

PROJEKT

**Uchwała Nr V/24/19
Rady Dzielnicy Wrzeszcz Górny
z dnia 04 lipca 2019 r.**

**w sprawie podjęcia przez władze Miasta Gdańska skutecznych działań na rzecz zabezpieczenia
przeciwpowodziowego terenów Wrzeszcza Górnego**

Na podstawie §15 ust. 1 pkt 5, 6, 14 i 15, Statutu Dzielnicy Wrzeszcz Górny stanowiącego załącznik do Uchwały Nr LII/1183/14 Rady Miasta Gdańska z dnia 24 kwietnia 2014 roku w sprawie uchwalenia Statutu Dzielnicy Wrzeszcz Górny (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z 30.05.2014 r., poz. 2016 z późn. zm.).

Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny uchwala, co następuje:

§ 1

Mając na uwadze powtarzające się sytuacje zalewania i powodzi miejskich na nisko położonych znacznych obszarach Dzielnicy powstających w wyniku intensywnych opadów deszczu, Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny wnioskuje do Władz Miasta Gdańska o podjęcie zdecydowanych działań dla stworzenia skutecznego systemu ochrony przeciwpowodziowej Dzielnicy w aspekcie zarówno ochrony życia mieszkańców jak i zabezpieczenia ich mienia oraz mienia Gminy.

§ 2

Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny deklaruje wolę współpracy w zakresie programu przeciwpowodziowego z Radami innych dzielnic Gdańska, szczególnie położonymi na obszarze zlewni potoku Strzyża.

§ 3

Załącznikiem do niniejszej uchwały, stanowiącym jej integralną część, jest stanowisko Rady Dzielnicy Wrzeszcz Górny.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący
Rady Dzielnicy Wrzeszcz Górny**

Maciej Kałas

PROJEKT

Załącznik
do Uchwały Nr V/24/19
Rady Dzielnicy Wrzeszcz Górny
z dnia 04 lipca 2019 r

Stanowisko Rady Dzielnicy Wrzeszcz Górny wyrażające opinię dotyczącą naglącej konieczności podjęcia przez władze Miasta Gdańska skutecznych działań na rzecz zabezpieczenia przeciwpowodziowego terenów Wrzeszcza Górnego

Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny stwierdza, iż istniejąca ochrona przeciwpowodziowa Dzielnicy od początku XXI wieku stała się dalece niewystarczającą. Pomimo deklaracji Władz Miasta Gdańska, sytuacja w ostatnich latach nie ulega poprawie, widoczne są nawet symptomy pogorszenia. Każde intensywne opady powyżej 30 litrów wody na m² powodują zalewanie niżej położonych części terenów Dzielnicy, powodując zagrożenie dla zdrowia i życia oraz straty finansowe mieszkańców i zniszczenia w mieniu komunalnym. Przyjęta po wielkiej powodzi w 2001 r. uchwała Nr XLII/1297/2001 Rady Miasta Gdańska z dnia 20 grudnia 2001 roku w sprawie przyjęcia do realizacji najpilniejszych zadań inwestycyjnych i remontowych w latach 2002-2010 celem zabezpieczenia Miasta Gdańska przed powodzią nie została zrealizowana w większości zadań związanych z ochroną przeciwpowodziową Wrzeszcza (brak jest dotychczas zbiorników retencyjnych Wileńska II i Jaśkowa Dolina). Jednocześnie nadal trwa intensywna urbanizacja kolejnych terenów w górnym biegu potoku Strzyża i jego dopływów (Potoku Jaśkowego i Potoku Królewskiego), co w kolejnych latach doprowadzi do zwiększenia objętości fali powodziowej i przyspieszenia jej spływu na teren Wrzeszcza. Ze względu na nasilające się zmiany klimatyczne Ziemi, w najbliższych latach należy się także liczyć ze zwiększonym prawdopodobieństwem wystąpienia opadów nawałnych.

W związku z przedstawioną diagnozą Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny uważa za pilne i niezbędne, przygotowanie, podanie do publicznej wiadomości i realizację kompleksowego programu ochrony przeciwpowodziowej terenu zlewni potoku Strzyża opartego na aktualnym jej bilansie wodnym, ze szczególnym uwzględnieniem zmian zagospodarowania (urbanizacji i uszczelnienia) terenów w górnym biegu Strzyży oraz jej dopływów (terenów tzw. Górnego Tarasu Gdańska) dokonanych w przeciągu ostatnich 30 lat. Bilans ten powinien jasno przedstawić zmiany, które zaszły na terenie zlewni Strzyży, takie jak np. spadek retencji na skutek wzrostu powierzchni terenów zabudowanych i uszczelnionych, zmiany wielkości naturalnej retencji gruntowej na skutek prac leśnych czy też zmian na skutek powstawania lub likwidacji zbiorników retencyjnych.

