Nr. 21, Pos. 125, Nr. 64, Pos. 427, Nr. 75, Pos. 493, Nr. 88, Pos. 587, Nr. 147, Pos. 1033, Nr. 176, Pos. 1238, Nr. 181, Pos. 1286 und Nr. 231, Pos. 1704, von 2008 Nr. 199, Pos. 1227 und Nr. 227, Pos. 1505, von 2009 Nr. 168, Pos. 1323 und Nr. 215, Pos. 1664 sowie von 2010 Nr. 44, Pos. 253, Nr. 96, Pos. 620 und Nr. 182, Pos. 1228 veröffentlicht.

<sup>6)</sup> Die Änderungen des genannten Gesetzes wurden im GBl. Dz. U. von 2005 Nr. 175, Pos. 1458, von 2007 Nr. 176, Pos. 1236, von 2009 Nr. 79, Pos. 666, Nr. 92, Pos. 753 und Nr. 215, Pos. 1664 sowie von 2010 Nr. 28, Pos. 145 und Nr. 76, Pos. 489 veröffentlicht.

- 46) Anlagen zur Verwertung oder Beseitigung anderer als gefährlicher Abfälle mittels thermischer oder chemischer Verfahren, darunter Anlagen zum Cracken von Abfällen, ausgenommen Abfallverbrennungsanlagen, in denen Biomasse im Sinne der Vorschriften über die Emissionsstandards der Anlage verbrannt wird;
- 47) Abfalldeponien, andere als die in Pkt. 41 genannten, die Abfälle in einer Menge von mindestens 10 t pro Tag aufnehmen können oder mit einer Gesamtaufnahmekapazität von mindestens 25 000 t;
- 48) Abfallentsorgungsanlagen zur Beseitigung mineralischer Abfälle der Kategorie A;
- 49) Abfallentsorgungsanlagen zur Beseitigung mineralischer Abfälle, die Abfälle in einer Menge von mindestens 10 t pro Tag aufnehmen können oder mit einer Gesamtaufnahmekapazität von mindestens 25 000 t;
- 50) unterirdische behälterlose Speicherung von Stoffen und Abfalldeponierung, darunter in unterirdischen Grubenräumen und Abbauen;
- 51) Tierhaltung oder -zucht in einer Größenordnung von mindestens 210 Großvieheinheiten (GVE); Die Schlüssel für die Umrechnung der Viehstückzahlen in GVE sind in dem Anhang zu der Verordnung aufgeführt.

2. Zu den Vorhaben, bei denen immer mit erheblichen Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist, werden auch Vorhaben gezählt, die als Erweiterung, Umbau oder Montage in Ausführung befindlicher oder bereits abgeschlossener Einrichtungen oder Anlagen ausgeführt werden und die genannt werden in:

- 1) Abs. 1, wenn diese Erweiterung, dieser Umbau oder diese Montage die in Abs. 1 festgelegten Schwellenwerte erreicht, sofern diese Schwellenwerte festgesetzt wurden;
- 2) § 3 Abs. 1, wenn diese Erweiterung, dieser Umbau oder diese Montage das Erreichen der in Abs. 1 festgelegten Schwellenwerte verursacht, sofern diese Schwellenwerte festgesetzt wurden.

§ 3. 1. Zu den Vorhaben, bei denen möglicherweise mit erheblichen Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist, werden die folgenden Arten von Vorhaben gezählt:

- 1) Anlagen zur Herstellung von Produkten durch Mischen, Emulgieren oder Konfektionieren chemischer Zwischenprodukte oder Ausgangsstoffe;
- 2) Anlagen zur Vergasung, Entgasung oder Verflüssigung von Kohle oder Ölschiefer, andere als in § 2 Abs. 1 Pkt. 17 und 23 aufgeführt, oder Anlagen zur Herstellung von Schmiermitteln aus Erdöl;

- 3) Anlagen zur Brikettierung von Stein- oder Braunkohle;
- 4) konventionelle Kraftwerke, Heizkraftwerke oder sonstige Anlagen zur Verbrennung von Brennstoffen zum Zweck der Erzeugung von Strom oder Wärmeenergie, andere als in § 2 Abs. 1 Pkt. 3 aufgeführt, mit einer Wärmeleistung, die als Menge der in Brennstoff in die Anlage eingeführten Energie pro Zeiteinheit bei ihrer Nennlast verstanden wird, von mindestens 25 MW, und bei Einsatz eines festen Brennstoffs – von nicht weniger als 10 MW; wobei unter Brennstoff ein Brennstoff im Sinne der Vorschriften über die Emissionsstandards für die Anlage zu verstehen ist;
- 5) Wasserkraftwerke;
- 6) Anlagen zur Nutzung von Windenergie zur Stromerzeugung (Windfarmen), andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 5 genannten:
  - a) auf Flächen, die unter unterschiedlichen rechtlichen Formen des Naturschutzes stehen, die in Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 (poln. Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody – GBl. Dz. U. von 2009 Nr. 151, Pos. 1220, in der später geänderten Fassung<sup>7)</sup>) genannt werden,
  - b) mit einer Gesamthöhe von mindestens 30 m;
- 7) Umspannstationen oder Hochspannungsleitungen mit einer Nennspannung von mindestens 110 kV, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 6 genannten;
- 8) Funkanlagen, Anlagen zur Funknavigation oder Radaranlagen, ausgenommen Fernmeldesysteme, die elektromagnetische Felder im Frequenzbereich von 0,03 bis 300 000 MHz erzeugen, bei denen die für eine einzelne Antenne festgelegte äquivalente isotrope Strahlungsleistung nicht weniger beträgt als:
  - a) 15 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 5 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden,
  - b) 100 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 20 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden,
  - c) 500 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 40 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden,

