



*Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa*

---

## **PODRĘCZNIK**

**Dla Wnioskodawców oraz Beneficjentów  
W zakresie Oceny Oddziaływania na Środowisko  
Przedsięwzięć objętych Biznesplanem realizowanym  
w ramach**

**Poddziałania 6.1 Pomoc  
w rozpoczęciu działalności gospodarczej na rzecz młodych  
rolników (Premie dla młodych rolników)**

**oraz**

**Poddziałania 6.3 Pomoc na rozpoczęcie działalności  
gospodarczej na rzecz rozwoju małych gospodarstw  
(Restrukturyzacja małych gospodarstw)  
w ramach PROW 2014-2020**

**Wersja zatwierdzona dnia 19 stycznia 2022 roku**

## Spis treści

Wprowadzenie.....	3
I. Rozporządzenie OOS.....	5
II. Przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko .....	5
III. Przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko .....	7
IV. Załącznik do rozporządzenia OOS .....	15
V. Uproszczony schemat postępowania w zakresie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.....	16

## Czy moja inwestycja będzie wymagała oceny oddziaływania na środowisko („OOŚ”)?

**Ważne zmiany dla Wnioskodawców/Beneficjentów poddziałań: „Pomoc w rozpoczęciu działalności gospodarczej na rzecz młodych rolników” oraz „Pomoc na rozpoczęcie działalności gospodarczej na rzecz rozwoju małych gospodarstw” objętych PROW 2014-2020**

W związku z przepisami o ochronie środowiska,<sup>1)4)</sup> dokonano zmian w rozporządzeniach wykonawczych dotyczących przyznawania premii dla młodych rolników<sup>2)</sup> i pomocy finansowej na restrukturyzację małych gospodarstw<sup>3)</sup>.

**Zgodnie z nowymi przepisami, Agencja może wymagać od Wnioskodawcy/Beneficjenta złożenia decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach tj. zgody na realizację przedsięwzięcia (tzw. *decyzja środowiskowa*), o ile uzyskanie takiej decyzji jest wymagane w stosunku do planowanej operacji (zgodnie z przepisami o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko).**

W przypadku, gdy w związku z realizacją biznesplanu wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kopię ostatecznej decyzji Beneficjent powinien przedłożyć wraz z wnioskiem o płatność pierwszej raty pomocy, o ile nie dostarczył jej wcześniej.

**Agencja utworzyła krajową sieć konsultantów regionalnych wyspecjalizowanych w tematyce OOŚ. Dane do kontaktu z konsultantami (z podziałem na regiony) można znaleźć w tabeli poniżej:**

Adres Oddziału Regionalnego	Punkt Konsultacyjny OOŚ	adres e-mail	nr telefonu
<b>Dolnośląski</b> ul. Giełdowa 8 52-438 Wrocław	Dolnośląski Punkt Konsultacyjny OOŚ	<a href="mailto:oos_or01@arimr.gov.pl">oos_or01@arimr.gov.pl</a>	71 369 74 27 71 369 74 12
<b>Kujawsko-Pomorski</b> ul. Dąbrowskiego 4 87-100 Toruń	Kujawsko-Pomorski Punkt Konsultacyjny OOŚ	<a href="mailto:oos_or02@arimr.gov.pl">oos_or02@arimr.gov.pl</a>	56 619 83 50 56 619 83 57
<b>Lubelski</b> Elizówka 65A 21-003 Ciecierzyn	Lubelski Punkt Konsultacyjny OOŚ	<a href="mailto:oos_or03@arimr.gov.pl">oos_or03@arimr.gov.pl</a>	81 756 88 31 81 756 88 33
<b>Lubuski</b> al. Zjednoczenia 104 65-120 Zielona Góra	Lubuski Punkt Konsultacyjny OOŚ	<a href="mailto:oos_or04@arimr.gov.pl">oos_or04@arimr.gov.pl</a>	68 329 27 56 68 329 27 60
<b>Łódzki</b> al. Piłsudskiego 84 92-202 Łódź	Łódzki Punkt Konsultacyjny OOŚ	<a href="mailto:oos_or05@arimr.gov.pl">oos_or05@arimr.gov.pl</a>	42 671 97 74 42 671 97 33
<b>Małopolski</b> ul. Promienistych 1 31-481 Kraków	Małopolski Punkt Konsultacyjny OOŚ	<a href="mailto:oos_or06@arimr.gov.pl">oos_or06@arimr.gov.pl</a>	12 629 87 19 12 629 87 22
<b>Mazowiecki</b> al. Jana Pawła II 70 00-175 Warszawa	Mazowiecki Punkt Konsultacyjny OOŚ	<a href="mailto:oos_or07@arimr.gov.pl">oos_or07@arimr.gov.pl</a>	25 643 06 79 22 536 58 15

