

PROTOKÓŁ

z posiedzenia Zespołu Zadaniowego ds. ograniczenia uciążliwości odorowej na terenie południowo- wschodniej części Krakowa przeprowadzonego w dniu 01.10.2021r.

Podstawa: Zarządzenie Nr 735/2019 Prezydenta Miasta Krakowa z dnia 08 kwietnia 2019r. w sprawie powołania Zespołu Zadaniowego ds. ograniczenia uciążliwości odorowej na terenie południowo - wschodniej części Krakowa.

Obecni wg załączonej listy obecności:

Posiedzenie odbyło się w formie zdalnej.

1. Przedstawiciel Wydziału Kształtowania Środowiska Urzędu Miasta Krakowa (WS UMK) omówił agendę spotkania.
2. Przedstawiciel Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie (WIOŚ) poinformował, że w 2021r. wpłynęło do Inspektoratu 25 zgłoszeń dotyczących uciążliwości odorowych. W ciągu ostatnich 3 m- cy odnotowano 10 zgłoszeń. W trakcie interwencji nie stwierdzono intensywnych uciążliwości odorowych. Analiza filmów z przelotu dronem nie stwierdziła nieprawidłowości na terenie zakładów i nie dała podstaw do podjęcia działań. Ponadto poinformował, że monitoring wizyjny podmiotów związanych z gospodarką odpadami wynikający z obowiązku narzuconego ustawą o odpadach dotyczy zakładów przetwarzających odpady. WIOŚ ma dostęp do monitoringu i możliwe jest jego sprawdzenie np. podczas przeprowadzanej kontroli na terenie zakładu.
3. Radny Miasta Krakowa zwrócił uwagę, że w tym roku jest zdecydowanie mniej interwencji związanych z uciążliwością odorową niż w tamtym roku.
4. Przedstawiciel Wodociągów Miasta Krakowa S.A. (WMK S.A.) omówił ostatnie działania podejmowane w celu ograniczenia uciążliwości odorowej:
 - w maju br. wykonano przykrycie koryta pomiarowego oczyszczalni, jednak sytuacja „okołopowowodziowa” w lipcu spowodowała, że przykrycie zostało uszkodzone. W chwili obecnej podejmowane są działania mające na celu naprawę uszkodzenia,
 - złożono wnioski do Wydziału Architektury i Urbanistyki UMK o wydanie pozwolenia na budowę w sprawie dezodoryzacji nad kolektorem Biezanowskim w rejonie punktu zlewnego,
 - uruchomiono procedurę modernizacji osadnika wstępnego,
 - prowadzone są prace eksploatacyjne np. wymiana złoża filtracyjnego itp.
5. Radny Miasta Krakowa poruszył problem wysokiego stanu Drwiny Długiej, wykaszenia wałów oraz przeszkód w korycie.
6. Przedstawiciel WMK S.A. poinformował, że spółka utrzymują Drwinę Długą na odcinku wskazanym w pozwoleniu wodnoprawnym, wycinając również roślinność aby zapewnić bezpieczny odpływ oczyszczonych ścieków z oczyszczalni.
7. Przedstawiciel Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (ZZ PGWWP) poinformował o planowanych pracach na Drwinie Długiej, które zostaną wykonane w tym roku (udrożnienie, usunięcie namulów). Ponadto PGWWP zleci modelowanie spadku całego odcinka Drwiny Długiej. W ramach prac doraźnych zostanie sprawdzona przyczyna wysokiego poziomu Drwiny Długiej.
8. Przedstawiciel Stowarzyszenia „Partycypuj” zwrócił uwagę na wyloty kanalizacyjne do Drwiny Długiej, które zostały wykonane przez firmy zlokalizowane na przedmiotowym terenie.
9. Przedstawiciel ZZ PGWWP poinformował, że prowadzone są kontrole i monitoring wylotów do cieku. W przypadku stwierdzenia nielegalnego wylotu identyfikowany jest jego