---

<sup>7)</sup> Die Änderungen der kodifizierten Fassung des genannten Gesetzes wurden im GBl. Dz. U. von 2009 Nr. 157, Pos. 1241 und Nr. 215, Pos. 1664 sowie von 2010 Nr. 76, Pos. 489 und Nr. 119, Pos. 804 veröffentlicht.

- d) 1 000 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 70 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden,
- e) 2 000 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 150 m und nicht weniger als 100 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden,
- f) 5 000 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 200 m und nicht weniger als 150 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden,
- g) 10 000 W, und für die Bevölkerung zugängliche Orte sich nicht weiter entfernt als 300 m und nicht weniger als 200 m von der elektrischen Mitte, in der Hauptachse des Strahlbündels dieser Antenne befinden
  - wobei die äquivalente isotrope Strahlungsleistung für eine einzelne Antenne auch in dem Fall festgelegt wird, wenn sich auf dem Gelände derselben Anlage oder desselben Objekts eine in Ausführung befindliche oder bereits ausgeführte weitere Funkanlage, Anlage zur Funknavigation oder Radaranlage befindet;
- 9) Anlagen zur Behandlung oder Lagerung radioaktiver Abfälle, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 8 Buchst. b und e genannten;
- 10) Anlagen zum Rösten und Sintern von Eisenerzen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 12 genannten;
- 11) Anlagen zur Bearbeitung von Eisenmetallen: Schmieden, Gießereien, Walzwerke, Ziehereien und Anlagen zum Beschichten von Metallen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 13 genannten;
- 12) Anlagen zur Sekundärschmelzung von NE-Metallen und ihren Legierungen, darunter zum Reinigen, Abgießen und zur Behandlung von Metallen aus der Rückgewinnung, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 14 genannten;
- 13) Anlagen zur Oberflächenbehandlung von Metallen und Kunststoffen durch chemische oder elektrolytische Verfahren, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 15 genannten;
- 14) Anlagen zur Oberflächenbehandlung von Stoffen, Objekten oder Erzeugnissen unter Einsatz organischer Lösungsmittel, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 16 genannten;
- 15) Anlagen zur Herstellung von Kesseln, Behältern, Bottichen und anderen Gefäßen aus Blech;
- 16) Anlagen zur Herstellung von Zementklinker, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 18 genannten, und Anlagen zur Herstellung von Zement oder Kalk;

- 17) Anlagen zur Produktion oder Montage von Kraftfahrzeugen, mechanischen Einrichtungen und Geräten oder zur Fertigung von Motoren, wobei als mechanische Einrichtungen oder Geräte andere als mit einem Motor ausgerüstete Einrichtungen oder Geräte gelten;
- 18) Anlagen für den Bau und die Instandsetzung von Luftfahrzeugen;
- 19) Anlagen für den Bau und die Instandsetzung von Schienenfahrzeugen;
- 20) Anlagen zur Tiefung mit Hilfe von Sprengstoffen;
- 21) Anlagen zur Herstellung von Beton in einer Menge von mindestens 15 t pro Tag;
- 22) Anlagen zur Herstellung von bituminösem Mischgut;
- 23) Anlagen zum Schmelzen mineralischer Stoffe;
- 24) Anlagen zur Herstellung von Mineralfasern;
- 25) Anlagen zur Herstellung von keramischen Erzeugnissen durch Brennen mit einer Produktionskapazität von mindestens 50 t pro Jahr;
- 26) Anlagen zur Herstellung von Glas, einschließlich Anlagen zur Herstellung von Glasfasern und Glaserzeugnissen;
- 27) Anlagen zur Reinigung, Entfettung oder Appreturprozesse für Fasern oder Faserstoffe;
- 28) Anlagen zum Gerben und Veredeln von Häuten und Fellen;
- 29) Anlagen zur Herstellung von Papier oder Karton, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 20 genannten;
- 30) Anlagen zur Verarbeitung von Zellstoff und Zellulose;
- 31) Anlagen zur Erzeugung und Verarbeitung von Erzeugnissen aus Elastomeren;
- 32) Anlagen zur Beförderung von Rohöl, Erdölprodukten oder chemischen Stoffen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 21 genannten;
- 33) Anlagen zur Beförderung von Gas, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 21 genannten, einschließlich der dazugehörigen Schieber- oder Reduzierstationen, ausgenommen Gasleitungen mit einem Druck bis 0,5 MPa und Gebäudeanschlüsse;
- 34) Anlagen zur Beförderung von Wasserdampf oder Warmwasser, ausgenommen lokale Fernwärmenetze und Gebäudeanschlüsse;
- 35) Anlagen zur Lagerung von Rohöl, Erdölprodukten oder chemischen Stoffen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 22 genannten, sowie Anlagen zum Vertrieb von Rohöl, Erdölprodukten oder chemischen Stoffen, ausgenommen Flüssiggastankstellen;

