

Załącznik 1

Lista zgłoszonych działań

Poniższa **Tabela 1** przedstawia listę zgłoszonych, na etapie prac nad PZRP, działań w Regionie Wodnym Dolnej Wisły w odniesieniu do każdej Zlewni Planistycznej.

Przedmiotowa lista na dalszym etapie prac, podlegała weryfikacji i selekcji w wyniku konsultacji z organami administracji wodnej, mającej na celu zebranie informacji i opinii odnośnie potrzeb w zakresie ograniczania ryzyka powodziowego oraz oceny proponowanych rozwiązań. Ostatecznie uzgodniona lista działań, podlegających ocenie skuteczności i efektywności w ograniczaniu ryzyka powodziowego, została przedstawiona w rozdziale 5.1. do *Raportu z opracowania programów działań dla Regionu Wodnego Dolnej Wisły* (Nr WBS: 1.5.4.2, 1.5.4.3., 1.5.4.5, 1.5.4.6, 1.5.4.7).

Tabela 1. Lista zgłoszonych działań w Regionie Wodnym Dolnej Wisły

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
1.1. Lista zgłoszonych działań - Zlewnia Planistyczna Rzek Przymorza						
Inwestycje przeciwpowodziowe zgłoszone przez Wykonawcę						
1	20	W_DW_55	Koncepcja dla miasta Słupsk uwzględniająca odtworzenie polderów powyżej miasta	N	Urząd Miasta Słupsk	400 000
2	18	W_DW_1	Wdrożenie rozwiązań wynikających z koncepcji odtworzenia suchych polderów powyżej miasta Słupska	OF	Urząd Miasta Słupsk	1 500 000
3	49	W_DW_56	Koncepcja sposobu rolniczego użytkowania obszarów rolniczych zagrożonych powodzią	N	Gmina Krokowa	100 000
4	22	W_DW_3	Podwyższenie prawego wału rzeki Piaśnicy na wysokości Dębek (km 0+300-3+500)	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	2 200 000
Planowane inwestycje przeciwpowodziowe ujęte w MasterPlanach w obszarze działania ZPZ Rzek Przymorza						
5	29	3_2302_W	Karwieńskie Błota - przebudowa urządzeń rozrządu wody, gm. Krokowa i m. Władysławowo, pow. pucki, woj. pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	2 000 000
6	27	1_158_W	Ochrona przed powodzią dolin rzek Przymorza - przystosowanie koryt rzek do przeprowadzania wód wezbraniowych - rzeka Piaśnica	OF	RZGW w Gdańsku	23600000,00 - zadania: Ochrona przed powodzią dolin rzek Przymorza
7	27	1_162_W	Ochrona przed powodzią dolin rzek Przymorza - przystosowanie koryt rzek do przeprowadzania wód wezbraniowych - rzeka Słupia w km 17+200 - 37+480	OF	RZGW w Gdańsku	23600000,00 - zadania: Ochrona przed powodzią dolin rzek Przymorza
1.2. Lista zgłoszonych działań - Zlewnia Planistyczna Zalewu Wiślanego i Zatok						
Inwestycje przeciwpowodziowe zgłoszone przez Wykonawcę						
1	47	W_DW_57	Monitoring stacji pomp	N	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	8 000 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
2	65, 47	W_DW_58	Sporządzenie koncepcji ochrony przed powodzią Miasta Gdańska od strony morza pn. "Analiza wielowariantowa ograniczenia zagrożenia powodziowego dla miasta Gdańska z uwzględnieniem modelowania dwóch zamknięć sztormowych w optymalnych lokalizacjach na Martwej i Śmiałej Wiśle"	N	Urząd Morski w Gdyni + RZGW w Gdańsku	1 600 000
3	21	W_DW_10	Budowa zbiornika w zlewni rzeki Cedron	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	2 000 000
4	27	W_DW_73	Zwiększenie przepustowości rzeki Cedron poprzez pogłębienie koryta rzeki oraz przebudowę budowli ograniczających bezpieczne przeprowadzenie wód powodziowych w km 1+117, 1+430, 1+508	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	1 000 000
	22	W_DW_74	Przebudowa wałów cofkowych na Strudze Gęś w odcinku ujściowym do Raduni na terenie miasta Pruszcza Gdańskiego oraz rzędnej prawego wału rzeki Raduni w km 9+100 na odcinku ok. 30 m wraz z zabezpieczeniem lewego brzegu rzeki Radunia	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	5 000 000
5	28, 47	W_DW_59	Opracowanie dot. możliwości przebudowy obiektów hydrotechnicznych na Kanale Łyski i rzece Reda zwiększających ryzyko powodziowe na analizowanym obszarze.	N	Miasto Reda	200 000
Planowane inwestycje przeciwpowodziowe ujęte w MasterPlanach						
6	71	1_100_W	Przebudowa stacji pomp nr 10 Balewo	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 500 000