- właściciel i podejmowane odpowiednie kroki; zalegalizowanie urządzenia wodnego, wydanie pozwolenia wodnoprawnego.
10. Radny Miasta Krakowa zwrócił uwagę, że przyczyną wysokiego stanu na Drwinie Długiej są sztuczne przeszkody, które powodują spiętrzenie wody. Usunięcie przeszkód spowoduje, że Drwina Długa będzie realnym odbiornikiem wód opadowych dla zabudowy jaka powstanie w ramach miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Nowe Miasto”. Ponadto ciek wodny przepływający przez Kraków mają swój początek poza Krakowem i powstająca zabudowa poza granicami miasta przyczynia się do zwiększenia dopływu wód opadowych do tych cieków (rzeka Serafa, potok Malinówka). Miasto Kraków współdziała z PGWWP w celu rozwiązania problemów związanych z wodami opadowymi.
 11. Przedstawiciel WS UMK zwrócił uwagę, że na terenie na którym powstanie zabudowa w ramach „Nowego Miasta” planowana jest budowa kanalizacji opadowej, która umożliwi odprowadzenie wód opadowych z przedmiotowego terenu.
 12. Przedstawiciel Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego w Krakowie poinformował, że w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w wykonaniu wpustów ulicznych, studzienek kanalizacyjnych należy złożyć wniosek do właściwego inspektoratu nadzoru budowlanego (drogi gminne i powiatowe – Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego). Podejmie on wówczas stosowną procedurę; identyfikacja właściciela kanalizacji, ekspertyza, wydanie decyzji na usunięcie nieprawidłowości tak aby instalacja była doprowadzona do właściwego stanu technicznego i wykonana była zgodnie ze sztuką budowlaną.
 13. Przedstawiciel Zarządu Dróg Miasta Krakowa poinformował, że w przypadku stwierdzenia przy remontach dróg np. wpięcia kratki odwodnieniowych do kanalizacji sanitarnej starają się w miarę posiadanych środków i możliwości technicznych usunąć nieprawidłowości.
 14. Przedstawiciel Urzędu Marszałkowskiego przedstawił aktualną informację nt. wniosków o zmianę decyzji w zakresie ustawy o odpadach
 - WMK S.A., MIKI Recykling Spółka z o.o., Suez Południe Sp. z o.o. uzyskały już decyzje dostosowawcze,
 - decyzje dla firm Remondis Kraków Sp. z o.o. , EKO-PARTNER, SINOMA, FCC Polska są w trakcie procedowania.Krakowskie Zakłady Garbarskie S.A. nie złożyły wniosku o dostosowanie posiadanego pozwolenia na przetwarzanie odpadów w związku z powyższym decyzją Marszałka Województwa Małopolskiego w części dotyczącej przetwarzania odpadów wygasła z mocy prawa. Posiadają decyzję tylko na wytwarzanie odpadów.
 15. Przedstawiciel WIOŚ poinformował, że przeprowadzona kontrola Krakowskich Zakładów Garbarskich S.A. na podstawie pobranych prób wód oraz gleb wykazała, że zakład nie oddziałuje szkodliwie na środowisko. Na terenie zakładu nie powstają odpady niebezpieczne oraz nie wykryto związków chromu.
 16. Przedstawiciel WS UMK poinformował, że monitoring zakładów emitujących uciążliwości odorowe z użyciem drona jest systematycznie wykonywany przez Straż Miejską a materiały- filmy z przelotu drona przekazywane są do WS a następnie do WIOŚ, który przeprowadza ich analizę.
 17. Przedstawiciel WMK S.A. poinformował, że sprawa nielegalnych wylotów do kanalizacji opadowej w rejonie ul. Obrońców Modlina została wyjaśniona i zakończona, do rozwiązania pozostaje problem nielegalnego wylotu do kanalizacji w rejonie ul. Bagrowej, który z uwagi m.in. na problemy własnościowe zostanie zgłoszony do realizacji do budżetu na przyszły rok.

Ustalenia i wnioski:

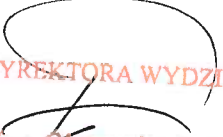
1. WMK S.A. wnioskuje aby przedstawiciel mieszkańców przekazał dzienniczek odorów.

2. ZZ PGWWP w Krakowie przekaze do Zespołu Zadaniowego informacje nt. przyczyn wysokiego stanu Drwiny Długiej oraz wylotów zidentyfikowanych w trakcie przeprowadzonej inwentaryzacji Drwiny Długiej.
3. WS wystąpi do KEGW i ZDMK o przekazanie informacji dotyczących przebudowy niezasyfionowanych studzienek kanalizacyjnych.
4. Na następnym posiedzeniu Zespołu Zadaniowego zaprezentowane zostaną filmy z przelotu dronem nad zakładami stwarzającymi uciążliwości odorowe.
5. Kolejne posiedzenie Zespołu Zadaniowego planowane jest w styczniu 2022r.

Protokół sporządziła:
Joanna Ibek – Główny Specjalista WS-08

GLÓWNY SPECJALISTA

Joanna Ibek

Z-ca DYREKTORA WYDZIAŁU

Ewa Olszowska-Dej