<b>Opolski</b> ul. Wrocławska 170 G 45-836 Opole	Opolski Punkt Konsultacyjny OOS	<a href="mailto:oos_or08@arimr.gov.pl">oos_or08@arimr.gov.pl</a>	77 401 84 74 77 401 84 95
<b>Podkarpacki</b> al. Tadeusza Rejtana 36 35-310 Rzeszów	Podkarpacki Punkt Konsultacyjny OOS	<a href="mailto:oos_or09@arimr.gov.pl">oos_or09@arimr.gov.pl</a>	17 860 75 19 17 860 75 20
<b>Podlaski</b> ul. Nowa 2 18-400 Łomża	Podlaski Punkt Konsultacyjny OOS	<a href="mailto:oos_or10@arimr.gov.pl">oos_or10@arimr.gov.pl</a>	86 215 53 03 86 215 63 47
<b>Pomorski</b> ul. Kołłątaja 1 81-332 Gdynia	Pomorski Punkt Konsultacyjny OOS	<a href="mailto:oos_or11@arimr.gov.pl">oos_or11@arimr.gov.pl</a>	58 668 65 14 58 668 65 71
<b>Śląski</b> ul. Sobieskiego 7 42-200 Częstochowa	Śląski Punkt Konsultacyjny OOS	<a href="mailto:oos_or12@arimr.gov.pl">oos_or12@arimr.gov.pl</a>	34 378 29 40 34 378 29 14
<b>Świętokrzyski</b> ul. Warszawska 430 25-414 Kielce	Świętokrzyski Punkt Konsultacyjny OOS	<a href="mailto:oos_or13@arimr.gov.pl">oos_or13@arimr.gov.pl</a>	41 349 08 88 41 349 08 42
<b>Warmińsko-Mazurski</b> ul. Św. Wojciecha 2 10-038 Olsztyn	Warmińsko-Mazurski Punkt Konsultacyjny OOS	<a href="mailto:oos_or14@arimr.gov.pl">oos_or14@arimr.gov.pl</a>	89 521 82 83 89 523 00 25
<b>Wielkopolski</b> ul. Strzeszyńska 36 60-479 Poznań	Wielkopolski Punkt Konsultacyjny OOS	<a href="mailto:oos_or15@arimr.gov.pl">oos_or15@arimr.gov.pl</a>	61 845 34 20 61 845 56 96
<b>Zachodniopomorski</b> ul. Szafera 10 71-245 Szczecin	Zachodniopomorski Punkt Konsultacyjny OOS	<a href="mailto:oos_or16@arimr.gov.pl">oos_or16@arimr.gov.pl</a>	91 469 95 09 91 469 84 35

#### Podstawa prawna:

- 1) 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* (Dz. U. z 2021 r. poz. 247);
- 2) rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 13 lipca 2015 r. *w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania, wypłaty oraz zwrotu pomocy finansowej na operacje typu „Premie dla młodych rolników” w ramach poddziałania „Pomoc w rozpoczęciu działalności gospodarczej na rzecz młodych rolników” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020* (Dz. U. z 2018 r. poz. 759, z późn. zm.);
- 3) rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 23 października 2015 r. *w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania, wypłaty oraz zwrotu pomocy finansowej na operacje typu „Restrukturyzacja małych gospodarstw” w ramach poddziałania „Pomoc na rozpoczęcie działalności gospodarczej na rzecz rozwoju małych gospodarstw” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020* (Dz. U. z 2020 r. poz. 2096 oraz z 2021 r. poz. 377 i poz. 2252).
- 4) rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), dalej zwanego „rozporządzeniem OOS”.

## I. Rozporządzenie OOS, 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 lub 2.

## II. Przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w pkt I.1 oraz pkt I.3 powyżej

Lp.	Do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się następujące rodzaje przedsięwzięć ( Ad. Pkt I.1 powyżej):
1.	chów lub hodowla: a) norek w liczbie nie mniejszej niż 105 dużych jednostek przeliczeniowych (DJP), b) zwierząt innych niż wymienione w lit. a w liczbie nie mniejszej niż 210 DJP - przy czym za liczbę DJP przyjmuje się maksymalną możliwą obsadę zwierząt; współczynniki przeliczeniowe sztuk zwierząt na DJP są określone w dalszej części dokumentu

### Komentarz:

Przywołany zapis dotyczy docelowej maksymalnej możliwej obsady przy zastosowaniu zakładanej technologii chowu/hodowli zwierząt, tak aby zostały dotrzymane wymogi rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia z dnia 28 czerwca 2010 r. w sprawie minimalnych warunków utrzymywania gatunków zwierząt gospodarskich innych niż te, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. z 2017 r. poz. 127) oraz rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U., Nr 56, poz. 344 ze zm.). Zatem podstawą kwalifikacji przedsięwzięcia do obowiązku uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest maksymalna możliwa obsada, obliczona poprzez podzielenie projektowanej powierzchni przeznaczonej do chowu i hodowli zwierząt przez minimalną powierzchnię utrzymania określonego rodzaju zwierząt wymaganą przepisami ww. rozporządzeń Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Otrzymany wynik należy pomnożyć przez określony, w załączniku do rozporządzenia OOS, współczynnik DJP odpowiadający rodzajowi zwierząt przewidzianych w hodowli.

Wzór na obliczenie maksymalnej możliwej obsady zwierząt:

$$A = \frac{B}{C} \times DJP$$

gdzie:

**A** – maksymalna możliwa obsada zwierząt,

**B** – powierzchnia projektowanego obiektu przeznaczona do chowu i hodowli,

**C** – minimalna powierzchnia utrzymania określonego gatunku zwierząt,

**DJP** – duże jednostki przeliczeniowe są pochodną wagi zwierząt, przy czym za 1 DJP przyjęto 500 kg. Wartości DJP dla poszczególnych grup zwierząt hodowlanych przedstawia załącznik do rozporządzenia OOS.

