

Wykaz działań technicznych zlewni planistycznej Bugu Granicznego												
Lp.	Nr działania	ID inwestycji z programów	Nazwa inwestycji	Inwestor	Ciek	Kwalifikacja inwestycji wg art. 3 Prawa budowlanego	Rodzaj inwestycji	Zakres	Stan realizacji inwestycji	Czy inwestycja wchodzi w skład wariantu	Koszty realizacji inwestycji [PLN]	Źródło finansowania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Planowane inwestycje przeciwpowodziowe ujęte w MasterPlanach w obszarze działania ZPZ Bugu Granicznego												
1	24	3_1126_W	Odbudowa opaski brzegowej w km 364 - 365 rzeki Bug w m. Stawki	RZGW w Warszawie	Bug	budowa	prace w korycie	odbudowa starej opaski brzegowej na długości ok.0,55 km, obejmująca: odbudowę opaski brzegowej na dł. 308 mb, budowę ok. 242 mb opaski brzegowej z faszyny z narzutem kamiennym luzem i w płotkach	planowane do 2016	TAK/P	4 400 000	
2	29	4_106_W	Odbudowa zbiornika Zaborek i Kozioł wraz z obiektami towarzyszącymi	WZMiUW w Lublinie	Krzywula	przebudowa, remont	zbiornik wodny	odbudowa zbiorników Zaborek i Kozioł o łącznej pow. 16,80 ha i poj. 0,305 mln m3 (w tym: zbiornik Zaborek o pow. 8,20 ha i poj. 0,1025 mln m3, zbiornik Kozioł o pow. 8,60 ha i poj. 0,2021 mln m3): odbudowa grobli, pogłębianie, remont budowli piętrzących (bez zmiany parametrów zbiornika)	planowane do 2016	NIE	3 000 000	środki UE, budżet państwa, WFOŚiGW
3	21	4_107_W	Budowa zbiornika małej retencji Brodzica w Hrubieszowie	WZMiUW w Lublinie	Huczwa	budowa	zbiornik wodny	budowa zbiornika małej retencji o pow. 19,7 ha i poj. 0,0324 mln m3 wraz z budowlami	planowane do 2016	NIE	13 000 000	
4	24	3_1136_W	Budowa opaski brzegowej w km 475 - 476 w m. Kolemczyce	RZGW w Warszawie	Bug	budowa	prace w korycie	budowa nowej opaski brzegowej na długości ok. 0,40 km, obejmująca: budowę opaski brzegowej z faszyny z narzutem kamiennym luzem i w płotkach	planowane do 2016	TAK/P	3 200 000	
5	29	4_109_W	Odbudowa zbiornika wodnego Leliszki na rzece Sołokija	WZMiUW w Lublinie	Sołokija	przebudowa, remont	zbiornik wodny	odbudowa zbiornika wodnego o pow. 5,1 ha i poj. 0,0345 mln m3: odbudowa grobli, pogłębianie, remont budowli piętrzących (bez zmiany parametrów zbiornika)	planowane do 2016	NIE	1 000 000	Środki UE, WFOŚiGW, środki własne
6	21	4_112_W	Budowa zbiornika retencyjnego w miejscowości Kobyłany	WZMiUW w Lublinie	Czapelka	budowa	zbiornik wodny	budowa zbiornika retencyjnego o pow. 26 ha i poj. 0,960 mln m3	planowane do 2016	NIE	7 500 000	
7		3_1999_W	Ubezpieczenie lewego brzegu rzeki Bug Graniczny w km 268 - 269 w m. Krzyczew					Odbudowa opaski brzegowej na długości ok. 0,22 km, obejmująca budowę opaski brzegowej z faszyny z narzurem kamiennym luzem i w płotkach, prace ziemne - uzupełnienie wyrwy		TAK/P	1 300 000	
9		1_277_W	Budowa opaski brzegowej w km 338-339 w m. Mościce					Wykonanie ubezpieczenia linii brzegowej opaską brzegową o długości 290 m		TAK/P	4 000 000	
10		1_451_W	Zabezpieczenie erodowanego brzegu rzeki Bug w km 381-382 w m. Orchówek					Budowa opaski brzegowej o konstrukcji materacowo -kamiennej o długości ok. 400 m,		TAK/P	2 500 000	
11		1_455_W	Zabezpieczenie lewego brzegu rzeki Bug w km 496-497 w m. Skryhiczyn					Wykonanie materacowo - kamiennej opaski brzegowej na długości 350 mb.		TAK/P	2 000 000	
Inwestycje wynikające z innych programów i koncepcji												
1	13	412	Odbudowa wałów rzeki Bug dla ochrony doliny Janowieckiej	WZMiUW Lublin	Bug			Zlewnia Bugu, odbudowa wału rz. Bug, Dolina Janowska (5910 ha), Park Krajobrazowy Podlaski Przełom Bugu, Wał Wygoda, 234+200 – 235+500/L (1,55 km), chroni wieś Wygoda, m. Wygoda, gm. Janów Podlaski, pow. bialski, województwo lubelskie. Zlewnia Z-IV – Bug, gmina Konstantynów, Janów Podlaski, Rokitno i Terespol, powiat Bialsko – Podlaski, Woj. Lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. rozbudowa wału na długości 1,55 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	6 200 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
2	13	413	Odbudowa wału przeciwpowodziowego rz. Krzny dla ochrony miasta Biała Podlaska	WZMiUW Lublin	Krzna			Zlewnia Bugu, odbudowa wału, rz. Krzna, Dolina rz. Krzny, Wał Biała Podlaska, 39+300 – 40+050/L (0,74 km), chroni lokalnie m. Biała Podlaska, pow. bialski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji i pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. odbudowa wału wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie – Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.) 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030	NIE	2 960 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
3	13	414	Odbudowa i budowa obwałowań rzeki Bug na odcinku Terespol - Okczyn	WZMiUW Lublin	Bug			Zlewnia Bugu, odbudowa wału – Dolina Terespolska (Bug), Wał Terespol Okczyn - wałodroga obwałowanie polderu, 287+500 – 308+300/L (15,85 km), m. Terespol, Murawiec, Kostomłoty, Okczyn, gm. Terespol, gm. Kodeń, pow. bialski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji i pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. odbudowa wału wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie – Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	TAK/P	63 400 000	
4	13	415	Odbudowa wału wstecznego rzeki Hanna	WZMiUW Lublin	Hanna			Zlewnia Bugu, odbudowa wafu, Dolina Dołhobrodzka, wał wsteczny Hanna w km 350+000 Bugu, na rz. Hanna: 2+300 – 3+800/L+P 1,50 km/L + 1,50 km/P, m. Hanna, gm. Hanna, pow. włodawski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. rozbudowa wału na dł. 3,000 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/14	NIE	12 000 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).

