Załącznik nr 9 - Analiza działań utrzymaniowych w kontekście działań wskazanych w KPRWP do realizacji na obszarze działania RZGW w Gliwicach

Analiza IIaPGW pod kątem działań pilotażowych

Działanie RWHM0405 - Realizacja programu renaturyzacji dla obszaru priorytetowego wyznaczonego w KPRWP (odcinek objęty badaniami pilotażowymi) nie zostało zaplanowane w II aPGW w regionie wodnym Małej Wisły, regionie wodnym Górnej Odry i regionie wodnym Czadeczki w obszarze działania PGW Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach.

Analiza IIaPGW pod kątem działań 04.01

Działanie RWHM0401 - Analiza sposobu prowadzenia działań restytucyjnych z uwzględnieniem zachowania funkcji cieku oraz realizacja działań restytucyjnych na podstawie przeprowadzonej analizy (do 2027 r.) zostało w II aPGW zaplanowane dla 26 JCWP w regionie wodnym Małej Wisły oraz 24 JCWP w regionie wodnym Górnej Odry w których jednocześnie zaplanowano w projekcie PUW prowadzenie działań utrzymaniowych.

Działanie RWHM0401 nie stanowi wskazanego w II aPGW przedmiotu analiz w ramach opracowania PUW, jednak w ramach przeprowadzonych prac uwzględniono funkcje pełnione przez te cieki (w zakresie pokrywającym się z celami PUW określonymi w ustawie PW) i tym samym zaplanowano działania utrzymaniowe uwzględniając te funkcje. Przypadki odrzucenia planowanych działań utrzymaniowych na przedmiotowych odcinkach (biorąc pod uwagę inne uwarunkowania zgodnie z przyjętą metodyką postępowania dla opracowania PUW) wpisują się w kierunek samoistnej renaturyzacji cieków.

Ponadto wprowadzone dla każdego odcinka wód dodatkowe uwarunkowania prowadzenia działań utrzymaniowych (tzw. działania minimalizujące), będą zmniejszać możliwe negatywne oddziaływania jakie mogą wystąpić w wyniku realizacji utrzymania tych wód.

Poniższe zestawienie tabelaryczne przedstawia listę JCWP, w których zaplanowano działanie RWHM0401 oraz w których planowane są działania utrzymaniowe w aktualnej wersji projektu PUW.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod JCWP** | **Nazwa JCWP** | **Region wodny** |
| 1 | RW200003212729 | Bolina | Małej Wisły |
| 2 | RW20000321279 | Przemsza od zb. Przeczyca do Białej Przemszy | Małej Wisły |
| 3 | RW200003212889 | Bobrek | Małej Wisły |
| 4 | RW20000321289 | Biała Przemsza od Dębiesznicy do ujścia | Małej Wisły |
| 5 | RW2000042111353 | Wisła od źródeł do Dobki wraz z Dobką | Małej Wisły |
| 6 | RW200004211149 | Brennica | Małej Wisły |
| 7 | RW2000042112699 | Jasienica | Małej Wisły |
| 8 | RW2000042112891 | Wapienica | Małej Wisły |
| 9 | RW20000421149 | Biała | Małej Wisły |
| 10 | RW200006211151 | Wisła od Dobki do Bładnicy wraz z Bładnicą | Małej Wisły |
| 11 | RW200006211179 | Wisła od Bładnicy do zb. Goczałkowice | Małej Wisły |
| 12 | RW20000621129 | Iłownica | Małej Wisły |
| 13 | RW200006211569 | Dankówka | Małej Wisły |
| 14 | RW200006211869 | Potok Tyski | Małej Wisły |
| 15 | RW200006211889 | Mleczna | Małej Wisły |
| 16 | RW200006211949 | Potok Goławiecki | Małej Wisły |
| 17 | RW200006212399 | Przemsza od źródeł do zb. Przeczyce | Małej Wisły |
| 18 | RW200006212529 | Trzebyczka | Małej Wisły |
| 19 | RW200006212669 | Szarlejka | Małej Wisły |
| 20 | RW2000062128429 | Baba | Małej Wisły |
| 21 | RW2000092111589 | Strumień | Małej Wisły |
| 22 | RW2000092116559 | Pszczynka od źródeł zb. Łąka | Małej Wisły |
| 23 | RW200010211851 | Gostynia od źródeł do Starej Gostyni wraz ze Starą Gostynią | Małej Wisły |
| 24 | RW20001121169 | Pszczynka od zb. Łąka do ujścia | Małej Wisły |
| 25 | RW200011211899 | Gostynia od Starej Gostyni do ujścia | Małej Wisły |
| 26 | RW20001121199 | Wisła od zb. Goczałkowice do Przemszy | Małej Wisły |
| 27 | RW60000611499 | Olza - odcinek graniczny od Piotrówki do ujścia | Górnej Odry |
| 28 | RW6000061156899 | Sumina | Górnej Odry |
| 29 | RW600006116159 | Kłodnica od źródeł do Promnej | Górnej Odry |
| 30 | RW60000611649 | Bytomka | Górnej Odry |
| 31 | RW6000061165739 | Kłodnica od Promnej do zb. Dzierżno Duże | Górnej Odry |
| 32 | RW60000611669 | Drama od zb. Dzierżno Małe do ujścia | Górnej Odry |
| 33 | RW60000644785 | Jasienica | Górnej Odry |
| 34 | RW60000911389 | Bełk | Górnej Odry |
| 35 | RW600009115929 | Dzielniczka | Górnej Odry |
| 36 | RW600009115949 | Cisek | Górnej Odry |
| 37 | RW60000911687 | Toszecki Potok od źródeł do zb. Pławniowice | Górnej Odry |
| 38 | RW600009116929 | Jaryszowiec | Górnej Odry |
| 39 | RW6000091171429 | Olszówka | Górnej Odry |
| 40 | RW600010118349 | Bziniczka | Górnej Odry |
| 41 | RW600010118879 | Chrząstawa od źródła do Suchej | Górnej Odry |
| 42 | RW6000101188949 | Swornica | Górnej Odry |
| 43 | RW600011112331 | Opawa od Opawicy do Morawicy | Górnej Odry |
| 44 | RW600011115899 | Bierawka od Knurówki do ujścia | Górnej Odry |
| 45 | RW600011116999 | Kłodnica od Dramy do ujścia | Górnej Odry |
| 46 | RW600011117159 | Odra od granicy do Kanału Gliwickiego | Górnej Odry |
| 47 | RW60001111759 | Odra od Kanału Gliwickiego do Osobłogi | Górnej Odry |
| 48 | RW600011118899 | Chrząstawa od Suchej do ujścia | Górnej Odry |
| 49 | RW6000111329 | Stobrawa od Kluczborskiego Strumienia do ujścia | Górnej Odry |
| 50 | RW6000121199 | Odra od Osobłogi do Nysy Kłodzkiej | Górnej Odry |

Analiza IIaPGW pod kątem działań 04.05

Działanie RWHM0405 - Analiza sposobu przeprowadzenia renaturyzacji koryta cieku oraz realizacja działań na podstawie przeprowadzonej analizy (do 2027 r.) nie zostało zaplanowane w II aPGW w regionie wodnym Małej Wisły, regionie wodnym Górnej Odry i regionie wodnym Czadeczki w obszarze działania PGW Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach.