

INFORMACJA

o posiedzeniu **Komisji Zdrowia**

nr posiedzenia: **100**

data posiedzenia: **4 października 2022 r.**

Porządek posiedzenia:

1. Rozpatrzenie ustawy o medycynie laboratoryjnej (druk senacki nr 802, druki sejmowe nr 2477, 2570 i 2570-A).

Posiedzeniu przewodniczyła:

przewodnicząca komisji Beata Małecka-Libera.

W posiedzeniu uczestniczyli:

senatorowie członkowie komisji:

Margareta Budner, Alicja Chybicka, Dorota Czudowska, Agnieszka Gorgoń-Komor, Tomasz Grodzki, Wojciech Konieczny, Beata Małecka-Libera, Ewa Matecka, Bogusława Orzechowska,

goście, m.in.:

Ministerstwo Zdrowia:

podsekretarz stanu Piotr Bromber ze współpracownikami,

Krajowa Izba Diagnostów Laboratoryjnych:

prezes Alina Niewiadomska ze współpracownikami,

Kancelaria Senatu:

pracownik Biura Legislacyjnego Danuta Drypa.

Ad 1.

Przedmiotowa ustawa stanowi kompleksową regulację w zakresie dotyczącym zasad i warunków wykonywania czynności medycyny laboratoryjnej, zasad i warunków wykonywania zawodu diagnosty laboratoryjnego, zasad nadzoru i kontroli laboratoriów oraz zasad organizacji i działania samorządu diagnostów laboratoryjnych.

Podsekretarz stanu w Ministerstwie Zdrowia Piotr Bromber omówił procedowaną ustawę i przedstawił stanowisko rządu w tej sprawie.

Przedstawicielka Biura Legislacyjnego Danuta Drypa przedstawiła uwagi o charakterze legislacyjno-porządkowym do procedowanej ustawy i zaproponowała odpowiednie poprawki.

Nad omawianą ustawą przeprowadzono dyskusję. W dyskusji zabrali głos senatorowie oraz zaproszeni goście.

Senator Beata Małecka-Libera zgłosiła poprawki zaproponowane przez Biuro Legislacyjne.

Senator Wojciech Konieczny oraz senator Beata Małecka-Libera zgłosili poprawki do ustawy.

W wyniku głosowania komisja przyjęła ustawę wraz z poprawkami.

Sprawozdawcą komisji będzie senator Wojciech Konieczny.

Konkluzja:

Komisja wnosi o wprowadzenie poprawek do ustawy (druk senacki nr 802 A).

W posiedzeniu komisji uczestniczyła osoba wykonująca zawodową działalność lobbingową: Szymon Walter de Walthoffen działający na rzecz Krajowego Związku Zawodowego Pracowników Medycznych Laboratoriów Diagnostycznych..

Opracowano w BPS