5	13	416	Odbudowa wału cofkowego lewostronnego rzeki Włodawki	WZMIUW Lublin	Włodawka			Zlewnia Bugu, odbudowa wału - Wał cofkowy lewostronny rz. Włodawki 0+650 – 1+500/L (0,85 km), w km 375+500 Bugu, Dolina Włodawska (Bug), m. Włodawa, gm. Włodawa, pow. włodawski, województwo lubelskie.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. rozbudowa wału na dł. 0,850 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	3 400 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
6	13	417	Odbudowa wału rzeki Bug chroniącego Dolinę Uhruską	WZMIUW Lublin	Bug			Zlewnia Bugu, Odbudowa wału - Wał Stulno, 413+300 – 423+300/L (5,64 km), Dolina Uhruska (Bug), m. Stulno, gm. Wola Uhruska, pow. włodawski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa nowego wału na dł. 10,40 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2020/4	NIE	22 560 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
7	13	419	Budowa obwałowania rzeki Krzna dla ochrony miejscowości Biała Podlaska	WZMIUW Lublin	Krzna			Zlewnia Bugu, budowa wału, rz. Krzna, Dolina rz. Krzny , Wał Biała Podlaska, 38+000 – 41+200, (5,64 km), m. Biała Podlaska, pow. bialski województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. odbudowa wału wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie – Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.). 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030	NIE	22 560 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
8	13	420	Budowa wału cofkowego prawego na rzekach Krzna i Czapelka	WZMIUW Lublin	Krznam Czapelka			Zlewnia Bugu, budowa wału - wał cofkowy rz. Krzny w km 271+400 Bugu na rzekach: Krzna 0+000 – 3+300/P Czapelka 0+000 – 4+460/P, proj. nowy 7,81 km, m. Dębowiec, Starzynka, Neple gm. Terespol, pow. bialski województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji i pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. odbudowa wału wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie – Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2031	TAK/P	31 240 000	
9	13	421	Budowa wału przeciwpowodziowego na rzece Bug dla ochrony Doliny Terespolskiej	WZMIUW Lublin	Bug			Zlewnia Bugu, budowa wału, Dolina Terespolska, Wał Terespol Neple II, 272+200 – 283+300/L, (długość wału-8,450 km), m. Neple, Terespol, gm. Terespol, pow. bialski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji i pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. odbudowa wału wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie – Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	TAK/P	33 800 000	
10	13	422	Budowa obwałowań rzeki Bug na odcinku Terespol - Okczyn	WZMIUW Lublin	Bug			Zlewnia Bugu, budowa wału – Dolina Terespolska (Bug), Wał Terespol Okczyn - wałodroga obwałowanie polderu, 287+500 – 308+300/L (12,20 km), m. Terespol, Murawiec, Kostomiłoty, Okczyn, gm. Terespol, gm. Kodeń, pow. bialski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	48 800 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
11	13	423	Budowa wału rzeki Bug dla ochrony miejscowości Murawiec	WZMIUW Lublin	Bug			Zlewnia Bugu, budowa wału - Dolina Terespolska (Bug), Wał Murawiec, 294+800 – 295+800 (1,35km), m. Murawiec, gm. Terespol, pow. bialski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano – montażowe, 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	TAK/P	5 400 000	

12	13	424	Budowa wału rzeki Bug dla ochrony Doliny Sławatycznej	WZMIUW Lublin	Bug		Zlewnia Bugu, budowa wału - Wał Nowosiółki, 333+000 – 346+500 (12,30 km), Dolina Sławatyczna (Bug), m. Jableczna, Mościce Dolne, Sławatyczne, gm. Sławatyczne, pow. bialski, województwo lubelskie. Planowana budowa nowego wału będzie obejmowała wał przeciwpowodziowy chroniący dolinę Sławatyczną w km od 333,000 do km 345,000 biegu rzeki Bug. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa nowego wału na dł. 12,300 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	TAK/P	49 200 000	
13	13	425	Budowa wału wstecznego rzeki Hanna	WZMIUW Lublin	Hanna		Zlewnia Bugu, budowa wału, Dolina Dołhobrodzka, wał wsteczny Hanna w km 350+000 Bugu, na rz. Hanna: 0+000 – 2+300, 2,30 km/L + 1,50 km/P, m. Hanna, gm. Hanna, pow. włodawski, województwo lubelskie. Planowana budowa obwałowania obejmuje wykonanie wzdłuż ujścia rzeki Hanny lewostronnego wału na długości 2,3 km i prawostronnego na długości 1,5 km. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa nowego wału na dł. 3,80 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/14	NIE	15 200 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
14	13	426	Budowa wału rzeki Bug dla ochrony Doliny Dołhobrodzkiej	WZMIUW Lublin	Bug		Zlewnia Bugu, budowa wału - Wał Dołhobrody, 350+000 – 365+000 (10,40 km), Dolina Dołhobrodzka (Bug), m. Hanna, Dołhobrody, Stawki, gm. Hanna, pow. włodawski, województwo lubelskie. Planowana budowa obwałowania obejmuje wykonanie wału przeciwpowodziowego na długości 10,400. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa nowego wału na dł. 10,40 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	TAK/P	41 600 000	
