

**UCHWAŁA NR XLIV/253/14
RADY POWIATU JELENIOGÓRSKIEGO**

z dnia 29 października 2014 r.

w sprawie przyjęcia oceny stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego powiatu jeleniogórskiego za rok 2013

Na podstawie art. 12 pkt 9d ustawy z dnia 5 czerwca 1998r. o samorządzie powiatowym (Dz.U. z 2013 r., poz. 595 z późn. zm.), Rada Powiatu Jeleniogórskiego uchwala, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się ocenę stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego powiatu jeleniogórskiego za rok 2013, stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu Jeleniogórskiego.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wiceprzewodnicząca Rady

Jolanta Peciak

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 12 pkt 9d ustawy z dnia 5 czerwca 1998r. o samorządzie powiatowym (Dz.U. z 2013r., poz. 595 z późn. zm.), dokonanie oceny stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego powiatu, należy do wyłącznej właściwości rady powiatu. Mając powyższe na uwadze podjęcie przedmiotowej uchwały jest zasadne.

Załącznik do Uchwały nr XLIV/253/14
Rady Powiatu Jeleniogórskiego
z dnia 29 października 2014r.

Ocena stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego Powiatu Jeleniogórskiego za rok 2013

Jelenia Góra, październik 2014r.

I. Realizacja uchwały Rady Powiatu Jeleniogórskiego

Rada Powiatu Jeleniogórskiego uchwałą Nr XXX/174/13 z dnia 3 czerwca 2013r. przyjęła informację o ocenie stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego powiatu jeleniogórskiego za rok 2012 i jednocześnie uznała za zasadne, dalsze kontynuowanie w roku 2013 zadań, których celem jest poprawa stanu zabezpieczenia powiatu przed powodzią.

II. Usuwanie skutków powodzi oraz utrzymywanie wód i urządzeń wodnych

W roku 2013 na zadania związane z utrzymaniem i odbudową koryt cieków i urządzeń wodnych, w tym usuwania szkód powodziowych, w Powiecie Jeleniogórskim poniesione zostały następujące nakłady finansowe:

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, Zarząd Zlewni z/s w Jeleniej Górze - wykonał roboty remontowo-utrzymawcze i usuwanie szkód powodziowych na administrowanych ciekach, w następującym zakresie:

1. Miasto Karpacz
- potok Łomniczka – kontynuacja robót remontowych zabudowy regulacyjnej, wartość robót 369 814,00zł;
2. Miasto Kowary
- potok Jedlica – roboty udroźnieniowe na łącznym odcinku 790m, wartość robót 118 370,00zł;
3. Miasto Szklarska Poręba
- rzeka Kamienna – kontynuacja wykonania nowej zabudowy regulacyjnej, łączny odcinek remontowanej rzeki 950m, wartość robót 1 123 160,00zł;
- potok Kamieńczyk – roboty remontowe zabudowy regulacyjnej cieku na odcinku 720m, wartość robót 621 840,00zł;
4. Gmina Jeżów Sudecki
- potok Złotucha – roboty udroźnieniowe i wycinka drzew na odcinku 1000m cieku, wartość robót 30 180,00zł;
5. Gmina Mysłakowice
- rzeka Bóbr – przywrócenie przekroju normalnego, zabezpieczenie brzegów przed erozją brzegową, na odcinku 7000m, wartość robót 368 680,00zł;
- rzeka Łomnica – roboty remontowe zabudowy regulacyjnej rzeki na odcinku 551m, wartość robót 322 630,00zł;
- Karpnicki Potok – roboty remontowe zabudowy regulacyjnej, na łącznym odcinku 155m, wartość robót 311 220,00zł;
6. Gmina Podgórzyn
- potok Czerwień – zabudowa wyrwy brzegowej w murze regulacyjnym, na odcinku 40m, wartość robót 16 510,00zł;

7. Gmina Stara Kamienica

- rzeka Kamienica – przywrócenie przekroju normalnego, wykonanie nowej zabudowy regulacyjnej, na odcinku 310m, wartość robót 620 370,00zł;
- potok Z – roboty remontowe zabudowy regulacyjnej cieku na odcinku 100m, wartość robót 116 520,00zł;

Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Wrocławiu Oddział w Lwówku Śląskim - wykonał na administrowanych ciekach:

Gmina Janowice Wielkie

- usuwanie szkód powodziowych i doraźnych na cieku Komar, wartość robót 369 502,00zł;
- usuwanie szkód powodziowych na cieku Silnica na odcinku 2150m, wartość robót 97 637,00zł;

