|  |
| --- |
| **Uwagi do *projektu ustawy o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych oraz niektórych innych ustaw*** |
| **Lp**. | **Jednostka redakcyjna, której uwaga dotyczy/****pkt Uzasadnienia/****pkt OSR** | **Podmiot zgłaszający** | **Uwaga/ Propozycja zmian zapisu** | **Uzasadnienie proponowanych zmian** |
|  | *„****Art. 4. 1.*** *W przypadku lokalizowania, budowy lub przebudowy elektrowni wiatrowej odległość tej elektrowni od budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, w skład której wchodzi funkcja mieszkaniowa,* ***jest równa lub większa od dziesięciokrotności całkowitej wysokości elektrowni wiatrowej****.**2. Plan miejscowy może określać* ***inną****, niż określona w ust. 1, odległość elektrowni wiatrowej od budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, w skład której wchodzi funkcja mieszkaniowa, większą niż zasięg oddziaływań elektrowni wiatrowej wynikający z prognozy, jednak* ***nie mniejszą niż 500 metrów****.**3. W przypadku lokalizowania lub budowy budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, w skład której wchodzi funkcja mieszkaniowa, na podstawie decyzji WZ, odległość tego budynku od elektrowni wiatrowej jest nie mniejsza niż wynikająca z oceny oddziaływania na środowisko, przeprowadzonej dla elektrowni wiatrowej, jeżeli taka ocena została przeprowadzona, jednak nie mniejsza niż 500 metrów od elektrowni wiatrowej. Jeżeli budynek mieszkalny albo budynek o funkcji mieszanej, w skład której wchodzi funkcja mieszkaniowa, jest lokalizowany na podstawie planu miejscowego, plan ten może ustanowić odległość tego budynku od elektrowni wiatrowej większą niż zasięg oddziaływań elektrowni wiatrowej wynikający z prognozy oraz nie mniejszą niż wynikająca z oceny oddziaływania na środowisko, przeprowadzonej dla elektrowni wiatrowej – jeżeli taka prognoza lub ocena została przeprowadzona – jednak nie mniejszą niż 500 metrów.* | **IARP** |  | **Odnosząc się do wyżej cytowanych przepisów można stwierdzić, że fundamentalne zagadnienie, jakim jest kwestia wzajemnych odległości budynków mieszkalnych od elektrowni wiatrowych – nie została w proponowanych przepisach określona.**Istniejąca w obowiązującej ustawie z 2016 r. dyspozycja wskazująca, że odległość budynków mieszkalnych od elektrowni wiatrowej ma być równa lub większa od dziesięciokrotności wysokości elektrowni wiatrowej - działa w sposób automatyczny, poprzez wprowadzenie zasady, że im wyższa elektrownia wiatrowa (a więc mocniej negatywnie oddziałująca), tym większa winna być zachowana odległość między taką elektrownią a budynkami mieszkalnymi.Nowe regulacje proponują zasadę, iż plan miejscowy może określać **inną** odległość, nie mniejszą **niż 500 metrów** oraz, że Minister w ramach **rozporządzenia** **może** określić **dopuszczalne poziomy potencjalnych negatywnych oddziaływań**.Prawidłowe ustalenie odległości, jako zależnej od wysokości - stanowi najważniejszy problem energetyki wiatrowej. Winien on być właściwie rozwiązany, a więc w sposób zapewniający odpowiedni poziom ochrony budynków mieszkalnych oraz przewidywalne reguły prowadzenia działań gospodarczych przez inwestorów. **Zarówno ustalenie poziomu ochrony nieruchomości z budynkami mieszkalnymi, jak i ograniczeń w realizacji elektrowni wiatrowych – winny być bezpośrednio zapisane w ustawie uchwalonej przez Sejm,** a nie w rozporządzeniu Ministra. Stanowi o tym Konstytucja RP:*Art. 22. Ograniczenie wolności działalności gospodarczej jest dopuszczalne* ***tylko w drodze ustawy*** *i tylko ze względu na ważny interes publiczny.**Art. 64. 3. Własność może być ograniczona* ***tylko w drodze ustawy*** *i tylko w zakresie, w jakim nie narusza ona istoty prawa własności.*W związku z powyższym - kwestie te nie powinny podlegać negocjacjom z mieszkańcami gmin, ale winny być zależne od ustalonych przez naukowców odpowiednich unormowań wpisanych do ustawy. Naczelną winna być zasada, aby ewentualne korzyści klimatyczne z redukcji CO2 - nie odbywały się kosztem zdrowia lokalnych społeczności, mieszkających w sąsiedztwie elektrowni wiatrowych. |