- 36) Anlagen zur unterirdischen Speicherung leicht entzündlicher Gase, ausgenommen Flüssiggasspeicher mit einem Aufnahmevermögen von höchstens 20 m<sup>3</sup>, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 50 genannten;
- 37) Anlagen zur überirdischen Speicherung fossiler Energieträger, andere als die in Pkt. 35 genannten, oder zur überirdischen Speicherung von Gas, ausgenommen Flüssiggasspeicher mit einem Aufnahmevermögen von höchstens 10 m<sup>3</sup> und Öltanks mit einem Fassungsvermögen von höchstens 3 m<sup>3</sup>;
- 38) Anlagen zur Verarbeitung asbesthaltiger Erzeugnisse, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 25 genannten;
- 39) Anlagen zur Aufbereitung von mineralischen Rohstoffen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 26 genannten;
- 40) Tagebauförderung von mineralischen Rohstoffen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 27 Buchst. a genannten:
  - a) ohne Rücksicht auf die Größe der Abbaufläche:
    - für Torf oder Seekreide,
    - in unmittelbar oder potentiell überschwemmungs gefährdeten Gebieten,
    - auf dem Gebiet forstwirtschaftlicher Flächen oder in einer Entfernung von höchstens 100 m von solchen,
    - auf von Formen des Naturschutzes erfassten Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004, oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
    - in einer Entfernung von höchstens 250 m von Flächen laut Art. 113 Abs. 2 Pkt. 1 des Umweltschutzgesetzes vom 27. April 2001 (poln. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska – GBl. Dz. U. von 2008 Nr. 25, Pos. 150, in der später geänderten Fassung<sup>8)</sup>),
    - wenn die Tätigkeit unter Einsatz von Explosivstoffen ausgeübt wird,
    - wenn sich in einer Entfernung von höchstens 0,5 km vom Ort des geplanten Abbaus mineralischer Rohstoffe in Tagebauförderung eine andere Bergbaufläche befindet, in der Rohstoffe in Tagebauförderung abgebaut werden,

---

<sup>8)</sup> Die Änderungen der kodifizierten Fassung des genannten Gesetzes wurden im GBl. Dz. U. von 2008 Nr. 111, Pos. 708, Nr. 138, Pos. 865, Nr. 154, Pos. 958, Nr. 171, Pos. 1056, Nr. 199, Pos. 1227, Nr. 223, Pos. 1464 und Nr. 227, Pos. 1505, von 2009 Nr. 19, Pos. 100, Nr. 20, Pos. 106, Nr. 79, Pos. 666, Nr. 130, Pos. 1070 und Nr. 215, Pos. 1664 sowie von 2010 Nr. 21, Pos. 104, Nr. 28, Pos. 145, Nr. 40, Pos. 227, Nr. 76, Pos. 489, Nr. 119, Pos. 804, Nr. 152, Pos. 1018 und 1019 und Nr. 182, Pos. 1228 veröffentlicht.

- b) auf einer Bergbaufläche von über 2 ha Grundfläche oder mit einer Fördermenge von über 20 000 m<sup>3</sup> pro Jahr, andere als die unter Buchst. a genannten;
- 41) Gewinnung von mineralischen Rohstoffen aus Lagerstätten:
- a) mittels Untertageförderung, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 27 Buchst. b genannten, oder über Bohrlöcher, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 24 genannten,
- b) in den territorialen Gewässern der Republik Polen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 24 genannten, oder aus oberirdischen Binnengewässern;
- 42) Bohrungen zum Zweck der:
- a) Lagerung radioaktiver Abfälle,
- b) Wasserversorgung, ausgenommen die Bohrungen zur Ausführung von Grundwasserfassungen mit einer Tiefe von weniger als 100 m;
- 43) Suche und Erkundung von bergbaulichen Rohstoffen:
- a) die mit geologischen Arbeiten unter Einsatz von Explosivstoffen verbunden sind,
- b) in den territorialen Gewässern der Republik Polen,
- c) die untertägig erfolgen,
- d) mittels Bohrlöcher mit einer Tiefe von mehr als 1 000 m;
- 44) Gewinnung von Boden infolge einer dauerhaften Ablagerung in den territorialen Gewässern der Republik Polen;
- 45) Anlagen zur Herstellung von Kraftstoffen aus pflanzlichen Stoffen, ausgenommen Anlagen zur Herstellung von landwirtschaftlichem Biogas im Sinne des polnischen Energiegesetzes vom 10. April 1997 (poln. Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne – GBl. Dz. U. von 2006 Nr. 89, Pos. 625, in der später geänderten Fassung<sup>9)</sup>) mit einer installierten elektrischen Leistung von höchstens 0,5 MW oder die eine entsprechende Menge an landwirtschaftlichem Biogas erzeugen, das zu anderen Zwecken als zur Stromerzeugung genutzt wird;
- 46) Schiffsbau- und Reparaturwerften;
- 47) Anlagen zur Fertigung von Holzfaserplatten, Spanplatten, Sperrholz oder Möbeln;

---

<sup>9)</sup> Die Änderungen der kodifizierten Fassung des genannten Gesetzes wurden im GBl. Dz. U. von 2006 Nr. 104, Pos. 708, Nr. 158, Pos. 1123 und Nr. 170, Pos. 1217, von 2007 Nr. 21, Pos. 124, Nr. 52, Pos. 343, Nr. 115, Pos. 790 und Nr. 130, Pos. 905, von 2008 Nr. 180, Pos. 1112 und Nr. 227, Pos. 1505, von 2009 Nr. 3, Pos. 11, Nr. 69, Pos. 586, Nr. 165, Pos. 1316 und Nr. 215, Pos. 1664 sowie von 2010 Nr. 21, Pos. 104 und Nr. 81, Pos. 530 veröffentlicht.



- 48) Sägewerke und Tischlereien mit Anlagen zur Imprägnierung von Holz oder einer Kapazität von mindestens 10 000 m<sup>3</sup> Holz pro Jahr;
- 49) Skipisten, Bobbahnen, Skilifte, einschließlich Wasserskilifte, Skisprungschanzen und zugehörige Anlagen;
- 50) Ferienobjekte oder Hotels außerhalb von Wohngebieten, Industrieflächen, anderen bebauten Flächen oder unbebauten städtischen Flächen, im Sinne der Vorschriften der Verordnung des Ministers für Regionalentwicklung und Bauwesen vom 29. März 2001 über die Grundstücks- und Gebäudeerfassung (poln. Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków – GBI. Dz. U. Nr. 38, Pos. 454), mit der zugehörigen Infrastruktur, mit einer Bebauungsfläche von mindestens:
  - a) 0,5 ha auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
  - b) 2 ha auf anderen als den unter Buchst. a genannten Flächen
    - wobei unter Bebauungsfläche das von Bauwerken eingenommene Gebiet und die sonstige zur Umgestaltung im Ergebnis der Umsetzung des Vorhabens vorgesehene Fläche verstanden wird;
- 51) Dauercampingplätze:
  - a) auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind,
  - b) mit einer bewirtschafteten Fläche von mindestens 0,5 ha auf anderen als den unter Buchst. a genannten Flächen;
- 52) Industriebebauung oder Lager mit zugehöriger Infrastruktur mit einer Bebauungsfläche von mindestens:
  - a) 0,5 ha auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
  - b) 1 ha auf anderen als den unter Buchst. a genannten Flächen
    - wobei unter Bebauungsfläche das von Bauwerken eingenommene Gebiet und die sonstige zur Umgestaltung im Ergebnis der Umsetzung des Vorhabens vorgesehene Fläche verstanden wird;
- 53) Wohnbebauung mit der zugehörigen Infrastruktur:

- a) die vom örtlichen Raumordnungsplan oder vom örtlichen Wiederaufbauplan erfasst wird, mit einer Bebauungsfläche von mindestens:
    - 2 ha auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
    - 4 ha auf anderen als den unter dem ersten Gedankenstrich genannten Flächen,
  - b) die nicht durch die Festlegungen des örtlichen Raumordnungsplans oder des örtlichen Wiederaufbauplans erfasst wird, mit einer Bebauungsfläche von mindestens:
    - 0,5 ha auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
    - 2 ha auf anderen als den unter dem ersten Gedankenstrich genannten Flächen,
- wobei unter Bebauungsfläche das von Bauwerken eingenommene Gebiet und die sonstige zur Umgestaltung im Ergebnis der Umsetzung des Vorhabens vorgesehene Fläche verstanden wird;
- 54) Handelszentren einschließlich zugehöriger Infrastruktur mit einer Nutzfläche von mindestens:
- a) 0,5 ha auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
  - b) 2 ha auf anderen als den unter Buchst. a) genannten Flächen
    - wobei unter Nutzfläche die Summe der Bebauungsfläche und der durch sonstige überirdische und unterirdische Geschosse eingenommenen Fläche, gemessen nach der äußeren Begrenzungslinie des Bauwerkes, verstanden wird;
- 55) Dienstleistungsbebauung, andere als die in Pkt. 54 genannte, insbesondere Krankenhäuser, Bildungseinrichtungen, Kinos, Theater und Sportobjekte, einschließlich der zugehörigen Infrastruktur:
- a) die vom örtlichen Raumordnungsplan oder vom örtlichen Wiederaufbauplan eingeschlossen ist, mit einer Bebauungsfläche von mindestens:
    - 2 ha auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April

