

Nowe rozwiązania mają zapobiegać wyrzucaniu śmieci do przysłowiowego lasu

Mierzmy siły na zamiary



- Panie przewodniczący, Sejmik Województwa przyjął w kwietniu Program Ochrony Środowiska w województwie na lata 2011-2014. Na ile przyczyni się on do ochrony regionu, w którym mieszkamy?

- W programie znajdujemy opis stanu obecnego, pokazującego postęp w ochronie środowiska, choćby wód, gleby i powietrza, ale też zagrożenia takie jak wzrost hałasu. Okazuje się, że na tle całego kraju mamy wyraźny postęp. Głównym celem programu jest ochrona zasobów naturalnych, poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego. Przedstawiamy też sposoby i środki, jak ten cel osiągnąć.

- Przeciwni obywatele, szczególnie organizacje ekologiczne, uważają, że ochrona środowiska na Warmii i Mazurach jest niedostateczna. Są protesty przeciw budowie farm wiatraków czy też wyciananiu alei drzew. Są też sprzeciwy samorządów wobec powołania Mazurskiego Parku Narodowego.

- Zachęcam do zapoznania się z programem ochrony środowiska. Aleje drzew należy zachować na drogach gminnych i powiatowych, natomiast nie mogą one blokować modernizacji dróg wojewódzkich, które są kręgosłupem komunikacji w województwie. Inaczej staniemy się skansenem za cofania gospodarczego, a tego zdecydowana większość społeczeństwa regionu nie akceptuje. Jeśli chodzi o parki narodowe, to w programie zapisano wsparcie dla rozważenia koncepcji dwóch parków: Mazurskiego i Puszczy Rominckiej. Zlecone przez samorząd ekspertyzy oraz zalecenia sejmiku województwa wskazują, że dla tych przedsięwzięć konieczne jest: precyzyjne określenie celu powołania parku, akceptacji okolicznych mieszkańców, a przede wszystkim poważnych środków budżetu państwa. Żaden z tych warunków nie jest dzisiaj spełniony, a istniejące parki borykają się z notorycznymi brakami pieniędzy. Należy zawsze mierzyć siły na zamiary.

- Od 1 stycznia 2013 roku wszystkie samorządy lokalne muszą wdrożyć własną gospodarkę odpadami, czy jesteście do tego przygotowani?

- Na sesji czerwcowej sejmik uchwalił plan gospodarki odpadami województwa do 2016 roku, w których określiliśmy granice pięciu regionów gospodarki odpadami i wskaźemy instalacje, w których będą odpady gromadzone i przetwarzane. Samorządy lokalne staną się właścicielami wszystkich odpadów, z obowiązkiem odbierania ich od mieszkańców. Należy mieć nadzieję, że nowe rozwiązania organizacyjne zapobiegą wyrzucaniu śmieci do przysłowiowego lasu i nie spowodują wzrostu opłat za wywóz śmieci dla mieszkańców.

- A wracając do wiatraków?

- Mamy niedobór energii i piękny krajobraz, więc musimy szukać kompromisu – nasze stanowisko idzie w tym kierunku.



W czerwcu uchwylimy plan gospodarki odpadami — mówi przewodniczący Julian Osiecki

Stanowisko Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego

z dnia 24 kwietnia 2012 r.

w sprawie zasad lokalizacji obiektów energetyki wiatrowej w województwie.

Wprowadzenie w gospodarce zasad zrównoważonego rozwoju, w tym między innymi oszczędności gospodarowania naturalnymi zasobami stało się jednym z powodów wzrastającego udziału odnawialnych źródeł energii w produkcji energii cieplnej i elektrycznej.

Polityka klimatyczna Unii Europejskiej, stawiająca sobie niezwykle ambitne cele w walce z nadmiernym wzrostem CO₂ w atmosferze, przyjęła pakiet klimatyczny 3x20%. Zakłada on zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych w bilansie energii finalnej UE do 20% w 2020 r., przy czym dla Polski udział ten ma wynosić 15%. Realizacja pakietu klimatycznego jest aktualnym celem strategicznym polityki energetycznej Polski, dlatego też Sejmik Województwa Warmińsko-Mazurskiego wspiera rozwój energetyki odnawialnej, w tym rozwój energetyki wiatrowej.

