



# GMINA BARANÓW SANDOMIERSKI

39-450 Baranów Sandomierski ul. Gen. L. Okulickiego 1

tel. 15 811 85 81, 15 811 85 85, fax 15 811 85 82

[www.baranowsandomierski.pl](http://www.baranowsandomierski.pl)

e-mail: [urzad@baranowsandomierski.pl](mailto:urzad@baranowsandomierski.pl)

PI.III.1610.18.2015

Baranów Sandomierski dnia 18.05.2015 r.

**REGIONALNY ZARZĄD  
GOSPODARKI WODNEJ  
w KRAKOWIE  
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22  
31-109 Kraków**

Dotyczy: Konsultacji Społecznych projektu Programu wycinki drzew i krzewów na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią dla RZGW w Krakowie wraz z prognozą oddziaływania na środowisko w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko

Przedstawiony projekt „Programu wycinki drzew i krzewów na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią dla RZGW w Krakowie wraz z prognozą oddziaływania na środowisko w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko” zwany dalej „Programem” przedstawiony do konsultacji społecznych nie spełnia naszych oczekiwań w zakresie prac ujętych do realizacji na terenie Gminy Baranów Sandomierski. Program związany jest z bezpieczeństwem przeciwpowodziowym i dotyczy stworzenia warunków dla bezpiecznego przejścia fali wezbraniowej i pochodu lodów. Dlatego w naszej opinii program ten powinien uwzględniać doświadczenia samorządów, które z realnym zagrożeniem powodziowym i powodzią musiały się zmagać.

W Programie należy uwzględnić wycinkę drzew i krzewów na terenie Gminy Baranów Sandomierski. Potrzeba ta wynika z faktu znacznego spowolnienia przepływu wód powodziowych na Wiśle, co powodowało w przeszłości znaczny wzrost poziomu wody w stosunku do analogicznych wzrostów na punktach pomiarowych przed i po wodowskazie „Koło”. Przykładem może być zagrożenie powodziowe z 2010 kiedy do przelania korpusu wału w km. 240+713 brakowało niespełna 30 cm (co pokazane jest w Programie Etap I cz.2 zał. 1). Nadmieniamy, że w Etapie I część I, Program przewidywał wycinkę na terenie naszej Gminy. Nie bez znaczenia pozostaje fakt, że teren naszej gminy jest miejscem potencjalnego tworzenia się zatorów lodowych, którym sprzyjają zadrzewienia.

Piętrzenie wody między innymi spowodowane zadrzewieniem, jest powodem wzrostu ilości wody infiltrowanej pod korpusem wału Wisły. Wzrost zagrożenia jest wielokrotnie wyższy od wzrostu poziomu wody (nie podlega regułom

proporcjonalności) ze względu na fakt, że wały Wiślane na naszym terenie są posadowione na piaskach starego koryta rzeki Wisły. Wzmoczona filtracja w przypadku wystąpienia wysokich stanów wody, w praktyce oznacza, że wały nie spełnią funkcji przeciwpowodziowej.

Nadmieniamy również, że niejednokrotnie wnioskowaliśmy na wiosennych i jesiennych przeglądach wałów i urządzeń wałowych, że nadmiernie zarośnięte międzywale powoduje spowalnianie przepływu wód powodziowych, przez co podnosi się poziom wód wezbraniowych i zagraża rozerwaniem wału posadowionego na gruncie piaszczystym.

W ramach prowadzonych konsultacji wnosimy o uwzględnienie wycinki drzew i krzewów na terenie gminy Baranów Sandomierski, przynajmniej w koncepcji prezentowanej pierwotnie. Nawet częściowe wyczyszczenie międzywala Wisły na naszym terenie, spowoduje obniżenie kolejnych fal powodziowych, zmniejszy zagrożenie utworzenia zatoru lodowego, ograniczy infiltrację wody pod wałami a tym samym zwiększy bezpieczeństwo mieszkańców.

Otrzymują:  
1 x adresat  
1 x a/a

  
**BURMISTRZ**  
*Marek Mazur*