- 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
- 4 ha auf anderen als den unter dem ersten Gedankenstrich genannten Flächen,
- b) die nicht durch die Festlegungen des örtlichen Raumordnungsplans oder des örtlichen Wiederaufbauplans erfasst wird, mit einer Bebauungsfläche von mindestens:
- 0,5 ha auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
  - 2 ha auf anderen als den unter dem ersten Gedankenstrich genannten Flächen,
  - wobei unter Bebauungsfläche das von Bauwerken eingenommene Gebiet und die sonstige zur Umgestaltung im Ergebnis der Umsetzung des Vorhabens vorgesehene Fläche verstanden wird;
- 56) Garagen, Autostellflächen oder Parkkomplexe, einschließlich der zugehörigen Infrastruktur, mit einer Nutzfläche von mindestens:
- a) 0,2 ha auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
- b) 0,5 ha auf anderen als den unter Buchst. a genannten Flächen
- wobei unter Nutzfläche die Summe der Bebauungsfläche und der durch sonstige überirdische und unterirdische Geschosse eingenommenen Fläche, gemessen nach der äußeren Begrenzungslinie des Bauwerkes, verstanden wird;
- 57) Vergnügungsparks, Golfplätze und Stadien, einschließlich der zugehörigen Infrastruktur;
- 58) Eisenbahnlinien, einschließlich der Terminals für den zur Abfertigung der Güterbeförderung vorgesehenen kombinierten Verkehr, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 29 genannten, sowie Brücken, Überführungen oder lineare Tunnel auf Bahnstrecken;
- 59) Flughäfen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 30 genannten, oder Landeplätze, ausgenommen Landeplätze von Unfallzentren nach dem Gesetz über den ärztlichen Notfalldienst vom 8. September 2008 (poln. Ustawa z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym – GBl. Dz. U.

Nr. 191, Pos. 1410, in der später geänderten Fassung<sup>10)</sup>), die ausschließlich für Rettungshubschrauber vorgesehen sind;

- 60) Straßen mit fester Fahrbahndecke mit einer Gesamtlänge des Vorhabens von über 1 km, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 31 und 32 genannten, sowie Brückenobjekte im Zuge von Straßen mit fester Fahrbahndecke, ausgenommen der Umbau von Straßen oder Brückenobjekten, die der Bedienung von Umspannstationen dienen und die außerhalb von Gebieten liegen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 eingeschlossen sind;
- 61) Straßenbahnen, Stadtschnellbahnen in Hochlage, Untergrundbahnen, Hängebahnen oder ähnliche Bahnen besonderer Bauart, einschließlich der zugehörigen Infrastruktur, die vorwiegend der Personenbeförderung dienen;
- 62) Häfen oder Binnenwasserstraßen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 33 genannten;
- 63) Anlegestellen für die Binnenschifffahrt:
  - a) für mindestens 10 Schiffe, einschließlich Schiffe, die ausschließlich für Sport- und Erholungszwecke gemäß dem polnischen Binnenschifffahrtsgesetz vom 21. Dezember 2000 (poln. Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej) eingesetzt werden,
  - b) die die Uferlinie in einer Länge von über 20 m nutzen;
- 64) Seehäfen oder Seeanlegestellen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 34 genannten;
- 65) Bauwerke zum Hochwasserschutz, ausgenommen Umbauten von Hochwasserdeichen in Form der Verdichtung des Deichkörpers und Untergrunds zur Begrenzung der Möglichkeit des Aufweichens und Durchbruchs der Deiche während des Durchgangs von Hochwasser, und die Regulierung von Gewässern oder ihre Kanalisierung, die als Wasserbewirtschaftung verstanden werden, die ihre Nutzung für Schifffahrtzwecke erlaubt;
- 66) Absperrbauwerke und Sperrwerke, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 35 und 36 genannten:
  - a) auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes, ausgenommen Absperrbau-

<sup>10)</sup> Die Änderungen des genannten Gesetzes wurden im GBl. Dz. U. von 2007 Nr. 89, Pos. 590 und Nr. 166, Pos. 1172, von 2008 Nr. 17, Pos. 101 und Nr. 237, Pos. 1653, von 2009 Nr. 11, Pos. 59 und Nr. 122, Pos. 1007 sowie von 2010 Nr. 107, Pos. 679 veröffentlicht.

- werke und Sperrwerke mit einer Wasseraufstauhöhe von höchstens 1 m, die auf der Grundlage eines Schutzplanes, eines Planes für Schutzmaßnahmen oder von Schutzmaßnahmen ausgeführt werden, die für die betreffende Form des Naturschutzes angeordnet wurden,
- b) wenn die Aufstauung natürliche Gewässer betrifft, an denen es keine Absperrbauwerke und Sperrwerke gibt,
  - c) wenn es in einem Radius von weniger als 5 km an demselben Gewässer oder einem mit diesem verbundenen Gewässer ein anderes Absperrbauwerk oder Sperrwerk gibt,
  - d) für eine Wasseraufstauhöhe von mindestens 1 m;
- 67) Kanäle im Sinne des Art. 9 Abs. 1 Pkt. 5 des polnischen Wasserrechtsgesetzes vom 18. Juli 2001 (poln. Ustawa dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne);
- 68) Wasserhauptleitungen zur Beförderung von Wasser und Wasserhauptleitungen, über die das Wasser von Wasseraufbereitungsstationen den Wasserverteilungen zugeleitet wird, ausgenommen ihr aushubloser Umbau;
- 69) Vorhaben des Küstenschutzes und zur Sicherung der Küsten gegen Uferrückgang und Erosion, sowie andere Vorhaben, die eine Veränderung der Küstenzone zur Folge haben, darunter Deiche, Molen, Piers, ausgenommen ihr Wiederaufbau;
- 70) Anlagen oder Anlagengruppen zur Grundwasserentnahme oder künstliche Systeme zur Grundwasseranreicherung, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 37 genannten, mit einem Wassereinzugsvermögen von mindestens 10 m<sup>3</sup> pro Stunde;
- 71) Anlagen oder Anlagengruppen zur Grundwasserentnahme aus derselben wasserführenden Schicht, mit einem Wassereinzugsvermögen von mindestens 1 m<sup>3</sup> pro Stunde, andere als die unter Pkt. 70 genannten, wenn sich in einer Entfernung von höchstens 500 m eine andere Anlage oder Anlagengruppen zur Grundwasserentnahme mit einem Wassereinzugsvermögen von mindestens 1 m<sup>3</sup> pro Stunde befindet, ausgenommen Anlagen zur normalen Wassernutzung;
- 72) Anlagen zur Überleitung von Wasser mit dem Ziel der Erhöhung der Wasserressourcen anderer natürlicher Wasserläufe, Kanäle, Seen und anderer Wasserspeicher, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 38 genannten;
- 73) Deponien zum Vergraben von Tierkörpern;
- 74) Renn- oder Versuchstrecken für Kraftfahrzeuge;
- 75) Prüfstände für Motoren, Turbinen oder Reaktoren;

