

# AKTUALNOŚCI OCHRONY ŚRODOWISKA

AKTUALNOŚCI PRAWNE – INTERPRETACJE – SPRAWOZDANIA

## W BIEŻĄCYM NUMERZE M.IN.:

### Jak rozwija się sektor OZE w Polsce

Rozwój nowych technologii z zakresu odnawialnych źródeł energii (OZE), szczególnie energetyki słonecznej oraz lądowych farm wiatrowych, jest kluczowy dla zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego kraju.

Str. 4

### Odpady wytwarzane w gospodarstwie rolnym – jak je zagospodarować

Odpady w gospodarstwie rolnym, które są bardzo różne, klasyfikuje się przez ich zaliczenie do odpowiedniej grupy, podgrupy i rodzaju. Jakiego rodzaju odpadów i w jaki sposób można je zagospodarować? Dowiesz się z artykułu.

Str. 13

## JUŻ W KOLEJNYM NUMERZE:

- Projekt zmian w ustawie o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym
- Pozwolenie na wytwarzanie odpadów – na które elementy i dlaczego zwracać uwagę podczas prowadzenia działalności
- W jaki sposób możesz oszczędzać energię w działalności przemysłowej

Strefa Czytelnika – korzystaj bezpłatnie z usług dla prenumeratorów



#### Serwis internetowy:

Wzory dokumentów, e-booki, webinary  
i archiwalne treści na:  
[www.ochronasrodowiska.wip.pl](http://www.ochronasrodowiska.wip.pl)



#### Pytanie do eksperta:

Wyślij pytanie na adres:  
[redakcja@ochronasrodowiska.wip.pl](mailto:redakcja@ochronasrodowiska.wip.pl),  
a odpowiedź otrzymasz na e-mail



#### Serwis e-letterowy:

aktualności i porady wysyłane  
na Twój adres e-mail

**4 kwietnia 2023 r.**

### **Rozporządzenie ministra klimatu i środowiska z 30 marca 2023 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sposobu kształtowania i kalkulacji taryf oraz sposobu rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz.U. z 2023 r. poz. 632)**

W rozporządzeniu z 29 listopada 2022 r. w sprawie sposobu kształtowania i kalkulacji taryf oraz sposobu rozliczeń w obrocie energią elektryczną § 51 ust. 2 otrzymuje brzmienie: „2. Taryfy dla przedsiębiorstw energetycznych obowiązujące w dniu wejścia w życie rozporządzenia lub zatwierdzone przed tym dniem obowiązują przez okres określony w decyzjach Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdzających te taryfy”. Do 30 dni od wejścia w życie tych przepisów przedsiębiorstwa energetyczne, dla których taryfy zostały zatwierdzone przez Prezesa URE przed 7 grudnia 2022 r., przedłożą Prezesowi wnioski o zmianę tych taryf w celu ich dostosowania do przepisów rozporządzenia. Przepisów tych nie stosuje się, gdy przedsiębiorstwo energetyczne przedłożyło Prezesowi URE wniosek o zatwierdzenie nowej taryfy w okresie od 7 grudnia 2022 r. do 4 kwietnia 2023 r.

**13 kwietnia 2023 r.**

### **Ustawa z 9 marca 2023 r. o zmianie ustawy o przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie obiektów energetyki jądrowej oraz inwestycji towarzyszących oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2023 r. poz. 595)**

Głównym celem ustawy jest usprawnienie wszystkich etapów procesu inwestycyjnego związanego z budową elektrowni jądrowej, takich jak ustalenie lokalizacji, prace przygotowawcze, budowa, rozruch itp. Ponadto ważnym elementem będzie zapewnienie większego nadzoru państwa nad inwestorem. Ustawa przewiduje nowelizację kluczowych ustaw tworzących prawne ramy rozwoju energetyki jądrowej w Polsce.

**23 kwietnia 2023 r.**

### **Ustawa z 9 marca 2023 r. o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2023 r. poz. 553)**

Wprowadzone przepisy ułatwią możliwość realizacji inwestycji w zakresie lądowych elektrowni wiatrowych w gminach, które chcą lokować taką infrastrukturę energetyczną, przy zachowaniu maksymalnego bezpieczeństwa eksploatacji. Ustawa zapewni także przekazywanie pełnej informacji o planowanej inwestycji dla mieszkańców okolicznych terenów, co pozwoli na budowę wiatraków w zgodzie z lokalną społecznością. Ustawa określa warunki i tryb lokalizowania, budowy i przebudowy elektrowni wiatrowych, zasady i sposób konsultowania ze społecznością lokalną ich lokalizowania czy zasady lokalizowania nowej zabudowy mieszkaniowej w sąsiedztwie elektrowni wiatrowych. Ponadto znajdziesz w niej zasady lokalizowania, budowy i przebudowy sieci elektroenergetycznych najwyższych napięć w sąsiedztwie elektrowni wiatrowych, partycypacji mieszkańców gminy w korzyściach wynikających z lokalizacji elektrowni wiatrowych oraz zasady bezpiecznej eksploatacji elementów technicznych elektrowni wiatrowych.