7	22	1_121_W	Przebudowa wałów Kanału Obcych Wód: lewego km 1+200÷2+495 i prawego km 1+250÷2+495, gmina Braniewo i Gmina Miasta Braniewo	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	2 800 000
8	22	1_123_W	Remont odcinku wałów rzeki Fiszewki: wał lewy km 0+000-4+800 i 4+800-13+900 i wał prawy km 0+000-0+250 i 4+800-12+195 gm. Elbląg i Gronowo Elbląskie	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	13 400 000
9	22	1_126_W	Przebudowa lewego wału Kanału Jagiellońskiego polder Fiszewka S km 0+000-6+610, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	16 200 000
10	22	1_127_W	Przebudowa prawego wału rzeki Nogat km 2+260-7+690, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	6 500 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
11	27	1_265_W	Przystosowanie koryta rzeki Pasłęki do przeprowadzenia wód powodziowych i lodów: Zabezpieczenie brzegu prawego w km 1+670 - 1+830 oraz brzegu lewego w miejscu odejścia Kanału Portowego km ok.0+450 rzeki Pasłęk	OF	RZGW w Gdańsku	4000000 - koszt zadania "Przystosowanie koryta rz. Pasłęki..."
12	24	1_153_W	Ochrona przed powodzią doliny rzeki Liwy	OF	RZGW w Gdańsku	5 000 000
13	24	1_184_W	Wykonanie remontu ubezpieczeń brzegowych rzeki Tuga na terenie miasta Nowy Dwór Gdański	OF	RZGW w Gdańsku	5 800 000
14	71	3_2353_W	Przebudowa stacji pomp Olszanica, gmina Sadlinki, pow. kwidzyński, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	5 000 000
15	24	3_2354_W	Odbudowa kanału Korzeniewskiego w km 0+000 do 6+300, gm Kwidzyna, pow. kwidzyński, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	4 000 000
16	22	3_2337_W	Przebudowa wałów przeciwpowodziowych rzeki Wisły Królewieckiej, wał lewy w km 0+000-7+600, wał prawy w km 0+000-7+000 oraz budowa nowego odcinka prawego wału w km 7+000-9+800, gm. Sztutowo i Stegna, pow. nowodworski, woj. Pomorskie	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	14 500 000
17	22	3_2338_W	Przebudowa lewego wału przeciwpowodziowego rzeki Szarpawy w km 0+000-9+000, gm. Sztutowo, pow. nowodworski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	10 500 000
18	22	3_2339_W	Przebudowa wałów przeciwpowodziowych Kanału Juranda, wał lewy w km 2+100-4+600, wał prawy w km 2+650-3+400 i 3+600-4+550, oraz renowacja kanału Juranda i kanału Ulgi, gm. i miasto Malbork, pow. malborski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	9 000 000
19	22	3_2340_W	Przebudowa prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Tugi km 0+000 - 21+200, gm. Stegna i Nowy Dwór Gdański, pow. nowodworski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	12 000 000
20	22	3_2341_W	Przebudowa lewego wału przeciwpowodziowego rzeki Tugi km 0+000-10+400, gm. Stegna i Nowy Dwór Gdański, pow. nowodworski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	14 000 000
21	22	3_2342_W	Przebudowa lewego wału przeciwpowodziowego rzeki Nogat w km 0+000-7+700, gmina Nowy Dwór Gdański, pow. nowodworski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	4 000 000
22	22	3_2343_W	Przebudowa prawego wału przeciwpowodziowego Kanału Przekop rzeki Fiszewki w km 0+580 - 4+042, gm. Stare Pole, pow. malborski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	4 000 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
23	26	3_2349_W	Budowa stacji pomp i odbudowa śluzy wałowej - Rybaki, gm. Subkowy, pow. tczewski, woj. Pomorskie	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	14 000 000
24	26	3_2350_W	Budowa stacji pomp Międzyłęż wraz z odbudową koryta kanału dopływowego - Kanał Graniczny w km 0+000 - 1+000, gm. Pelplin, pow. tczewski, woj. Pomorskie	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	8 000 000
25	24	3_2351_W	Odbudowa Kanału Jeziorniak II w km 0+000-5+410, gm. Gniew, Pelplin, pow. tczewski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	2 000 000
26	24	3_2352_W	Odbudowa Kanału Jeziorniak I w km 0+000 - 2+000, gm. Gniew, Pelplin, pow. tczewski, woj. pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	1 000 000
27	22	1_68_W	Przebudowa prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Szkarpany w km 0+000-9+100, gmina Stegna, Nowy Dwór gdański, pow. nowodworski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	9 000 000