15	13	427	Budowa wału rzeki Bug i wstecznego rzeki Włodawki dla ochrony miasta Włodawy	WZMIUW Lublin	Bug		Zlewnia Bugu, budowa wału - Wał Włodawa, 376+000 – 378+000 (1,50 km), Dolina Włodawska (Bug), m. Włodawa, gm. Włodawa, pow. włodawski, województwo lubelskie. Planowany do budowy wał Włodawka – Orchówek na długości 1,500 km wraz z walem wstecznym prawostronnym rzeki Włodawki . Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa nowego wału na dł. 1,500 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	6 000 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
16	13	428	Budowa wału wstecznego prawostronnego rzeki Włodawki dla ochrony miasta Włodawy	WZMIUW Lublin	Włodawka		Zlewnia Bugu, Budowa wału - Wał cofkowy prawostronny rz. Włodawki, w km 375+500 Bugu, na rz. Włodawka: 0+650 – 1+500/P (0,85 km), Dolina Włodawska (Bug), m. Włodawa, gm. Włodawa, pow. Włodawski, województwo lubelskie.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa nowego wału na dł. 0,850 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	3 400 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
17	13	429	Budowa wału rzeki Bug chroniącego Dolinę Uhruską	WZMIUW Lublin	Bug		Zlewnia Bugu, Budowa wału - Wał Stulno, w km 415+000 (0,85 km), Dolina Uhruska (Bug), m. Stulno, gm. Wola Uhruska, pow. włodawski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa nowego wału na dł. 0,850 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	3 400 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
18	13	430	Budowa wału rzeki Bug chroniącego Dolinę Dorohusko-Dubieniecką w miejscowości Uhańka	WZMIUW Lublin	Bug		Zlewnia Bugu, budowa wału Wał Uhańka, 476+000 – 478+000/L (1,075 km), Dolina Dorohusko - Dubieniecka (Bug), m. Uhańka, gm. Dubienka, pow. chełmski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa nowego wału na dł. 1,075 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	4 300 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).

19	13	431	Budowa wału rzeki Bug chroniącego Dolinę Dorohusko-Dubieniecką w miejscowości Ladeniska	WZMiUW Lublin	Bug			Zlewnia Bugu, budowa wału Wał Ladeniska, 474+000 - 475+000 (3,300 km), Dolina Dorohusko - Dubieniecka (Bug), m. Ladeniska, Gm. Dorohusk, pow. chełmski, województwo lubelskie.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa nowego wału na dł. 3,300 km wraz z budowlami wałowymi z dostosowaniem do II klasy budowli hydrotechnicznych (Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 86, poz. 579 z 2007 r.), 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	13 200 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
20	12	437	Budowa progu piętrzącego na rzece Udal w m. Dorohusk.	WZMiUW Lublin	Udal			Budowa progu piętrzącego na rzece Udal w m. Dorohusk, gm. Dorohusk, pow. chełmski województwo lubelskie.Pojemność magazynowanej wody wynosi 0,3 tys m3 Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. roboty budowlano - montażowe 3. nadzór autorski, 4. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	300 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
21	12	438	Budowa jazu na rzece Zielawa w m. Bordziłówka	WZMiUW Lublin	Zielawa			Zlewnia rzeki Bug, kategoria 2-R, planowany jaz na rzece Zielawa w m. Bordziłówka, gm. Rossosz, pow. bialski, województwo lubelskie. Objętość planowana 20 tys. m3.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	1 000 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
22	12	439	Budowa jazu na rzece Dopływ spod Ochoży w m. Ochoża	WZMiUW Lublin	Dopływ spod Ochoży			Zlewnia rzeki Bug, kategoria 2-R, planowany jaz na rzece Dopływ spod Ochoży w m. Ochoża, gm. Chełm, pow. chełmski, województwo lubelskie. Objętość planowana 5 tys. m3.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	250 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
23	12	440	Budowa jazu na rzece Uherce w m. Wólka Czulczycka	WZMiUW Lublin	Uherka			Zlewnia rzeki Bug, kategoria 2-R, planowany jaz na rzece Uherce w m. Wólka Czulczycka, gm. Chełm, pow. Chełm, województwo lubelskie. Objętość planowana 20 tys. m3.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	600 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
24	12	441	Budowa jazu na rzece Włodawce w m. Włodawa	WZMiUW Lublin	Włodawka			Zlewnia rzeki Bug, kategoria 3-R, planowany jaz żelbetowy z mostem na rzece Włodawce w m. Włodawa, gm. Włodawa, pow. włodawski, województwo lubelskie. Objętość planowana 40 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	3 750 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
25	21	442	Modernizacja jazu koźłowego na rzece Włodawce w m. Włodawa	WZMiUW Lublin	Włodawka			Zlewnia rzeki Bug, kategoria 3-R, modernizacja jazu koźłowego na rzece Włodawce w m. Włodawa, gm. Włodawa, pow. włodawski, województwo lubelskie. Objętość planowana 40 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	300 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
26	12	445	Budowa jazu na rzece Uherce w m. Rudka	WZMiUW Lublin	Uherka			Zlewnia rzeki Bug, kategoria 3-R, planowany jaz na rzece Uherce w m. Rudka, gm. Ruda-Huta, pow. chełmski, województwo lubelskie. Objętość planowana 20 tys. m3, Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	1 000 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