Inwestor, którym jest Wnioskodawca albo Beneficjent (poddziałania 6.1 albo 6.3) może ubiegać się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla chowu i hodowli o mniejszej ilości zwierząt niż maksymalna możliwa do utrzymania na projektowanej powierzchni, w sposób określony powyżej, jednak powinno to zostać jasno określone we wniosku o wydanie ww. decyzji, ocenione w postępowaniu prowadzonym w tej sprawie, przez właściwy organ (np. wójt albo burmistrz) a później wskazane w treści decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wówczas zwiększenie ilości inwentarza do maksymalnej możliwej obsady będzie wymagało zmiany wcześniej uzyskanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach bądź uzyskania nowej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na podstawie § 3 ust. 3 rozporządzenia OOŚ.

Lp.	Do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu przedsięwzięć realizowanych lub zrealizowanych wymienionych w (Ad. Pkt I.3 powyżej):
1.	§ 2 ust. 1, jeżeli ta rozbudowa, przebudowa lub montaż osiąga progi określone w § 2 ust. 1, o ile zostały one określone
2.	§ 3 ust. 1, jeżeli ta rozbudowa, przebudowa lub montaż spowoduje osiągnięcie progów określonych w § 2 ust. 1, o ile zostały one określone
3.	§ 3 ust. 1 i nieosiągających progów, o których mowa w § 3 ust. 1, o ile zostały one określone, jeżeli ta rozbudowa, przebudowa lub montaż spowoduje osiągnięcie progów określonych w § 2 ust. 1

#### **Komentarze:**

**Ad. 1.** Zalicza się tu przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 2 ust. 1 rozporządzenia OOŚ:

- w wyniku którego realizowane lub zrealizowane przedsięwzięcie zostanie powiększone o wartość progową określoną w § 2 ust. 1 rozporządzenia OOŚ.

**Ad. 2.** Zalicza się tu przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 rozporządzenia OOŚ:

- w wyniku którego realizowane lub zrealizowane przedsięwzięcie zostanie powiększone do wartości progowej określonej w § 2 ust. 1 rozporządzenia OOŚ.

**Ad. 3.** Zalicza się tu przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia „podprogowego” wymienionego w § 3 ust. 1 rozporządzenia OOŚ:

- w wyniku którego realizowane lub zrealizowane przedsięwzięcie zostanie powiększone do wartości progowej określonej w § 2 ust. 1 rozporządzenia OOŚ.

### III. Przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w pkt I.2 oraz pkt I.3 powyżej

Lp.	Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się następujące rodzaje przedsięwzięć ( Ad. Pkt I.2 powyżej):
1.	instalacje do wytwarzania produktów przez mieszanie, emulgowanie lub konfekcjonowanie chemicznych półproduktów lub produktów podstawowych
2.	elektrownie wodne
3.	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 <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244 i 2340 oraz z 2019 r. poz. 1696 i 1815), z wyłączeniem instalacji przeznaczonych wyłącznie do zasilania znaków drogowych i kolejowych, urządzeń sterujących lub monitorujących ruch drogowy lub kolejowy, znaków nawigacyjnych, urządzeń oświetleniowych, billboardów i tablic reklamowych, b) o całkowitej wysokości nie niższej niż 30 m
4.	napowietrzne linie elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110kV inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 6
5.	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: 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) 1000 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) 2000 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) 5000 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 jest realizowana lub została zrealizowana inna instalacja radiokomunikacyjna, radionawigacyjna lub radiolokacyjna
6.	instalacje do czyszczenia, odtłuszczenia lub procesów wykończalniczych włókien lub materiałów włókienniczych
7.	instalacje do garbowania lub uszlachetniania skór
8.	instalacje do przetwarzania celulozy
9.	instalacje do: a) produkcji elastomerów, b) wytwarzania lub przetwarzania produktów na bazie elastomerów
10.	instalacje do przesyłu: a) ropy naftowej, b) produktów naftowych, c) substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio <a href="#">art. 3 pkt 1 i 2</a> rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi - inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 20
11.	instalacje do przesyłu gazu inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 20 oraz towarzyszące im tłocznie lub stacje redukcyjne, z wyłączeniem gazociągów o ciśnieniu nie większym niż 0,5 MPa i przyłączy do budynków; przy czym tłocznie lub stacje redukcyjne budowane, montowane lub przebudowywane przy istniejących instalacjach przesyłowych nie są przedsięwzięciami mogącymi znacząco oddziaływać na środowisko
12.	instalacje do przesyłu pary wodnej lub ciepłej wody, z wyłączeniem osiedlowych sieci ciepłowniczych i przyłączy do budynków
13.	instalacje do dystrybucji: a) ropy naftowej,

