

Notatka z warsztatu

Bezpieczeństwo energetyczne i środowisko OM

Spotkanie rozpoczęło się od przedstawienia głównych założeń Projektu *Opracowanie Strategii Rozwoju Obszaru Metropolitalnego do 2030 roku* przez **dr Tomasza Brodzickiego**. Kolejnym punktem spotkania była prezentacja obszaru diagnozy sektorowej przez **prof. dr hab. Marka Degórskiego**, w której przedstawiono główne założenia, metodologię, przykłady wcześniejszych badań (województwo kujawsko-pomorskie i Kraków) oraz pytania badawcze. W dyskusji po prezentacji pierwsze głosy dotyczyły kwestii energetycznych. Zwrócono uwagę na kontrowersje dotyczące energetyki wiatrowej, gdzie często postawione wiatraki przyczyniają się do zmniejszenia atrakcyjności turystycznej danego regionu. Dlatego podkreślano wagę działań mających na celu lepsze wykorzystanie paliw energetycznych przez elektrociepłownie a także tworzenie korzystnych warunków finansowych dla energii produkowanej w gospodarstwach indywidualnych. Oprócz tego poruszono problem dystrybucji energii i bezpieczeństwa tego procesu, efektywności systemu przesyłowego a także potencjalnych inwestycji związanych z gazem łupkowym. W kwestiach środowiska przyrodniczego kilkakrotnie podkreślano wagę stworzenia spójnego systemu obszarów chronionych. Przypomniano w tym miejscu stare koncepcje oparte na dolinach rzecznych i potrzebę wykorzystania najnowszych dokumentów opracowanych dla analizowanego terenu. Z drugiej strony pojawiły się obawy zbyt dużych obciążeń dla gmin w związku z obszarami objętymi ochroną i potrzebą edukacji władz lokalnych by takie obszary lepiej wykorzystywać jako atut przyciągający turystów. Przy okazji obszarów chronionych zwrócono szczególną uwagę na bezpieczeństwo wód podziemnych (w tym zbiornika 110) oraz terenów znajdujących się nad tymi zbiornikami. Kolejny poruszony temat to zagrożenie powodziowe oraz potrzeba sprawnego systemu melioracji. Ostatnią kwestią poruszoną podczas dyskusji była sprawa gospodarki odpadami a w szczególności konwergencji systemu odpadami na całym obszarze metropolitalnym oraz dyskusja nad lokalizacją spalarni. W kontekście zagadnień środowiskowych ale nie tylko zwrócono uwagę na kwestie formalne (jakie będzie

ustawodawstwo dotyczące obszarów metropolitalnych) i potrzebę włączenie się organów województwa w przygotowywany dokument.

W części warsztatowej spotkania dokonano podziału na 5 grup roboczych. Każda z grup dyskutowała nad najważniejszymi zagadnieniami, które mają być podjęte w diagnozie. Następnie wszystkie zagadnienia zostały wypisane na wspólnych tablicach i nastąpiło głosowanie (każdy uczestnik miał 3 głosy) w celu ustalenia prioryteżacji obszarów, które mają być opisane w przygotowywanej Diagnozie. Kwestie które uzyskały największą liczbę głosów to:

- 1. Bezpieczeństwo energetyczne w uwzględnieniu wszystkich źródeł energii**
- 2. Wykorzystanie odpadów energetycznych**
- 3. Stworzenie spójnej sieci ekologicznej**
- 4. Wspólne zasady kształtowania zabudowy w kontekście takich zjawisk jak korytarzy ekologicznych, zagrożenia powodziowego, ochrony krajobrazu czy suburbanizacji.**
- 5. Brak świadomości przyrodniczej stąd potrzeba edukacji ekologicznej mieszkańców**
- 6. Analiza systemu ciepłowniczego pod względem bezpieczeństwa i efektywności energetycznej**
- 7. Zagadnienia ochrony obszarów wodnych w tym także podziemnych**

Organizatorzy dziękują jeszcze raz za udział wszystkim uczestnikom warsztatów. Przypominamy o możliwości przesyłania materiałów, które powinny być wykorzystane przez autorów diagnozy na adres strategia@metropoliagdańska.pl