28	22	3_2291_W	Przebudowa wału przeciwpowodziowego Zalewu Wiślanego - Przebrno w km 0+000-3+100, miasto Krynica Morska, pow. nowodworski, woj. pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	5 500 000
29	22	3_2292_W	Przebudowa stacji pomp Przebrno wraz z kanałem pompowym "A Przebrno", m. Krynica Morska, pow. nowodworski, woj. pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	4 000 000
30	22	3_2344_W	Przebudowa lewego wału przeciwpowodziowego Kanału Malewskiego w km 0+000-2+500, gm. Stare Pole, pow. malborski, woj. pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	2 500 000
31	22	3_2345_W	Przebudowa wałów przeciwpowodziowych rzeki Fiszewki, wał lewy w km 13+790-16+750, wał prawy w km 15+870-16+780, gm. Stare Pole, pow. malborski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	4 400 000
32	22	3_2346_W	Przebudowa wałów przeciwpowodziowych rzeki Tyna Górna, wał lewy w km 17+580-26+600, wał prawy w km 19+620-21+040, gm. Stare Pole, pow. malborski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	12 000 000
33	71	3_2347_W	Budowa stacji pomp Gozdawa, gm. Nowy Dwór Gdański, pow. nowodworski, woj. Pomorskie	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	7 000 000
34	71	3_2348_W	Budowa stacji pomp Komarówka, gm. Ostaszewo, pow. nowodworski, woj. Pomorskie	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	5 000 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
35	71	3_2392_W	Przebudowa stacji pomp nr 18 Tropy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 500 000
36	71	3_2393_W	Przebudowa stacji pomp nr 3 Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 500 000
37	22	3_2441_W	Budowa nowych wrót sztormowych na rzece Tudze	TR	RZGW w Gdańsku	20 000 000
38	24	3_2760_W	Kanał pompowy Kozi Rów do stacji pomp nr 39 Suchy Dąb umocnienie skarp, gmina Suchy Dąb, powiat gdański, woj. pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	2 000 000
39	22	1_66_W	Przebudowa wałów przeciwpowodziowych rzeki Motławy i Czarnej Łachy, m. Gdańsk, gm. Pruszcz Gdański, Suchy Dąb, Cedry Wielkie, pow. gdański, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	23 160 000
40	71	3_2299_W	Odbudowa stacji pomp Mrzezino, gmina Puck, pow. pucki, woj. pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	7 000 000
41	22	3_2300_W	Odbudowa lewego wału przeciwpowodziowego rzeki Redy w km 1+612 - 3+054 oraz budowa nowego odcinka w km 3+054-6+284, gmina Puck, pow. pucki, woj. pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	6 000 000
42	22	3_2301_W	Odbudowa prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Redy w km 1+612 - 6+830, gmina Puck, pow. pucki, woj. pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	5 000 000
43	71	3_2330_W	Budowa budowli odcinającej na Kanale Wysokim, gm. Cedry Wielkie, Pruszcz Gdański, pow. gdański, woj. Pomorskie	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	1 000 000
44	22	3_2332_W	Przebudowa wałów przeciwpowodziowych rzeki Raduni, Kłodawy, Bielawy, m. Gdańsk i m. Pruszcz Gdański, gm. Pruszcz Gdański, Suchy Dąb, Pszczółki, pow. gdański, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	23 160 000
45	22	3_2333_W	Przebudowa wałów przeciwpowodziowych Kanałów Śledziowego, Piaskowego, Gołębiego, Wysokiego, gm. Pruszcz Gdański, Cedry Wielkie, pow. gdański, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	32 830 000
46	71	3_2335_W	Przebudowa stacji pomp nr 7 Koszwały, gm. Cedry Wielkie, pow. gdański, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	7 500 000
47	22	3_2329_W	Odbudowa wałów przeciwpowodziowych rzeki Motławy na terenie miasta Gdańska od km 4+850 do 7+510, miasto Gdańsk, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	8 500 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
48	71	3_2336_W	Przebudowa stacji pomp nr 13 Koszwały, gm. Cedry Wielkie, pow. gdański, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	7 500 000
49	24	3_2331_W	Kanał pompowy (A) do stacji pomp nr 25 Lędowo - umocnienie skarp, gm. Pruszcz gdański, pow. gdański, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	3 400 000