|  | zmianę w art. 4 – uzupełniono o propozycję zmian w ustawie 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) – poprzez m.in. dodanie w **art. 62 ust. 4** o brzmieniu:*4. Minister właściwy do spraw środowiska, w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw klimatu i ministrem właściwym do spraw gospodarki,* ***może*** *określić w drodze* ***rozporządzenia****:**1) szczegółowe warunki i wymagania uwzględniane przy określaniu, analizie oraz ocenie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz ludność, w tym zdrowie i warunki życia ludzi, dokonywanej w odniesieniu do elektrowni wiatrowych, uwzględniające potencjalne występowanie różnych rodzajów oddziaływań elektrowni wiatrowych na środowisko, o których mowa w ust. 3,**2)* ***dopuszczalne poziomy potencjalnych negatywnych oddziaływań****, lub sposoby zapobiegania i zmniejszania takich oddziaływań, przedsięwzięć w postaci elektrowni wiatrowych na środowisko oraz ludność, w tym zdrowie i warunki życia ludzi, o których mowa w ust. 3**– kierując się potrzebą uwzględnienia specyfiki tego rodzaju przedsięwzięć w procedurze oceny oddziaływania na środowisko oraz zapewnienia odpowiedniego poziomu bezpieczeństwa i jakości życia ludzi oraz biorąc pod uwagę potrzebę rozwoju energetyki wiatrowej.”;* |  |  | j.w. |
|  | **Art. 6a.***„Wójt, burmistrz albo prezydent miasta w gminie, w której jest lokalizowana elektrownia wiatrowa, ogłasza w prasie miejscowej, przez obwieszczenie oraz udostępnienie informacji w Biuletynie Informacji Publicznej na swojej stronie podmiotowej, na swojej stronie internetowej, a także w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości, o podjęciu uchwały o przystąpieniu do sporządzenia planu miejscowego, na podstawie którego ma być lokalizowana elektrownia wiatrowa, określając formę, miejsce i termin składania wniosków do planu, nie krótszy niż 21 dni od dnia ogłoszenia.”* |  | Wójt, burmistrz albo prezydent miasta w gminie, w której jest lokalizowana elektrownia wiatrowa, ogłasza w prasie miejscowej, przez obwieszczenie oraz udostępnienie informacji w Biuletynie Informacji Publicznej na swojej stronie podmiotowej, na swojej stronie internetowej, a także w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości, o podjęciu uchwały o przystąpieniu do sporządzenia planu miejscowego, na podstawie którego ma być lokalizowana elektrownia wiatrowa, określając formę, miejsce i termin składania wniosków do planu, nie krótszy niż 21 dni od dnia ogłoszenia.**Obwieszczenie winno być umieszczone w miejscach uczęszczanych i widocznych, na terenie całej gminy, w odległościach nie większych niż 200 metrów**  | W sprawach dotyczących wszystkich mieszkańców gminy należy podjąć szeroką gamę działań informujących mieszkańców o przygotowywanych aktach prawa miejscowego. Wydaje się, że dotychczasowe zwyczajowe sposoby powiadamiania mieszkańców nie są do końca skuteczne, gdyż często są jedynie działaniami pozornymi tylko dla spełnienia wymogów. Warto uściślić np. sposób rozmieszczenia obwieszczeń, gdyż z reguły w mniejszych miejscowościach i wsiach są one najbardziej skuteczne pod warunkiem, że ich ilość i rozmieszczenie będzie na tyle „gęste” by rzeczywiście było zauważalne. Zaproponowany parametr odległości pomiędzy obwieszczeniami jest przykładowy. |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |