

UCHWAŁA NR 46/901/15
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO

z dnia 15 grudnia 2015 roku

w sprawie aktualizacji „Planu inwestycji planowanych do realizacji w zakresie melioracji wodnych podstawowych w ramach nowej perspektywy finansowej na lata 2014 – 2020”.

Na podstawie art. 2 ust. 2 i art.14 ust.1 pkt 9 w związku z art. 41 ust 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2015 r. poz. 1392) oraz art. 75 ust 1 i 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469) uchwała się, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się informację obejmującą „Plan inwestycji planowanych do realizacji w zakresie melioracji wodnych podstawowych w ramach nowej perspektywy finansowej na lata 2014 – 2020” stanowiący załącznik nr 1 i nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 2. Plan jest zgodny ze Strategią Rozwoju Województwa Lubuskiego do roku 2020.

§ 3. Zatwierdzenia aktualizacji „Planu inwestycji planowanych do realizacji w zakresie melioracji wodnych podstawowych w ramach nowej perspektywy finansowej na lata 2014 – 2020” dokona Marszałek Województwa Lubuskiego.

§ 4. Niniejsza Uchwała dotyczy aktualizacji Uchwały Nr 238/2841/14 Zarządu Województwa Lubuskiego z dnia 12 lutego 2014 roku w sprawie zatwierdzenia „Planu inwestycji priorytetowych planowanych do realizacji w zakresie melioracji wodnych podstawowych w ramach nowej perspektywy finansowej na lata 2014-2020 i Uchwały Nr 271/3287/14 Zarządu Województwa Lubuskiego z dnia 29 lipca 2014 roku w sprawie zatwierdzenia aktualizacji „Planu inwestycji planowanych do realizacji w zakresie melioracji wodnych podstawowych w Województwie Lubuskim na lata 2014-2020”.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA

Elżbieta Anna Polak

*Straszeniam zgodność
z projektem uchwały.*

DYREKTOR DEPARTAMENTU ROLNICTWA,
ŚRODKOWISKA I ROZWOJU WSI

Wojciech Kozieja

Plan inwestycji planowanych do realizacji w zakresie melioracji wodnych podstawowych w Województwie Lubuskim w latach 2014 – 2020

Załącznik nr 1
do uchwały nr 46/901/15
Zarządu Województwa Lubuskiego
z dnia 15.10.2015 r.