	<p>b) produktów naftowych,  c) substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio <a href="#">art. 3 pkt 1 i 2</a> rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi  - z wyłączeniem stacji paliw gazu płynnego lub sprężonego</p>
14.	<p>instalacje do podziemnego magazynowania:  a) ropy naftowej,  b) produktów naftowych,  c) substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio <a href="#">art. 3 pkt 1 i 2</a> rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi,  d) gazów łatwopalnych,  e) kopalnych surowców energetycznych innych niż wymienione w lit. a-d  - inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem instalacji do magazynowania paliw wykorzystywanych na potrzeby gospodarstw domowych, zbiorników na gaz płynny o łącznej pojemności nie większej niż 20 m<sup>3</sup> oraz zbiorników na olej o łącznej pojemności nie większej niż 3 m<sup>3</sup></p>
15.	podziemne bezzbiornikowe magazynowanie substancji
16.	<p>instalacje do naziemnego magazynowania:  a) ropy naftowej,  b) produktów naftowych,  c) substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio <a href="#">art. 3 pkt 1 i 2</a> rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi,  d) gazów łatwopalnych,  e) kopalnych surowców energetycznych innych niż wymienione w lit. a-d  - inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem instalacji do magazynowania paliw wykorzystywanych na potrzeby gospodarstw domowych, zbiorników na gaz płynny o łącznej pojemności nie większej niż 10 m<sup>3</sup> oraz zbiorników na olej o łącznej pojemności nie większej niż 3 m<sup>3</sup>, a także niezwiązanych z dystrybucją instalacji do magazynowania stałych surowców energetycznych</p>
17.	instalacje do przetwarzania produktów zawierających azbest inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 25
18.	instalacje do przerobu kopaliny inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 26
19.	<p>wydobywanie kopaliny ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a:  a) bez względu na powierzchnię obszaru górniczego:  - w przypadku wydobywania torfu lub kredy jeziornej,  - na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi w rozumieniu <a href="#">art. 16 pkt 33</a> ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, a jeżeli została sporządzona mapa zagrożenia powodziowego - na obszarach, o których mowa w <a href="#">art. 169 ust. 2 pkt 2 i 3</a> tej ustawy,  - na terenie gruntów leśnych lub w odległości nie większej niż 100 m od nich,  - na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy,  - w odległości nie większej niż 250 m od terenów, o których mowa w <a href="#">art. 113 ust. 2 pkt 1</a> ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396, z późn. zm.),  - jeżeli działalność będzie prowadzona z użyciem materiałów wybuchowych,  - jeżeli w odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobywania kopaliny metodą odkrywkową znajduje się inny obszar górniczy ustanowiony dla wydobywania kopaliny metodą odkrywkową,  b) z obszaru górniczego o powierzchni większej niż 2 ha lub o wydobywaniu większym niż 20 000 m<sup>3</sup> na rok, inne niż wymienione w lit. a</p>
20.	<p>wydobywanie kopaliny 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 lit. c lub ze śródlądowych wód powierzchniowych</p>
21.	wydobywanie kruszyw w celach gospodarczych ze śródlądowych wód powierzchniowych oraz z obszarów morskich Rzeczypospolitej Polskiej inne niż wymienione w pkt 40 i 41
22.	<p>wiercenia wykonywane w celu:  a) składowania odpadów promieniotwórczych,  b) zaopatrzenia w wodę, z wyłączeniem wykonywania ujęć wód podziemnych o głębokości mniejszej niż 100 m</p>
23.	pozyskiwanie gruntu na skutek trwałego odkładu na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej



24.	instalacje do produkcji paliw z produktów roślinnych, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu <a href="#">art. 2 pkt 2</a> ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej
25.	zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi, 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 <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy, b) 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a
26.	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 <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> 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 <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy, – 2 ha na obszarach innych niż wymienione w tiret pierwsze
27.	garaże, parkingi samochodowe lub zespoły parkingów, w tym na potrzeby planowanych, realizowanych lub zrealizowanych przedsięwzięć, o których mowa w pkt 52, 54-57 i 59, 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 <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy, b) 0,5 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a
28.	budowle piętrzące inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 35 i 36: a) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy, z wyłączeniem budowli piętrzących o wysokości piętrzenia wody mniejszej 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 ma budowli piętrzących, c) jeżeli w promieniu mniejszym niż 5 km na tym samym cieku lub cieku z nim połączonym znajduje się inna budowla piętrząca, d) o wysokości piętrzenia wody nie mniejszej niż 1 m
29.	kanały w rozumieniu <a href="#">art. 16 pkt 21</a> ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne
30.	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
31.	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
32.	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 73, jeżeli w odległości mniejszej niż 500 m znajdują się inne urządzenia lub inny 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
33.	urządzenia do przerzutu wody wyłącznie w celu zwiększania zasobów wodnych innych cieków naturalnych, kanałów, jezior oraz innych zbiorników wodnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 38
34.	instalacje do oczyszczania ścieków inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 40, przewidziane do obsługi liczby mieszkańców nie mniejszej niż 400 równoważnej liczby mieszkańców w rozumieniu <a href="#">art. 86 ust. 3 pkt 2</a> ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne
35.	instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych z wyłączeniem instalacji, które nie powodują wprowadzania do wód lub urządzeń ścieków zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego określone w <a href="#">rozporządzeniu</a> Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi

	Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. poz. 1311)
36.	sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem: a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową, b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym, c) przyłączy do budynków
37.	instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu <a href="#">art. 3 ust. 1 pkt 21</a> ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu <a href="#">art. 2 pkt 2</a> ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów
38.	scalanie gruntów, na których obszar użytków rolnych jest większy niż: a) 10 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy, b) 100 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a
39.	zmianę lasu, innego gruntu o zwartej powierzchni co najmniej 0,10 ha pokrytego roślinnością leśną - drzewami i krzewami oraz runem leśnym - lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienie mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu: a) jeżeli dotyczy lasów łęgowych, olsów lub lasów na siedliskach bagiennych, b) jeżeli dotyczy enklaw pośród użytków rolnych lub nieużytków, c) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy, d) w granicach administracyjnych miast, e) o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, inne niż wymienione w lit. a-d
40.	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 <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> 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) realizacji 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 <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy, f) realizacji stawów o głębokości nie mniejszej niż 3 m, innej niż wymieniona w lit. e
41.	zalesienia: a) pastwisk lub łąk na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi w rozumieniu <a href="#">art. 16 pkt 33</a> ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, a jeżeli została sporządzona mapa zagrożenia powodziowego - na obszarach, o których mowa w <a href="#">art. 169 ust. 2 pkt 2 i 3</a> ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, 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 <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy
42.	zalesienia o powierzchni powyżej 20 ha inne niż wymienione w pkt 90
43.	instalacje do produkcji i przetwórstwa tłuszczów roślinnych lub zwierzęcych
44.	instalacje do przetwórstwa owoców, warzyw, ryb lub produktów pochodzenia zwierzęcego, z wyłączeniem tłuszczów zwierzęcych, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok

45.	instalacje do produkcji mleka lub wyrobów mleczarskich, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok
46.	instalacje do produkcji wyrobów cukierniczych lub syropów, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok
47.	instalacje do uboju zwierząt
48.	instalacje do pozyskiwania skrobi
49.	instalacje do pakowania i puszkowania produktów roślinnych lub produktów zwierzęcych, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok
50.	cukrownie
51.	<p>chów lub hodowla nerek:</p> <p>a) w liczbie nie mniejszej niż 20 DJP i mniejszej niż 105 DJP - jeżeli ta działalność będzie prowadzona:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- w odległości mniejszej niż 210 m od: <ul style="list-style-type: none"> <li>• terenów lub gruntów, o których mowa w <a href="#">rozporządzeniu</a> Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, tj. mieszkaniowych, rolnych zabudowanych zajętych pod budynki mieszkalne, innych zabudowanych z wyłączeniem cmentarzy i grzebowisk dla zwierząt, zurbanizowanych niezabudowanych lub w trakcie zabudowy, rekreacyjno-wypoczynkowych z wyłączeniem kurhanów, pomników przyrody oraz terenów zieleni nieurządzonej niezaliczonej do lasów oraz gruntów zadrzewionych i zakrzewionych, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na terenie którego chów lub hodowla będą prowadzone,</li> <li>• zrealizowanego, realizowanego lub planowanego przedsięwzięcia chowu lub hodowli nerek w liczbie nie mniejszej niż 20 DJP,</li> </ul> </li> <li>- na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy,</li> </ul> <p>b) w liczbie nie mniejszej niż 30 DJP i mniejszej niż 105 DJP - na obszarach innych niż wymienione w lit. a</p>
52.	<p>chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w pkt 103:</p> <p>a) w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP i mniejszej niż 210 DJP - jeżeli ta działalność będzie prowadzona:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- w odległości mniejszej niż 210 m od: <ul style="list-style-type: none"> <li>• terenów lub gruntów, o których mowa w <a href="#">rozporządzeniu</a> Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, tj. mieszkaniowych, rolnych zabudowanych zajętych pod budynki mieszkalne, innych zabudowanych z wyłączeniem cmentarzy i grzebowisk dla zwierząt, zurbanizowanych niezabudowanych lub w trakcie zabudowy, rekreacyjno-wypoczynkowych z wyłączeniem kurhanów, pomników przyrody oraz terenów zieleni nieurządzonej niezaliczonej do lasów oraz gruntów zadrzewionych i zakrzewionych, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na którego terenie chów lub hodowla będą prowadzone,</li> <li>• zrealizowanego, realizowanego lub planowanego przedsięwzięcia chowu lub hodowli zwierząt innych niż norki, w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP,</li> </ul> </li> <li>- na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9</a> ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w <a href="#">art. 6 ust. 1 pkt 1-3</a> tej ustawy,</li> </ul> <p>b) w liczbie nie mniejszej niż 60 DJP i mniejszej niż 210 DJP - na obszarach innych niż wymienione w lit. a</p>
53.	chów lub hodowla obcych rodzimej faunie zwierząt innych niż zwierzęta gospodarskie w rozumieniu <a href="#">art. 2 pkt 1</a> ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich (Dz. U. z 2017 r. poz. 2132), w liczbie nie mniejszej niż 4 matki lub 20 sztuk, z wyłączeniem ryb oraz skorupiaków
54.	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

## **Komentarze:**

**Ad. 2.** Należy zwrócić uwagę, że w przepisie nie zastosowano żadnego progu w związku z czym zaliczane tu będą elektrownie wodne bez względu na ich potencjał wytwórczy, również tzw. MEW i mikroelektrownie wodne.

**Ad. 16.** 1.substancja: oznacza pierwiastek chemiczny lub jego związki w stanie, w jakim występują w przyrodzie lub zostają uzyskane za pomocą procesu produkcyjnego, z wszelkimi dodatkami wymaganymi do zachowania ich trwałości oraz wszelkimi zanieczyszczeniami powstałymi w wyniku zastosowanego procesu, wyłączając rozpuszczalniki, które można oddzielić bez wpływu na stabilność i skład substancji; 2.mieszanina: oznacza mieszaninę lub roztwór składający się z dwóch lub większej liczby substancji; 3.przez produkty spożywcze należy rozumieć wszelkie substancje i mieszaniny, które są uznawane za spożywcze, również w przypadku gdy są przeznaczone do innych celów (np. zbiornik na wodę ppoż.).

