



Przestrzeń, środowisko i energetyka

Kluczowe obserwacje i wnioski

Dalsze planowanie rozwoju OMW powinno być oparte na planach zagospodarowania przestrzennego

- 1 Warszawska sieć energetyczna działa sprawnie, ale musi być przygotowana na wzrost zużycia energii w nadchodzących latach
- 2 Infrastruktura elektroenergetyczna poza m.st. Warszawą nie jest najwyższej jakości, jest awaryjna. Jej awaryjność może wzrosnąć wraz ze wzrostem liczby osób zamieszkujących te tereny
- 3 Na OMW znajduje się dużo obszarów zielonych, jednak negatywna presja Warszawy na środowisko naturalne mogłaby zostać zmniejszona. Najlepszym sposobem wydaje się stopniowe przechodzenie na bardziej ekologiczną energię, być może wsparcie i promocja w zakresie OZE
- 4 Pomimo wysokiej dostępności terenów zieleni, na obszarze metropolitalnym Warszawy brakuje miejsc rekreacji oraz spotkań. Szczególnie dotknięte są tym problemem gminy pozbawione miejsca uznawanego za centrum
- 5 Gminy powinny planować rozwój przestrzenny uwzględniając procesy suburbanizacji. Najważniejszym elementem planowania powinny stać się plany zagospodarowania przestrzennego