27	12	446	Budowa zbiornika małej retencji w zlewni Krzny w miejscowości Mokrandy Stare	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 3-R, planowany zbiornik małej retencji Mokrandy Stare w m. Mokrandy Stare, pow. bialski, województwo lubelskieo powierzchni 25,0 ha i pojemności 300,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń. 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	2 500 000	

28	12	447	Budowa zbiornika małej retencji w zlewni Wełnianki w miejscowości Buśno	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 3-R, planowany zbiornik małej retencji Buśno w m. Buśno, pow. chełmski, województwo lubelskie o powierzchni 110,00 ha i pojemności 1750,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montaŜowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	20 000 000	budŜet państwa, budŜety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
29	12	448	Budowa zbiornika małej retencji w zlewni Wełnianki w miejscowości Brzozowiec	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 3-R, planowany zbiornik małej retencji Brzozowiec w m. Janostów / Brzozowiec, pow. chełmski, województwo lubelskieo powierzchni 79,00 ha i pojemności 2000,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, ekologiczna, turystyczna, hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montaŜowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	8 000 000	budŜet państwa, budŜety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
30	12	449	Budowa zbiornika małej retencji w zlewni Wełnianki w miejscowości Rogatka	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 3-R, planowany zbiornik małej retencji Rogatka w m. Rogatka, pow. chełmski, województwo lubelskie o powierzchni 20,00 ha i pojemności 300,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montaŜowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	3 000 000	budŜet państwa, budŜety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
31	21	450	Modernizacja zbiornika małej retencji w zlewni rzeki Gdolanki w m. Ruda Huta	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 3-R, modernizacja zbiornika małej retencji Ruda Huta w m. Ruda Huta, pow. chełmski, województwo lubelskie o powierzchni 5,00 ha i pojemności 45,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, ochrona p.poŜ.,hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montaŜowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	200 000	budŜet państwa, budŜety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
32	12	451	Budowa zbiornika małej retencji Rudka I w zlewni rzeki Uherka w miejscowości Rudka	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 3-R, planowany zbiornik małej retencji Rudka I w m. Rudka, pow. chełmski, województwo lubelskieo powierzchni 20,00 ha i pojemności 300,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montaŜowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	3 000 000	budŜet państwa, budŜety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
33	12	452	Budowa zbiornika małej retencji Rudka II w zlewni rzeki Uherka w miejscowości Rudka	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 3-R, planowany zbiornik małej retencji Rudka I w m. Rudka, pow. chełmski, województwo lubelskieo powierzchni 20,00 ha i pojemności 300,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, ochrona p.poŜ., hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montaŜowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	3 000 000	budŜet państwa, budŜety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
34	12	453	Budowa jazu na rzece Włodawce w m. Suchawa	WZMiUW Lublin	Włodawka			Zlewnia rzeki Bug, kategoria 3-R, planowany jaz na rzece Włodawce w m. Suchawa, gm. Wyryki, pow. włodawski, województwo lubelskie objętość planowana 6 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montaŜowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	350 000	budŜet państwa, budŜety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
35	12	454	Budowa zbiornika małej retencji na rzece Zielawa w m. Bordziłówka	WZMiUW Lublin	Zielawa			Zlewnia rzeki Bug – kategoria 2-R, planowany zbiornik małej retencji Bordziłówka w m. Bordziłówka, gm. Rossosz, pow. bialski, województwo lubelskieo powierzchni 20,0 ha i pojemności 400,00 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montaŜowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	4 200 000	budŜet państwa, budŜety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
36	12	455	Budowa zbiornika małej retencji w zlewni Zielawy w miejscowości Wisznice	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 2-R, planowany zbiornik małej retencji Wisznice Kolonia / Wygoda w m. Wisznice, gm. Wisznice, pow. bialski, województwo lubelskieo powierzchni 16,0 ha i pojemności 240,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, ochrona przeciwpowodziowa, nawodnienia. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montaŜowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	3 500 000	budŜet państwa, budŜety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).