**26 kwietnia 2023 r.**

### **Rozporządzenie ministra klimatu i środowiska z 27 marca 2023 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz.U. z 2023 r. poz. 672)**

Rozporządzenie określa wymagania dobrych praktyk stosowanych podczas przygotowywania i realizacji działań w zakresie gospodarki leśnej. Właściciel lasu lub wyznaczona przez niego osoba podczas przygotowywania działań w zakresie gospodarki leśnej uwzględniają potrzebę zachowania zróżnicowania faz rozwojowych drzewostanów w lesie, dla którego sporządza się plan urządzenia lasu, uproszczony plan urządzenia lasu albo inwentaryzację stanu lasu, w którym będą prowadzone te działania. Ponadto dokonują przeglądu dostępnych danych w celu sprawdzenia występowania gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z 21 maja 1992 r. Nie wcześniej niż dwa tygodnie przed przystąpieniem do działań w zakresie gospodarki leśnej przeprowadzają wizję terenową w lesie w celu sprawdzenia występowania gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG oraz gatunków ptaków objętych ochroną lub potencjalnych miejsc ich występowania. Muszą też oznakowywać m.in. drzewa dziuplaste, drzewa z gniazdami ptaków o średnicy powyżej 25 cm oraz inne gniazda wieloletnie czy zasiedlone stanowiska lęgowe ptaków (gniazda jednoroczne).



Menedżer produktu: **Mariusz Miętusiewicz**  
 Kierownik grupy tematycznej:  
**Alina Sulgostowska**  
 Koordynator produkcji: **Mariusz Jezierski**  
 Korekta: **Zespół**  
 Projekt graficzny: **Magdalena Huta**  
 Skład i łamanie: **IGAWA Ireneusz Gawliński**  
 Drukarnia: **KRM Druk**  
 ISSN: **2450-422x**  
 Nakład: **1000 egz.**  
 Nr rejestrowy BDO: **000008579**  
 © **Copyright by Wiedza i Praktyka sp. z o.o.,  
 Warszawa 2023**  
 Wiedza i Praktyka sp. z o.o.  
 03-918 Warszawa, ul. Łotewska 9a  
 tel. 22 518 29 29, faks 22 617 60 10  
 e-mail: [cok@wip.pl](mailto:cok@wip.pl)  
 NIP: 526-19-92-256  
 Numer KRS: 0000098264  
 – Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy,  
 Sąd Gospodarczy XIII Wydział Gospodarczy  
 Rejestrowy  
 Wysokość kapitału zakładowego: 200.000 zł

Publikacja „Aktualności Ochrony Środowiska” chroniona jest prawem autorskim. Przedruk materiałów opublikowanych w publikacji „Aktualności Ochrony Środowiska” – bez zgody wydawcy – jest zabroniony. Zakaz nie dotyczy cytowania publikacji z powołaniem się na źródło. Niniejsza publikacja została przygotowana z zachowaniem najwyższej staranności i wykorzystaniem wysokich kwalifikacji, wiedzy i doświadczenia autorów oraz konsultantów. Zaproponowane w publikacji „Aktualności Ochrony Środowiska” wskazówki, porady i interpretacje dotyczą sytuacji typowych. Ich zastosowanie w konkretnym przypadku może wymagać dodatkowych, pogłębionych konsultacji. Publikowane rozwiązania nie mogą być traktowane jako oficjalne stanowisko organów i urzędów państwowych. W związku z tym redakcja nie może ponosić odpowiedzialności prawnej za zastosowanie zawartych w publikacji „Aktualności Ochrony Środowiska” wskazówek, przykładów, informacji itp. do konkretnych przypadków.

**Informacje o prenumeracie:**  
 tel.: 22 518 29 29  
 faks: 22 617 60 10  
[www.formularze.wip.pl](http://www.formularze.wip.pl)  
 Czynne pon.–pt. w godz. 8.00–16.00  
 Poza godzinami pracy można pozostawić wiadomość w skrzynce głosowej.