- 76) Service- und Reparaturstationen für Bauausrüstung, landwirtschaftliche Ausrüstung oder Transportmittel, andere als die unter Pkt. 17–19 und 46 genannten, ausgenommen Waschanlagen und Fahrzeugprüfstände;
- 77) Abwasserkläranlagen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 40 genannten, die für die Bedienung von mindestens 400 EWG im Sinne von Artikel 43 des polnischen Wasserrechtsgesetzes vom 18. Juli 2001 (poln. Ustawa dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne) ausgelegt sind;
- 78) Kläranlagen zur Behandlung industrieller Abwässer, ausgenommen Anlagen, aus denen keine Abwässer in Gewässer oder Anlagen eingeleitet werden, die für Gewässer besonders schädliche Stoffe enthalten, die in Anhang 11 zur Verordnung des Ministers für Umwelt vom 24. Juli 2006 über die Bedingungen, die bei der Einleitung von Abwässern in die Gewässer oder den Boden zu erfüllen sind sowie die für Gewässer besonders gefährlichen Stoffe (poln. Załącznik nr 11 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego – GBl. Dz. U. Nr. 137, Pos. 984 sowie von 2009 Nr. 27, Pos. 169) genannt werden;
- 79) Kanalisationsnetze mit einer Gesamtlänge des Vorhabens von mindestens 1 km, ausgenommen ihr aushubloser Umbau und Gebäudeanschlüsse;
- 80) Anlagen zur Verwertung oder Beseitigung von Abfällen, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 41–47 genannten, ausgenommen Anlagen zur Herstellung von landwirtschaftlichem Biogas im Sinne der Vorschriften des polnischen Energiegesetzes vom 10. April 1997 mit einer installierten elektrischen Leistung von höchstens 0,5 MW oder die eine entsprechende Menge an landwirtschaftlichem Biogas erzeugen, das zu anderen Zwecken als zur Stromerzeugung genutzt wird, sowie Orte der Oberflächenaufbringung von Abfällen und Rekultivierung von Abfalldeponien;
- 81) Stellen zur Sammlung und Umschlagung von Abfällen, darunter Schrott;
- 82) Abfallentsorgungsanlagen zur Beseitigung mineralischer Abfälle, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 48 und 49 genannten;
- 83) Anlagen zur *Verwertung* und Vernichtung von *Sprengstoffen*, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 41 genannten;
- 84) Anlagen zur Unschädlichmachung salzbelasteter Grubenwässer;
- 85) Flurbereinigung von Grundstücken mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von über:

- a) 10 ha auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
  - b) 100 ha auf anderen als den unter Buchst. a genannten Flächen;
- 86) Umwandlung von Wald oder Brachland in landwirtschaftliche Nutzfläche oder Entwaldungen mit dem Ziel einer Änderung der Art der Flächennutzung:
- a) wenn dies Auewälder, Erlenbrüche oder Bruchwälder betrifft,
  - b) wenn dies Waldenklaven zwischen landwirtschaftlichen Nutzflächen oder Brachland betrifft,
  - c) auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
  - d) innerhalb der Verwaltungsgrenzen von Städten;
- 87) Umwandlung von Wald oder Brachland in landwirtschaftliche Nutzfläche oder Entwaldungen mit dem Ziel einer Änderung der Art der Flächennutzung, mit einer Fläche von mindestens 1 ha, andere als die unter Pkt. 86 genannten;
- 88) Wasserwirtschaft in der Landwirtschaft in Form:
- a) der Melioration von Wiesen, Weiden oder Brachflächen,
  - b) der Melioration von Flächen in Gebieten, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes, anderer als der unter Buchst. a genannten,
  - c) der Melioration auf einer Fläche von mindestens 2 ha, anderer als der unter Buchst. a und b genannten, wenn:
    - in einer Entfernung von höchstens 1 km von der Grenze des geplanten meliorierten Geländes innerhalb der vergangenen 5 Jahre mindestens 1 ha melioriert wurde und
    - die Gesamtfläche des geplanten und des innerhalb der vergangenen 5 Jahre meliorierten Geländes mindestens 5 ha beträgt,
  - d) der Melioration auf einer Fläche von mindestens 5 ha, anderer als der unter Buchst. a–c genannten,
  - e) des Baus von Wasserspeichern oder Teichen mit einer Fläche von mindestens 0,5 ha auf anderen Flächen als Ackerböden in Gebieten, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder

