

*Zielona energia ze spalania odpadów komunalnych; Resorty środowiska i gospodarki ustaliły treść nowego rozporządzenia*

Resorty środowiska i gospodarki uzgodniły projekt rozporządzenia do ustawy o odpadach w sprawie szczegółowych warunków technicznych kwalifikowania części energii odzyskanej z termicznego przekształcania odpadów komunalnych jako energii z odnawialnego źródła energii; wkrótce projekt ukaże się w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Środowiska.

Zgodnie z ustawą o odpadach termiczne przekształcanie odpadów dotyczy procesów spalania i współspalania, a termiczne przekształcanie odpadów opakowaniowych stanowi proces odzysku R1 - Wykorzystanie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii, o ile energia jest wykorzystywana poza procesem termicznego przekształcania.

W projekcie rozporządzenia mówi się tylko o spalaniu.

Ponadto, w rozporządzeniu wymienia się frakcje biodegradowalne, pochodzące ze zmieszanych odpadów komunalnych, takie jak drewno, papier i tekturę oraz odpady wielomateriałowe, w tym odpady z utrzymania higieny. Część tych frakcji stanowić będą odpady opakowaniowe.

Zaznacza się, że odpady zawierające frakcje biodegradowalne do termicznego przekształcania mogą pochodzić tylko z obszarów na których prowadzi się, zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku w gminie, selektywne zbieranie odpadów przeznaczonych do innych procesów odzysku, w tym recyklingu.