Uznając za zasadne tworzenie nowych instalacji wykorzystujących energię wiatru, jednocześnie należy mieć na uwadze wysoki potencjał przyrodniczy

i krajobrazowy województwa. Najcenniejsze obszary województwa warmińsko-mazurskiego zostały objęte ochroną na mocy ustawy o ochronie przyrody. Udział poszczególnych form ochrony przyrody w województwie stanowi 46,5% jego powierzchni. Jest to wskaźnik bardzo wysoki, świadczący o randze ekologicznej regionu. Obszary chronione z natury swojej (w kategoriach wartości dla bioróżnorodności regionu jak i kraju), oraz cenne krajobrazowo, powinny być wyłączone z lokalizacji energetyki wiatrowej. Taka jest logika zrównoważonego rozwoju, powszechnej wykładni jakościowej zarządzania przestrzenią.

Uwzględniając powyższe Sejmik Województwa Warmińsko-Mazurskiego uważa za priorytetowy model energetyki wiatrowej oparty na rozwoju małych, przydomowych siłowni wiatrowych. Samorząd Województwa będzie dążył do stworzenia możliwości dofinansowania tego rodzaju inwestycji ze środków unijnych na lata 2014-2020 oraz Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska.

W przypadku lokalizacji i funkcjonowania inwestycji wiatrowych o mocy powyżej 0,5 MW i o całkowitej wysokości urządzenia powyżej 30 metrów, z uwagi na oddziaływanie na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, należy przestrzegać następujących zasad:

- 1) w planach zagospodarowania przestrzennego Województwa Warmińsko-Mazurskiego należy wyznaczyć obszary wyłączone z lokalizacji inwestycji wiatrowych wraz z zasadami lokalizacji siłowni;
- 2) lokalizacja inwestycji wiatrowych jest możliwa wyłącznie na obszarach objętych miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego oraz studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego;
- 3) budowa farm wiatrowych powinna następować według ścisłej reglamentacji prawnej, tj.
 - a) poza obszarami objętymi ochroną na mocy ustawy o ochronie przyrody,
 - b) poza otulinami terenów chronionych przyrodniczo i obszarami cennymi krajobrazowo,

- c) w ściśle określonej minimalnej odległości od miejsc zamieszkania, brzegów rzek i jezior oraz Zalewu Wiślanego. Zarząd Województwa przygotowuje i przedłoży właściwym organom państwa szczegółowe propozycje zmian prawnych w tej kwestii;
- 4) należy stworzyć ze środków inwestorów fundusz na demontaż i utylizację elektrowni wiatrowych po wygaśnięciu ich funkcjonowania (analogicznie jak tworzony jest fundusz likwidacji zakładu górniczego na podstawie Prawa geologicznego i górniczego);
- 5) należy zobowiązać gminy do rzetelnego informowania mieszkańców oraz opinii publicznej na stronach internetowych urzędów gmin na temat skutków budowy siłowni wiatrowych i ich wpływu na zdrowie społeczności lokalnej, środowisko naturalne i krajobraz, finanse gminy i społeczności lokalnej oraz turystykę.

Z dotychczasowego doświadczenia z eksploatacji farm wiatrowych wynika,

że należy zdecydowanie zwiększyć zakres badań i monitoringu zdrowia mieszkańców terenów położonych w pobliżu elektrowni wiatrowych. Należy w tym celu poszerzyć kompetencje Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz Państwowej Inspekcji Ochrony Środowiska do wykonywania powyższych zadań wraz z udzieleniem im dodatkowego wsparcia finansowego.

Właściwe służby ochrony środowiska powinny stworzyć rejestr istniejących i planowanych urządzeń wiatrowych, prowadzić ich stały monitoring oraz uruchomić platformę informacyjną w tym zakresie.

Aby w sposób racjonalny, w zgodzie z interesami mieszkańców i zasadami ochrony środowiska wykorzystać energię wiatrową według wyżej opisanych zasad, wskazane jest zwiększenie uprawnień planistycznych Samorządu Województwa.