50	24	3_2334_W	Rzeka Kłodawa -umocnienie skarp na dł. 4,9 km, gm. Pruszcz Gdański, pow. gdański, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	1 500 000
51	27	1_163_W	Ochrona przed powodzią dolin rzek Przymorza - przystosowanie koryt rzek do przeprowadzania wód wezbraniowych: rzeka Radunia w km 0+000 + 6+300, 8+950 - 11+000	OF	RZGW w Gdańsku	23 600 000
52	21	6_5_W (W_DW_72)	Budowa zbiornika retencyjnego (B-1) na Potoku Borkowskim, budowa zbiornika retencyjnego (W-1) na Potoku Św. Wojciecha, budowa zbiornika retencyjnego (R-1) na Potoku Rotmanka, budowa zbiornika retencyjnego (JA-1) na Strudze Jagatowskiej	TR	Gmina Pruszcz Gdański	20 000 000
53	24	2_3_W	Kanał Panieński – odbudowa koryta kanału w km 8+200 – 31+555 - gm. Nowy Dwór Gdański, pow. nowodworski, gm. Nowy Staw i Malbork, pow. malborski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	5 900 000
Zgłoszone inwestycje do realizacji / gm. Braniewo						
54	22	-	Przebudowa wałów rz. Pasłęki: lewy w km 0+000-6+280 i prawy w km 0+000-6+660 gm. Braniewo	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	bd
Zgłoszone inwestycje do realizacji/ UG Sztutowo						
55	22	-	Budowa brakującego odcinka wału na Wiśle Królewieckiej	TR		bd
56	22	-	Budowa wału na odcinku od portu w Kątach Rybackich w kierunku Krynicy Morskiej	TR		bd
Zgłoszone inwestycje do realizacji / Starostwo Powiatowe Kwidzyn						
57	23	-	Wykonanie kanału ulgi na ujściowym odcinku rzeki Liwy do Nogatu	TR		bd
Zgłoszone inwestycje do realizacji / Urząd Miasta Gdańsk						
58	22	W_DW_27	Budowa prawego wału Optywu Motławy od ul. Zawodników do ul. Elbląskiej na długości 600 m	TR	Urząd Miasta Gdańsk	2 000 000
59	27	W_DW_9	Budowa zrzutu z Kanału Raduni (km 4+100) na wysokości ul. Serbskiej do rzeki Motławy	TR	Urząd Miasta Gdańsk	30 000 000
60	71	W_DW_24	Przebudowa pompowni polder Płonia	OF	Urząd Miasta Gdańsk	6 000 000
61	71	W_DW_22	Przebudowa układu odwodnieniowego polder Olszynka	OF	Urząd Miasta Gdańsk	20 000 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
62	71	W_DW_71	Przebudowa układu odwodnieniowego na Wyspie Sobieszewskiej	OF	Urząd Miasta Gdańsk	17 000 000
63	71	W_DW_23	Przebudowa układu odwodnieniowego polder Rudniki	OF	Urząd Miasta Gdańsk	25 000 000
Zgłoszone inwestycje do realizacji / Powiat Gdański						
64	27	W_DW_8	Wykonanie dodatkowego zrzutu wód z Kanału Raduni do rzeki Raduni poniżej Potoku Rotmanka	TR	Powiat Gdański	10 000 000
Zgłoszone inwestycje do realizacji / Urząd Miasta Pruszcza Gdańskiego						
65	22	W_DW_28	Przebudowa wałów cofkowych na Strudze Gęś w odcinku ujściowym do Raduni na terenie miasta Pruszcza Gdańskiego oraz rzędnej prawego wału rzeki Raduni w km 9+100 na odcinku ok. 30 m	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	2 000 000
Zgłoszone inwestycje do realizacji / Urząd Miasta Elbląga						
66	29	W_DW_25	C02a.1 Zabezpieczenie przeciwpowodziowe prawego brzegu rzeki Elbląg	OF	Urząd Miasta Elbląg	8 800 000
67	29	W_DW_87	C03.1 Zabezpieczenie przeciwpowodziowe lewego brzegu rzeki Elbląg - Przebudowa zabezpieczenia przeciwpowodziowego lewego brzegu rzeki Elbląg od ujścia rzeki Fiszewki do Kanału Jagiellońskiego w granicach miasta Elbląg - na odcinkach od Kanału Jagiellońskiego do Wyspy Spichrzów oraz odcinek od Wyspy Spichrzów do ujścia rzeki Fiszewki.	OF	Urząd Miasta Elbląg	30 000 000
68	29	W_DW_88	C03.2 Zabezpieczenie przeciwpowodziowe lewego brzegu rzeki Elbląg - Przebudowa zabezpieczenia przeciwpowodziowego lewego brzegu rzeki Elbląg - Wyspa Spichrzów w Elblągu	OF	Urząd Miasta Elbląg	13 000 000
Zgłoszone inwestycje do realizacji / Żuławski ZMiUW w Elblągu						
69	22	W_DW_37	Przebudowa wałów rz. Bierutówki, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	6 500 000
70	22	W_DW_5	Przebudowa wałów rz. Bałewki L 0+000÷6+100 P 0+000÷9+750, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	16 900 000
71	24	W_DW_43	Regulacja rzeki Młynówki Marwickiej L 0+000÷ 2+025 P 0+000÷2+025, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	6 000 000
72	22	W_DW_40	Przebudowa wałów rzeki Kowalewki, gm. Elbląg L 0+660÷2+640 P 0+000÷2+625	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	5 850 000
