

**Oświadczenie złożone
przez senatora Wojciecha Skurkiewicza
na 63. posiedzeniu Senatu
w dniu 21 października 2010 r.**

Oświadczenie skierowane do ministra środowiska Andrzeja Kraszewskiego

Zgodnie z unijnymi przepisami Polska powinna od 2008 r. zbierać 4 kg zużytego sprzętu elektronicznego na „głowę jednego statystycznego Polaka”. Obecnie zaś w Polsce zbieramy tylko około 2,7 kg. Na rynku jest coraz więcej sprzętu elektronicznego nowszej generacji, producenci go sprzedają, co sprawia, że coraz częściej stary, ciężki i obszerny sprzęt zastępowany jest nowym, lekkim, o mniejszych gabarytach. Dlatego, jak szacują eksperci, jeśli chodzi o wagę wprowadzanej na rynek elektroniki, to była ona w ubiegłym roku o 20% mniejsza niż w 2008 r. W efekcie, mimo że w Polsce zbieramy więcej zużytego sprzętu, to jest to za mało, by wywiązać się z unijnych norm. Dodatkowo znaczna część starego sprzętu elektronicznego znika w punktach skupu złomu, istnieje także nielegalny obrót surowcami, co powoduje, że firmy nie mogą się rozliczyć ze sprzętu wprowadzanego na rynek. Oznacza to, że producenci i sprzedawcy artykułów AGD i RTV mogą płacić wysokie kary, gdyż zgodnie z naszym prawem mają obowiązek zebrać konkretną masę wprowadzanego na rynek sprzętu.

W związku z tym proszę o udzielenie odpowiedzi na pytania:

1. Ile dokładnie zużytego sprzętu elektronicznego muszą zebrać z rynku producenci w poszczególnych latach?
2. Czy w ostatnich latach wzrosła zbiórka starego sprzętu elektronicznego (proszę o precyzyjne dane ilościowe)?
3. Jak jest obecnie szacowany rynek recyklingu starego sprzętu w Polsce?
4. Jakie są obecnie okresy przejściowe, jeśli chodzi o powyższą kwestię, na dostosowanie się do unijnych norm?
5. Czy Polsce grozi to, że nie zostaną spełnione unijne wymogi dotyczące zbiórki sprzętu elektronicznego?
6. Przez kogo i jakie kary finansowe mogą zostać nałożone na firmy, które nie wypełnią swojego zobowiązania?

Wojciech Skurkiewicz