## DOTACJE

Dodatkowe środki dla rolników.....	3
Nabór do „Mój Prąd 5.0” już uruchomiony!.....	3

## NOWOŚCI

Jak rozwija się sektor OZE w Polsce .....	4
---	---

## OCHRONA ŚRODOWISKA. INFORMACJE OGÓLNE

Obowiązki środowiskowe posiadacza pojemnika na paszę .....	5
--	---

## REDAKCJA ODPOWIADA

Pakowanie wysyłanych produktów a wpis do BDO .....	6
Sprawdź, kto jest sprzedawcą odpadów, a kto nie .....	7
Obowiązki wytwórcy zależnie od ilości i rodzajów wytworzonych odpadów .....	8

Decyzja środowiskowa przy konfekcjonowaniu produktów .....	9
--	---

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach .....	10
--	----

Z czego wynika wzrost zawartości miedzi w ściekach .....	10
--	----

Czy pompy ciepła podlegają wpisowi do CRO.....	11
--	----

## OCHRONA POWIETRZA, EMISJE

Jak liczyć ślad węglowy w przedsiębiorstwach .....	12
--	----

## ODPADY, OPAKOWANIA I OPŁATA PRODUKTOWA

Odpady wytwarzane w gospodarstwie rolnym – jak je zagospodarować.....	13
--	----

## DOKUMENTY, OPŁATY, KARY

Kary za brak wyników prowadzonych pomiarów wód.....	15
---	----

## KARTA ODPADU

Karta odpadu 08 01 11* .....	16
------------------------------	----

## NASI EKSPERCI:

					
<b>Aleksandra Gembora</b>	<b>Tomasz Kaler</b>	<b>Małgorzata Hain-Kotowska</b>	<b>Marta Leńniczuk</b>	<b>Norbert Szymkiewicz</b>	<b>Renata Brzozowska</b>
absolwentka międzywydziałowych studiów ochrony środowiska	specjalista ds. ochrony środowiska; absolwent prawa specjalizujący się w prawie ochrony środowiska	specjalista ds. ochrony środowiska, pracownik urzędu marszałkowskiego, magister ochrony środowiska	specjalista z 15-letnim stażem na stanowisku inspektora ochrony środowiska	inspektor ds. bhp/ppoż. i ochrony środowiska	specjalista ds. ochrony środowiska, były pracownik urzędu marszałkowskiego



## MARTA HEBDA

redaktor naczelna

*Marta Hebda*

Napisz do naszego eksperta:

[redakcja@ochronasrodowiska.wip.pl](mailto:redakcja@ochronasrodowiska.wip.pl)

## Drogi Czytelniku!

Rozwój nowych technologii z zakresu odnawialnych źródeł energii, szczególnie energetyki słonecznej oraz lądowych farm wiatrowych, jest kluczowy dla zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego kraju. Szczególne dyskusje budzi odblokowanie inwestycji wiatrowych dzięki marcowej nowelizacji ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych. Więcej na ten temat przeczytasz na **str. 4**.

Zgodnie z art. 180a ustawy Prawo ochrony środowiska pozwolenie na wytwarzanie odpadów jest wymagane do wytwarzania odpadów z instalacji o masie powyżej 1 Mg rocznie – w przypadku odpadów niebezpiecznych lub powyżej 5000 Mg rocznie – w przypadku odpadów innych niż niebezpieczne. Jakie są zakresy obowiązków dla wytwórców odpadów? Dowiesz się z tekstu na **str. 8**.

Odpady w gospodarstwie rolnym, które są bardzo różne, klasyfikuje się przez ich zaliczenie do odpowiedniej grupy, podgrupy i rodzaju. Jakie to rodzaje odpadów i w jaki sposób można je zagospodarować? Dowiesz się z artykułu na **str. 13**.

Zachęcam do lektury

PS Jeśli masz problem dotyczący ochrony środowiska, wyślij pytanie na adres e-mail:

[redakcja@ochronasrodowiska.wip.pl](mailto:redakcja@ochronasrodowiska.wip.pl)

Każdemu Czytelnikowi bezpłatnie w ramach prenumeraty postaramy się udzielić kompleksowej odpowiedzi.

Zachęcamy do odwiedzenia strony

[www.ochronasrodowiska.wip.pl](http://www.ochronasrodowiska.wip.pl),

gdzie znajdziesz nie tylko archiwalne numery, ale często również dłuższe wersje artykułów.

Dostępne na stronie teksty to np.:

- Kompendium wiedzy o kartach charakterystyki substancji niebezpiecznych;
- Opłata środowiskowa okiem eksperta;
- Zasady magazynowania odpadów poprodukcyjnych w pigułce.

