

**Protokół posiedzenia
Komisji Bezpieczeństwa i Ochrony Środowiska
Rady Miasta Gliwice kadencji 2018-2023
w dniu 10 lutego 2020 r., godz. 17.00**

Przewodniczący Komisji Adam Michczyński otworzył posiedzenie Komisji, przywitał zebranych radnych oraz gościa i zaproponował przyjęcie następującego porządku obrad:

- 1) **Sprawy bieżące.**
- 2) **Przedstawienie propozycji do planu pracy Komisji na 2020 r.**
- 3) **Przyjęcie protokołów posiedzeń Komisji.**

Nie zgłoszono uwag do zaproponowanego porządku obrad.

W posiedzeniu udział wzięła Zastępca Prezydenta Miasta Gliwice Aleksandra Wysocka.

Ad 1) Sprawy bieżące.

Komisja zapoznała się z następującymi dokumentami:

- a) odpowiedź na pismo dotyczące zaplanowania i zbudowania sieci niskokosztowych czujników (dokumenty w sprawie **BR.0012.13.21.2019**)

Przewodniczący Komisji Adam Michczyński pokrótce przedstawił, co zawiera odpowiedź na pismo dotyczące zaplanowania i zbudowania sieci niskokosztowych czujników. Podsumował, że nie zostało uwzględnione stanowisko Komisji, według którego pomiar czujnikami niskokosztowymi pomimo, że obarczony dużym błędem, ma mimo wszystko większą jakość niż oszacowanie jakości powietrza tylko na podstawie jednego punktu w Gliwicach.

Zastępca Prezydenta Miasta Aleksandra Wysocka poprosiła o przybliżenie tematyki pisma, na które wystosowano powyższą odpowiedź.

Radny Leszek Curyło przypomniał, że chodziło o stworzenie i udostępnienie sieci czujników, aby mieszkańcy mogli na stronie internetowej w odpowiedniej zakładce odczytać, jakie są aktualne wyniki jakości powietrza w poszczególnych dzielnicach. Pomysł opierał się na przykładzie założonego przez radnego K. Kleczkę czujnika w jednej z dzielnic Gliwic. Powiedział, że przewidywał, że będzie odpowiedź negująca możliwość powstania takiej sieci czujników ze względu na duży błąd pomiarowy. Kontynuując przypomniał, że często podkreślano, że tanie czujniki mają jakość adekwatną do ceny. Wspomniał o mobilnym laboratorium imisji zanieczyszczeń powietrza, pojeździe, który jest w zasobach Politechniki Śląskiej. Wskazał, że sam zakup urządzenia był bardzo drogi oraz że generuje dość spore koszty.

Radny Stanisław Kubit wyraził swoje zdanie, że Gliwice i tak są w miarę czystym miastem ze względu na korzystne ułożenie róży wiatrów. Rozwinał myśl, że taka sieć czujników mogłaby nie przynieść wymiernych korzyści, gdyż człowiek, który musi w danym momencie wyjść z domu, nie będzie patrzył na pomiary dotyczące jakości powietrza, tylko po prostu wyjdzie. Uznał, że tej sprawie nie należy nadawać dalszego biegu.

Radny Janusz Szymanowski odniósł się do jednego z akapitów omawianego pisma, mówiącego o przybliżonej informacji o aktualnym stanie powietrza i wskazał, że

zagęszczona siatka to niezbyt wiarygodna informacja, nie jest dokładna, nie trzyma się faktów. Wskazał, że jest to sprzeczne z intencją autora, który chce, aby to były dane dokładne, a nie przybliżone. Zwrócił się do Przewodniczącego Komisji, że może warto byłoby zlecić na Politechnice Śląskiej wykonanie takiej pracy magisterskiej czy doktorskiej, która polegałaby na weryfikacji tanich czujników niskokosztowych. Uznał, że warto przebadać te tanie czujniki, dlatego że jest to problem, który dotyka nas wszystkich i będzie dotykał nas przez wiele, wiele lat. Wyliczył, że efektem takich badań mogą być trzy warianty: pierwszy taki, że może okazać się, iż te urządzenia nie są takie złe, kolejno że są totalnie nieprzydatne lub też trzeci wariant, który pozwoliłyby na stworzenie prostej metodologii badań, eliminującej urządzenia kompletnie nieprzydatne.

