Załącznik nr 5

do Protokołu z 7. posiedzenia Komisji

PLAN PRACY

Grupy HyP na 2024 rok

I. Narada Grupy HyP

43. narada - czerwiec 2024 (RC)  
  
1. Wymiana danych hydrologiczno-meteorologicznych

2. Analiza przebiegu codziennej wymiany danych oraz informacji operacyjnych

3. Prace hydrogeologiczne w obszarach przygranicznych Rzeczypospolitej Polskiej i Republiki Czeskiej.

4. Problematyka ujednolicania podstawowych charakterystyk hydrologicznych na wodach granicznych.

5. Rezultaty wykorzystania wyników z czeskiego modelu opad-odpływ dla dorzecza górnej Odry jako wejścia do polskiego modelu dla prognozy transformacji przepływów na Odrze.

6. Współpraca w zakresie wykorzystywania informacji radarowych i zdjęć satelitarnych   
w osłonie przeciwpowodziowej.

7. Zasady współpracy i ich aktualizacja.

8. Przygotowanie propozycji tekstu do protokołu 7. Posiedzenia Polsko-Czeskiej Komisji do spraw wód granicznych Republiki Czeskiej i Rzeczpospolitej Polskiej.

9. Opracowanie planu pracy Grupy HyP na 2025 rok

10. Sprawy różne.

II. Narady placówek terytorialnych (punkt II i III Zasad współpracy)

IMGW-PIB Wrocław - ČHMÚ Ústí n.Łabą i ČHMÚ Hradec Králové – marzec 2024 roku (RC),

IMGW-PIB Kraków i IMGW- PIB Wrocław - ČHMÚ Ostrava – luty/marzec 2024 roku (RC/RP),

III. Wspólne pomiary przepływów

IMGW-PIB Wrocław - ČHMÚ Ústí n.Łabą

- 2 pomiary na Witce (Smědá)

- 4 pomiary na Nysie Łużyckiej (Lužická Nisa)

IMGW-PIB Wrocław - ČHMÚ Hradec Králové

- 2 pomiary na Ścinawce (Stěnava)

IMGW-PIB Wrocław - ČHMÚ Ostrava

- 2 pomiary na Białej Głuchołaskiej (Bělá),

- 2 pomiary na Osobłodze (Osoblaha),

- 2 pomiary na Złotym Potoku (Zlaty potok)

IMGW-PIB Kraków - ČHMÚ Ostrava

– nie mniej niż 2 pomiary na Olzie (Olše),

– nie mniej niż 2 pomiary na Odrze (Odra)

– nie mniej niż 2 pomiary na Piotrówce (Petrůvka)

– nie mniej niż 2 pomiary na Opawie i Opawicy (Opava a Opavice)

IV. Narady i wspólne pomiary dokonywane przez zespoły ekspertów hydrogeologów:

Obszar wpływu KWB „Turów”

Narada – maj 2024 roku

Wspólne pomiary na wybranych obiektach:

– kwiecień 2024 rok RP/RC

– wrzesień 2024 rok RP/RC

Zespół ekspertów hydrogeologów dla obszaru Niecki Śródsudeckiej

53. narada – maj 2024 roku (RP)

Wspólne pomiary na wybranych obiektach obserwacyjnych wód podziemnych   
i powierzchniowych (RP/RC):

– kwiecień 2024 roku (RP/RC)

– wrzesień 2024 roku (RP/RC)

Obszar wpływu projektowanego zbiornika Racibórz i stopnia Kopytov.

Na 2 posiedzeniu Polsko-Czeskiej Komisji do spraw wód granicznych postanowiono przerwać wspólne działania w tym obszarze do czasy zakończenia prac nad odnowieniem monitoringu na terenie Polski.

V. Narada grupy ekspertów hydrologów:

21. narada – kwiecień/maj 2024 (RC).