

ZARZĄDZENIE NR 2647/2015
PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA
Z DNIA 02.10.2015 r.

w sprawie przyjęcia i przekazania pod obrady Rady Miasta Krakowa autopoprawki do projektu uchwały Rady Miasta Krakowa zmieniającej uchwałę Nr CXXI/1918/14 z dnia 5 listopada 2014 r. w sprawie przyjęcia Programu Ograniczania Niskiej Emisji dla Miasta Krakowa – druk nr 471.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594, 645 i 1318, z 2014 r. poz. 379 i 1072) zarządza się, co następuje:

§ 1. Postanawia się przyjąć i przekazać pod obrady Rady Miasta Krakowa autopoprawkę do projektu uchwały Rady Miasta Krakowa zmieniającej uchwałę Nr CXXI/1918/14 z dnia 5 listopada 2014 r. w sprawie przyjęcia Programu Ograniczania Niskiej Emisji dla Miasta Krakowa – druk nr 471, w brzmieniu załącznika do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierza się Sekretarzowi Miasta.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

AUTOPOPRAWKA PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA

do projektu uchwały Rady Miasta Krakowa zmieniającej uchwałę Nr CXXI/1918/14 z dnia 5 listopada 2014 r. w sprawie przyjęcia Programu Ograniczania Niskiej Emisji dla Miasta Krakowa – druk nr 471

Na podstawie § 33 ust. 1 Statutu Miasta Krakowa stanowiącego załącznik do uchwały Nr CXXI/1934/14 Rady Miasta Krakowa z dnia 5 listopada 2014 roku w sprawie Statutu Miasta Krakowa (tekst jednolity z 2014 r. Dz. Urz. Województwa Małopolskiego poz. 6525) postanawia się, co następuje:

W projekcie uchwały Rady Miasta Krakowa zmieniającej uchwałę Nr CXXI/1918/14 z dnia 5 listopada 2014 r. w sprawie przyjęcia Programu Ograniczania Niskiej Emisji dla Miasta Krakowa – druk nr 471 wprowadza się następujące zmiany:

1. § 1 ust 4 projektu uchwały otrzymuje brzmienie:

1) §16 ust 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 16. 1. Dotację, przyznaje się:

- 1) do 100 % poniesionych kosztów dla wniosków kompletnych złożonych w latach 2014 – 2016,
- 2) do 80 % poniesionych kosztów dla wniosków kompletnych złożonych w roku 2017,
- 3) do 60 % poniesionych kosztów dla wniosków kompletnych złożonych w roku 2018.”

2) § 16 ust 2 pkt 1) otrzymuje brzmienie:

„1) 900 zł za każdy kW obliczeniowego zapotrzebowania na ciepło budynku (lokalu, pomieszczenia) określonego według normy PN-EN 12831 „Instalacje ogrzewcze w budynkach – Metoda obliczania projektowego obciążenia cieplnego” lub równoważnej, przy czym zapotrzebowanie na ciepło nie może przekroczyć 100 W/m² ogrzewanej powierzchni.”

3) § 16 ust 2 pkt 3) otrzymuje brzmienie:

„ 3) 3 000 zł za każdy kW obliczeniowego zapotrzebowania na ciepło budynku (lokalu, pomieszczenia) oraz mocy niezbędnej do przygotowania centralnej ciepłej wody użytkowej związanej z likwidacją palenisk lub kotłowni opalanych paliwami stałymi, służących do przygotowania ciepłej wody użytkowej, określonych według norm wskazanych powyżej – w przypadku instalacji pompy ciepła ale nie więcej niż 20 000 zł, przy czym zapotrzebowanie na ciepło nie może przekroczyć 100 W/m² ogrzewanej powierzchni.”