- an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes,
- f) des Baus von Teichen mit einer Tiefe von mindestens 3 m, anderes als des unter Buchst. e genannten;
- 89) Bewaldungen:
- a) von Weiden oder Wiesen in unmittelbar oder indirekt hochwassergefährdeten Gebieten,
  - b) von Brachland auf Moorböden,
  - c) von Brachland oder anderen Flächen als Ackerböden in Gebieten, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes;
- 90) Bewaldungen auf einer Fläche von über 20 ha, andere als die in Pkt. 89 genannten;
- 91) Anlagen zur Herstellung und Verarbeitung von pflanzlichen oder tierischen Fetten;
- 92) Anlagen zur Verarbeitung von Obst, Gemüse, Fisch oder Erzeugnissen tierischen Ursprungs, ausgenommen tierische Fette, mit einer Produktionskapazität von mindestens 50 t pro Jahr;
- 93) Anlagen zur Erzeugung von Milch oder Milchprodukten, mit einer Produktionskapazität von mindestens 50 t pro Jahr;
- 94) Anlagen zur Herstellung von Zuckerwaren oder Sirupen, mit einer Produktionskapazität von mindestens 50 t pro Jahr;
- 95) Anlagen zur Schlachtung von Tieren;
- 96) Anlagen zur Stärkegewinnung;
- 97) Anlagen zur Herstellung von Fischmehl oder Fischöl;
- 98) Anlagen zum Packen oder Abfüllen in Konserven von pflanzlichen oder tierischen Erzeugnissen, mit einer Produktionskapazität von mindestens 50 t pro Jahr;
- 99) Brauereien oder Mälzereien;
- 100) Zuckerfabriken;
- 101) Branntweinbrennereien, Verarbeitungsbetriebe für Ethylalkohol und Herstellungsbetriebe für Spirituosen und andere alkoholische Getränke;
- 102) Tierhaltung, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 51 genannte, in einer Größenordnung von mindestens 60 Großvieheinheiten (GVE);



- 103) Tierhaltung, andere als die in § 2 Abs. 1 Pkt. 51 genannte, in einer Größenordnung von mindestens 40 Großvieheinheiten (GVE), wenn die Tätigkeit:
- a) in einer Entfernung von weniger als 100 m von den folgenden Flächen im Sinne der Vorschriften der Verordnung des Ministers für Regionalentwicklung und Bauwesen vom 29. März 2001 über die Grundstücks- und Gebäudeerfassung (poln. Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków) ausgeübt wird, ohne Berücksichtigung folgender Liegenschaften des Betriebs, auf dessen Gelände die Tierzucht betrieben wird:
    - Wohngebiete,
    - anderer bebauter Flächen, ausgenommen Friedhöfe und Tierbegräbnisstätten,
    - unbebauter Flächen im städtischen Raum,
    - Erholungsflächen, ausgenommen Grabhügel, Naturdenkmäler und ungeordnete Grünflächen, die nicht zu den Wäldern und baumbestanden Flächen oder Strauchflächen gezählt werden,
  - b) auf Flächen, die von Formen des Naturschutzes nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–5, 8 und 9 des polnischen Naturschutzgesetzes vom 16. April 2004 erfasst sind oder an Formen des Naturschutzes angrenzenden Flächen nach Art. 6 Abs. 1 Pkt. 1–3 dieses Gesetzes;
- 104) Tierhaltung von nichtheimischen Tierarten, anderen als Nutztieren im Sinne des Gesetzes über die Zucht und Reproduktion von Nutztieren vom 29. Juni 2007 (poln. Ustawa z dnia 29 czerwca 2007 r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich – GBl. Dz. U. Nr. 133, Pos. 921, von 2008 Nr. 171, Pos. 1056, von 2009 Nr. 223, Pos. 1775 sowie von 2010 Nr. 127, Pos. 857), in einer Größenordnung von mindestens 4 Muttertieren oder 20 Stück, ausgenommen Fische und Krustentiere;
- 105) Fischhaltung in Teichen:
- a) von Karpfenfischen, wenn die Fischproduktion größer ist als 4 t auf 1 ha Teichnutzfläche,
  - b) von Forellenfischen, wenn die Fischproduktion größer ist als 1 t bei einer Entnahme von 1 l Wasser pro Sekunde am Ort der Wasserentnahme;
- 106) Fischhaltung in den territorialen Gewässern der Republik Polen;
- 107) Vorhaben, die in § 2 Abs. 1 erfasst sind und die ausschließlich oder vorwiegend zur Erarbeitung oder Erprobung neuer Methoden oder Produkte umgesetzt werden, die in einem längeren Zeitraum als 2 Jahren betrieben werden.

