

Marszałek Województwa Małopolskiego
ul. Basztowa 22, 31-156 Kraków
adres do korespondencji:
ul. Jagiellońska 52, 33-300 Nowy Sącz

Kraków, dnia 09.06.2016

znak sprawy: SR-IV.7322.1.35.2016.MM

DECYZJA

Na podstawie art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. h, ust. 2 pkt 1 lit. d; art. 122 ust. 1 pkt 2 i 3, art. 123 ust. 2; art. 123a ust. 1 pkt 7 i ust. 9; art. 127 ust. 1, 5, 6, 7 i 7d; art. 128; art. 131 ust. 1 i 2; art. 140 ust. 2 pkt 1a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (t.j. Dz. U. 2015, poz. 469 z późn. zm.); oraz art. 104 i art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. 2016, poz. 23), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Ropa, działającej przez pełnomocnika - Pana Jarosława Biedroń, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego w związku z planowaną inwestycją pn.: „Zagospodarowanie otoczenia Zbiornika Klimkówka - Inwestycje w centra rekreacyjne”,

o r z e k a m

- I. Umarzam postępowanie administracyjne w części dotyczącej wniosku o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego - pływającego pomostu cumowniczego, na działce ew. nr 196, obręb Nr 0003 Klimkówka, gmina Ropa, powiat gorlicki.
- II. Udzielam Gminie Ropa, z siedzibą pod adresem: 38-312 Ropa 733, zwanej dalej Użytkownikiem, pozwolenia wodnoprawnego dla zamierzenia inwestycyjnego pn.: „Zagospodarowanie otoczenia Zbiornika Klimkówka - Inwestycje w centra rekreacyjne”, w zasięgu działek ew. nr: 164/2, 165/2, 166/2, 167/2, 168/4, 169/2, 170/6, 195/2, 196, 393/2, 394 obręb Nr 0003 Klimkówka, gmina Ropa, powiat gorlicki, obejmującego:
 1. Zmianę ukształtowania terenu, polegającą na podniesieniu rzędnych brzegowych nabrzeża zbiornika wodnego Klimkówka, na długości ok. 350 m, w formie płynnej linii łukowej, ze spadkiem równomiernym w zakresie rzędnych: 392,00 m n.p.m. ÷ 399,00 m n.p.m., przy użyciu rodzimego materiału ziemnego pozyskanego z miejscowych wykopów.
 2. Ubezpieczenie pasa brzegowego projektowanego nabrzeża, o szerokości 3-15 m, narzutem kamiennym $D \geq 60$ cm do rzędnej 397,80 m n.p.m., na długości ok. 350 m, w formie płynnej linii łukowej.
 3. Wykonanie 3-stopniowego nabrzeża, pełniącego funkcję zabezpieczającą i wypoczynkową, na długości ok. 350 m, w formie płynnej linii łukowej, na podbudowie kamiennej i siatkowo-kamiennej, o szerokości 4,50 m, w zakresie rzędnych: 394,16 m n.p.m. ÷ 399,00 m n.p.m. oraz współrzędnych geograficznych:
N 49°32'57,17"; E 21°5'8,99" (początek) ÷ N 49°32'51,71"; E 21°5'14,72" (koniec).
 4. Wykonanie żelbetowych schodów zejściowych w ilości 9 szt.
 5. Wykonanie czterech pływających pomostów (4A, 4B, 4C, 4D) o długości 22,00 m i szerokości 1,50 m, stabilizowanych rzędami słupów drewnianych okrągłych o średnicy 30 cm, w rozstawie co 6,00 m (8 szt. na 1 pomost), na całej długości pomostu. Przegubowa podstawa konstrukcji pomostów zostanie wykonana ze stali ocynkowanej, a nawierzchnia z drewna świerkowego, impregnowanego, w kolorze naturalnym (deski będą układane ażurowo). Do konstrukcji stalowej zostaną zamocowane pływaki w formie beczek stalowych o średnicy 50 cm, wypełnionych w środku powietrzem. Pomosty będą mocowane punktowo do każdego ze słupów za pomocą linek stalowych ocynkowanych. Zlokalizowane zostaną na współrzędnych geograficznych:

- 4A N 49°32'57,38"; E 21°5'11,43" (początek) ÷ N 49°32'57,81"; E 21°5'11,47" (koniec),
- 4B N 49°32'56,46"; E 21°5'14,82" (początek) ÷ N 49°32'56,83"; E 21°5'15,18" (koniec),
- 4C N 49°32'55,33"; E 21°5'17,78" (początek) ÷ N 49°32'55,59"; E 21°5'18,35" (koniec),
- 4D N 49°32'53,15"; E 21°5'18,10" (początek) ÷ N 49°32'52,88"; E 21°5'19,09" (koniec).