37	21	456	Modernizacja zbiornika małej retencji w miejscowości Wólka Czulczycka	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 2-R, modernizacja zbiornika małej retencji Wólka Czulczycka w m. Wólka Czulczycka, gm. Chełm / Sawin, pow. chełmski, województwo lubelskie o powierzchni 20,0 ha i pojemności 200,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, hodowla ryb, nawodnienia. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	2 500 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
38	12	457	Budowa zbiornika małej retencji Beredyszcze w miejscowości Osada Dorohusk	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 2-R, planowany zbiornik małej retencji Beredyszcze w m. Osada Dorohusk, gm. Dorohusk, pow. chełmski, województwo lubelskie o powierzchni 25,0 ha i pojemności 375,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	4 200 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
39	12	458	Budowa zbiornika małej retencji Borki w miejscowości Osada Dorohusk	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 2-R, planowany zbiornik małej retencji Borki w m. Osada Dorohusk, gm. Dorohusk, pow. chełmski, województwo lubelskie o powierzchni 80,0 ha i pojemności 960 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, ochrona przeciwpowodziowa, hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	8 000 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
40	12	459	Budowa zbiornika małej retencji Przy Młynie w miejscowości Osada Dorohusk	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 2-R, planowany zbiornik małej retencji Przy Młynie w m. Osada Dorohusk, gm. Dorohusk, pow. chełmski, województwo lubelskie o powierzchni 3,0 ha i pojemności 45,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, turystyczna, ochrona przeciwpowodziowa, hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	600 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
41	12	460	Budowa zbiornika małej retencji Stawy Dorohusk w miejscowości Dorohusk	WZMiUW Lublin				Zlewnia rzeki Bug – kategoria 2-R, planowany zbiornik małej retencji Stawy Dorohusk w m. Dorohusk, gm. Dorohusk, pow. chełmski, województwo lubelskie o powierzchni 95,0 ha i pojemności 990,00 tys. m3. Funkcje zbiornika: retencja, ekologiczna, ochrona przeciwpowodziowa, hodowla ryb. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	9 000 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
42	10	461	Renaturyzacja układu wodnego rzeki Uherki w m. Rudka	WZMiUW Lublin	Uherka			Odtworzenie naturalnego układu wodnego i ochrona terenów torfowiskowych na pow. 114,22 ha i o poj. 703,59 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. roboty budowlano – montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	7 036 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
43	10	462	Renaturyzacja układu wodnego rzeki Gdolanki w m. Nowiny	WZMiUW Lublin	Gdolanka			Odtworzenie naturalnego układu wodnego i ochrona terenów bagiennych na pow. 187,85 ha i o poj. 1157,14 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń. 2. roboty budowlano – montażowe. 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	11 571 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
44	10	463	Renaturyzacja układu wodnego rzeki Kanał Świerżowski w m. Żalin	WZMiUW Lublin	Kanał Świerżowski			Odtworzenie naturalnego układu wodnego i ochrona terenów bagiennych na pow. 32,4 ha i o poj. 199,6 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. roboty budowlano – montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	1 196 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
45	10	464	Renaturyzacja układu wodnego rzeki Dopływ spod Żalina w m. Świerże	WZMiUW Lublin	Dopływ spod Żalina			Odtworzenie naturalnego układu wodnego i ochrona terenów leśnych na pow. 24,62 ha i o poj. 151,64 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. roboty budowlano – montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	1 516 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).

46	10	465	Renaturyzacja układu wodnego rzeki Bug w m. Hniszów	WZMIUW Lublin	Bug			Odtworzenie naturalnego układu wodnego i ochrona terenów leśnych na pow. 22,38 ha i o poj. 59,07 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń. 2. roboty budowlano - montażowe 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	591 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
47	10	466	Renaturyzacja układu wodnego rzeki Bug w m. Szostaki	WZMIUW Lublin	Bug			Odtworzenie naturalnego układu wodnego i ochrona terenów leśnych na pow. 22,81 ha i o poj. 60,23 tys. m3. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. roboty budowlano – montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	602 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
