

**PROTOKÓŁ USTALEŃ Z POSIEDZENIA RADY DISCYPLINY  
NAUKOWEJ NAUKI O BEZPIECZEŃSTWIE  
z dnia 23 listopada 2022 roku**

Dnia 23 listopada 2022 roku o godz. 8.30 Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie – st. bryg. dr inż. Robert Piec otworzył posiedzenie Rady zorganizowane w trybie online, z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej na kanale MS Teams „Rada Dyscypliny Naukowej NoB”. Przewodniczący powitał przybyłych na posiedzenie członków Rady.

1. W posiedzeniu niestacjonarnym Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie wzięło udział 9 osób, w tym 9 jej członków uprawnionych do głosowania.
2. Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie st. bryg. dr inż. Robert Piec przedstawił porządek obrad. Za jego przyjęciem w trybie jawnym głosowali wszyscy obecni i uprawnieni do głosowania (9 głosów za przyjęciem zaproponowanego porządku obrad).
3. Rada Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie przyjęła następnie w trybie jawnego głosowania protokół ustaleń z poprzedniego posiedzenia Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie, które odbyło się w dniu 9 listopada 2022 r. (9 członków Rady za przyjęciem protokołu z poprzedniego posiedzenia).
4. Prowadzący posiedzenie Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie przedstawił projekt uchwały nr 33/22 w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej wniosku o finansowanie wykonania projektu: *Comprehensive Hazard Identification, and Monitoring systEm for uRban Areas* – HORIZON-CL3-2022-DRS-01 (Disaster-Resilient Society 2022). Założenia koncepcyjno-badawcze wniosku projektowego rzetelnie zaprezentował Pan mł. bryg. dr hab. inż. Paweł Gromek, prof. uczelni. Rada Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie po wysłuchaniu rzetelnie przygotowanej prezentacji przyjęła następnie w trybie jawnego głosowania Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie uchwałę nr 32/22, (9 członków Rady za przyjęciem uchwały nr 32/22).
5. Prowadzący posiedzenie Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie otworzył dyskusję w ramach wolnych wniosków, jednakże kwestii dyskusyjnych nie było.
6. Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie st. bryg. dr inż. Robert Piec, podziękował za obecność na posiedzeniu Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie i zakończył posiedzenie.

Protokół opracowała  
Sekretarz Rady Dyscypliny Naukowej  
Nauki o Bezpieczeństwie

  
st. kpt. dr Monika Wojakowska

Protokół zatwierdził  
Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej  
Nauki o Bezpieczeństwie

  
st. bryg. dr inż. Robert Piec

**Lista osób**

**uczestniczących w posiedzeniu Rady Dyscypliny Naukowej Nauki o Bezpieczeństwie**

**Szkoły Głównej Służby Pożarniczej w dniu 23 listopada 2022 r.**

1. st. bryg. dr inż. Robert Piec – Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej NoB
2. dr hab. inż. Wioletta Rogula-Kozłowska, prof. uczelni
3. prof. dr hab. Grzegorz Sobolewski
4. mł. bryg. dr hab. inż. Paweł Gromek, prof. uczelni
5. dr hab. Weronika Jakubczak, prof. uczelni
6. dr hab. Mirosława Jaworowska, prof. uczelni
7. dr hab. Mariusz Nepelski, prof. uczelni
8. st. kpt. dr Monika Wojakowska
9. dr Wojciech Wróblewski

Sekretarz Rady Dyscypliny Naukowej  
Nauki o Bezpieczeństwie



st. kpt. dr Monika Wojakowska

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej  
Nauki o Bezpieczeństwie



st. bryg. dr inż. Robert Piec