

**Zaawansowanie prac Projektów – Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław – Etap I – do 2015 roku
Stan na dzień 31.12.2014 r.**

Beneficjent	Data podpisania i nr umowy o dofinansowanie	Stan realizacji zadań [krótki opis]	Całkowita wartość projektu [PLN]	Zaawansowanie rzeczowe [%]	Zaawansowanie finansowe [PLN]	Przewidywane zakończenie prac
Miasto Gdańsk	POIS.03.01.00-00-002/11-00 z dnia 20.07.2011r.	Zadanie zakończone. 03.03.2014 r. uzyskano pozwolenie na użytkowanie obiektu.	137 139 032,25	100 %	137 139 032,25	zakończono
Powiat Gdański	POIS.03.01.00-00-011/11 z dnia 19.07.2012r. aneks do umowy POIS.03.01.00-00-011/11-01 z dnia 29.11.2013r.	<p>Odbiór końcowy robót budowlanych po usunięciu usterek w I Etapie inwestycji nastąpił 02.09.2014r.</p> <p>W dniu 04.12.2014r. została podpisana umowa z firmą SKANSKA S.A na wykonanie zadania: "Przebudowa Kanału Raduni na terenie Pruszcza Gdańskiego"</p> <p>Etap 2 - km 11+573 do km 12+811.</p> <p>Wykonane roboty do dnia 31.12.2014r.: wytyczenie koryta przebudowywanego kanału Raduni, wytyczenie urządzeń podczyszczających, wytyczenie drzew do wycinki. Trwają roboty organizacyjne (zaplecze budowy, plac składowy na materiały). Do końca grudnia 2014r. nie wykonano żadnych odbiorów robót.</p>	43 486 113,47	Etap 1 – 100 % Etap 2 – 0,2%	Etap 1 – 15 642 100,00 zł Etap 2 – 0,00 zł	12.2015r.
RZGW Gdańsk	POIS.03.01.00-00-008/11-00 z dnia 16.12.2011r. Aneks do umowy POIS.03.01.00-00-008/11-01 z dnia 10.07.2013r.	<p><u>Projekt obejmuje realizację 6 zadań (zaawansowanie rzeczowe):</u></p> <p>Zadanie nr 1 - Przebudowa ujścia Wisły (81%) Zadanie nr 2 - Odbudowa ostróg na rzece Wiśle (93% - dla 11 szt. ostróg) Zadanie nr 3 - Przebudowa koryta rzeki Motława (100%) Zadanie nr 4 - Przebudowa koryta rzeki Wąska (100%) Zadanie nr 5 - Przebudowa koryta rzeki Dzierżgoń (100%) Zadanie nr 6 - System monitoringu ryzyka powodziowego - SMO RP (68%)</p> <p>W 2014r. zakończono realizację 4 zadań Projektu: Odbudowa ostróg na rzece Wiśle (dla 10 szt. ostróg), Przebudowa koryta rzeki Motława, Wąska i Dzierżgoń. W 2015r. przewidziane jest zakończenie zadań: Przebudowa ujścia Wisły, Odbudowa ostróg na rzece Wiśle (1 ostroga) oraz System monitoringu ryzyka powodziowego – SMO RP.</p>	86 458 077,27	Zadanie 1: 81% Zadanie 2: 93% Zadanie 3: 100% Zadanie 4: 100% Zadanie 5: 100% Zadanie 6: 68%	69 166 461,82	11.2015r.

ZMiUW WP w Gdańsku	POIS.03.01.00-00-006/11 z dnia 10.11.2011r.	Do 31.12.2014r. odebrano i oddano do użytkowania 20 zadań inwestycyjnych: odbudowano 5 odcinków wałów rzeki Wisły o dł. 37,65 km oraz 1 odcinek lewego wału przeciwpowodziowego Tugi o dł. 7,88 km, przebudowano 13 stacji pomp oraz wybudowano 1 nową stację pomp. W trakcie realizacji jest 7 przebudów stacji pomp, promocja projektu.	140 193 123,35	85 %	114 371 780,79	09.2015r.
ŻZMiUW w Elblągu	POIS.03.01.00-00-009/11-00 z dnia 10.07.2012r., aneks do umowy: POIS.03.01.00-00-009/11-01 z dnia 15.07.2013r., aneks do umowy: POIS.03.01.00-00-009/11-02 z dnia 25.03.2014r.	W ramach projektu zrealizowano 20 zadań inwestycyjnych. Łączny zakres zakończonych zadań to 31,073 km przebudowanych wałów przeciwpowodziowych oraz 0,276 km rzeki Babicy oraz przebudowa stacji pomp szt. 10 (w tym liczba budowy stacji pomp (rozbiórka dwóch istniejących stacji pomp i powstała jedna stacja) – 1 sztuka.). Do realizacji zostały 4 zadania inwestycyjne: Przebudowa stacji pomp nr 73 Topolno oraz 3 zadania dodatkowe Przebudowa stacji pomp nr 18 Tropy, Przebudowa stacji pomp nr 3 Markusy, Przebudowa stacji pomp nr 10 Balewo.	67 697 965,70	75,18 %	50 899 324,03	11.2015r.
Miasto Elbląg	POIS.03.02.00-00-001/11-02 z dnia 20.07.2011r.	Zadanie C02b - zadanie zakończone, inwestycja przekazana do użytkowania Zadanie C02a – zadanie zakończone, trwa procedura przekazania do użytkowania Zadanie C01 – zadanie zakończone, trwa procedura przekazania do użytkowania Zadanie Monitoring powodziowy - Lokalny System Monitorowania i Wspomagania Reagowania na Zagrożenia Powodziowe –w trakcie realizacji, dniu 18.07.2014r. wszczęte zostało postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego . Otwarcie ofert nastąpiło 6.10.2014r. - wpłynęła jedna oferta. W wyniku przeprowadzonej procedury została ona wybrana jako najkorzystniejsza. Dnia 16.01.2015r. została zawarta umowa w sprawie zamówienia publicznego z wybranym wykonawcą.: DHI Polska Sp. z o.o.	42 320 000,00	89%	37 664 800,00	30.09.2015r.
Całkowita wartość projektu Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław – Etap I			517 294 312,04			
Zaawansowanie finansowe projektu Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław – Etap I – stan na dzień 31.12.2014					424 883 498,90	