

wpłynęło dn. 3.09.09

nr. 46.11 podpis



Warszawa, dnia 31 08. 2009 r.

MINISTER ŚRODOWISKA

Maciej Nowicki

BMwpr-070-792/2009/ip

SEKRETARZ
Biura Prac Senackich
Wpłynęło dn. 3.09.09
nr. 59.60 podpis

PAN
BOGDAN BORUSEWICZ
MARSZAŁEK SENATU
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Odpowiadając na pismo: nr BPS/DSK-043-1921/09 z dnia 6 sierpnia 2009 r. w sprawie oświadczenia senatora Andrzeja Persona, złożonego podczas 39. posiedzenia Senatu RP w dniu 31 lipca 2009 r., dotyczącego podjęcia działań zapobiegających zagrożeniom powodziowym na terenie gminy Włocławek, uprzejmie przedstawiam następujące stanowisko w tej sprawie.


Jak słusznie zauważył senator Andrzej Person w swoim oświadczeniu, podstawowym mankamentem gospodarki wodnej w Polsce jest jej rażąco niski poziom finansowania w stosunku do zgłaszanych potrzeb zarówno w zakresie inwestycji, jak i zadań utrzymaniowych. Pogarszający się stan urządzeń ochrony przeciwpowodziowej zwiększa niebezpieczeństwo powodzi a w przypadku awarii zwiększa się ilość szkód w wyniku zalań. Środki przyznawane z rezerwy celowej Budżetu Państwa, będącej w dyspozycji Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji, na przeciwdziałanie i usuwanie skutków klęsk żywiołowych, również są dalece niewystarczające i umożliwiają realizację ok. 10-15% niezbędnych zadań w tym zakresie. Tym samym uporządkowanie zaistniałego stanu i podjęcie jakichkolwiek działań bez gwarancji finansowych, zapewniających finansowanie inwestycji gospodarki wodnej jest w praktyce niemożliwe.

Nawiązując do pytania dotyczącego zagrożenia powodziowego na terenie gminy Włocławek, uprzejmie informuje, że opisana sytuacja jest skutkiem obfitych opadów deszczu, które nawiedziły ten rejon w godzinach popołudniowych oraz nocnych. Ustalono, że w ciągu doby z 18 na 19 lipca 2009 r. poziom wody w Kanale A podniósł się o 40-45 cm. Przeprowadzona przez pracowników Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, w dniu 21 lipca br., wizja terenowa pozwoliła stwierdzić, że poziom wody w Kanale A pozostał niezmienny, natomiast stwierdzono opadanie wody w piwnicach i stopniowy zanik wody na gruncie przy zabudowaniach. Wynika z tego, że brak spływu wód opadowych z podwórzy mieszkańców do rowu przywałowego i Kanalu A spowodowany był nachyleniem terenu w stronę budynków a nie podwyższonym poziomem wody w Kanale A.

Na koniec pragnę poinformować, że z inicjatywy RZGW w Warszawie zawarto porozumienie, ze spółką *ENERGA Elektrownie Straszyn Sp. z o.o.* właścicielem elektrowni we Włocławku, które zakłada pomoc spółki w utrzymaniu obiektów Stopnia Wodnego we Włocławku. Dzięki zawartemu porozumieniu zostały podpisane umowy na konserwację całej sieci odwadniającej wokół Stopnia Wodnego Włocławek, w tym z Zakładem Robót Ziemnych i Konserwacji Urządzeń Melioracyjnych WODO-KOP w części dotyczącej Kanalu A. Roboty rozpoczęto w dniu 25 lipca br. i ich stan zaawansowania odnośnie Kanalu A ocenia się na 70%. Z uwagi na obserwowany na Kanale A bardzo szybki porost i rozwój roślin wodnych zarastających koryto koniecznym wydaje się podjęcie kroków prowadzących do zapewnienia dwukrotnego oczyszczenia kanału w ciągu sezonu. Powodzenie tego rodzaju próby będzie jednak uzależnione od możliwości zapewnienia na to środków finansowych. Nie bez znaczenia pozostaje fakt, iż intensywna zabudowa terenów przyległych do wód zwiększa zakres prac związanych z ich utrzymaniem. Niezależnie od tego właściciele posesji zlokalizowanych wokół podtapianych terenów powinni tak ukształtować teren, aby wody opadowe nie spływały w stronę budynków. W przeciwnym razie, każdy intensywny opad może spowodować lokalne podtopienia i zalania piwnic.

Do wiadomości:

Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM.


MINISTER ŚRODOWISKA
Maciej Nowicki