Przedstawiony program, powinien przede wszystkim opierać się na zwiększeniu retencji na obszarze górnego biegu potoku Strzyża i jego dopływów i stać się podstawą do zasadniczej zmiany polityki zagospodarowania przestrzennego prowadzonej zwłaszcza na terenie tzw. Górnego Tarasu Gdańska. Powinien zawierać konkretne propozycje zmian form zagospodarowania terenów, takie jak nowe nasadzenia lasu, tworzenie obszarów parkowych, budowa sieci zbiorników retencyjnych, ogrodów deszczowych i rozwoju innych form mikroretencji. Równoległe powinien ściśle limitować lub w uzasadnionych przy-

PROJEKT

padkach uniemożliwiać wprowadzanie form zagospodarowania przestrzennego związanych z uszczelnianiem powierzchni terenu i zmniejszaniem retencji gruntowej, takich jak wycinka drzew i krzewów, budowa nowych dróg i ulic, parkingów, nowych osiedli mieszkaniowych, centrów handlowych i innych inwestycji zwiększających i przyspieszających szybki odpływ wód opadowych do kanalizacji deszczowej i cieków wodnych dorzecza potoku Strzyża.

Rozwiązania przyjęte w programie powinny zostać wprowadzone jako zmiany do treści Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Gdańska i stanowić obligatoryjnie wytyczne przy opracowywaniu nowych miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Uchwalone dotąd MPZP powinny zaś zostać zmienione – zweryfikowane i dostosowane do rozwiązań z programu przeciwpowodziowego. Równocześnie inwestycje budowlane aktualnie i planowane na terenie Górnego Tarasu powinny zostać zweryfikowane pod kątem ewentualnego ograniczania retencji i w przypadku zwiększania przez nie zagrożenia powodziowego ich realizacja powinna zostać wstrzymana do czasu wprowadzenia zmian w projektach i formach zagospodarowania terenu na takie, które nie pogorszą bilansu retencji wody.

Ze względu na ponad-dzielnicowy charakter zagrożeń powodziowych, Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny oczekuje od Władz Miasta Gdańska podjęcia przedstawionych działań. Jednocześnie deklaruje wolę współpracy w zakresie programu przeciwpowodziowego z Radami innych dzielnic Gdańska, w tym zwłaszcza dzielnic położonych na obszarze zlewni potoku Strzyża.

Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny stwierdza pilną potrzebę podjęcia działań inwestycyjnych i modernizacyjnych dotyczących:

- a) budowy niezrealizowanych dotąd zbiorników Wileńska II i Jaškowa Dolina, o pojemności, jak najbardziej dostosowanej do aktualnych zagrożeń powodziowych,
- b) zwiększenia przepustowości potoku Strzyża, potoku Jaškowego i potoku Królewskiego oraz przebudowy ich koryt, bądź kanałów w sposób zmniejszający zagrożenie dla terenów zamieszkałych,
- c) rozbudowy i modernizacji systemu kanalizacji deszczowej na terenie dzielnicy oraz zabezpieczenia go przed przepływem zwrotnym,
- d) zlokalizowania i usunięcia ewentualnych połączeń systemów kanalizacji deszczowej i sanitarnej oraz nieszczelności systemu kanalizacji sanitarnej, powodujących zalewanie domów i piwnic poprzez wybite wody deszczowej z systemu kanalizacji sanitarnej w okresie intensywnych opadów deszczu na terenie dzielnicy Wrzeszcz Górny oraz zabezpieczenie systemu kanalizacji sanitarnej przed przepływem zwrotnym,
- e) zwiększenia zdolności retencji, w tym także mikroretencji, w dolnym biegu potoku Strzyża oraz jego dopływów.
- f) włączenia do programu osłony przeciwpowodziowej budowy zbiorników Dolny Młyn i Jaškowy Młyn.

PROJEKT

Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny apeluje do Rady Miasta Gdańska o uwzględnienie w budżecie Miasta Gdańska niezbędnych środków na prace projektowe dotyczące ochrony Wrzeszcza przed powodzią jeszcze w bieżącym roku oraz na przedstawione prace budowlane w latach następnych.

Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny z obawą przyjmuje plany przebudowy kanału Strzyży w sąsiedztwie Galerii Bałtyckiej. Utworzenie tu kilku zakrętów powodować może: zwiększenie zamulania i dodatkowe spiętrzenia wód, co spowoduje pogorszenie i tak trudnej sytuacji powodziowej na odcinku powyżej tj. na al. Grunwaldzkiej w okolicach skrzyżowania z al. Żołnierzy Wyklętych.

Rada Dzielnicy Wrzeszcz Górny stwierdza, że w ramach postulowanych prac zaproponowane nowe rozwiązania podnoszące retencję zlokalizowane na terenie Wrzeszcza Górnego na różnych odcinkach potoków powinny zostać skonsultowane z Radą Dzielnicy Wrzeszcz Górny.

Ponadto nowe, planowane w Dzielnicy inwestycje komunikacyjne, a zwłaszcza trasa Nowa Politechniczna i GPW, będą miały ogromny wpływ na czas spływu wód opadowych z Górnego Tarasu, jak również znacząco zmniejszą naturalną retencję w zlewni Potoku Królewskiego. Powinno to zostać ponownie przeanalizowane w ramach postulowanego raportu przeciwpowodziowego, zarówno jeśli chodzi o spływ jak i miejsce ostatecznego odprowadzenia wód deszczowych.