73	22	W_DW_38	Przebudowa wałów rzeki Tyna Górna L 1+500÷1+975 P 0+000÷3+500, gm. Gronowo Elbląskie i gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	6 450 000
74	22	W_DW_39	Przebudowa wałów Zalewu Wiślanego polder Jagodno, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	2 500 000
75	71	W_DW_45	Stacja pomp nr 19 Żurawiec, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
76	71	W_DW_46	Stacja pomp nr 20 Żurawiec, gm. Gronowo Elbląskie	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
77	71	W_DW_41	Stacja pomp nr 43 Rubno Wielkie, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
78	71	W_DW_47	Stacja pomp nr 75 Stankowo, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
79	71	W_DW_6	Stacja pomp nr 8 Rachowo, gm. Markusy	TR	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
80	71	W_DW_48	Stacja pomp nr 77 Św. Gaj, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
81	24	W_DW_31	Przebudowa koryta rz. Babica km 0+260÷9+500, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	7 000 000
82	24	W_DW_35	Przebudowa koryta rz. Klepa km 0+000÷5+000, gm. Rychliki	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	5 000 000
83	71	W_DW_49	Polder nr 53 Nowotki, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	6 000 000
84	71	W_DW_50	Polder nr 76 Nowe Dolno, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	4 000 000
85	71	W_DW_51	Polder nr 36 Batorowo, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	10 000 000
86	71	W_DW_44	Polder nr 35 Nowakowo, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	5 500 000
87	71	-	Przebudowa wałów Kanału Modrego, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	8 000 000
88	71	-	Przebudowa stacji pomp nr 60 Gronowo Elbląskie, gm. Gronowo Elbląskie	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
89	71	-	Przebudowa stacji pomp nr 6 Markusy, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
90	71	-	Przebudowa stacji pomp nr 17 Jesionna, gm. Gronowo Elbląskie	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
91	71	-	Przebudowa stacji pomp nr 2b Zwierzno, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
92	71	-	Przebudowa stacji pomp nr 2 Zwierzno, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
93	71	-	Przebudowa stacji pomp nr 1 Różany, gm. Gronowo Elbląskie	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
94	71	-	Przebudowa stacji pomp nr 62 Janów, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000
95	71	-	Przebudowa stacji pomp nr 6a Brudzędy, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 750 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
96	24	-	Regulacja rzeki Młynówki Marwickiej 0+000÷11+400, gm. Elbląg, gm. Rychliki	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	5 000 000
97	24	-	Regulacja rzeki Burzanki w km 0+000÷3+500, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	4 000 000
98	24	-	Regulacja potoku Aniołowo wraz z Graniczny II, gm. Pasłęk, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	4 000 000
99	24	-	Regulacja rzeki Brzeźnicy w km 13+000÷14+500 wraz z potokiem Rejsyty, gm. Rychliki	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	4 000 000
100	24	-	Regulacja rzeki Jagódki wraz z suchym zbiornikiem w km 2+200, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	2 500 000
101	71	-	Polder nr 22 i 27 - połączenie polderów gm. Elbląg, Gronowo Elbląskie	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	8 000 000
102	71	-	Polder nr FF (były polder 24 Szopy), gm. Gronowo Elbląskie	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	4 000 000
103	71	-	Polder nr 19 i 20 Żurawiec, gm. Markusy	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	3 000 000
104	22	-	Prawy wał rzeki Elbląg polder Rubno od granicy miasta do wału czołowego Zalewu Wiślanego, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	2 000 000
105	22	-	Lewy wał rzeki Elbląg polder Nowakowo-Batorowo, gm. Elbląg	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	10 000 000
106	24	W_DW_32	Przebudowa koryta rz. Kumieła km 6+142÷20+097 m. Elbląg, gm. Milejewo	OF	Żuławski ZMiUW w Elblągu	20 000 000