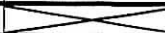

| Lp. | Nazwa zadania | Lokalizacja / gmina / | Rozmiar rzeczowy | | Wartość zadania całkowita | | | PLAN | | | | | | | | | Uwagi |
|--|--|-----------------------|------------------|------|---------------------------|---|---------------------------------|----------|----------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|------------------------------------|-------|
| | | | | | Ogółem w tys. zł | Dokumentacja projektowa w tys. zł stan na 31.12.14 r. | Koszty do poniesienia w tys. zł | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Perspektywa finansowa UE 2014-2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Odbudowa i modernizacja rzeki Żarki w km 0+000-6+576 | Żary | 6,60 | km | 30 540 | 1 156 | 29 133 | | | | 0 | 10 215 | 10 218 | 8 700 | | Planowany termin wyk. dok. 11.2016 | |
| 2 | Struga Świebodzińska- odbudowa | Świebodzin, Szczaniec | 20,30 | km | 18 769 | 189 | 18 000 | | | 0 | 6 300 | 6 300 | 5 400 | | Planowany termin wyk. dok. 06.2016 | | |
| 3 | Kanał Borowy w km 0+000-3+000 | Nowogród Bobrzański | 3,00 | km | 3 250 | - | 3 250 | | | 0 | 250 | 2 100 | 900 | | Realizacja według formuły zaprojektuj i wybuduj | | |
| 4 | Rzeka Nysa Łużycka - budowa obwałowań prawostronnych na wysokości m. Przewóz | Przewóz | 1,25 | km | 4 469 | 222 | 4 163 | | | 200 | 2 763 | 1 200 | | | Planowany termin wyk. dok. 03.2016 | | |
| 5 | Kielcz - budowa wału p.pow.rzeki Odry w km 424+000-424+500 | Nowa Sól | 0,50 | km | 8 587 | 313 | 8 154 | | | 3 000 | 1 377 | 1 377 | 2 400 | | Planowany termin wyk. dok. 12.2015 | | |
| 6 | Tamawa - modernizacja przepompowni | Zabór | 1 | szt. | 3 210 | - | 3 090 | | | 0 | 2 163 | 927 | | | Planowany termin wyk. dok. 11.2016 | | |
| 7 | Milsko - modernizacja przepompowni | Zabór | 1 | szt. | 3 210 | - | 3 090 | | | 0 | 2 163 | 927 | | | Planowany termin wyk. dok. 11.2016 | | |
| 8 | Będów - modernizacja przepompowni | Czerwieńsk | 1 | szt. | 5 262 | - | 5 200 | | | 100 | 500 | 2 000 | 2 600 | | Realizacja według formuły zaprojektuj i wybuduj | | |
| 9 | Brody - modernizacja przepompowni | Czerwieńsk | 1 | szt. | 5 280 | - | 5 200 | | | 100 | 500 | 2 000 | 2 600 | | Realizacja według formuły zaprojektuj i wybuduj | | |
| 10 | Rzeka Sulechówka - odbudowa rzeki | Sulechów | 7,27 | km | 8 624 | 239 | 7 085 | | | | | 0 | 4 960 | 2 125 | Brak dokumentacji | | |
| 11 | Nietkowice - Będów - etap I - odbudowa i modernizacja prawostronnego wału przeciwpowodziowego rzeki Odry od km 493+300 do km 499+260, gm. Czerwieńsk | Czerwieńsk | 6,67 | km | 35 937 | 133 | 35 703 | | | 0 | 12 493 | 12 500 | 10 710 | | Uzyskano pozwolenie na budowę w dniu 30.10.2015 r. | | |
| 12 | Kanał Oksza - odbudowa | Witnica | 5,36 | km | 4 590 | - | 4 290 | | | | | 2 290 | 2 000 | | Brak dokumentacji | | |
| 13 | Budowa przepompowni Skwierzynka | Skwierzynka | 1 | szt. | 3 380 | - | 3 300 | | | 100 | 1 050 | 1 650 | 500 | | Realizacja według formuły zaprojektuj i wybuduj | | |
| 14 | Modernizacja Wojewódzkiego Magazynu Przeciwpowodziowego | Sulechów | kompleks | | 1 100 | - | 1 050 | | | 50 | 500 | 500 | | | Realizacja według formuły zaprojektuj i wybuduj | | |
| 15 | Centrum monitoringu stacji pomp | woj. lubuskie | 1 | szt. | 1 150 | - | 1 100 | | | 50 | 1 050 | | | | Realizacja według formuły zaprojektuj i wybuduj | | |
| 16 | Zakup sprzętu do monitorowania obiektów ochrony przeciwpowodziowej województwa lubuskiego | woj. lubuskie | kompleks | | 1 500 | - | 1 500 | | | 750 | 750 | | | | - | | |
| 17 | Poprawa sprawności hydraulicznej rzeki Mała Obra w km 1+150-1+800 | Trzciel | 0,65 | km | 1 500 | - | 1 450 | | | 0 | 1 450 | | | | Realizacja według formuły zaprojektuj i wybuduj | | |
| RAZEM | | | | | 140 358 | 2 252 | 134 758 | 0 | 0 | 4 350 | 28 733 | 42 318 | 40 872 | 16 560 | 2 125 | 0 | |
| 15% wkład budżetu województwa | | | | | | | 20 214 | | | 652 | 4 310 | 6 348 | 6 101 | 2 484 | 319 | 0 | |
| 85 % dofinansowanie RPO Lubuskie 2020 | | | | | | | 114 544 | | | 3 698 | 24 423 | 35 970 | 34 571 | 14 076 | 1 806 | 0 | |

Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2020 - lista rezerwowa

| Lp. | Nazwa zadania | Lokalizacja / gmina / | Rozmiar rzeczowy | | Wartość zadania do poniesienia w tys. zł | | | PLAN | | | | | | | | | Uwagi | | |
|---------------|---|-----------------------|------------------|------|--|---|---------------------------------|----------|----------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|----------|---|----|
| | | | | | Ogółem | Dokumentacja projektowa w tys. zł stan na 31.12.14 r. | Koszty do poniesienia w tys. zł | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 | 10 |
| 1 | Odbudowa rzeki Kanał Kożusznia w km 0+000 -14+600 | Nowa Sól, Kożuchów | 14,60 | km | 12 600 | - | 11 700 | | | | | | | 5 500 | 6 200 | | | Planowany termin wyk. dok. 11.2018 | |
| 2 | Odbudowa Strugi Wrońskiej w km 0+000 - 13+960 | Pszczew | 13,96 | km | 6 800 | - | 6 500 | | | | | | 3 250 | 3 250 | | | | Brak dokumentacji | |
| 3 | Chyryzno odbudowa przepompowni | Górzycza | 1 | szt. | 10 500 | - | 10 420 | | | | | | 100 | 5 100 | 5 220 | | | Realizacja według formuły zaprojektuj i wybuduj | |
| 4 | Odbudowa Kanału Opaskowego w km 4+610 - 11+360 | Deszczno | 6,75 | km | 2 745 | - | 2 500 | | | | | | 1 250 | 1 250 | | | | Brak dokumentacji | |
| 5 | Odbudowa Rzeki Obry w km 85+000-88+950 | Trzciel | 3,95 | km | 3 400 | - | 3 200 | | | | | | | 1 600 | 1 600 | | | Brak dokumentacji | |
| 6 | Budowa zbiornika retencyjnego w Jasieniu | Jasień | 1 | szt. | 5 000 | - | 5 000 | | | | | | 2 000 | 3 000 | | | | Brak dokumentacji | |
| 7 | Rzeka Czerna Wielka - odbudowa | Żagań | 10,00 | km | 8 338 | 38 | 8 000 | | | | | | | 2 000 | 4 000 | 2 000 | | Brak dokumentacji | |
| RAZEM | | | | | 49 383 | 38 | 47 320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 600 | 21 700 | 17 020 | 2 000 | 0 | X | |
| | | | | | <i>15% wkład budżetu województwa</i> | | 7 098 | 0 | 0 | 0 | 0 | 990 | 3 255 | 2 553 | 300 | 0 | | | |
| | | | | | <i>85 % dofinansowanie RPO Lubuskie 2020</i> | | 40 222 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 610 | 18 445 | 14 467 | 1 700 | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM | | | | | 189 741 | 2 290 | 182 078 | 0 | 0 | 4 350 | 28 733 | 48 918 | 62 372 | 33 580 | 4 125 | 0 | | | |
| | | | | | <i>15% wkład budżetu województwa</i> | | 27 312 | 0 | 0 | 652 | 4 310 | 7 338 | 9 356 | 5 037 | 619 | 0 | | | |
| | | | | | <i>85 % dofinansowanie RPO Lubuskie 2020</i> | | 154 766 | 0 | 0 | 3 698 | 24 423 | 41 580 | 53 016 | 28 543 | 3 506 | 0 | | | |

Plan inwestycji planowanych do realizacji w zakresie melioracji wodnych podstawowych w Województwie Lubuskim w latach 2014 – 2020

