

Bojszowy, dn. 09.07.2019 r.

OR2.0003.55.2019
GK.44.2019
K.0132.762.2019

**Szanowny Pan
Roman Horst**

Radny Gminy Bojszowy

W odpowiedzi na interpelację złożoną w dniu 25.06.2019 r. informuję, że:

Ad. 1

W odpowiedzi na interpelację i zapytania radnych z dnia 17.06.2019r. informuję, że Ośrodek nie posiada wiedzy aby na terenie Gminy Bojszowy funkcjonowały mieszkania socjalne.

Informuję, również, iż do zadań gminy o charakterze obowiązkowym zgodnie z art. 17 ust. 12 ustawy o pomocy społecznej należy prowadzenia i zapewnienie miejsc w mieszkaniach chronionych. Zadanie to jest realizowane przez tutejszy Ośrodek zgodnie z przepisami prawa.

Ad. 2

Moim zdaniem niesprawiedliwa jest ocena poprzednich Wójtów, mówiąca że niewiele uczynili w zakresie zabezpieczenia przeciwpowodziowego Gminy Bojszowy. Trzeba pamiętać, że wielkie powodzie w 1997 i 2010 roku, co prawda nie ominęły naszej gminy, ale ich skutki między innymi dzięki podjętym działaniom nie były tak katastrofalne dla mieszkańców jak choćby w 1997 w Czarnuchowicach i 2010 w Chełmie Śląskim i Bieruniu. Modernizacja wałów przeciwpowodziowych w Jedlinie na Pszczynce od nasypu kolejowego do ujścia Gostyni, dalsza modernizacja wałów przeciwpowodziowych rzeki Gostyni w kierunku Tychów, budowa wałów przeciwpowodziowych wzdłuż Pszczynki w Międzyrzeczu to inwestycje, o które Wójt przez wiele lat konsekwentnie zabiegał dla Gminy Bojszowy na różnych szczeblach, łącząc niejednokrotnie wspólne wysiłki z Powiatem i pozostałymi gminami. Decyzje o takich inwestycjach zapadają na szczeblu centralnym. Jest jednak optymistyczny akcent, gdyż w tym roku ma ruszyć inwestycja przebudowy wałów przeciwpowodziowych w Bieruniu od ujścia Przemszy w Czarnuchowicach do mostu



w Bieruniu Nowym. Jest to jeden z etapów przebudowy wałów Wisły do Jedliny do ujścia Pszczyнки, więc prace będą kontynuowane w latach następnych.

Poniżej przedstawiam działania związane z ochroną przeciwpowodziową Gminy Bojszowy od 2009 roku:

- 7 maja 2009 roku komisyjny przegląd stanu technicznego cieków wodnych, wałów przeciwpowodziowych i innych urządzeń na terenie Gminy Bojszowy,
- Pismo nr ZK.6235-1/2010 z dnia 13.08.2010 roku do Burmistrza Miasta Bierunia w sprawie wspólnego wystąpienia do Rządu o zapewnienie środków na budowę i modernizację wałów rzek zagrażającym naszym gminom.
- Program usuwania skutków powodzi z maja 2010 roku połączony z programem udrażniania koryt rzecznych dla migracji ryb wędrownych na ciekach Zarządu Zlewni Małej Wisły.
- Pismo Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach nr DM/BTB/MB/8441/881/2010 z dnia 27.10.2010 roku z protokołami z kontroli bezpiecznego użytkowania obiektu (wały przeciwpowodziowe, przepusty).
- Pismo nr ZK-6235/21/10 z dnia 26.11.2010 roku do Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach w sprawie bezpieczeństwa powodziowego na terenie Gminy Bojszowy (dotyczy tymczasowej grodzy łączącej wały cofkowe rzeki Gostyni w rejonie byłego zbiornika wód słonych).
- 26 kwietnia 2010 roku komisyjny przegląd stanu technicznego cieków wodnych, wałów przeciwpowodziowych i innych urządzeń na terenie Gminy Bojszowy,
- Pismo nr ZK.5545.7/2011 z dnia 22.02.2011 roku do Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej z przekazaniem wypełnionej ankiety w związku z opracowaniem Wstępnej Oceny Ryzyka Powodziowego.
- Przesłanie ankiety z dnia 01.03.2011 do programu inwestycyjnego Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach.
- Pismo nr ZK.5545.18.2011 z dnia 30.05.2011 do Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego z materiałami do opracowania raportu z przebiegu powodzi w 2010 roku.
- 7 kwietnia 2011 roku komisyjny przegląd stanu technicznego cieków wodnych, wałów przeciwpowodziowych i innych urządzeń na terenie Gminy Bojszowy,
- Pismo nr RTS0.663.38.2011 z dnia 15.09.2011 roku do Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w sprawie stanu zaawansowania robót i prac projektowych na wałach przeciwpowodziowych i ciekach na terenie Gminy Bojszowy,



