

OPINIA NR 31/2021
PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA
Z DNIA 16 lutego 2021 r.

dotycząca poprawki nr 2 wniesionej przez Pana Jana Stanisława Pietrasa i Pana Łukasza Maślone, Radnych Miasta Krakowa projektu zmiany uchwały Nr XXXVII/965/20 Rady Miasta Krakowa z dnia 11 marca 2020r. w sprawie zasad udzielania i rozliczania dotacji celowej na zadania służące ochronie zasobów wodnych w ramach krakowskiej mikroretencji wód opadowych i roztopowych - druk 1651.

Na podstawie § 30 ust. 4 pkt 4 Statutu Miasta Krakowa stanowiącego załącznik do uchwały nr XLVIII/435/96 Rady Miasta Krakowa z dnia 24 kwietnia 1996 roku w sprawie Statutu Miasta Krakowa (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z 2019 r. poz. 7074, zm. z 2020 r. poz. 919) postanawia się, co następuje:

Opiniuje się negatywnie poprawkę nr 2 wniesioną przez Pana Jana Stanisława Pietrasa i Pana Łukasza Maślone, Radnych Miasta Krakowa do projektu zmiany uchwały Nr XXXVII/965/20 Rady Miasta Krakowa z dnia 11 marca 2020r. w sprawie zasad udzielania i rozliczania dotacji celowej na zadania służące ochronie zasobów wodnych w ramach krakowskiej mikroretencji wód opadowych i roztopowych – **druk 1651.**

UZASADNIENIE

Dotacje celowe na dofinansowanie inwestycji obejmujących wykonanie systemów do gromadzenia i wykorzystania wód opadowych i roztopowych służących ochronie zasobów wodnych Miasta Krakowa udzielane są od 2014 r. W latach 2014 -2020 na realizację zadań przeznaczono środki w wysokości 5 860 000 zł. Wykonano 841 instalacji do gromadzenia i wykorzystania wód opadowych.

Podjęta 11 marca 2020 r. uchwała nr XXXVII/965/20 w sprawie zasad udzielania i rozliczania dotacji celowej na zadania służące ochronie zasobów wodnych w ramach krakowskiej mikroretencji wód opadowych i roztopowych zwiększyła w stosunku do poprzedniej uchwały nr LXXX/1223/13 z dnia 28 sierpnia 2013 r. w sprawie przyjęcia programu ochrony i gospodarowania zasobami wodnymi dla Miasta Krakowa pod nazwą „Krakowski program małej retencji wód opadowych”:

- zakres zadań podlegających dofinansowaniu,
- kwoty dofinansowania i uzależnienie jej od pojemności zamontowanych systemów do gromadzenia i wykorzystania wód opadowych i roztopowych oraz
- poziom maksymalnego procentowego udziału poniesionych kosztów na realizację zadania.

W związku z powyższym rozszerzenie katalogu rozwiązań o system zielonego dachu jest niezasadne. Rozwiązanie takie może zostać dofinansowane w ramach zadania systemu bioretencji, który jest pojęciem ogólnym i daje beneficjentom dowolność w rozwiązaniach technicznych przy realizacji systemu. Przewidziana kwota dotacji wynosi 80% poniesionych kosztów, lecz nie więcej niż 12 000 zł.

Mając na uwadze powyższe negatywnie opiniuje poprawkę nr 2 wniesioną przez Pana Jana Stanisława Pietrasa i Pana Łukasza Maślone, Radnych Miasta Krakowa do projektu uchwały według druku 1651.