Gmina Jeżów Sudecki

- usuwanie szkód powodziowych na cieku Pija na odcinku 800m, wartość robót 228 275,00zł;
- usuwanie szkód powodziowych na cieku Ochotnica na odcinku 500m, wartość robót 56 325,00zł;
- roboty na cieku Szumiąca na odcinku 1400m, wartość robót 56 994,00zł;

Gmina Mysłakowice

- konserwacja wałów przeciwpowodziowych przy rzece Bóbr na odcinku 1700m, wartość robót 5 535,00zł;
- roboty na cieku Gruszkówka na łącznym odcinku 300m, wartość robót 66 242,00zł;

Gmina Podgórzyn

- roboty na cieku Żarniak na odcinku 1100m, wartość robót 7 153,00zł;
- roboty na cieku Studniak na odcinku 1400m, wartość robót 8 772,00zł;

Gmina Stara Kamienica

- roboty na cieku Kamieniczka na odcinku 600m, wartość robót 29 272,00zł;
- roboty na cieku Potok G na odcinku 300m, wartość robót 30 782,00zł;
- usuwanie szkód powodziowych i doraźnych na cieku Wojcieszka, wartość robót 312 446,00zł;
- usuwanie szkód doraźnych na cieku Młynówka II na odcinku 1700m, wartość robót 11 326,00zł;
- roboty na cieku Grudna na odcinku 400m, wartość robót 5 904,00zł.

III. Stan zabezpieczenia przed powodzią

Zbiorniki retencyjne usytuowane na terenie Powiatu Jeleniogórskiego tj.: „Sosnówka”, „Karpacz”, „Kowary” oraz suchy zbiornik przeciwpowodziowy "Mysłakowice" są utrzymywane w dobrym stanie technicznym. Natomiast istniejąca zabudowa regulacyjna rzek i potoków, mimo częściowej odbudowy, w dalszym ciągu znajduje się w złym stanie technicznym. Następujący ciągły proces erozji w górnych odcinkach potoków i odkładanie rumowiska w dolnych, uniemożliwia swobodny odpływ wody, a tym samym zwiększa i utrudnia ochronę powodziową przyległych terenów.

Pilnych prac regulacyjno-remontowych wymagają następujące cieki:

1. Rzeka Kamienna – przeprowadzone doraźne roboty remontowe, na odcinkach pomiędzy Piechowicami Dolnymi a Szklarską Porębą, częściowo powstrzymały dalszą degradację murów oporowych. Jednak podmycia fundamentów, ubytki kamieni w murze oraz korozja spoin powoduje, że powyższy odcinek nadal wymaga kompleksowego remontu.
2. Potok Łomnica – odcinek potoku od zbiornika przeciwpowodziowego, od Mysłakowic do Karpacza, nadal wymaga kompleksowego remontu. Do końca 2013r. wyremontowano dwa odcinki, poniżej Karpacza oraz odcinek powyżej zbiornika do mostu na drodze wojewódzkiej nr 366.
3. Potok Podgórna – nadal pilnej odbudowy wymagają trzy zapory przeciwrumowiskowe powyżej Podgórznina.
4. Rzeka Bóbr – trwają prace remontowe na odcinku Wojanów – Bobrów. Nadal wymagają kompleksowej regulacji odcinki Dąbrowica –Wojanów do mostu na drodze powiatowej nr 2778D oraz Bobrów – Janowice Wielkie.

Możliwości finansowe budżetu państwa nie pozwalają na wykonanie wszystkich niezbędnych zadań utrzymaniowych, brak systematycznej konserwacji i bieżących remontów, odbudowanych i istniejących urządzeń hydrotechnicznych sprzyja dekapitalizacji tych urządzeń, doprowadzając do niekorzystnych zmian koryt cieków i istniejących budowli wodnych.

IV. WNIOSKI

W celu poprawy bezpieczeństwa mieszkańców Powiatu Jeleniogórskiego w zakresie ochrony przed powodzią, a tym samym zminimalizowania skutków powodzi, należy w dalszym ciągu:

1. Kontynuować wystąpienia o wsparcie i pomoc w pozyskaniu środków finansowych na realizację zadań związanych z usuwaniem skutków powodzi z lat ubiegłych oraz zadań inwestycyjnych ujętych w „Studium ochrony przed powodzią zlewni rzeki Górny Bóbr”.
2. Wyposażyć powiatowy magazyn przeciwpowodziowy w niezbędny sprzęt do prowadzenia akcji ratunkowych.
3. W miarę możliwości zabiegać o pozyskanie funduszy z programów unijnych wspierających zadania samorządu z zakresu bezpieczeństwa na realizację budowy „Systemu ostrzegania i alarmowania ludności”.
4. Wystąpić do RZGW we Wrocławiu z wnioskiem o pilne prace remontowo – regulacyjne na potoku Jedlica przy ujściu do potoku Łomnica.