- Notatka służbowa z dnia 07.12.2011 roku ze szkolenia przedstawicieli jednostek OSP dotyczącego procedur akcji przeciwpowodziowej na terenie Gminy Bojszowy,
- 24.04.2014 roku komisyjny przegląd stanu technicznego cieków wodnych, wałów przeciwpowodziowych i innych urządzeń na terenie Gminy Bojszowy,
- Udział w kilku kolejnych spotkaniach Zespołu Planistycznego Zlewni Małej Wisły w związku z realizacją projektu pn. „Opracowanie planów zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszarów dorzeczy i regionów wodnych” (05.09.2014, 13.11.2014)
- Udział w spotkaniach konsultacyjnych dotyczących projektu Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla regionu wodnego Małej Wisły w dniu (11.02.2015, 24.03.2015, 14.05.2015, 16.06.2015)
- Pismo nr ZK.5545.8.15 z dnia 25.03.2015 roku do Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej z wnioskiem o uwzględnienie w pierwszym cyklu programowania inwestycji dotyczących modernizacji wałów przeciwpowodziowych rzeki Gostyni, Wisły w Jedlinie wraz z lewym brzegiem Pszczynki, budowy wału w Międzyrzeczu na Pszczynce.
- Udział w wspólnym ćwiczeniu aplikacyjnym pracy Sztabów Zarządzania Kryzysowego Starostwa Powiatowego oraz Sztabu Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Tychach w zakresie działań podczas powodzi w dniu 10.04.2015 roku,
- W związku z pismem nr ZKI.6352.4.6.2015 z dnia 11.05.2015 roku Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego dokonano korekty stanu ostrzegawczego na Gostyni w Bojszowach z 160 cm na 170 cm.
- Przesłanie dnia 1.12.2015 roku ankiety do Uniwersytetu Jagiellońskiego w ramach projektu badawczego Narodowego centrum Nauki dotyczącej analizy systemu zarządzania kryzysowego w zakresie zagrożenia powodziowego,
- 22.04.2016 roku udział w przeglądzie wiosennym cieków administrowanych przez Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach – Oddział Terenowy Bieruń,
- Udział w spotkaniu w dniu 24.08.2016 roku przedstawicieli Gmin Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego dotyczącym zabezpieczenia przeciwpowodziowego,
- 24.04.2017 roku udział w przeglądzie wiosennym cieków administrowanych przez Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach – Oddział Terenowy Bieruń,



