

OPINIA NR 147/2019 PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA Z DNIA 23 grudnia 2019 r.

w sprawie projektu uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie ustalenia kierunków działań dla Prezydenta Miasta Krakowa mających na celu opracowanie programu budowy tzw. przydrożnych ogrodów deszczowych na terenie dzielnicy XVIII Nowa Huta – druk nr 903

Na podstawie § 30 ust. 4 Statutu Miasta Krakowa stanowiącego załącznik do uchwały Nr XLVIII/ 435/ 96 Rady Miasta Krakowa z dnia 24 kwietnia 1996r. w sprawie Statutu Miasta Krakowa (Dz. Urz. Województwa Małopolskiego z 2019 r. poz. 7074) postanawia się, co następuje:

Opiniuje się negatywnie projekt uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie ustalenia kierunków działań dla Prezydenta Miasta Krakowa mających na celu opracowanie programu budowy tzw. przydrożnych ogrodów deszczowych na terenie dzielnicy XVIII Nowa Huta – druk nr 903.

Uzasadnienie

Projekt uchwały ma charakter kierunkowy, tzn. powinien określać kierunki działania prezydenta w zakresie wykonywania określonego zadania publicznego. Uchwała rady o kierunkach działania prezydenta nie może ograniczać samodzielności organu wykonawczego w realizacji przyznanej mu ustawowo kompetencji, zwłaszcza poprzez formułowanie poleceń czy nakazów konkretnego sposobu załatwienia danej sprawy. Dlatego wydaje się wątpliwym zawarte w § 1 ocenianej uchwały zobowiązanie Prezydenta Miasta do podjęcia wskazanych tam konkretnych działań tj. budowy przydrożnych ogrodów deszczowych na terenie dzielnicy XVIII Nowa Huta. Rada Miasta w ten sposób nałożyłaby na organ wykonawczy gminy konkretny obowiązek. Ponadto projekt uchwały zakłada ograniczenie przestrzenne, dotyczy terenu jednej dzielnicy, a nie całej Gminy Miejskiej Kraków.

Przedstawiona w projekcie uchwały idea tworzenia przydrożnych ogrodów deszczowych wpisuje się w tendencje zwiększania retencji wód opadowych. Zaproponowane rozwiązanie budowy przydrożnych ogrodów deszczowych obniża temperaturę, zwiększa wilgotność

powietrza, a także obniża stężenie szkodliwych pyłów zawierających metale ciężkie, węglowodory, dioksyny, a także poprawia jakość odprowadzanej wody. Takie rozwiązanie może pełnić różne funkcje:

1. przechwytywanie wody opadowej z drogi i terenów przyległych w czasie wystąpienia gwałtownych opadów atmosferycznych,
2. retencjonowanie wody opadowej w obrębie rowów pochłaniających dzięki m.in. obsadzonej roślinności,
3. filtrację w grunt lub ewentualne jej odprowadzenie jako oczyszczonej do odbiornika,
4. funkcja edukacyjna jako przykład dla mieszkańców Krakowa do zakładania takich ogrodów w innych miejscach jako pożyteczne dla środowiska.

Należy zaznaczyć, że działania wskazane w projekcie uchwały mieszczą się w kierunkach działań określonych w Planie Adaptacji Miasta Krakowa do zmian klimatu do roku 2030, a także w Uchwale Nr CXV/3043/18 Rady Miasta Krakowa z dnia 7 listopada 2018 r. w sprawie realizacji Planu Ograniczenia Skutków Powodzi oraz Odwodnienia Miasta Krakowa.

Mając na uwadze wskazane powyżej okoliczności opiniuję projekt uchwały negatywnie.