1.3. Lista zgłoszonych działań - Zlewnia Planistyczna Dolnej Wisły

Inwestycje przeciwpowodziowe zgłoszone przez Wykonawcę

1	27	W_DW_21	Ochrona przed wodami powodziowymi dolnego odcinka Wisły od Włocławka do jej ujścia do Zatoki. Prace konserwacyjne na obszarze koryta wielkiej wody Dolnej Wisły	OF	RZGW w Gdańsku	80 880 000
2	7,8, 34-36	W_DW_62	Sporządzenie koncepcji zabezpieczenia przed powodzią dla istniejącej zabudowy osiedla Kaszczorek w gm. Toruń	N	Miasto Toruń	500 000

Inwestycje przeciwpowodziowe / RZGW w Gdańsku

3		W_DW_52 (3_2443_W)	Przebudowa ujścia Wisły etap II. Działania przygotowawcze	N	RZGW Gdańsk	4 000 000
4		A_936_W	Ochrona przed wodami powodziowymi dolnego odcinka Wisły od Włocławka do jej ujścia do Zatoki. Opracowanie dokumentacji i prace przygotowawcze	N	RZGW Gdańsk	20 000 000
5	47	W_DW_60	Przebudowa ujścia Wisły etap II Ocena efektywności inwestycji: "Przebudowa ujścia Wisły etap I " w celu uwzględnienia wyników oceny w etapie II rozbudowy kierownicy w ujściu Wisły (kolejny cykl planistyczny)	N	RZGW Gdańsk	400 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
6	29	W_DW_61	Odbudowa budowli i roboty regulacyjne na Dolnej Wiśle w km 847-718 - Prace modelowe oraz przygotowanie dokumentacji projektowej i środowiskowej	N	RZGW Gdańsk	7 000 000
7	70	W_DW_11	budowa lodołamaczy dla RZGW Gdańsk - 4 lodołamacze	TR	RZGW Gdańsk	74 000 000
Inwestycje przeciwpowodziowe / RZGW w Gdańsku - kolejne cykle planistyczne (kontynuacja inwestycji)						
8		-	Ochrona przed wodami powodziowymi dolnego odcinka Wisły od Włocławka do jej ujścia do Zatoki Odbudowa budowli roboty regulacyjne na Dolnej Wiśle/ostrog	TR	RZGW Gdańsk	300 000 000
9		A_936_W	Ochrona przed wodami powodziowymi dolnego odcinka Wisły od Włocławka do jej ujścia do Zatoki Budowa stopnia poniżej Włocławka	TR	RZGW Gdańsk	3 000 000 000
10		W_DW_52 (3_2443_W)	Przebudowa ujścia Wisły etap II Realizacja	TR	RZGW Gdańsk	100 000 000
11			Program „Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław- do roku 2030 etap III”	TR/OF	Beneficjenci	300 000 000
Planowane inwestycje zgłoszone do aPGW w obszarze działania ZPZ Dolnej Wisły						
12	28	A_936_W	Ochrona przed wodami powodziowymi dolnego odcinka Wisły od Włocławka do jej ujścia do Zatoki. Budowa stopnia poniżej Włocławka	TR	RZGW Gdańsk	34 000 000
Planowane inwestycje zgłoszone do aPGW w obszarze działania ZPZ Dolnej Wisły / Kuj-pom ZMiUW we Włocławku						
13	22	A_301_W	Przebudowa wału Wiejskiej Niziny Chełmińskiej w km 0+000 - 16+180, gm. Dąbrowa Chełmińska, Chełmno	OF	Kujawsko-pomorski ZMiUW we Włocławku	15 000 000
Planowane inwestycje przeciwpowodziowe zgłoszone do MasterPlanów						
14	22	1_263_W (aPGW - A_307_W)	Remont przepustu wałowego na kanale głównym wiejskiej Niziny Chełmińskiej	OF	Kujawsko-pomorski ZMiUW we Włocławku	15 000 000
15	29	1_167_W	Przebudowa stopnia wodnego Przegalina na rzece Martwa Wisła	OF	RZGW w Gdańsku	3 000 000
16	22	1_69_W	Odbudowa prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły w km 52+300-54+200, 57+300-59+000, gm. Miłoradz, pow. malborski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	5 500 000
17	24	3_2294_W	Odbudowa rzeki Struga Młyńska w km 18+900-21+220, 22+990 – 25+015, gmina Gniew, pow. tczewski, gm. Smętowo Graniczne, pow. starogardzki, woj.pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	2 000 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
18	22	3_2751_W	Wykonanie przesłony filtracyjnej wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły, wał Wisły w km 3+200 do 10+200 17+740 do 16+530, 20+500 do 39+000, 43+900 do 46+400, gmina Sadlinki, Kwidzyn, Ryjewo, Sztum, pow. kwidzyński, sztumski, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	40 000 000
19	22	1_10_W	Przebudowa wału przeciwpowodziowego Niziny Nieszawskiej	OF	Kujawsko-pomorski ZMiUW we Włocławku	10 000 000
20	24	3_2442_W	Ochrona przed wodami powodziowymi dolnego odcinka Wisły od Włocławka do jej ujścia do Zatoki. Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław - Etap II - RZGW Gdańsk: Odbudowa ostróg na rzece Wiśle km 933-847	OF	RZGW w Gdańsku	70 000 000
14	24	W_DW_54	Ochrona przed wodami powodziowymi dolnego odcinka Wisły od Włocławka do jej ujścia do Zatoki. Odbudowa budowli i roboty regulacyjne na Dolnej Wiśle w km 847-718 - realizacja (odbudowa/remont) ok. 100 ostróg na rzece Wiśle	OF	RZGW w Gdańsku	70 000 000
15	24	W_DW_52 (3_2443_W)	Przebudowa ujścia Wisły etap II. Realizacja	TR	RZGW w Gdańsku	1 000 000
16	22	3_2282_W	Przebudowa wału przeciwpowodziowego Łęgnowo-Otorowo od km 0+000 do km 5+600	OF	Kujawsko-pomorski ZMiUW we Włocławku	15 000 000
17	22	1_17_W	Przebudowa wału przeciwpowodziowego Grabowo-Świecie od km 0+000 do km 22+500 oraz 23+857 - 26+565	OF	Kujawsko-pomorski ZMiUW we Włocławku	92 000 000