**Ad. 22.** Należą tu przedsięwzięcia polegające na wykonaniu studni powyżej 100 m głębokości.

**Ad. 24.** Dokonując kwalifikacji przedsięwzięcia polegającego na realizacji biogazowni rolniczych w pierwszej kolejności należy wziąć pod uwagę przepisy dotyczące instalacji, tj. § 3 ust. 1 pkt 47 i 82 rozporządzenie OOS. W świetle ww. przepisów budowa instalacji do wytworzenia biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy większej niż 0,5 MW lub wytwarzającej ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Należy jednak podkreślić, że niespełnienie ww. kryteriów nie wyklucza konieczności przeprowadzenia analizy pod kątem kwalifikacji na podstawie pozostałych przepisów rozporządzenia OOS. W grupie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zidentyfikowano bowiem zarówno różnego rodzaju instalacje, procesy, jak też inwestycje, z którymi wiąże się przekształcenie terenu.

**Ad. 25.** Zabudową przemysłową należy nazwać wszelkie obiekty, gdzie prowadzona jest produkcja dóbr materialnych, natomiast zabudową magazynową będą obiekty, w których przetrzymywane są dobra materialne do czasu ich dalszej dystrybucji.

**Ad. 31 i 32.** Należą tutaj wszelkiego rodzaju pompy głębinowe zakładane na wywierconych studniach (również tych, których głębokość nie przekracza 100 m).

**Ad. 37.** Taki sam komentarz jak przy pkt 24.

**Ad. 39.** Przez wspomniane wylesienia należy rozumieć faktyczne usunięcie drzew oraz pozostałej roślinności leśnej w celu zmiany sposobu użytkowania terenu (np. na potrzeby zabudowy mieszkaniowej). Zatem jeżeli na terenie planowanej inwestycji występuje las rozumiany jako grunt o zwartej powierzchni co najmniej 0,10 ha, pokryty roślinnością leśną (uprawami leśnymi) - drzewami i krzewami oraz runem leśnym, to przed uzyskaniem decyzji zezwalającej na wyłączenie gruntu z produkcji leśnej, konieczne jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

**Ad. 40.** Przedsięwzięcia znajdujące się w powyższym punkcie to różnego rodzaju urządzenia, budowle i instalacje służące do regulowania stosunków wodnych na terenach rolniczych w celu polepszenia ich zdolności produkcyjnych oraz stawy i zbiorniki wodne o określonych progach i kryteriach. Należy w tym miejscu wyjaśnić, że melioracje wodne, w myśl art. 195 ustawy

Prawo wodne polegają na regulacji stosunków wodnych w celu polepszenia zdolności produkcyjnej gleby oraz ułatwienia jej uprawy. Melioracje wodne prowadzone są z użyciem urządzeń melioracji wodnych dzielących się na podstawowe i szczegółowe, w zależności od ich funkcji i parametrów. Melioracje wodne, z uwagi na sposób oddziaływania na gleby, można podzielić na melioracje odwadniające, mające na celu odprowadzenie z gleby nadmiaru wody oraz melioracje nawadniające polegające na uzupełnieniu okresowych niedoborów wody w celu poprawy stosunków wodno-powietrznych gleby. Mając na uwadze powyższe oraz fakt, że w art. 197 ust. 1 pkt 7 i 8 ustawy Prawo wodne do urządzeń melioracji wodnych szczegółowych zaliczono systemy nawodnień grawitacyjnych i ciśnieniowych, do przedsięwzięć wymienionych w tym punkcie rozporządzenia zaliczane będą wszelkiego rodzaju deszczownie, systemy nawadniania kropelkowego, itp.

**Ad. 41-42.** Proces sadzenia drzew w celu uzyskania surowca w postaci drewna - nie będą tu zaliczane nasadzenia krzewów i drzew owocowych (rozpoczęcie działalności sadowniczej).

**Ad. 43-50.** Przemysł spożywczy.

**Ad. 52.** Przepisy dotyczą procesu (hodowli lub chowu) i będą miały zastosowanie zarówno w przypadku, gdy ich rozpoczęcie będzie się wiązało z budową odpowiednich obiektów budowlanych służących do chowu lub hodowli zwierząt, jak i w okolicznościach, gdy rozpoczęcie procesu zachodzić będzie w już istniejącym obiekcie inwentarskim. Tak więc w celu właściwej kwalifikacji różnego rodzaju przedsięwzięć związanych z tego typu działalnością należy określić czym jest chów i hodowla zwierząt. Definicja hodowli zwierząt została wskazana w art. 2 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich (Dz. U. z 2017 r. poz. 2132, ze zm.), mówiącym, że jest to zespół zabiegów zmierzających do poprawienia założeń dziedzicznych (genotypu) zwierząt gospodarskich, w zakresie których wchodzi ocena wartości użytkowej i hodowlanej zwierząt gospodarskich, selekcja i dobór osobników do kojarzenia prowadzony w warunkach prawidłowego chowu. Natomiast pojęcie chowu nie zostało zdefiniowane w żadnym akcie prawnym, stąd też za chów zwierząt na potrzeby rozporządzenia OOS należy przyjąć czynności takie jak karmienie i pielęgnacja, związane z utrzymaniem zwierząt od czasu ich nabycia - zwykle młodych osobników - do czasu uzyskania przez nie oczekiwanych cech użytkowych. Biorąc pod uwagę powyższe, czynności takie jak magazynowanie gnojowicy wykraczają poza pojęcie chowu i hodowli zwierząt, a zatem obiekty umożliwiające takie działania nie mogą zostać uznane za przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko.

