

## INFORMACJA

**o posiedzeniu**            **Komisji Środowiska**

**nr posiedzenia:**        **41**

**data posiedzenia:**    **28 kwietnia 2021 r.**

### **Porządek posiedzenia:**

1. Informacja Ministra Klimatu i Środowiska na temat gospodarowania odpadami medycznymi w czasie pandemii koronawirusa SARS-CoV-2.

### **Posiedzeniu przewodniczył:**

przewodniczący komisji Zdzisław Pupa.

### **W posiedzeniu uczestniczyli:**

#### **senatorowie członkowie komisji:**

Halina Bieda, Jerzy Chróścikowski, Alicja Chybicka, Ewa Gawęda, Stanisław Gawłowski, Janusz Gromek, Władysław Komarnicki, Józef Łyczak, Janusz Pęcherz, Zdzisław Pupa, Jadwiga Rotnicka, Sławomir Rybicki, Janina Sagatowska, Wojciech Skurkiewicz, Rafał Ślusarz, Alicja Zając,

#### **senator:**

Beata Małecka-Libera,

#### **goście, m.in.:**

Ministerstwo Klimatu i Środowiska:

sekretarz stanu Jacek Ozdoba ze współpracownikami,

Ministerstwo Zdrowia:

specjalista w Departamencie Zdrowia Publicznego Weronika Kisielińska,

zastępca głównego inspektora sanitarnego Izabela Kucharska,

Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska:

dyrektor Departamentu Inspekcji Hanna Kończal,

Polska Izba Gospodarcza „Ekorozwój”:

prezes zarządu Krzysztof Zaręba,

Związek Powiatów Polskich:

specjalista w Dziale Monitoringu Prawnego i Ekspertyz Patrycja Grebla-Tarasek,

Polska Izba Gospodarki Odpadami:

przewodniczący rady Michał Dąbrowski,

Związek Pracodawców Gospodarki Odpadami:

członek zarządu Sławomir Szumski,

Stowarzyszenie „Polski Recykling”:

ekspert Monika Bieniek,

Zakład Utylizacji Odpadów w Katowicach Sp. z o.o.:

prezes zarządu Sławomir Michalik,

Związek Pracodawców Aptecznych PharmaNET:  
przedstawiciel Iga Jaroszevska,  
ekspert Komisji Środowiska Marek Gromiec.

#### **Ad 1.**

Informację na temat gospodarowania odpadami medycznymi w czasie pandemii koronawirusa SARS-CoV-2 przedstawił sekretarz stanu w Ministerstwie Klimatu i Środowiska Jacek Ozdoba. Podkreślił, że to jedno z pierwszych spotkań na temat gospodarowania odpadami medycznymi w czasie pandemii. Poinformował, że resort, zdając sobie sprawę z wagi problemu, już 14 marca 2020 r. uruchomił specjalną infolinię w celu weryfikowania informacji na temat tych odpadów. Przypomniał, że w początkowym stadium pandemii zarówno Unia Europejska, jak i Światowa Organizacja Zdrowia (WHO) nie wiedziały, w jaki sposób należy postępować z odpadami pochodzącymi z placówek medycznych leczących chorych na COVID-19 czy od osób pozostających w kwarantannie. Ostatecznie na skutek opinii ekspertów i konsultacji prowadzonych z UE i WHO uznano, że nie ma potrzeby traktowania tych odpadów w sposób szczególny – jako odpadów niebezpiecznych. We współpracy z głównym inspektorem sanitarnym ministerstwo przygotowało wytyczne w sprawie postępowania z odpadami wytwarzanymi w czasie epidemii: odpady powstające w miejscach kwarantanny lub izolacji ze względu na miejsce powstawania i ich skład uznano za odpady komunalne, z uwagi jednak na możliwe zagrożenie epidemiczne zalecono postępowanie z nimi przy zachowaniu szczególnych środków ostrożności, odpady z placówek medycznych podlegały natomiast spalaniu, zgodnie z dotychczas obowiązującymi zasadami postępowania z odpadami medycznymi. Na początku pandemii, kiedy odbywały się jeszcze zabiegi planowe, w kilku miejscach w Polsce wystąpił problem z odbiorem zwiększonej ilości odpadów medycznych spowodowany przede wszystkim zbyt małą liczbą instalacji do unieszkodliwiania odpadów medycznych i niebezpiecznych, których w Polsce jest obecnie tylko 23, z ponad 100 funkcjonujących kilkanaście lat temu. Minister Ozdoba poinformował, że na terenie województw opolskiego, warmińsko-mazurskiego oraz dolnośląskiego nie ma ani jednej instalacji termicznego unieszkodliwiania odpadów medycznych i niebezpiecznych. Podkreślił, że mimo tych trudności nie wystąpił na szczęście problem, który przerósłby cały system. Poinformował, że przygotowano też zmianę przepisów upoważniającą wojewodów do wydawania decyzji administracyjnych, np. umożliwiających utylizację odpadów medycznych w innych instalacjach niż spalarnie czy ich odbiór przez straż miejską lub inne służby. Wiceminister klimatu zapewnił, że sytuacja jest cały czas monitorowana, podejmowane są także działania zmierzające do budowy kolejnych spalarni medycznych. Resort planuje również przygotowanie po pandemii odpowiednich przepisów w celu zapobiegania takim sytuacjom. Poinformował, że ministerstwo zainicjowało budowę dużej instalacji do utylizacji odpadów medycznych, co powinno spowodować spadek cen ich odbioru m.in. ze szpitali czy domów pomocy społecznej. Jak dodał, rozważane jest także opracowanie specustawy, która pomogłaby w budowie instalacji z udziałem prywatnych podmiotów i Skarbu Państwa.

Nad informacją przeprowadzono dyskusję. W dyskusji głos zabrali senatorowie oraz przedstawiciel Polskiej Izby Gospodarczej „Ekorozwój” Krzysztof Zaręba, przedstawicielka Związku Pracodawców Aptecznych PharmaNET Iga Jaroszevska, a także ekspert Komisji Środowiska Marek Gromiec.