

**UCHWAŁA NR XVI/215/2020  
RADY MIASTA PRUSZCZ GDAŃSKI**

z dnia 3 sierpnia 2020 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie Gminy Miejskiej Pruszcz Gdański do aplikowania o środki zewnętrzne w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020, typ projektu 2.1.5: „Systemy gospodarowania wodami opadowymi na terenach miejskich” oraz realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa zbiornika dla retencji wód opadowych zlokalizowanego w rejonie Przy Torze – etap II oraz sieci kanalizacji deszczowej w ulicach Komara, Sidły, fragmencie ulicy Herberta i zbiornika dla retencji wód opadowych przy ulicy Jaśminowej w Pruszczu Gdańskim”.**

Na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz.713) Rada Miasta uchwała, co następuje:

**§ 1.** Wyraża się zgodę na aplikowanie Gminy Miejskiej Pruszcz Gdański o środki zewnętrzne w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020, typ projektu 2.1.5: „Systemy gospodarowania wodami opadowymi na terenach miejskich” oraz realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa zbiornika dla retencji wód opadowych zlokalizowanego w rejonie Przy Torze – etap II oraz sieci kanalizacji deszczowej w ulicach Komara, Sidły, fragmencie ulicy Herberta i zbiornika dla retencji wód opadowych przy ulicy Jaśminowej w Pruszczu Gdańskim”.

**§ 2.** Upoważnia się Janusza Wróbla Burmistrza Pruszcza Gdańskiego do podpisania stosownych umów i innych dokumentów, niezbędnych do realizacji inwestycji.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Pruszcza Gdańskiego.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Miasta

**Małgorzata Czarnecka -  
Szafrąńska**

## UZASADNIENIE

W związku z koniecznością kontynuacji odwodnienia terenów leżących w Bałtyckiej Strefie Inwestycyjnej III oraz terenów położonych w okolicy ulic Komara, Sidły, Jaśminowej fragmencie ulicy Herberta, Gmina Miejska Pruszcz Gdański planuje przystąpić do realizacji zadań mających na celu poprawę istniejącej sytuacji przeciwpowodziowej. Ze względu na fakt, iż budowa niezbędnej infrastruktury między innymi budowy sieci kanalizacji deszczowej oraz kolejnych zbiorników dla retencji wód, jest przedsięwzięciem wymagającym poniesienia dużych nakładów inwestycyjnych, Burmistrz Pruszcza Gdańskiego proponuje złożenie wniosku o dofinansowanie ze środków zewnętrznych w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020, typ projektu 2.1.5: „Systemy gospodarowania wodami opadowymi na terenach miejskich” oraz realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa zbiornika dla retencji wód opadowych zlokalizowanego w rejonie Przy Torze – etap II oraz sieci kanalizacji deszczowej w ulicach Komara, Sidły, fragmencie ulicy Herberta i zbiornika dla retencji wód opadowych przy ulicy Jaśminowej w Pruszczu Gdańskim”.

Złożenie wyżej wymienionego wniosku wymaga zabezpieczenia wkładu własnego w wysokości nie mniejszej niż 15%. Pozostała część w wysokości do 85% może zostać pozyskana ze środków NFOŚiGW.

Odwodnienie tych terenów może wpłynąć na zwiększenie zainteresowania potencjalnych inwestorów zakupem działek, położonych na terenie Bałtyckiej Strefy Inwestycyjnej III oraz podnieść bezpieczeństwo przeciwpowodziowe i poprawi poczucie bezpieczeństwa zamieszkujących ulice Komara, Sidły i pobliskie tereny Pruszcza.

Mając na uwadze powyższe uzasadnienie, wyrażenie zgody na aplikowanie Gminy Miejskiej Pruszcz Gdański o środki zewnętrzne w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020, typ projektu 2.1.5: „Budowa zbiornika dla retencji wód opadowych zlokalizowanego w rejonie Przy Torze – etap II oraz sieci kanalizacji deszczowej w ulicach Komara, Sidły, fragmencie ulicy Herberta i zbiornika dla retencji wód opadowych przy ulicy Jaśminowej w Pruszczu Gdańskim”, uważam za zasadne.

## Dokument podpisany bezpiecznym podpisem elektronicznym

Podpis: Signature-1829375989

Imię: Małgorzata

Nazwisko: Czarniecka-Szafrańska

Instytucja: Urząd Miasta Pruszcz Gdański

Miejscowość:

Województwo:

Kraj: PL

Data podpisu: 3 sierpnia 2020 r.

Zakres podpisu: Cały dokument