Radny Stanisław Kubit poparł pomysł dodając, że pozostaje kwestia odpowiedniego wzorca. Zastanowił się, czy jest jakiś wiarygodny wzorzec do pomiaru.

Przewodniczący Komisji Adam Michczyński zgodził się z przedmówcą, że rzeczywiście może warto porozmawiać w tym temacie. Przywołał spotkanie Komisji poświęcone tematowi współpracy z Politechniką Śląską (posiedzenie Komisji w dniu 08.07.2019, nr sprawy **BR.0012.3.8.2019**) zwrócił się do Pani Prezydent o możliwość podjęcia na nowo tego tematu. Przedstawił, że porozumienie dotyczyłoby wykorzystania mobilnego laboratorium imisji zanieczyszczeń, jako wiarygodną metodę referencyjną. Dodał, że co prawda w trakcie podjętych przez Politechnikę działań dydaktycznych okazało się, że nie jest ono aż tak mobilne, ponieważ wymaga podłączenia do sieci 220 V o mocy 4 kW, ale na przykład mogłoby stanowić dodatkowy punkt pomiarowy dla miasta. Powiedział, że rozpoczęto rozmowy w tej sprawie z panią kierownik Katedry Ochrony Powietrza Politechniki Śląskiej Elwirą Zajusz-Zubek, ale wymagają one jeszcze formalnego sfinalizowania.

Zastępca Prezydenta Miasta Aleksandra Wysocka poinformowała, że zapozna się ze sprawą.

Przewodniczący Komisji Adam Michczyński wyraził wolę pośrednictwa między Politechniką Śląską a Urzędem w przypadku chęci kontynuacji tego tematu.

- b) uchwała RM w Toszku z dnia 27 listopada 2019 r. –wystąpienie z apelem do Posłów na Sejm RP o odrzucenie projektu ustawy o zmianie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko - korespondencja nr UM.1040596.2019 (w załączeniu)

Przewodniczący Komisji Adam Michczyński wspomniał, że ten temat pojawił się na poprzednim posiedzeniu w dniu 16.12.2019 r. (nr sprawy **BR.0012.3.13.2019**). Przypomniał, że projekty ustaw procedowane były przez Sejm poprzedniej kadencji i między innymi dotyczyły ograniczenia wpływu samorządu w procesie planowania przestrzennego. Wyjaśnił, że sprawdzał jak wygląda obecnie sytuacja oraz że nowelizacja ustaw nie dotyczy zakresu, który był wprowadzany poprzednio. Na razie wszystko wskazuje, że są to drobne zmiany, a apel odnosi się do nieaktualnych druków, więc na chwilę obecną nie ma podstaw do tego, by się tym zajmować. Komisja przyjęła do wiadomości.

- c) raport z przeprowadzonych przez Straż Miejską w Gliwicach interwencji za miesiąc listopad 2019 r., korespondencja nr UM.1018483.2019 – Komisja przyjęła do wiadomości (w załączeniu),
- d) raport z przeprowadzonych przez Straż Miejską w Gliwicach interwencji za miesiąc grudzień 2019 r., korespondencja nr UM.137431.2020 – Komisja przyjęła do wiadomości (w załączeniu),

- e) sprawozdanie z wysokości średnich wynagrodzeń nauczycieli za 2019 rok, korespondencja nr UM.167201.2020 – Komisja przyjęła do wiadomości (w załączeniu),
- f) analiza skarg, wniosków i petycji – IV kwartał 2019 r., korespondencja nr UM.118947.2020 – Komisja przyjęła do wiadomości (w załączeniu),
- g) sprawozdanie z działalności Komisji Bezpieczeństwa i Porządku w 2019 r., korespondencja nr UM.180401.2020 – Komisja przyjęła do wiadomości (w załączeniu),

Radny Krzysztof Kleczka wspomniał o poruszonym na posiedzeniu Komisji Gospodarki Komunalnej temacie braku koronera w mieście Gliwice. Wyraził zdziwienie, że miasto nie ma instytucji koronera, a powiat gliwicki ma. Powiadomił, że taka sytuacja wymaga wyjaśnienia oraz że wspomniana wyżej Komisja wystosowała zapytanie w tej sprawie do Pana Prezydenta.