<b>Lp.</b>	<b>Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia (Ad. Pkt I.3 powyżej):</b>
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 pkt 1
2.	polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w § 3 ust. 1, o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach
3.	nieosiągające progów określonych w § 3 ust. 1, jeżeli po zsumowaniu parametrów charakteryzujących przedsięwzięcie z parametrami planowanego, realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia tego

	samego rodzaju znajdującego się na terenie jednego zakładu lub obiektu osiągną progi określone w § 3 ust. 1
4.	przedsięwzięcia niezwiązane z przebudową, rozbudową lub montażem realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia, powodujące potrzebę zmiany uwarunkowań określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach; przepis stosuje się, o ile 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 nie wyłącza konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o ile potrzeba zmian w zrealizowanym przedsięwzięciu nie jest skutkiem następstw wynikających z konieczności dostosowania się do wymagań stawianych przepisami prawa lub ustaleń zawartych w analizie porealizacyjnej, przeglądzie ekologicznym lub podsumowaniu wyników monitoringu oddziaływania na środowisko zrealizowanego przedsięwzięcia

### **Komentarze:**

**Ad. 1.** Zalicza się tu przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 2 ust. 1 rozporządzenia OOŚ:

- w wyniku którego realizowane lub zrealizowane przedsięwzięcie zostanie powiększone o wartość mniejszą niż próg określony w § 2 ust. 1 rozporządzenia OOŚ,
- w przypadku przedsięwzięć, dla których w § 2 ust. 1 rozporządzenia OOŚ nie określono żadnego progu, każda rozbudowa, przebudowa lub montaż.

**Ad. 2.** Zalicza się tu przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 rozporządzenia OOŚ:

- w wyniku którego realizowane lub zrealizowane przedsięwzięcie zostanie powiększone o wartość progową określoną w § 3 ust. 1 rozporządzenia OOŚ,
- w przypadku przedsięwzięć, dla których w § 3 ust. 1 nie określono żadnego progu, każda rozbudowa, przebudowa lub montaż.

**Ad. 3.** Aby przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane na podstawie § 3 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia OOŚ muszą zostać spełnione łącznie następujące warunki:

- oba przedsięwzięcia (planowane oraz inne planowane, realizowane lub zrealizowane) muszą być tego samego rodzaju oraz być określone za pomocą progów;
- oba przedsięwzięcia winny być zlokalizowane na terenie jednego obiektu lub zakładu;
- każde przedsięwzięcie z osobna nie może osiągnąć progów określonych w § 3 ust. 1 rozporządzenia OOŚ;
- po zsumowaniu parametrów obu przedsięwzięć osiągnięte zostaną progi wskazane w § 3 ust. 1 rozporządzenia OOŚ.

**Ad. 4.** Aby w praktyce zastosować ten przepis, muszą zostać spełnione łącznie następujące przesłanki:

- przedsięwzięcie nie może być związane z przebudową, rozbudową lub montażem realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia;
- dla zmienianego przedsięwzięcia była wydana wcześniej decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach;
- potrzeba zmian przedsięwzięcia nie wynika z konieczności dostosowania się do wymagań stawianych przepisami prawa lub ustaleń zawartych w analizie porealizacyjnej, przeglądzie ekologicznym lub podsumowaniu wyników monitoringu oddziaływania na środowisko zrealizowanego przedsięwzięcia.