### Drogi Czytelniku,

czekamy na opinie na temat zmian wprowadzanych w publikacji. Zależy nam na Twoim zdaniu dotyczącym przydatności porad naszych ekspertów w codziennej pracy.

Każdą opinię przesłaną na adres:

[redakcja@ochronasrodowiska.wip.pl](mailto:redakcja@ochronasrodowiska.wip.pl) nagrodzimy e-bookiem „**Jak uzyskać pozwolenie zintegrowane – praktyczne wskazówki**”.

Odpowiedzialność względem szkód poczynionych w środowisku regulują nie tylko szczegółowe ustawy, ale również Kodeks karny czy Kodeks wykroczeń. W e-booku znajdziesz szczegółowe informacje w tym zakresie skupiające się na łamaniu przepisów dotyczących gospodarowania odpadami.



# Dodatkowe środki dla rolników

W Dzienniku Urzędowym opublikowano nową ustawę o Planie Strategicznym dla Wspólnej Polityki Rolnej. Jakie są jej główne założenia?

Nowa ustawa zakłada finansowanie różnych interwencji objętych Planem Strategicznym przez Europejski Fundusz Rolniczy Gwarancji oraz Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich.

## UWAGA!

W ustawie określono m.in. zasady dofinansowania tzw. ekoschematów lub interwencji na rzecz ochrony przyrody.

## Składanie wniosków

Wnioski o przyznanie pomocy w ramach płatności bezpośrednich, przejściowego wsparcia krajowego, płatności w ramach interwencji związanych ze środowiskiem, klimatem i innych zobowiązań w dziedzinie zarządzania, a także płatności

dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi ograniczeniami (tzw. płatności ONW) można składać od 15 marca.

## WAŻNE!

Zasady przyznawania płatności zostaną określone w trzech rozporządzeniach w sprawie szczegółowych warunków i szczegółowego trybu przyznawania i wypłaty płatności.

Część płatności została rozpisana od hektara, a część jest szacowana na podstawie uzyskanych punktów.

## Podstawa prawna:

Ustawa z 8 lutego 2023 r. o Planie Strategicznym dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027 (Dz.U. z 2023 r. poz. 412).



**IZABELA KUNOWSKA-POKROP**  
wieloletni dziennikarz oraz autor tekstów z zakresu ochrony środowiska

# Nabór do „Mój Prąd 5.0” już uruchomiony!

Została uruchomiona kolejna edycja programu „Mój Prąd”. Co warto wiedzieć o najnowszym naborze?

W najnowszej edycji programu dofinansowanie dotyczy nie tylko fotowoltaiki, ale także pomp ciepła czy kolektorów słonecznych. Maksymalna kwota dofinansowania wynosi 58 tys. zł.

## Zasady naboru

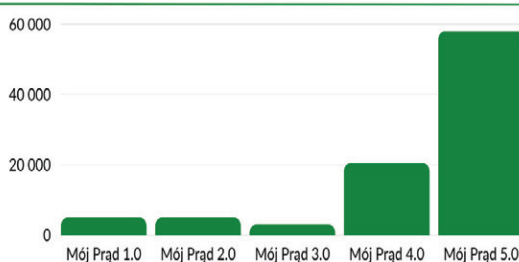
Ogłoszony nabór ma formę naboru ciągłego. Ponadto program „Mój Prąd” został rozszerzony o dofinansowanie do zakupu powietrznych i gruntowych pomp ciepła oraz kolektorów słonecznych na ciepłą wodę. Dzięki temu program stał się bardziej kompleksowym wsparciem w procesie przekształcania budynków jednorodzinnych w niskoemisyjne i efektywne energetycznie domy.

## UWAGA!

Pod koniec 2023 roku ma także ruszyć program dotacji na odnawialne źródła energii dla przedsiębiorców, finansowanych ze środków unijnych i krajowych.



**IZABELA KUNOWSKA-POKROP**  
wieloletni dziennikarz oraz autor tekstów z zakresu ochrony środowiska



Źródło: [www.swiatoze.pl](http://www.swiatoze.pl)

## Rysunek 1. Maksymalne kwoty dofinansowania w ramach Programu Mój Prąd

Niezależnie od tego, czy dom ogrzewany jest gazem, peletem czy ciepłem systemowym, od kwietnia można dokonać remontu i inwestycji, które pozwolą w znaczący sposób obniżyć koszty ogrzewania i energii elektrycznej.

## Źródło:

[www.gov.pl/web/klimat](http://www.gov.pl/web/klimat).