

ZARZĄDZENIE NR A-022-97/22/A

Prezesa i Dyrektora Sądu Apelacyjnego w Białymstoku

z dnia 5 września 2022 roku

zmieniające zarządzenie

w sprawie powołania Zespołu wsparcia działalności koordynatora

**do spraw dostępności w Sądzie Apelacyjnym w Białymstoku NR 022/35/21/A z dnia 18
marca 2021 roku**

§ 1

W Zarządzeniu NR 022/35/21/A z dnia 18 marca 2021 roku w sprawie powołania Zespołu wsparcia działalności koordynatora do spraw dostępności w Sądzie Apelacyjnym w Białymstoku wprowadzamy następujące zmiany:

1) § 1 otrzymuje brzmienie:

W Sądzie Apelacyjnym w Białymstoku powołuje się Zespół wsparcia działalności koordynatora do spraw dostępności w nw. składzie:

- | | | |
|----------------|---|---|
| Przewodniczący | - | Pani Katarzyna Kieźel |
| | | Koordynator ds. dostępności w sądach Apelacji Białostockiej |
| | - | Pan Bartosz Stankiewicz |
| | | w zakresie dostępności cyfrowej |
| | - | Pan Mirosław Siemieniuk |
| | | w zakresie dostępności architektonicznej |
| | - | Pani Katarzyna Pavtel |
| | | w zakresie dostępności informacyjno-komunikacyjnej |

Przewodniczący Zespołu, w razie potrzeby, powołuje w jego skład dodatkową osobę o odpowiednich kwalifikacjach.

Zadania Koordynatora wynikają z art. 14 ust. 2 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (t.j. Dz.U. z 2020 poz. 1062).

2) traci moc § 2 i § 3 Zarządzenia NR 022/35/21/A z dnia 18 marca 2021 roku w sprawie powołania Zespołu wsparcia działalności koordynatora do spraw dostępności w Sądzie Apelacyjnym w Białymstoku

3) § 2 otrzymuje treść:

„Wykonanie zarządzenia powierza się Pani Katarzynie Kieźel Koordynatorowi ds. dostępności w sądach Apelacji Białostockiej”.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega publikacji na portalu wewnętrznym SWOR Sądu Apelacyjnego w Białymstoku oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Sądu Apelacyjnego w Białymstoku.

Dyrektor Sądu Apelacyjnego

Grażyna Lewicka

/podpisano elektronicznie/

Prezes Sądu Apelacyjnego

Krzysztof Adamiak

/podpisano elektronicznie/