

Uchwała Nr XXXVIII/653/10
Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego
z dnia 31 maja 2010 r.

w sprawie wyrażenia opinii do projektu I etapu studium ochrony przeciwpowodziowej w zlewni rzeki Czarnej Staszowskiej na odcinku od zapory Chańcza do ujścia rzeki Czarnej Staszowskiej w zakresie obszarów bezpośredniego zagrożenia powodzią.

Na podstawie art.14 ust.1 pkt 9 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 o samorządzie województwa (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1590 z późn. zm.) oraz art. 79 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz.U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Wyraża się opinię pozytywną do projektu I etapu studium ochrony przeciwpowodziowej w zlewni rzeki Czarnej Staszowskiej na odcinku od zapory Chańcza do ujścia rzeki Czarnej Staszowskiej do Wisły, w zakresie obszarów bezpośredniego zagrożenia powodzią, z zastrzeżeniem uwzględnienia uwag, których treść stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Świętokrzyskiego.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Sejmiku

Tadeusz Kowalczyk

Uzasadnienie

Na podstawie art. 79 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.) dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej ma obowiązek sporządzenia studium ochrony przeciwpowodziowej, ustalające granice zasięgu wód powodziowych o określonych prawdopodobieństwie występowania oraz kierunku ochrony przed powodzią.

Zgodnie z art. 79 ust. 2 pkt 3 w/w ustawy projekt studium podlega zaopiniowaniu przez właściwe rady gminy, powiatu oraz sejmiki województw w terminie 30 dni od dnia przesłania.

W dniu 30 kwietnia 2010 r. Urząd Marszałkowski otrzymał z Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie projekt I etapu studium ochrony przeciwpowodziowej w zlewni rzeki Czarnej Staszowskiej na odcinku od zapory Chańcza do ujścia rzeki Czarnej Staszowskiej do Wisły w zakresie obszarów bezpośredniego zagrożenia powodzią, pod nazwą „Wyznaczanie stref zagrożenia powodziowego dla rzeki Czarnej Staszowskiej na odcinku od zapory Chańcza do ujścia rzeki Czarnej Staszowskiej do Wisły jako integralny element studium ochrony przeciwpowodziowej”.

Projekt został przeanalizowany przez Departament Rozwoju Obszarów Wiejskich i Środowiska, Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Kielcach oraz Departament Mienia, Geodezji, Kartografii i Planowania Przestrzennego, pod kątem zadań wykonywanych przez województwo świętokrzyskie.

Wszystkie uwagi stanowią treść załącznika Nr 1, do niniejszej uchwały.

Załącznik Nr 1
do Uchwały Nr XXXVIII/653/10
Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego
z dnia 31 maja 2010 r.

Sejmik Województwa Świętokrzyskiego zgłasza uwagi dotyczące projektu I etapu studium ochrony przeciwpowodziowej w zlewni rzeki Czarnej Staszowskiej.

1. Z uwagi na fakt, że projekt studium obejmuje tylko ujściowy odcinek rzeki Wschodniej dopływu rzeki Czarnej Staszowskiej - należałoby poszerzyć opracowanie o dalsze odcinki tej rzeki, ze względu na częste zalewanie terenów przyległych oraz wnioski ludności o budowę wałów przeciwpowodziowych.
2. Mając na uwadze istotne problemy, tak w zakresie zagospodarowania przestrzennego, jak i ochrony przeciwpowodziowej dalszych odcinków rzeki Czarnej Staszowskiej powyżej zbiornika Chańcza, a także jej dopływów takich jak Łagowica, należałoby rozważyć konieczność wyznaczenia stref zagrożenia powodziowego tych odcinków zlewni.
3. Należy rozważyć uwzględnienie projektowanych zbiorników retencyjnych, zawartych w „Programie małej retencji dla województwa świętokrzyskiego”, przyjętych uchwałą Nr IX/192/07 przez Sejmik Województwa Świętokrzyskiego, które mogą między innymi przyczynić się do redukcji fali powodziowej.