



Kraków 5.12.2014r.
ZIP 451-9-52/13

**Ochotnicza Straż Pożarna
Gosprzydowa
32 -864 Gnojnik**

W odpowiedzi na pismo z dnia 29.10.2014r. w sprawie budowy suchego zbiornika przeciwpowodziowego na rzece Uswicy w Gosprzydowej Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie uprzejmie informuje:

w opracowanej w 2010 r. *Koncepcji zwiększenia poziomu bezpieczeństwa powodziowego w dolinie rzeki Uswicy* zostały przedstawione kierunki działań służące do podniesienia poziomu bezpieczeństwa powodziowego w dolinie Uswicy .

Wśród tych działań zostały wskazane działania polegające na budowie suchych zbiorników przeciwpowodziowych w lokalizacji: Lipnica Murowana, Gosprzydowa i Okocim. Działania te obejmują nowe inwestycje (zbiorniki przeciwpowodziowe) w zagospodarowaniu doliny, przy czym typ proponowanych zbiorników (suche zbiorniki) nie wprowadza stałych, lecz ograniczone do sytuacji wezbraniowych na terenie doliny, warunki oddziaływania na otoczenie. Pod względem uzyskiwanych efektów poprawy warunków bezpieczeństwa powodziowego w dolinie Uswicy, inwestycje budowy zbiorników przeciwpowodziowych należy oceniać jako najskuteczniejszą formę działań strukturalnych, z zasięgiem wymiernych oddziaływań na terenie górnego i środkowego odcinka doliny oraz możliwym, potencjalnym przeniesieniem pożądaných efektów ich oddziaływania na obszar doliny poniżej.

Jednocześnie należy zaznaczyć, że ich realna skuteczność na górną i środkową część doliny oraz potencjalna skuteczność w skali całej doliny (Borzęcin, Szczurowa) **wymaga realizacji pełnego zakresu kaskady (3 zbiorniki)**.

Opracowana w 2010 r. Koncepcja poprawy bezpieczeństwa powodziowego w dolinie rzeki Uswicy była konsultowana z zainteresowanymi samorządami terytorialnymi i została zaakceptowana przez ich przedstawicieli.

Podstawowym argumentem wskazanym w Państwa piśmie jest konieczność zapewnienia bezpieczeństwa zabytkowego kościoła w Gosprzydowej. Projektowane działania związane z budowa zbiornika są tak prowadzone aby w pełni zabezpieczyć zabytkowy kościół poprzez budowę wału przeciwpowodziowego oraz przebudowę infrastruktury drogowej w Gosprzydowej umożliwiającą mieszkańcom normalne funkcjonowanie. Wszystkie możliwe warianty rozwiązań zabezpieczenia obiektów w Gosprzydowej zarówno z zakresu infrastruktury technicznej jak i pozostałych obiektów zostały przez Wykonawców dokumentacji projektowej przedstawione szczegółowo na spotkaniu z mieszkańcami Gosprzydowej w dniu 6 listopada 2014r.

Projektowana lokalizacja zbiornika wynika z uwarunkowań topograficznych terenu oraz możliwości uzyskania założonej retencji powodziowej niezbędnej dla prawidłowego funkcjonowania kaskady trzech zbiorników tj. Lipnica Murowana, Gosprzydowa i Okocim. Proponowana przez mieszkańców na zebraniu w dniu 6. 11.2014r. alternatywna lokalizacja zbiornika polegająca na przesunięciu zapory w okolice zabytkowego kościoła stworzyła by poważne zagrożenie dla jego konstrukcji z uwagi na występujące w trakcie robót budowlanych wstrząsy i wibracje podczas wzmocniania podłoża pod zaporę. Z tego też względu aktualnie projektowana lokalizacja zbiornika jest optymalna. Należy przypomnieć, że podczas ostatniej powodzi jaka wystąpiła w dolinie rzeki Uswicy kościół znajdował się w strefie zalewowej. Dzięki budowie zbiornika i towarzyszącymi mu wałami przeciwpowodziowymi zlikwidowane zostanie zagrożenie dla kościoła.

Problem oczyszczania czaszy zbiornika ze śmieci i namułu po ustąpieniu wód powodziowych, zgłaszany przez uczestników spotkania będzie przedmiotem osobnych ustaleń pomiędzy Województwem Małopolskim a Gminą Gnojnik jeszcze przed przystąpieniem do realizacji zbiornika.

Wobec powyższego zgłoszone w Państwa piśmie zastrzeżenia co do lokalizacji zbiornika uważamy za wyjaśnione.

Jak już wspomniano na wstępie projektowany zbiornik Gosprzydowa stanowi nierozłączną część planowanych działań poprawiających bezpieczeństwo powodziowe doliny rzeki Uswicy. Wyeliminowanie jednego ze zbiorników znacznie zmniejsza skuteczność tych działań a nawet czyni je całkowicie bezprzedmiotowe.

Reasumując należy stwierdzić, że realizacja zbiornika w projektowanej lokalizacji jest uzasadniona ze względów hydrologicznych, ekonomicznych, społecznych, środowiskowych i w pełni spełni swoją rolę w działaniach zmierzających do poprawy bezpieczeństwa powodziowego ogółu społeczeństwa w dolinie rzeki Uswicy.

Z-ca Dyrektora ds. Planowania
i Rozwoju Inwestycji
inż. Andrzej Żmigrodzki

Otrzymują:

- 1 x Adresat
- 1 x Departament Rolnictwa i Geodezji UMWM Kraków ul. Raclawicka 56
- 1 x Biuro Do Spraw Dorzecza Górnej Wisły Małopolskiego Urzędu Wojewódzkiego Kraków ul. Basztowa 22
- 1 x Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Brzesku ul. Kard Stefana Wyszyńskiego 6
- 1 x ZIP a/a