48	12	467	Budowa zbiornika Jezioro w zlewni rzeki Huczwa w m. Hrubieszów	WZMIUW Lublin				Budowa zbiornika Jezioro w m. Hrubieszów, pow. hrubieszowski, województwo lubelskie, zlewnia rzeki Bug.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano – montażowe 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	51 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
49	12	468	Budowa zbiornika Jezioro w m. Zosin	WZMIUW Lublin				Budowa zbiornika Jezioro w m. Zosin, gm. Horodło, pow. hrubieszowski, województwo lubelskie, zlewnia rzeki Bugo pojemności 0,05 tys.m³. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano – montażowe, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	51 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
50	12	469	Budowa przepustu z piętrzeniem na rzece Hanka w m. Żuków	WZMIUW Lublin	Hanna			Budowa przepustu z piętrzeniem na rzece Hanka w m. Żuków, gm. Włodawa, pow. Włodawa, woj. lubelskiePojemność magazynowanej wody wynosi 3,0 tys m3 Funkcje obiektu: retencja, nawadnianie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej, 2. roboty budowlano - montażowe 3. nadzór autorski, 4. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	123 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
51	2	470	Utworzenie użytku ekologicznego Hrubieszów w m. Hrubieszów	WZMIUW Lublin				Ustanowienie użytku ekologicznego o powierzchni 80,00 ha i pojemności 80,00 tys. m³ w drodze uchwały rady gminy, która określi ograniczenia obowiązujące na przedmiotowym terenie. Zakres rzeczowy zadania: 1. Inwentaryzacja i waloryzacja przyrodnicza obiektu. 2. Opracowanie dokumentacji. 3. Wniosek o utworzenie użytku. 4. Utworzenie i zatwierdzenie użytku. 5. Ewidencja i rejestracja obiektu	2030/10	NIE	51 000	
52	2	471	Utworzenie użytku ekologicznego Zosin w m. Zosin	WZMIUW Lublin				Ustanowienie użytku ekologicznego o powierzchni 16,00 ha i pojemności 16,00 tys. m³ w drodze uchwały rady gminy, która określi ograniczenia obowiązujące na przedmiotowym terenie. Zakres rzeczowy zadania: 1. Inwentaryzacja i waloryzacja przyrodnicza obiektu. 2. Opracowanie dokumentacji. 3. Wniosek o utworzenie użytku. 4. Utworzenie i zatwierdzenie użytku. 5. Ewidencja i rejestracja obiektu.	2030/10	NIE	21 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
53	10, 15	472	Przebudowa cieku (meand.ryzacja) Krzna/Bug w m. Neple, Mokrandy, Rogoźnica	WZMIUW Lublin	Krzna/Bug			Przebudowa cieku (meand.ryzacja). Udrożnienie koryta rz. Krzna km 12+000-67+250, na dł. 55,250 km. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji- pozwoleń, 2. roboty budowlano- montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski, 6. wykup gruntów na cele budowlane.	2030/10	TAK/P	5 687 000	
54	10, 15	473	Przebudowa cieku (meand.ryzacja) Muława w m. Polubice Wiejskie	WZMIUW Lublin	Muława			Przebudowa cieku (meand.ryzacja). Udrożnienie koryta rz. Muława km 14+900-18+000. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji- pozwoleń, 2. roboty budowlano- montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski, 6. wykup gruntów na cele budowlane	2030/10	NIE	613 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
55	10, 15	474	Przebudowa cieku (meand.ryzacja) rzeki Żyława/Zielawa w m. Kaniuki	WZMIUW Lublin	Żyława/Zielawa			Przebudowa cieku (meand.ryzacja). Zielawa III Krzywowiec – udrożnienie koryta rz. Żyławy km 1+500-4+700. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji- pozwoleń, 2. roboty budowlano- montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski, 6. wykup gruntów na cele budowlane.	2030/10	NIE	306 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund..acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).

56	10, 15	475	Przebudowa cieków (meandryzacja) Zielawa/Krzna w m. Hołowno	WZMIUW Lublin	Zielawa/Krzna		Przebudowa cieków (meandryzacja). Zielawa IV Hołowno – udrożnienie koryta rz. Zielawy. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji- pozwoleń, 2. roboty budowlano- montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski, 6. wykup gruntów na cele budowlane.	2030/10	NIE	613 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fundacje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
57	10, 15	476	Przebudowa cieków (meandryzacja) Zielawa/ Krzna , m. Horodyszcze	WZMIUW Lublin	Zielawa/Krzna		Przebudowa cieków (meandryzacja). Udrożnienie koryta rz. Zielawy km 38+100-46+100 na dł. 8,000 km. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji- pozwoleń, 2. roboty budowlano- montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski, 6. wykup gruntów na cele budowlane	2030/10	NIE	720 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fundacje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
58	10, 15	477	Przebudowa cieków (meandryzacja) rzeki Huczwa/ Bug, m. Hrubieszów	WZMIUW Lublin	Huczwa/Bug		Przebudowa cieków (meandryzacja). Udrożnienie koryta rz. Huczwa km 5+100-11+100 na dł. 6,000 km. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji- pozwoleń, 2. roboty budowlano- montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski, 6. wykup gruntów na cele budowlane	2030/10	TAK/P	4 500 000	
