

RPU/3610/2019 P
Data: 2019-05-06

Nowa Biała, dnia ²⁵ kwietnia 2019 r.

P E T Y C J A

I. Podmiot wnoszący petycję: Mieszkańcy wsi Nowa Biała za pośrednictwem Sołtysa wsi Nowa Biała działając w imieniu i z upoważnienia mieszkańców .

II. Miejsce zamieszkania osoby reprezentującej : [REDACTED]

III. Adresaci petycji;

- **Ministerstwo Środowiska**

ul. Wawelska 52/54
00-922 Warszawa

- **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

ul. Grzybowska 80/82, 00-844 Warszawa

- **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie

ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków

- **Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie**

ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków

IV. Przedmiot petycji;

1. Przedmiotem petycji jest żądanie przez mieszkańców zapewnienia bezpieczeństwa przed wodami powodziowymi potoku - rzeki Białka w celu uzyskania efektu poczucia wspólnego dobra, tak aby zamieszkiwanie w miejscowości pozwoliło na jej dalszy rozwój oraz życie bez szkód w mieniu i stałego poczucia realnego zagrożenia spokoju życia.

W związku z zakresem petycji prosimy i wnioskujemy o;

1 a. Zagwarantowanie środków finansowych na prowadzenie stałych systematycznych prowadzenie prac utrzymaniowych i udrażniających w korycie potoku.

Powstałe i dalej istniejące nasypy, zatamowania piaskowo kamienne w korycie jak i wyrwy brzegowe w przypadku kolejnych wezbrań wody mogą spowodować groźne zmiany kierunków przepływu wody w szczególności jeżeli chodzi o wody mające charakter potoków górskich. Zaniechanie prowadzenia prac związanych z doraźnym zabezpieczeniem brzegów oraz udrożnienia koryta będzie skutkowało potęgowaniem się strat aż do możliwości powstania zagrożeń dla znacznych obszarów w tym terenów zamieszkałych. Przewidywania te potwierdzają skutki każdorazowych wezbrań wód na tym terenie.

2 b. Opracowanie realnego programu ochrony przeciwpowodziowej Doliny Potoku Białka z uwzględnieniem wniosków i potrzeb lokalnej społeczności.



- zbliżenie się koryta w trakcie przyboru rzeki praktycznie do granicy lasu, co powoduje brak możliwości wprowadzenia odpowiedniego sprzętu,

- z uwagi na cykliczne powtarzające się powodzie nastąpiła całkowita likwidacja wszelkich umocnień inżynierskich oraz umocnień wykonanych w trakcie działań ratowniczych w latach poprzednich co może spowodować sytuację „przedarcia” się wód potoku na znacznym odcinku co w efekcie może spowodować szereg dodatkowych utrudnień w krótkim czasie na znacznym obszarze,

-w przypadku zmiany koryta rzeki biorąc pod uwagę warunki terenowe wskazują, że wszelkie kolejne działania wymuszone gwałtownym przyborem wody mogą mieć w zależności od sytuacji bardziej charakter związany z prowadzeniem akcji ewakuacyjnej już bezpośrednio na terenie miejscowości. Wszelkie działania zabezpieczające bezpośrednio na granicy koryta rzeki mogą być bardzo ograniczone lub mało skuteczne.

Fakty potwierdzające przewidywania.

Potwierdzeniem takiego stanu rzeczy było zdarzenie jakie miało miejsce w dniu 23 lipca 2008 r. w godzinach popołudniowych. W wyniku gwałtownego wezbrania wód rzeki i naniesieniem kamienia i drzew zaraz poniżej „przełomu” doszło do zmiany koryta rzeki. Woda przedarła się w kierunku parkingu obok drogi i dalej przez drogę Nowa Biała – Białka Tatrzańska w kierunku lasu Brzezcie i miejscowość Łopuszna. Poziom wody na drodze na odcinku około 150 m wynosił 70 cm. Część wody popłynęła w dół drogą oraz uskokiem za domami w rejon małej elektrowni wodnej, gdzie przełała się przez drogę na ul. Sportową i zalała najbliższe budynki. Pomiedzy ostatnimi budynkami na ul. Sportowej ułożono około 4900 worków z piaskiem.

Z uwagi na zaistniałe zagrożenie powodzią domów z ul. Ogrodowej ewakuowano 18 osób. Osoby te zakwaterowane były przez trzy dni w budynku Szkoły Podstawowej w Nowej Białej.

