

SPRAWOZDANIE
Z PRACY KOMISJI OCHRONY RADIOLOGICZNEJ RADY
MIEJSKIEJ W RÓZANIE OD MAJA 2022 DO MAJA 2023 ROKU

W okresie sprawozdawczym Komisja Ochrony Radiologicznej Rady Miejskiej w Różanie działała w 8 - osobowym składzie. Komisja w okresie objętym sprawozdaniem odbyła 4 spotkania.

Na swoich posiedzeniach Komisja:

- analizowała ilości przyjętych odpadów promieniotwórczych przekazanych do Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych w Różanie w 2022 roku;
- analizowała sprawozdanie z bezpieczeństwa Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych w Różanie zawarte w Rocznym raporcie z funkcjonowania KSOP w Różanie w 2022 r. ;
- sporządziła sprawozdanie z pracy Komisji Ochrony Radiologicznej Rady Miejskiej w Różanie za okres od maja 2022 roku do maja 2023 roku;
- analizowała ilości przyjętych odpadów promieniotwórczych przekazanych do Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych w Różanie w I półroczu 2022 r. oraz za III kwartał 2022 roku.
- uczestniczyła w zwiedzaniu instalacji w Ośrodku Jądrowym, nieczynnego reaktora EWA, oraz nowoczesnej pracowni izotopów, tzw. „komorę gorącą”, która służy do pracy z materiałami wysokoaktywnymi.

Oceniając stan bezpieczeństwa radiologicznego Komisja pozytywnie ocenia współpracę Kierownictwa Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych i pracowników Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych z organami gminy.

Ocena stanu ochrony radiologicznej została dokonana na podstawie informacji i sprawozdań opracowanych przez Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych, Narodowe Centrum Badań Jądrowych oraz Państwowy Instytut Geologiczny.

Mając na uwadze przedstawione dokumenty Komisja wnosi o przyjęcie informacji w sprawie bezpieczeństwa Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych w Różanie.

PRZEWODNICZĄCY KOMISJI

/-/ Artur Grześkiewicz