1.4. Lista zgłoszonych działań - Zlewnia Planistyczna Brdy, Wdy i Wierzycy

Inwestycje przeciwpowodziowe zgłoszone przez Wykonawcę

1	28	W_DW_63	Zmiana zasad gospodarowania wodą na zbiorniku zaporowym Koronowo, poprzez obniżenie poziomu piętrzenia, skutkująca zwiększeniem rezerwy powodziowej	N	właściciel zbiornika	100 000
2	24	W_DW_12	Zabezpieczenie brzegów rzeki Wdy w gm. Świecie w km 2+000-7+000 w zasięgu cofki od rzeki Wisły	OF	RZGW w Gdańsku	6 500 000
3	17	W_DW_	Stosowanie mobilnych systemów ochrony przed powodzią na obszarze zagrożonym gm. Świecie w km 5+600 - 6+800	TR	Gmina Świecie	6 500 000
4	22	W_DW_13	Budowa nowego wału wstecznego rzeki Wierzycy w nawiązaniu do istniejącego (km 6+400 do 7+500) - do skrzyżowania z ul. Krasickiego	TR	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	5 000 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
Planowane inwestycje przeciwpowodziowe ujęte w MasterPlanach w obszarze działania ZPZ Brdy, Wdy i Wierzycy						
5	29	1_147_W	Rewitalizacja Brdy skanalizowanej wraz z przebudową obiektów Bydgoskiego Węzła Wodnego - etap II: Stopień Bydgoszcz	OF	RZGW w Gdańsku	35 000 000
6	29	1_148_W	Rewitalizacja Brdy skanalizowanej wraz z przebudową obiektów Bydgoskiego Węzła Wodnego - II etap: Stopień Czersko Polskie	OF	RZGW w Gdańsku	
7	22	6_16_W	Odbudowa lewego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły w km 0+000-6+400, gm. Gniew, pow. Tczew, woj. Pomorskie	OF	ZMiUW Województwa Pomorskiego w Gdańsku	14 000 000
1.5. Lista zgłoszonych działań - Zlewnia Planistyczna Drwęcy i Osy						
Inwestycje przeciwpowodziowe zgłoszone przez Wykonawcę						
1	20	W_DW_64	Wykonanie koncepcji ochrony przeciwpowodziowej miasta Brodnica z uwzględnieniem zwiększenia retencji na rzece Wel	N	Urząd Miasta Brodnica	700 000
2	17	W_DW_14	Stosowanie mobilnych systemów ochrony przed powodzią na obszarze zagrożonym miasta Brodnia (km 94,5-97,5)	TR	Miasto Brodnica	200 000
3	20	W_DW_65	Wykonanie koncepcji ochrony przeciwpowodziowej Nowego Miasta Lubawskiego poprzez retencję wód w zlewni rzeki Wel	N	Urząd Miasta Nowe Miasto Lubawskie	500 000
4	27	W_DW_15	Przystosowanie koryta rzeki Drwęcy km 146,5-149 do przeprowadzenia wód powodziowych	OF	RZGW Gdańsk	3 250 000
5	40	W_DW_66	Opracowanie instrukcji zabezpieczenia w czasie powodzi, w szczególności dla obiektów zagrażających środowisku, tj. oczyszczalni ścieków dla miasta Grudziądz	N	Miasto Grudziądz	100 000
6	34-35	W_DW_81	Działania polegające na ograniczeniu wrażliwości obiektów i społeczności oraz ograniczeniu istniejącego zagospodarowania - koncepcja zabezpieczenia lub przeniesienia	N	Miasto Grudziądz	100 000
7	22	W_DW_16	Budowa lewego wału przeciwpowodziowego na odcinku nieobwałowanym rz. Osy km 4+800-5+550 wraz z odbudową istniejącego lewego wału wstecznego na dalszym odcinku w km 5+550-6+500	TR	Kujawsko-pomorski ZMiUW we Włocławku	5 000 000
Planowane inwestycje przeciwpowodziowe ujęte w MasterPlanach						
8	22	1_6_W	Wał wsteczny lewy rzeki Osy w km 0+000 - 4+100 gm. Grudziądz	TR	Kujawsko-pomorski ZMiUW we Włocławku	20 000 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
9	24	1_149_W	Ochrona przed powodzią dolin rzek Drwęża i Ławka: rzeka Drwęża w kilometrach: km 203+300 -215+500	OF	RZGW w Gdańsku	4 000 000
10	24	1_150_W	Ochrona przed powodzią dolin rzek Drwęża i Ławka: rzeka Ławka w kilometrach: 5+080 - 9+290, 12+280 - 13+080	OF	RZGW w Gdańsku	
11	24	1_151_W	Ochrona przed powodzią dolin rzek Drwęża i Ławka: Zabezpieczenie brzegów rzeki Drwęży w kilometrach: km 120+900 - 121+000, 128+300 -128+450, km 182+100 -182+200, km 156+100 - 155+900	OF	RZGW w Gdańsku	
12	24	1_152_W	Ochrona przed powodzią dolin rzek Drwęża i Ławka: Zabezpieczenie brzegów rzeki Drwęży w kilometrach: km 6+350 - 6+450, km 7+100 - 7+200, km 76+000 - 76+300, km 54+000 - 54+150, km 47+900 - 47+950	OF	RZGW w Gdańsku	
13	24	1_72_W	Budowa i modernizacja zespołu budowli wodnych zlokalizowanych na rzece Wel, gm. Grodziczno, woj. warmińsko – mazurskie	OF	ZMiUW w Olsztynie	3 100 000
Inwestycje wynikające z innych programów i koncepcji						
14	26	57	Podpiętrzenie jezior w zlewni jeziora Drwęckiego	N	ZMiUW w Olsztynie	bd
15	26	57	Podpiętrzenie jezior w zlewni rzeki Drwęży	N	ZMiUW w Olsztynie	bd
16	26	57	Podpiętrzenie jezior w zlewni rzeki Wel	N	ZMiUW w Olsztynie	bd
17	26	57	Podpiętrzenie jezior w zlewni rzeki Osy	N	ZMiUW w Olsztynie	bd
1.6. Lista zgłoszonych działań - obszar oddziaływania wód morskich						
Inwestycje przeciwpowodziowe zgłoszone przez Wykonawcę						
1	33	W_DW_68	Działania polegające na ograniczeniu istniejącego zagospodarowania poprzez likwidację (przeniesienie) obiektów lub zmianę funkcji na mniej wrażliwą - koncepcja zabezpieczenia lub przeniesienia	N	Urząd Morski w Gdyni	150 000
2	65, 47	W_DW_69	Analiza zagrożeń i możliwości ochrony przed zagrożeniem powodziowym od morskich wód wewnętrznych na terenie Gdańska od terenów przyległych i ewentualna realizacja najpilniejszej inwestycji	N	Urząd Morski w Gdyni	25 300 000
3	47	W_DW_70	Analiza zagrożeń i możliwości ochrony przed zagrożeniem powodziowym od Zalewu Wiślanego terenów przyległych i ewentualna realizacja najpilniejszej inwestycji	N	Urząd Morski w Gdyni	25 300 000