Załącznik nr 2
do uchwały nr 76/901/15
Zarządu Województwa Lubuskiego
z dnia 11 grudnia 2015 roku

| Lp. | Nazwa zadania | Lokalizacja / gmina / | Rozmiar rzeczowy | | Wartość zadania całkowita | | | PLAN | | | | | | | | | Uwagi |
|--|---|-----------------------------------|------------------|------|---------------------------|---|------------------------------------|----------|----------|---------------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------|----------|---|
| | | | | | Ogółem w tys. zł | Dokumentacja projektowa w tys. zł stan na 31.12.14 r. | Koszty do poniesienia w tys. zł | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| r | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| Kontrakt Regionalny 2014 - 2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inwestycje współfinansowane ze środków Banku Światowego | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ochrona przeciwpowodziowa miasta Słubice - gm. Słubice | Słubice, Górzycza | 12,79 | km | 254 566 | 1 544 | 250 000 | - | - | 39 600 | 60 400 | 150 000 | - | - | - | - | Dokumentacja na wady jest gotowa, natomiast na kanały jest w trakcie weryfikacji |
| 2 | Wężyska - Chlebowo - budowa lewostronnego wału przeciwpowodziowego rzeki Odry, gm. Maszewo, Gubin, Krosno Odrzańskie | Maszewo, Gubin, Krosno Odrzańskie | 5,50 | km | 122 540 | 1 122 | 121 270 | - | - | 3 006 | 48 584 | 69 700 | - | - | - | - | Dokumentacja w trakcie opracowania |
| 3 | Nowa Sól- Pleszówek- etap I - budowa lewostronnego obwałowania rzeki Odry w km 429,85+432,40 oraz obwałowań rzeki Czarnej Strugi w km 0+000+3+330 oraz Nowa Sól - Pleszówek - etap II - budowa przepompowni odwadniającej z modernizacją istniejących obwałowań | Nowa Sól, Otyń | 18,28 | km | 92 153 | 2 107 | 90 000 | - | - | 13 875 | 31 126 | 45 000 | - | - | - | - | Dokumentacja w trakcie opracowania |
| | | | 1 | szt. | | | | | | | | | | | | | |
| RAZEM | | | | | 469 259 | 4 773 | 461 270 | 0 | 0 | 56 481 | 140 089 | 264 700 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Inwestycje współfinansowane z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Zabezpieczenie przed powodzią miasta Gubin w km 14+900 - 16+000 rz. Nysy Łużyckiej wraz z uściwieniem odcinkiem rz. Lubszy | Gubin | 1,10 | km | 55 109 | 109 | 53 000 | - | - | - | - | - | 26 500 | 26 500 | - | - | Opracowana koncepcja programowo-przeznaczona |
| 2 | Zabezpieczenie przed powodzią miasta Krosno Odrzańskie | Krosno Odrzańskie, Dąbie | kompleks | | 46 350 | 209 | 45 000 | - | - | - | - | - | 22 500 | 22 500 | - | - | planowany termin wyk. dok. 09 2017 |
| 3 | Wamiki – Witnica II - rozbudowa prawostronnego wału rz. Warty w km wału 16+900 do 11+900 | Witnica | 5,00 | km | 58 610 | 389 | 58 218 | - | - | - | 16 000 | 20 000 | 23 218 | - | - | - | planowany termin wyk. dok. 06 2016 |
| 4 | Rozbudowa wału przeciwpowodziowego rzeki Warty Obiekt III Odcinek III c Gorzów Wlkp. - Borek w km rz. Warty 62+500 - 76+500 | Deszczno | 7,19 | km | 59 500 | 607 | 58 830 | - | - | 22 000 | 17 000 | 19 830 | - | - | - | - | planowany termin wyk. dok. 12 2015 |
| RAZEM | | | | | 219 569 | 1 314 | 215 048 | 0 | 0 | 22 000 | 32 000 | 39 830 | 72 218 | 49 000 | 0 | 0 |  |
| OGÓŁEM | | | | | 688 828 | 6 087 | 676 318 | 0 | 0 | 78 481 | 172 089 | 304 530 | 72 218 | 49 000 | | |  |