Na drodze do Białki Tatrzańskiej przy pomocy ładowarko - koparki położono na odcinku 200 m duże głazy w celu zatrzymania wody płynącej w kierunku wsi. Akcja w dniu 23 lipca trwała przez całą noc.

Przed samą północą rzeka podmyła przyczółek i jedną podporę mostu od strony Nowej Białej. W wyniku tego most przewrócił się do koryta rzeki. Przez trzy dni wieś Nowa Biała nie miała wody z wodociągu. Doszło również do zerwania połączenia komunikacyjnego z miejscowościami Krempachy i Dursztyn co wymusiło konieczność wielokilometrowego objazdu przez okres ponad jednego roku.

Po trzech dniach woda, która płynęła przez pola w kierunku lasu Brzezcie, po wsiąknięciu do gruntu zalała znaczna część budynków wzdłuż ul. Św. Katarzyny. Oszacowano, że 80 % piwnic i suterren oraz wszystkie istniejące studnie na terenie miejscowości zostały zalane wodą powodziową. Spowodowało to konieczność ich wielokrotnej dezynfekcji i wyłączenia z użytkowania.

Potok wymaga dalszych zabezpieczeń.

Kolejne zagrożenie ze strony potoku miało miejsce w dniu 17 maja 2010 r. Padający intensywnie deszcz od wieczora 15 maja spowodował wezbranie i woda uderzyła na odcinek zaraz za końcem wału wybudowanego po powodzi w lipcu 2008 r.

18 i 19 lipiec rok 2018.

Woda płynąca odnogami przez tereny leśne Nowej Białej przelała się przez drogę powiatową powodując utrudnienia w komunikacji w kierunku Krempach koło Gminnej Spółdzielni gdzie strażacy musieli zamknąć ją dla bezpieczeństwa podróżnych. Na terenach Nowej Białej doszło do kolejnego przypadku zalania boiska sportowego. W związku ze stanem wody powstało również realne zagrożenie zalania budynków. Działania lokalne w oparciu o pracę strażaków, mieszkańców i sprzętu budowlanego skupiono na wybudowaniu zabezpieczenia w miejscu naporu wody.



W wyniku wezbrania został zniszczony przyczółek zachodni mostu na drodze powiatowej od strony Krempach.

Woda fizycznie zabrała również część terenu łącznie z drogą gminna poniżej tartaku w Nowej Białej. Obecnie przejazd tą drogą jest nadal niemożliwy z uwagi na istniejącą wyrwę. Mieszkańcy wsi tamtych terenów są pozbawieni dojazdu do swoich działek. Ponadto powstałe naturalne ukierunkowanie przepływu wynikające z braku prac udrożnionych z lat poprzednich doprowadziło do zabrania brzegu na wysokości wlotu wody do funkcjonującej elektrowni wodnej. Bieżąca sytuacja jest bardzo niepokojąca z uwagi na realną możliwość wdarcia się wody w tym miejscu i kolejną zmianę jej przepływu a tym samym stworzenie zagrożenia dla znacznej części miejscowości.

Przedstawiając powyższe informacje wynikające z naszych przeżyć i obserwacji podkreślamy, że problem związany z koniecznością poprawy zabezpieczenia w tym temacie jest kompetentnym urzędem dobrze znany. Informacja nie zawiera wskazania konkretnych kwot środków finansowych jakie musiały zostać przeznaczone ze środków publicznych na pokrycie powstałych strat i refundację kosztów prowadzonych działań. Na tym etapie jest to zadanie nie do oceny. Nie do wycenienia jest również poczucie ciągłej obawy realnego zagrożenia dla mieszkańców przed kolejnymi skutkami wezbrań Białki w przypadku zaniechania lub ograniczenia prac utrzymaniowych w jej korycie.


W związku z tym stanowczo prosimy o podjęcie skutecznych działań wynikających z zakresu petycji.

Wnoszący petycję


 RADA SOLECKA
WSI NOWA BIAŁA

Załącznik:

Lista mieszkańców popierający petycję.

 - *Florka 225 podpisów*

Do wiadomości treść petycji otrzymują;

1. Pan Jan Hamerski senator RP,
 2. Pani Anna Paluch Poseł na Sejm RP,
 3. Pan Edward Siarka Poseł na Sejm RP.
- 