

Protokół nr 44/2022
z posiedzenia Komisji Kształtowania Środowiska Rady Miasta Krakowa,
w dniu 14 kwietnia 2022 roku, w trybie zdalnym, w formie wideokonferencji

Ad. 1. Otwarcie posiedzenia.

Przewodniczący posiedzeniu Jan Stanisław Pietras o godzinie 18.00 otworzył posiedzenie i powitał członków komisji oraz gości. Na podstawie obecności radnych stwierdził quorum uprawniające komisję do podejmowania prawomocnych decyzji.

Ad. 2. Uzgodnienie porządku obrad.

Proponowany porządek posiedzenia obejmował:

1. Otwarcie posiedzenia.
2. Uzgodnienie porządku obrad.
3. Informacja Wydział Kształtowania Środowiska nt. realizacji zadań z zakresu małej retencji w Gminie Miejskiej Kraków w 2021 roku.
4. Adaptacja Miasta Krakowa do zmian klimatycznych - zakres planowanych i realizowanych elementów retencyjnych, przeciwpowodziowych, polderów w ciągach cieków powierzchniowych lub w układzie innych elementów np. elementów odwadniania – informacja Klimat-Energia-Gospodarka Wodna.
5. Sprawy bieżące.
6. Oświadczenia i komunikaty.
7. Zamknięcie posiedzenia.

Radni nie zgłosili uwag i przyjęli porządek przez aklamację.

Ad. 3. Informacja Wydział Kształtowania Środowiska nt. realizacji zadań z zakresu małej retencji w Gminie Miejskiej Kraków w 2021 roku.

Przewodniczący zwrócił się z prośbą o przekazanie dla komisji informacji pisemnej z przedstawianych tematów.

Informacje w temacie przekazał Marek Krokos - Zastępca Dyrektora Wydziału ds. Jakości Powietrza, który poinformował, że to zadanie zostało w marcu przejęte od Wydziału Kształtowania Środowiska. Przekazał, że w ramach mikroretencji wód opadowych i roztopowych w 2021 roku, wpłynęło 389 wniosków, z czego pozytywnie rozpatrzono 112 wniosków. Wydatkowano na ten cel 2 186 977 zł. Dzięki temu zamontowane zostały 224 systemy do gromadzenia wody opadowej, w tym 103 zbiorniki podziemne, 14 zbiorników naziemnych, 12 systemów bioretencji, 35 systemów drenażowych i 60 systemów nawadniania. Na rok bieżący udało się pozyskać 420 wniosków, na kwotę ok 5,5 mln zł.

W dyskusji udział wzięli radni: Łukasz Maślona, Małgorzata Kot oraz Przewodniczący Jan Stanisław Pietras.

Ad. 4. Adaptacja Miasta Krakowa do zmian klimatycznych - zakres planowanych i realizowanych elementów retencyjnych, przeciwpowodziowych, polderów w ciągach cieków powierzchniowych lub w układzie innych elementów np. elementów odwadniania – informacja Klimat-Energia-Gospodarka Wodna.

Informacje w temacie przekazał Adam Cebula - Z-ca Dyrektora ds. Gospodarki Wodnej w jednostce miejskiej Klimat-Energia-Gospodarka Wodna.

W dyskusji udział wzięli radni: Przewodniczący Jan Stanisław Pietras oraz Łukasz Maślona.

Radny Łukasz Maślona przypomniał, że Komisja miała w formie rezolucji wystąpić o rozszerzenie specustawy o działania, które pomogą realizować te inwestycje.

Ad. 5. Sprawy bieżące.

Nie zgłoszono spraw bieżących.

Ad. 6. Oświadczenia i komunikaty.

Nie zgłoszono oświadczeń i komunikatów.

Ad. 7. Zamknięcie posiedzenia.

Wobec zrealizowania porządku obrad, Przewodniczący o godzinie 19.11 zamknął posiedzenie.

Przewodniczący Komisji

Jan Stanisław Pietras

Protokołował:

Sławomir Golański