59	10, 15	478	Przebudowa cieków (meandryzacja) rzeki Zielawa/ Krzna, w m. Studzianki,Łomazy, Szymanowo	WZMIUW Lublin	Zielawa/Krzna		Przebudowa cieków (meandryzacja). Udrożnienie koryta rz. Zielawy w km 13+000-22+000 na dł.9 km. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji- pozwoleń, 2. roboty budowlano- montażowe, 3. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 4. nadzór autorski, 5. nadzór inwestorski, 6. wykup gruntów na cele budowlane.	2030/10	NIE	8 000 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fundacje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
60	12	479	Budowa polderu zalewowego (14,3 mln m3)w Dolinie Terespolskiej (Bug), w m. Terespol, Murawiec, Kostomłoty, Okczyn	WZMIUW Lublin			Zlewnia Bugu, budowa polderu zalewowego (14,3 mln m3), Dolina Terespolska (Bug), m. Terespol, Murawiec, Kostomłoty, Okczyn, gm. Terespol, gm. Kodeń, pow. bialski, województwo lubelskie.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	TAK/A	50 050 000	
61	13	480	Budowa obwałowania polderu (8,5 km) w Dolinie Terespolskiej (Bug), m. Murawiec	WZMIUW Lublin			Zlewnia Bugu, budowa obwałowania polderu (8,5 km), Dolina Terespolska (Bug), m. Murawiec, gm. Terespol, pow. bialski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	34 000 000	
62	12	481	Budowa polderu (7,7 mln m3) w Dolinie Terespolskiej (Bug), m. Murawiec	WZMIUW Lublin			Zlewnia Bugu, budowa polderu (7,7 mln m3) Dolina Terespolska (Bug), m. Murawiec, gm. Terespol, pow. bialski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane 3. budowa polderu o powierzchni 510 ha i pojemności 7,7 mln m3, 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	TAK/A	26 950 000	
63	12	482	Budowa polderu zalewowego (21,0 mln m3) w Dolinie Uhruskiej (Bug), m. Stulno	WZMIUW Lublin			Zlewnia Bugu, budowa polderu zalewowego (21,0 mln m3), Dolina Uhruska (Bug), m. Stulno, gm. Wola Uhruska, pow. włodawski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa polderu zalewowego o powierzchni 1070 ha i pojemności 21,0 mln m3 , 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	73 500 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fundacje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
64	12	483	Budowa polderu zalewowego (13,24 mln m3) w Dolinie Horodelskiej (Bug) w m. Dubienka	WZMIUW Lublin			Zlewnia Bugu, budowa polderu zalewowego (13,24 mln m3), Dolina Horodelska (Bug), m. Dubienka, gm. Dubienka, pow. Chełm, województwo lubelskie.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	46 340 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fundacje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
65	13	484	budowa polderu zalewowego (8,751 mln m3)w Dolinie Dorohusko - Dubienieckiej (Bug)w m. Dorohusk	WZMIUW Lublin			Zlewnia Bugu, budowa polderu zalewowego (8,751 mln m3), Dolina Dorohusko - Dubieniecka (Bug), m. Dorohusk, gm. Dorohusk, pow. Chełm, województwo lubelskie.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyręb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski	2030/10	NIE	30 629 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fundacje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).

66	12	485	Budowa polderu zalewowego (17,659 mln m3) w Dolinie Uhruskiej (Bug), m. Stulno	WZMIUW Lublin				Zlewnia Bugu, budowa polderu zalewowego (17,659 mln m3), Dolina Uhruska (Bug), m. Stulno, gm. Wola Uhruska, pow. włodawski, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. budowa polderu zalewowego o powierzchni 1070 ha i pojemności 21,0 mln m3 , 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	61 807 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund.acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
67	12	486	Budowa polderu zalewowego (0,847 mln m3)w Dolinie Włodawskiej (Bug), m. Włodawa	WZMiUW Lublin				Zlewnia Bugu, budowa polderu zalewowego (0,847 mln m3), Dolina Włodawska (Bug), m. Włodawa, gm. Włodawa, pow. Chełm, województwo lubelskie.Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	NIE	2 965 000	budżet państwa, budżety jednostek samorządu terytorialnego, fundusze celowe narodowego oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, funduszy ochrony gruntów rolnych i innych państwowych funduszy celowych, fundusze europejskie (w szczególności programy operacyjne sektorowe i regionalne oraz programy wspólnej polityki rolnej a także programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej), międzynarodowe instytucje finansowe (np. Europejski Bank Inwestycyjny, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju, Bank Światowy), środki prywatne (fund.acje, firmy prywatne, w szczególności wykorzystujące zasoby wodne, banki komercyjne itp.).