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
Planowane inwestycje w obszarze brzegów morskich / Urzędy Morskie						
1	57, 59	W_DW_67	Sztuczne zasilanie brzegu (tzw. refulacja) plaży i podbrzeża (Łeba i Rowy)	N	Urząd Morski w Słupsku	5 500 000
2	62	A_1538_W	Przebudowa nabrzeża w porcie pasażerskim w Krynicy Morskiej wraz z zabezpieczeniem brzegu Zalewu	OF	Urząd Morski w Gdyni	2 700 000
3	58	A_1092_W	Przebudowa falochronu zachodniego w porcie Jastarnia" oraz "Remont umocnienia brzegu w porcie Jastarnia na odcinku 35 mb od nasady Falochronu Zachodniego do pomostu postojowego wraz z remontem urządzeń cumowniczych	OF	Urząd Morski w Gdyni	3 000 000
4	62	A_1080_W (W_DW_17)	Rewa - Ochrona Brzegów Morskich - opaska brzegowa km 99,60-100,30	OF	Urząd Morski w Gdyni	4 500 000
5	62	-	Kąty Rybackie – Ochrona Brzegów Morskich km 71,25-73,00	OF	Urząd Morski w Gdyni	8 000 000
6	62	-	Krynica Morska – Ochrona Brzegów Morskich km 83,25-87,25	OF	Urząd Morski w Gdyni	12 000 000
7	62	A_1491_W	Modernizacja falochronów osłonowych Portu Północnego	OF	Urząd Morski w Gdyni	600 000 000
8	67	A_1432_W	Przebudowa nabrzeży w porcie rybackim w Krynicy Morskiej	OF	Urząd Morski w Gdyni	25 000 000
9	62	A_1429_W	Przebudowa wejścia południowego do portu w Gdyni	OF	Urząd Morski w Gdyni	600 000 000
10	62	A_1314_W	Budowa falochronu osłonowego w porcie rybackim w Pucku	TR	Urząd Morski w Gdyni	15 000 000
11	62	A_1239_W	Przebudowa przystani rybackiej w Kamienicy Elbląskiej oraz Przebudowa nabrzeża Wschodniego wraz z budynkiem szkieletowym na Nabrzeżu Zachodnim w Kamienicy Elbląskiej	OF	Urząd Morski w Gdyni	2 700 000
12	62	A_1445_W	Modernizacja wejścia do portu wewnętrznego (w Gdańsku) Etap III (przebudowa nabrzeży na Martwej Wiśle – Retmanów, Flisaków, dokończenie nabrzeża Szyprów oraz przebudowa nabrzeży na Motławie – nabrzeże nr XVIII)	OF	Urząd Morski w Gdyni	3 000 000
13	62	A_1083_W	Oksywie Babie Doły – Ochrona Brzegów Morskich – umocnienie klifu km 90,40-90,50, 92,60-93,40	OF	Urząd Morski w Gdyni	5 000 000
14	67		Przebudowa nabrzeży Basenu Oddziału Technicznego w Elblągu	OF	Urząd Morski w Gdyni	Bd
15	62		Gdańsk Port Północny - budowa portu schronienia dla statków znajdujących się w niebezpieczeństwie i zagrażających katastrofą ekologiczną wraz z infrastrukturą falochronu osłonowego oraz zaporą przeciwozlewową	TR	Urząd Morski w Gdyni	bd

Lp.	Nr działania	ID	Nazwa inwestycji	Charakter inwestycji N/TR/OF	Inwestor	koszt szacunkowe [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
16	67		Przebudowa nabrzeża wschodniego i zachodniego skarpowego w porcie rybackim we Fromborku	OF	Urząd Morski w Gdyni	Bd
17	62		Budowa falochronu osłonowego toru podejściowego w Nowej Karczmie (Piaskach)	TR	Urząd Morski w Gdyni	Bd
18	62		Gdynia Orłowo - Ochrona Brzegów Morskich - km 80,20-80,80 - budowa progów wodnych wraz z refulacją	OF	Urząd Morski w Gdyni	Bd
19	62		Jastrzębia Góra - Ochrona Brzegów Morskich – km 133,5-134,6 (zabezpieczenie klifu)	OF	Urząd Morski w Gdyni	Bd
20	62		Półwysep Helski - Ochrona Brzegów Morskich - km 0,00-13,00 (wykonanie systemu ostróg)	OF	Urząd Morski w Gdyni	Bd

Źródło: Istniejące plany i programy oraz analizy własne w ramach prac nad PZRP