Przewodniczący Komisji Adam Michczyński zwrócił uwagę na istotę problemu, gdyż angażuje Policję do wykonywania działań nie do końca zgodnych z ich profilem działalności.

Zastępca Prezydenta Miasta Aleksandra Wysocka odpowiedziała, że w tym temacie Prezydent E. Weber przygotowuje szczegółową informację. Przekazała, że w chwili obecnej nie ma możliwości podpisania umowy, ze względu na brak ku temu podstaw prawnych. Potwierdziła, że są czynione starania, aby ten problem został rozstrzygnięty innym sposobem.

Ad 2) Przedstawienie propozycji do planu pracy Komisji na 2020 r.

Przewodniczący Komisji Adam Michczyński przeanalizował poszczególne punkty planu pracy na 2019 rok przypominając, które zostały zrealizowane oraz wskazując te, do których Komisja powróci, a także te, nad którymi jeszcze Komisja powinna popracować. Wskazał, że jednym z takich punktów jest spotkanie z kierownictwem Zarządu Dróg Miejskich w celu omówienia bezpieczeństwa na gliwickich drogach. Ustalono tematykę następnego posiedzenia Komisji oraz zaplanowano wystosowanie zaproszenia w tym celu do kierownictwa Zarządu Dróg Miejskich.

Radny Zdzisław Goliszewski zaproponował odwiedzenie zakładu przerobu stłuczki szklanej w związku z tym, że na posiedzeniu Komisji w dniu 10.12.2018 r. (nr sprawy **BR.0012.24.3.2018**) mieszkańcy Dzielnicy Kopernika zgłaszali obawy o zdrowie w związku z tym, że nie była wydana ocena oddziaływania na środowiska dla wyżej wymienionego zakładu.

Przewodniczący Komisji Adam Michczyński przypomniał, że podczas wyżej wspomnianego posiedzenia Prezydent Adam Neumann zapewnił, że zostanie dochowana wszelka staranność w kwestii podjęcia decyzji co do oddania do użytku tej inwestycji.

Zastępca Prezydenta Miasta Aleksandra Wysocka zobowiązała się do sprawdzenia, czy aktualnie, już po uruchomieniu zakładu, pojawiały się jakiegokolwiek skargi na działanie wyżej wymienionego zakładu.

Radny Krzysztof Kleczka poinformował, że Komisja Gospodarki Komunalnej będzie zgłaszała chęć zlustrowania tego miejsca, a gdy zostanie ustalony termin, na portalu radnego zostanie umieszczona informacja, by wszyscy zainteresowani mogli uczestniczyć w takim posiedzeniu. Dodał również, że w ramach tego problemu Komisja zwróciła się

z wnioskiem, żeby w przypadku takich sytuacji raport był zawsze zlecany, tym bardziej, że inwestor płaci za wykonanie takiego raportu, a nie miasto.

Zastępca Prezydenta Miasta Aleksandra Wysocka zwróciła uwagę, że nie jest to takie łatwe do wykonania, ponieważ, w świetle obowiązującego prawa, nie ma przepisów, które by to narzucały potencjalnemu inwestorowi.

Ad 3) Przyjęcie protokołów poprzednich posiedzeń Komisji.

Przyjęto następujące protokoły posiedzeń Komisji:

- a) z dnia 25 listopada 2019 r., nr BR.0012.3.12.2019
- b) z dnia 16 grudnia 2019 r., nr BR.0012.3.13.2019

Ustalono termin kolejnego posiedzenia na 23 marca 2020 r., na które zostanie zaproszona Dyrektor Zarządu Dróg Miejskich w kwestii omówienia bezpieczeństwa na gliwickich drogach.

Na tym zakończono posiedzenie Komisji.

Protokołowała:

(-) Anna Wojtowicz

Przewodniczący Komisji
Bezpieczeństwa i Ochrony Środowiska

(-) Adam Michczyński