68	12	487	Budowa suchego zbiornika (1,313 mln m3)w Dolinie Hrubieszowskiej (Huczwa/Bug)w m. Gozdów	WZMIUW Lublin				Zlewnia Bugu, budowa suchego zbiornika (1,313 mln m3), Dolina Hrubieszowska (Bug), m. Gozdów, gm. Werbkowice, pow. Hrubieszów, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano – montażowe, 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	TAK/P	4 596 000	
69	12	488	Budowa suchego zbiornika (3,786 mln m3)w Dolinie Hrubieszowskiej (Huczwa/Bug)w m. Hrubieszów	WZMiUW Lublin				Zlewnia Bugu, budowa suchego zbiornika (3,786 mln m3), Dolina Hrubieszowska (Bug), m. Hrubieszów, gm. Hrubieszów, pow. Chełm, województwo lubelskie. Zakres rzeczowy zadania: 1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji – pozwoleń, 2. wykup gruntów na cele budowlane, 3. roboty budowlano - montażowe 4. wypłata odszkodowań za przedwczesny wyrąb drzew, 5. nadzór autorski, 6. nadzór inwestorski.	2030/10	TAK/P	13 251 000	
70	12	893	Budowa zbiorników retencyjnych w powiecie Hajnowskim	WZMIUW w Białymstoku				Budowa zb. na rowie A (pow. 4,5 ha, poj. 100 tys.m3) Budowa zb. Leniewo (pow. 1,6 ha, poj. 38 tys.m3) Budowa zb. Orzeszkowo (pow. 8 ha, poj. 112 tys.m3) Modernizacja zb. Dubicze Cerkiewne (pow. 11 ha) Budowa zb. Białowieża (pow. 5 ha, poj. 50 tys.m3)	2011/1 2012/1	NIE	25 050 000	PROW 2007-2013, , środki jednostek samorządu
71	1,12	1017	Budowa małych zbiorników retencyjnych planowanych do realizacji przez nadleśnictwa w zlewni rzeki Bug na obszarze województwa podlaskiego.	Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych				Budowa 2 zbiorników małej retencji o pow. ok. 0,05 ha.	2010-2015	NIE	130 000	POIŚ
72	1,12	1018	Budowa małych zbiorników retencyjnych planowanych do realizacji przez nadleśnictwa w zlewni rzeki Bug na obszarze województwa lubelskiego.	Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych				Budowa 6 zbiorników małej retencji o pow. od 0,4 do 1,0 ha.	2010-2015	NIE	390 000	POIŚ
73	12	1206	Budowa lub modernizacja zbiorników malaje retencji w zlewni rzeki Bug	WZMiUW w Lublinie				Modernizacja zb. Terebela I (pow. 150 ha, poj. 210,5 tys.m3) Budowa zb. Żerocin III (pow. 0,5 ha, poj. 6 tys.m3) Budowa zb. Żerocin II (pow. 1 ha, poj. 12 tys.m3) Budowa zb. Żerocin I (pow. 1,2 ha, poj. 20 tys.m3) Budowa zb. Dankówka II (pow. 1,0 ha, poj. 12 tys.m3) Budowa zb. Dankówka III (pow. 1,0 ha, poj. 12 tys.m3) Budowa zb. Dankówka I (pow. 0,5, poj. 0,6 tys.m3) Budowa zb. Kodeń (5 ha, poj. 60 tys.m3) Budowa zb. Kolonia Zabłocie-Zimnik (pow. 10 ha, poj. 150 tys.m3) Budowa zb. Konstantynów (pow. 1,9 ha, poj. 54 tys.m3) Budowa zb. leśnego Sokule (pow. 2 ha, poj. 20 tys.m3) Budowa zb. Bordziłówka (pow. 20 ha, poj. 400 tys.m3) Budowa zb. Kobylany (pow. 2,7 ha, poj. 54,6 tys.m3) Budowa zb. Koroszyn (pow. 15 ha, poj. 300 tys.m3) Budowa zb. Horodyszcze (pow. 9 ha, poj. 172 tys.m3) Budowa zb. Wisznice (pow. 16 ha, poj. 240 tys.m3) Budowa zb. Mokrandy Stare (pow. 25 ha, poj. 300 tys.m3) Budowa zb. Kolonia Horbów II (pow. 9 ha, poj. 110 tys.m3) Budowa zb. Horbów I (pow. 10 ha, poj. 120 tys.m3) Budowa zb. Berezówka (pow. 25 ha, poj. 300 tys.m3) Budowa zb. Żelizna (pow. 349 ha, poj. 6899 tys.m3) Budowa zb. Buśno (pow. 110 ha, poj. 1750 tys.m3) Budowa zb. Parypse (pow. 14,8 ha, poj. 302,2 tys.m3) Budowa zb. Wólka Czułczycka (pow. 20 ha, poj. 200 tys.m3) Budowa zb. Beredyszcze (pow. 25 ha, poj. 375 tys.m3) Budowa zb. Borki (pow. 80 ha, poj. 960 tys.m3) Budowa zb. przy Młynie (pow. 3 ha, poj. 45 tys.m3) Budowa zb. Brzozowiec (pow. 79 ha, poj. 2000 tys.m3) Budowa zb. Dubienka (pow. 40 ha, poj. 600 tys.m3) Budowa zb. Rogatka (pow. 20 ha, poj. 300 tys.m3) Budowa zb. Halicz (pow. 10 ha, poj. 150 tys.m3) Budowa zb. Sielec (pow. 10 ha, poj. 120 tys.m3) Budowa zb. Kumów (pow. 10 ha, poj. 120 tys.m3) Budowa zb. Zarudnie (pow. 5 ha, poj. 60 tys.m3)	2004-2006, 2007-2013, po 2013	NIE	193 810 000	PROW 2007-2013, NFOŚiGW, WFOŚiGW
74	15	1207	Udrożnienie koryta rzek w zlewni rzeki Bug	WZMiUW w Lublinie				Udrożnienie koryta Kanału Drelowskiego (km 8+000-15+600), rzeki Rudki (km. 19+350-23+500), rzeki Czyżówki (km 13+900-17+670), rzeki Lutni (km 18+520-26+960), rzeki Zielway (km 13+000-22+000 i 38+100-46+100), rzeki Czapielki (km 0+000-19+420), rzeki Krzny (km 12+000-67+250), Kanału Lipowiec oraz rzeki Rudki (km 23+500-26+650)	2004-2006, 2007-2013, po 2013	NIE	14 310 000	
75	12	1208	Budowa stawu w zlewni rzeki Bug	WZMiUW w Lublinie				Budowa stawu Dorohuck (pow. 95 ha, poj. 999 tys.m3)	2007-2013	NIE	9 000 000	PROW 2007-2013, NFOŚiGW, WFOŚiGW