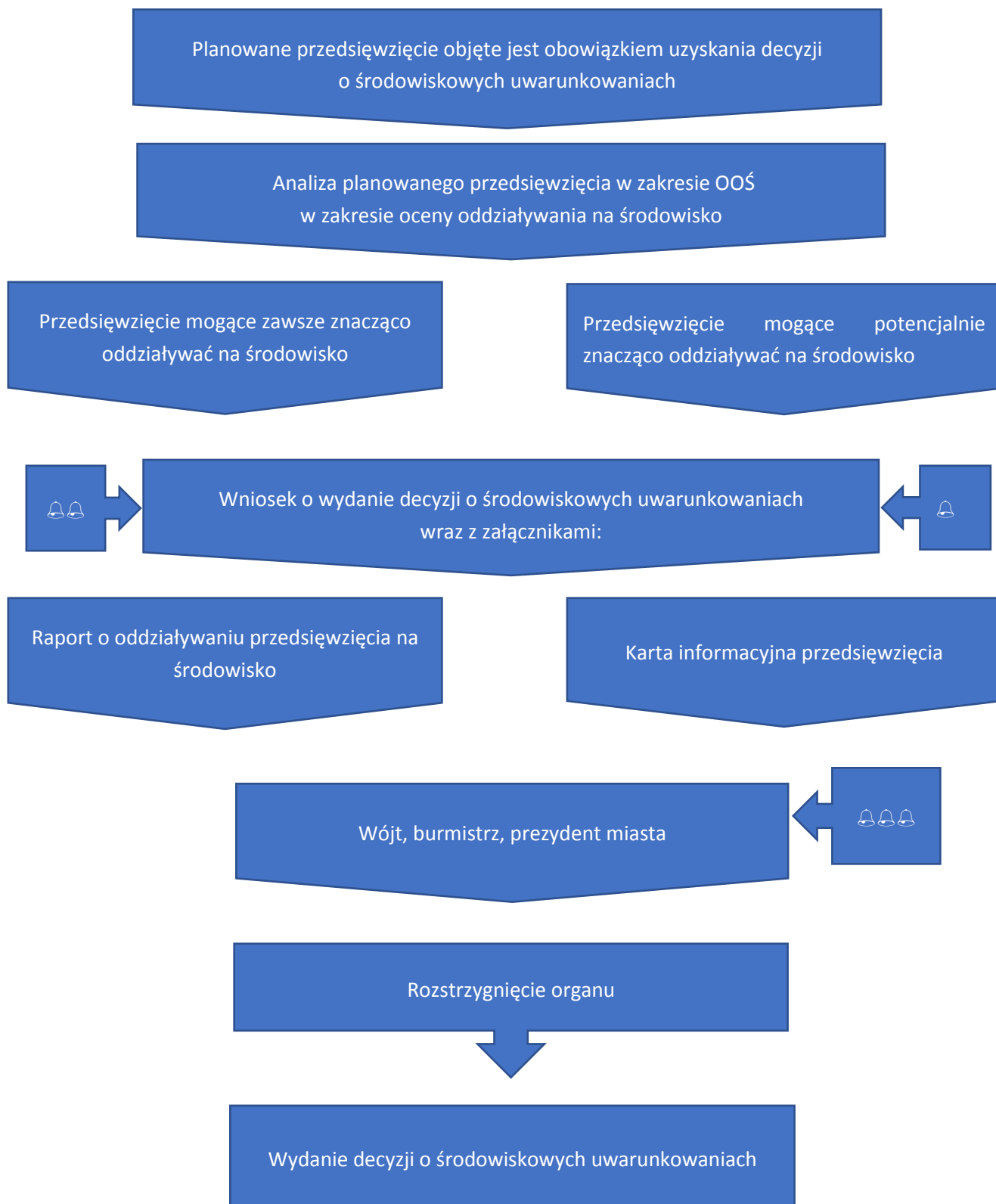
#### IV. Załącznik do rozporządzenia OOŚ

WSPÓŁCZYNNIKI PRZELICZENIOWE SZTUK ZWIERZĄT NA DUŻE JEDNOSTKI PRZELICZENIOWE (DJP) WSKAZANE W ZAŁĄCZNIKU DO ROZPORZĄDZENIA OOŚ

Lp.	Gatunek zwierząt/grupa technologiczna zwierząt gospodarskich	Współczynnik przeliczania sztuk zwierząt na DJP
1	2	3
1	Ogiery, klacze, wałachy	1,2
2	Małe konie: hucyły, koniki polskie, kuce	0,6
3	Żrebacki powyżej 2 lat	1
4	Żrebacki od 1 roku do 2 lat	0,8
5	Żrebacki 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, kaczki	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 <sup>*)</sup>

<sup>\*)</sup> ze wskazanej wartości należy również korzystać, ustalając DJP dla piskląt drobiu.

**V. Uproszczony schemat postępowania w zakresie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:**





🔔 Wnioskodawca/Beneficjent, przed złożeniem wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, może wystąpić do organu o ustalenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

🔔🔔 Obligatoryjne załączniki wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z przepisami art. 74 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, to m.in.:

1) w przypadku przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko - raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku gdy wnioskodawca wystąpił o ustalenie zakresu raportu w trybie art. 69 - kartę informacyjną przedsięwzięcia;

2) w przypadku przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko - kartę informacyjną przedsięwzięcia;

3) poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej, w postaci papierowej lub elektronicznej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie;

3a) mapę, w postaci papierowej oraz elektronicznej, w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie, wraz z wyznaczoną odległością, o której mowa w ust. 3a pkt 1; w przypadku przedsięwzięć innych niż wymienione w pkt 4 mapę sporządza się na podkładzie wykonanym na podstawie kopii mapy ewidencyjnej, o której mowa w pkt 3;

4) w przypadku przedsięwzięć wymagających koncesji lub decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 4-5, prowadzonych w granicach przestrzeni niestanowiącej części składowej nieruchomości gruntowej, przedsięwzięć dotyczących urządzeń piętrzących I, II i III klasy budowli, inwestycji w zakresie terminalu, strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej realizowanej na podstawie ustawy z dnia 24 lipca 2015 r. o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w zakresie sieci przesyłowych oraz strategicznej inwestycji w sektorze naftowym zamiast kopii mapy, o której mowa w pkt 3 - mapę przedstawiającą dane sytuacyjne i wysokościowe, sporządzoną w skali umożliwiającej szczegółowe przedstawienie przebiegu granic terenu, którego dotyczy wniosek, oraz obejmującą obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie; (...);

6) wypis z rejestru gruntów lub inny dokument, w postaci papierowej lub elektronicznej, wydane przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalający na ustalenie stron postępowania, zawierający co najmniej numer działki ewidencyjnej oraz, o ile zostały ujawnione: numer jej księgi wieczystej, imię i nazwisko albo nazwę oraz adres podmiotu ewidencyjnego, obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie, z zastrzeżeniem ust. 1a.

🔔🔔🔔 Organem może być również:

- regionalny dyrektor ochrony środowiska (Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska)
- starosta;
- dyrektor regionalnej dyrekcji Lasów Państwowych.