2. § 1 ust 6 projektu uchwały otrzymuje brzmienie:

1) § 18 ust 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 18. 1. Dotację, przyznaje się:

- 1) do 100 % poniesionych kosztów dla wniosków kompletnych złożonych w latach 2014 – 2016,
 - 2) do 80 % poniesionych kosztów dla wniosków kompletnych złożonych w roku 2017,
 - 3) do 60 % poniesionych kosztów dla wniosków kompletnych złożonych w roku 2018.”
- 2) § 18 ust 2 pkt 1) otrzymuje brzmienie
- „1) 900 zł za każdy kW obliczeniowego zapotrzebowania na ciepło budynku (lokalu, pomieszczenia) określonego według normy PN-EN 12831 „Instalacje grzewcze w budynkach – Metoda obliczania projektowego obciążenia cieplnego” lub równoważnej, przy czym zapotrzebowanie na ciepło nie może przekroczyć 100 W/m² ogrzewanej powierzchni.”
- 3) § 18 ust 2 pkt 3) otrzymuje brzmienie:
- „ 3) 3 000 zł za każdy kW obliczeniowego zapotrzebowania na ciepło budynku (lokalu, pomieszczenia) oraz mocy niezbędnej do przygotowania centralnej ciepłej wody użytkowej związanej z likwidacją palenisk lub kotłowni opalanych paliwami stałymi, służących do przygotowania ciepłej wody użytkowej, określonych według norm wskazanych powyżej – w przypadku instalacji pompy ciepła ale nie więcej niż 20 000 zł, przy czym zapotrzebowanie na ciepło nie może przekroczyć 100 W/m² ogrzewanej powierzchni.”

UZASADNIENIE

W projekcie uchwały Rady Miasta Krakowa zmieniającej uchwałę Nr CXXI/1918/14 z dnia 5 listopada 2014 r. w sprawie przyjęcia Programu Ograniczania Niskiej Emisji dla Miasta Krakowa – druk nr 471 proponuje się zmianę zapisów § 1 ust 4 oraz ust 6. Zmiana zapisów dotyczy procentowej wysokości udzielanej dotacji w kolejnych latach realizacji Programu i utrzymuje w roku 2016 przekazywanie środków finansowych na zadania związane z likwidacją niskiej emisji na poziomie 100% poniesionych kosztów. Stopniowe obniżanie wysokości udzielanej dotacji wprowadza się dopiero dla wniosków składanych od roku 2017. Ma to stanowić dodatkową zachętę dla mieszkańców Krakowa do likwidacji palenisk, kotłowni na paliwo stałe i zastępowanie ich proekologicznymi systemami grzewczymi.

Dodatkowo zmianie ulegają zapisy dotyczące wyliczania wysokości dotacji przekazywanej na instalację pompy ciepła. Nowy zapis wynika z konieczności uwzględnienia w dofinansowaniu dodatkowej mocy pompy niezbędnej do przygotowania centralnej ciepłej wody użytkowej. Dotyczy to wyłącznie sytuacji kiedy pompa ciepła montowana jest w miejsce paleniska lub kotła opalanego paliwami stałymi służącego także do przygotowania ciepłej wody użytkowej.

Proponowana regulacja nie ma wpływu na dochody Miasta; nie wymaga zwiększenia zatrudnienia do obsługi realizacji zadania; nie wymaga poniesienia innych dodatkowych

wydatków na funkcjonowanie Urzędu Miasta Krakowa; nie będzie powodować w przyszłości innych dodatkowych kosztów niż ponoszone przed jej wprowadzeniem. Z wykonaniem uchwały wiąże się wydatkowanie środków budżetowych Miasta – środki finansowe na pokrycie kosztów zostały ujęte w planie finansowym Urzędu Miasta Krakowa na rok 2015: Dz. 900, Rozdz. 90005, § 6230, zadanie Nr WS/O1.1/11, „Zadania związane z ograniczeniem niskiej emisji w Krakowie – zmiana systemu ogrzewania na proekologiczne oraz podłączenie ciepłej wody użytkowej” kategoria zadania GWSMK, wydatek strukturalny: obszar V, kod 47 oraz Dz. 900, Rozdz. 90005, § 6230, zadanie Nr WS/O1.2/11, Zadania związane z ograniczeniem niskiej emisji w Krakowie - instalacja kolektorów słonecznych i pomp ciepła” kategoria zadania PWSMK, wydatek strukturalny: obszar IV kod 40/42. Realizacja przedsięwzięcia przez Gminę Miejską Kraków została ujęta w Wieloletniej Prognozie Finansowej Miasta Krakowa przyjętej Uchwałą Nr LXX/1013/13 Rady Miasta Krakowa z dnia 27 marca 2013 r. w sprawie Wieloletniej Prognozy Finansowej Miasta Krakowa (z późn. zm.).