- Pismo nr GK1.6332.21.2017 z dnia 31.05.2017 roku w sprawie konieczności przeglądu przepustu wałowego w lewym wale rzeki Wisły w Jedlinie (obok posesji przy ul. Bratków 1),
- Udział w dniu 9 czerwca 2017 roku w przeglądzie przepustu wałowego w lewym wale rzeki Wisły w Jedlinie (obok posesji przy ul. Bratków 1),
- W dniu 4.12.2017 roku przesłano ankietę w związku z projektem „Przeгляд i aktualizacja wstępnej oceny ryzyka powodziowego,
- Pismo nr ZK.5545.11.19 z dnia 5.06.2019 roku do Nadzoru Wodnego w Bieruniu z informacją o osunięciu wierzchniej warstwy ziemi z wału przeciwpowodziowego na rzece Wiśle w Jedlinie zbiegu ulicy Wałowej i Bratków oraz konieczności sprawdzenia szczelności kłapy przepustu wałowego na rzece Gostyni około 150 metrów poniżej mostu na ulicy Skromnej w Jedlinie.

Po powodzi w roku 2010 zostały określone najpilniejsze zadania związane z usunięciem uszkodzeń i przecieków wałów przeciwpowodziowych. Prace te były realizowane przez kilka lat, ale na dzień dzisiejszy po wymianie przepustu wałowego na rzece Wiśle w Jedlinie przy zbiegu ulicy Wałowej i ulicy Bratków pod koniec 2018 roku zostały doprowadzone do końca. Poniżej przedstawiam przeprowadzone prace i inwestycje zrealizowane w ramach usuwania skutków powodzi:

- Naprawa wyrwy w wale przeciwpowodziowym na Pszczyńce za nasypem kolejowym,
- Wzmocnienie odcinka uszkodzonego wału na Wiśle w Jedlinie ul. Wałowa, usunięto drzewa rosnące na wale przeciwpowodziowym, Naprawa odcinka przeciekającego wału na Gostyni w Bojszowach w rejonie kładki przy ul. Fabrycznej,
- Naprawa odcinka przeciekającego wału na rzece Pszczyńce w Jedlinie przy ulicy Wolskiej,
- Przebudowa wałów przeciwpowodziowych rzeki Gostyni od strony ujścia do Wisły do okolicy byłego zbiornika wód słonych, w tym w szczególności przebudowa miejsca, w którym doszło do przerwania wałów cofkowych podczas powodzi w 2010 roku,
- Wykonanie przepompowni w Bojszowach przy ulicy Dworzysko, gdzie woda jest odprowadzana poza wał przeciwpowodziowy bezpośrednio do Gostyni.



- Wykonanie metalowej zasuwy z możliwością jej całkowitego zamknięcia na Łąkawce pod nasypem kolejowym, co umożliwi ograniczenie napływu wody do Jedliny,
- Odbudowa mostów: w Jedlinie ul. Wolska na Pszczyńce, w Jedlinie ul. Skromna na Gostyni, w Świerczyńcu ul. Złoty Łan na Gostyni,
- Remont w ramach usuwania szkód powodziowych ulic Wałowej i Kłosowej w Jedlinie, ulic Dworzysko, Dąbrowskiej i ścieżki do ERG w Bojszowach, ulicy Lisiej w Międzyrzeczu.
- Wymiana przepustu wałowego na rzece Wiśle w Jedlinie u zbiegu ulicy Wałowa i ulicy Bratków.

Po powodzi w roku 2010 nie mieliśmy na szczęście już tak wielkich wezbrań na rzekach, ale kilkanaście razy podejmowane były działania przeciwpowodziowe związane z podnoszeniem się stanów wody w rzekach. Większość z nich ograniczyła się jedynie do kontroli stanu wody w rzekach i obserwacji wałów przeciwpowodziowych oraz najbardziej zagrożonych miejsc w gminie. Były jednak sytuacje kiedy niezbędne było podjęcie konkretnych działań przeciwpowodziowych choć oczywiście nie na taką skalę jak w roku 2010. Działania te zostały udokumentowane w sporządzonych notatkach służbowych opisujących szczegółowo podjęte działania.