2. Zu den Vorhaben, bei denen möglicherweise mit erheblichen Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist, werden auch folgende Vorhaben gezählt:

- 1) Erweiterung, Umbau oder Montage eines in Ausführung befindlichen oder bereits abgeschlossenen Vorhabens wie in § 2 Abs. 1 genannt und das die in § 2 Abs. 2 genannten Kriterien nicht erfüllt;
- 2) Erweiterung, Umbau oder Montage eines in Ausführung befindlichen oder bereits abgeschlossenen Vorhabens wie in Abs. 1 genannt, ausgenommen Fälle, in denen das im Ergebnis der Erweiterung, des Umbaus oder der Montage umgesetzte Vorhaben nicht die in Abs. 1 festgesetzten Schwellwerte erreicht, sofern diese Schwellwerte festgelegt wurden;
- 3) die die in Abs. 1 festgesetzten Schwellwerte nicht erreichen, wenn sie nach Summieren der Kenngrößen, die für das Vorhaben kennzeichnend sind, mit den Kenngrößen eines in Ausführung befindlichen oder bereits abgeschlossenen Vorhabens derselben Art auf dem Gelände eines Betriebes oder Objekts die in Abs. 1 festgelegten Schwellwerte erreichen.

§ 4. Für Verfahren zum Erlass der in Art. 71 Abs. 1 und Art. 72 Abs. 1 des polnischen Umweltinformationsgesetzes vom 3. Oktober 2008 (poln. Ustawa 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) genannten Entscheidungen, die vor Inkrafttreten dieser Verordnung eingeleitet wurden, finden die bisherigen Vorschriften Anwendung.

§ 5. Diese Verordnung tritt am 15. November 2010 in Kraft<sup>11)</sup>.

Vorsitzender des Ministerrates: *D. Tusk.*

---

<sup>11)</sup> Diese Verordnung folgt auf die Verordnung des polnischen Ministerrates vom 9. November 2004 über die Bestimmung der Arten von Vorhaben, bei denen mit erheblichen Auswirkungen auf die Umwelt zu rechnen ist und die genauen Bedingungen für die Einstufung eines Vorhabens zur Erstellung des Umweltverträglichkeitsberichts (poln. 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 – GBl. Dz. U. Nr. 257, Pos. 2573, von 2005 Nr. 92, Pos. 769 sowie von 2007 Nr. 158, Pos. 1105), die auf der Grundlage von Artikel 173 Abs. 1 des polnischen Umweltinformationsgesetzes vom 3. Oktober 2008 (poln. Ustawa 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) mit Inkrafttreten dieser Verordnung ihre Gültigkeit verliert.

**Anhang der Verordnung des Ministerrates vom 9. November 2010 (Pos. 1397)****SCHLÜSSEL FÜR DIE UMRECHNUNG VON VIEHSTÜCKZAHLEN  
IN GROSSVIEHEINHEITEN (GVE)**

Lfd. Nr.	Art der Tiere	Schlüssel für die Umrechnung der tatsächlichen Viehstückzahlen in GVE
1	2	3
1	Hengste, Stuten, Wallache	1,2
2	Kleinpferde: Karpatenpony (Huzule), Polnischer Konik, Ponys	0,6
3	Fohlen über 2 Jahre	1
4	Fohlen zwischen 1 Jahr und 2 Jahren	0,8
5	Fohlen zwischen 1/2 bis 1 Jahr	0,5
6	Fohlen bis 1/2 Jahr	0,3
7	Bullen	1,4
8	Kühe	1
9	trächtige Färsen	1
10	Färsen über 1 Jahr	0,8
11	Färsen zwischen 1/2 bis 1 Jahr	0,3
12	Kälber bis 1/2 Jahr	0,15
13	Ziegen	0,15
14	Rotwild	0,29
15	Damwild	0,12
16	Eber	0,4
17	Säue	0,35
18	Frischlinge zwischen 2 und 4 Monate	0,07
19	Ferkel bis 2 Monate	0,02
20	Mastschweine	0,14
21	Widder über 1 1/2 Jahre	0,12
22	Schafe über 1 1/2 Jahre	0,1
23	Lämmer bis 3 1/2 Monate	0,05
24	Jungböcke	0,08
25	Weibliche Lämmer	0,1
26	Füchse, Marderhunde	0,025
27	Nerze, Iltisse	0,0025
28	Nutrias	0,007
29	Chinchillas	0,001
30	Hühner, Enten	0,004
31	Gänse	0,008

---

32	Haustruthähne	0,024
33	Strauße	0,2
34	Perlhühner	0,003
35	Wachteln	0,0003
36	Tauben	0,002
37	Hunde	0,05
38	Kaninchen	0,007
39	Sonstige Tiere mit einem Gesamtgewicht von 500 kg, mit Ausnahme von Fischen	1*)

\*) Der angegebene Wert ist auch bei der Ermittlung der GVE für Geflügelküken zu verwenden.



A large, stylized graphic of a leaf or branch, rendered in shades of light gray, occupies the right side of the page. The leaf is simple in design, with a single leaflet and a stem. The background is a light gray gradient.

**Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska**  
**Departament Ocen Oddziaływania na Środowisko**  
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa  
tel. (+48 22) 579 21 05, faks (+48 22) 579 21 26, [www.gdos.gov.pl](http://www.gdos.gov.pl) (menu 005)

Warszawa 2011

ISBN 978-83-62940-11-0

Egzemplarz bezpłatny