Akcje przeciwpowodziowe związane z przybojem wody w rzekach po powodzi w 2010 roku:

- 14 - 18.01.2011 kontrola stanu wody i zabezpieczeń przeciwpowodziowych,
- 1 - 8.07.2011 kontrola stanu wody i zabezpieczeń przeciwpowodziowych,
- 26.07 – 03.08.2011 kontrola stanu wody i zabezpieczeń przeciwpowodziowych,
- 14 – 15.06.2012 kontrola stanu wody i zabezpieczeń przeciwpowodziowych,
- 30.01 – 4.02.2013 kontrola stanu wody i zabezpieczeń przeciwpowodziowych,
- 10 – 14.04.2013 kontrola stanu wody i zabezpieczeń przeciwpowodziowych,
- 4 – 17.06. 2013 kontrola stanu wody i zabezpieczeń przeciwpowodziowych,
- 24.06 – 02.07.2013 akcja przeciwpowodziowa na terenie Gminy Bojszowy,
- 13 - 20.05.2014 akcja przeciwpowodziowa, wypływ wody ze skradzionego rurociągu przebiegającego pod wałem przeciwpowodziowym rzeki Pszczyńki,
- 2 – 6.10.2016 kontrola stanu wody i zabezpieczeń przeciwpowodziowych,
- 26.04 – 4.05 akcja przeciwpowodziowa na terenie Gminy Bojszowy,
- 21 – 28.09.2017 akcja przeciwpowodziowa na terenie Gminy Bojszowy,
- 23 .05 – 3.06.2019 akcja przeciwpowodziowa na terenie Gminy Bojszowy.



Jeśli chodzi o powstawanie rozlewisk przy przepustach wałowych to jest to zjawisko niestety nieuchronne, ponieważ zamknięte kłapy nie pozwalają wodzie odpłynąć do rzeki, gdyż poziom wody w rzece jest czasem kilka metrów wyższy. Niestety od lat 60-tych, o których pani wspomina, człowiek znacznie „poprawił” środowisko tj. zasypał i osuszył tereny gdzie mógł się zbierać nadmiar wody, wykonał sieć kanałów melioracyjnych które skutecznie odprowadzają wodę pod wały przeciwpowodziowe. Dlatego też przy podniesionych poziomach wody w rzekach tworzą się rozlewiska przy wałach przeciwpowodziowych, ale nie jest to woda z rzeki, tylko woda spływająca z terenu gminy, gdyż w czasie wezbrań najczęściej u nas też są intensywne opady deszczu. Gdyby kłapy zwrotne nie były szczelne to nie byłoby różnicy poziomu wody w rzece i rozlewisku. Kłapa zwrotna może zostać zamknięta poprzez zwiększone ciśnienie wody w rzece, które występuje dopiero po zalaniu kłapy, kiedy następuje różnica poziomu wody. Wcześniej przy równych poziomach wody jest możliwy także przepływ wody z rzeki do rowu.

Sytuacja kiedy przy wysokim stanie Wisły na terenie Gminy Bojszowy będziemy mieli sucho w rowach może mieć miejsce w sytuacji kiedy w górach dojdzie do gwałtownych miejscowych opadów deszczu, które nie obejmą terenu naszej gminy. Wówczas wezbrane rzeki szybko spowodują zamknięcie kłap zwrotnych, a brak opadów na naszym terenie nie spowoduje pojawienia się rozlewisk.

Ad.3

W miesiącu lipcu br. zostaną skierowane zapytania ofertowe do firm zajmujących się pielęgnacją drzew i krzewów. W przypadku otrzymania satysfakcjonujących ofert oraz posiadanych środków finansowych w budżecie gminy, drzewa (samosiejki) i krzewy zostaną wycięte i przycięte.

Ad. 4

Wystąpiłem z pismem do firmy Tauron Dystrybucja S. A. z prośbą o przycięcie konarów drzew wrastających w linię niskiego napięcia przy ul. Świętojańskiej w rejonie skrzyżowania z ul. Bojszowską.

W oryginale podpis:

Wójt Gminy Bojszowy
Adam Duczmal