6. Wykonanie pochylni do wodowania łodzi o wymiarach: 14,10 m x 6,00 m i kacie nachylenia 9%, wraz z drogą dojazdową o szerokości jezdni 4,00 m i powierzchni 138 m², a także chodnikiem o szerokości 2,00 m i powierzchni 94 m².
7. Wykonanie plaż piaszczystych o powierzchni 922 m².
8. Wykonanie 15 plaż kompaktowych o wymiarach 2,50 m x 2,50 m.
9. Wykonanie ścieżki rowerowej o nawierzchni asfaltowej szerokości 2,50 m i długości 350 m.
10. Wykonanie 4 łączników - chodników (8A, 8B, 8C, 8D) między projektowanym nabrzeżem a ścieżką, o szerokości każdego z nich 1,50 m oraz o następujących długościach: 8A - 25,00 m; 8B - 14,50 m; 8C - 36,90 m; 8D - 57,25 m.
11. Wykonanie pasów zieleni (tzw. zielony bezpiecznik) w ilości 18 szt. o łącznej długości 183,05 m.
12. Posadowienie ławek parkowych (ażurowych, ze stali lakierowanej proszkowo) w ilości 20 szt.
13. Posadowienie stojaków na rowery w ilości 3 szt.
14. Posadowienie natrysków zewnętrznych w ilości 8 szt. (4 zestawy po 2 szt.).
15. Posadowienie koszy na śmieci w ilości 12 szt.
16. Posadowienie oświetlenia głównego - wysokich parkowych lamp stojących w ilości 15 szt.
17. Posadowienie oświetlenia pomocniczego - lamp niskich w ilości 24 szt.
18. Instalacja słupków kablowych w ilości 5 szt. (półautomatyczne rozdzielnie podziemne).
19. Wykonanie linii kablowej nn o łącznej długości 965,00 m.
20. Wykonanie rurociągu kanalizacji sanitarnej o długości 230,00 m, wraz ze studzienkami w ilości 10 szt., przy pomocy wykopów wąskoprzestrzennych o głębokości: 1,20 m – 1,40 m.
21. Wykonanie wodociągu w systemie duo (dwie rury obok siebie) o długości 242,00 m, przy pomocy wykopów wąskoprzestrzennych o głębokości: 1,40 m – 1,80 m.

III. Zobowiązuję Użytkownika do:

1. Powiadomienia administratora Zbiornika Klimkówka o terminie rozpoczęcia i zakończenia prac.
2. Wykonywania robót pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia.
3. Prowadzenia prac poza okresem zagrożenia powodziowego oraz w sposób zapewniający ochronę wód powierzchniowych i podziemnych przed zanieczyszczeniami.
4. Uporządkowania terenu po zakończeniu robót związanych z planowaną inwestycją.
5. Utrzymywania w należyтым stanie technicznym wykonanych obiektów oraz urządzeń wodnych, a także brzegów zbiornika wodnego Klimkówka w zasięgu planowanej inwestycji.
6. Bieżącej obserwacji poziomów piętrzenia wód w Zbiorniku Klimkówka, na podstawie odczytów z dwóch oznaczonych słupów drewnianych stabilizujących pierwszy i ostatni pomost (4A i 4D), z zaznaczonymi poziomami piętrzenia wód (NPP LETNI, NPP ZIMOWY, Max PP).
7. Postępowania zgodnie z ustalonymi warunkami i zaleceniami administratora zbiornika wodnego Klimkówka, w szczególności w przypadku zagrożenia powodziowego oraz w okresie zimowym.

IV. Stwierdzam, że pozwolenie wodnoprawne - udzielone niniejszą decyzją - nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

UZASADNIENIE

Gmina Ropa, 38-312 Ropa 733, działająca przez pełnomocnika - Pana Jarosława Biedroń, złożyła w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Małopolskiego, Agencji Zamiejscowej w Nowym Sączu, wniosek z dnia 10.02.2016 r., uzupełniony przy pismach z dnia 24.03.2016 r. oraz z dnia 02.05.2016 r., w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego w związku z planowaną inwestycją pn.: „Zagospodarowanie otoczenia Zbiornika Klimkówka - Inwestycje w centra rekreacyjne”.

Zgodnie z art. 131 ust. 1 i 2 oraz art. 132 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (t.j. Dz. U. 2015, poz. 469 z późn. zm.), do ww. wniosku dołączono m.in.: operat wodnoprawny (w formie opisowej i graficznej oraz na elektronicznym nośniku danych); opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym; wykaz podmiotów i działek; wypis i wrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Ropa – Wieś Klimkówka; oraz decyzję Wójta Gminy Ropa z dnia 24.12.2015 r., znak: OSO.6220.1.6.2015, o środowiskowych uwarunkowaniach, stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Zagospodarowanie otoczenia Zbiornika Klimkówka – Inwestycje w centra rekreacyjne”.

Na podstawie art. 140 ust. 2 pkt 1a Prawa wodnego, Marszałek Województwa Małopolskiego jest organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji.

Zawiadomieniem z dnia 16.05.2016 r., znak: SR-IV.7322.1.35.2016.MM, strony biorące udział w niniejszym postępowaniu zostały poinformowane o jego wszczęciu oraz o możliwości wniesienia ewentualnych uwag i wniosków do sprawy w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. Żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków do sprawy w wyznaczonym terminie.

Jednocześnie, zgodnie z art. 127 ust. 6 Prawa wodnego, podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu przedmiotowego postępowania, poprzez wywieszenie informacji z dnia 16.05.2016 r., znak: SR-IV.7322.1.35.2016.MM, na tablicy ogłoszeń Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego, Agencji Zamiejscowej w Nowym Sączu oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej UMWM.

Pismem z dnia 13.05.2016 r., pełnomocnik Gminy Ropa wycofał wniosek w zakresie „budowy pływającego pomostu cumowniczego”, wobec czego, zgodnie z art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. 2016, poz. 23), należy uznać, iż niniejsze postępowanie administracyjne stało się w tej części bezprzedmiotowe. W związku z powyższym, w punkcie I sentencji niniejszej decyzji umorzono postępowanie administracyjne w części dotyczącej wniosku o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego - pływającego pomostu cumowniczego, na działce ew. nr 196, obręb Nr 0003 Klimkówka, gmina Ropa.

Przedmiotowe przedsięwzięcie pn.: „Zagospodarowanie otoczenia Zbiornika Klimkówka - Inwestycje w centra rekreacyjne”, w zakresie objętym pozwoleniem wodnoprawnym udzielonym w punkcie II sentencji niniejszej decyzji, będzie realizowane w zasięgu działek ew. nr: 164/2, 165/2, 166/2, 167/2, 168/4, 169/2, 170/6, 195/2, 196, 393/2, 394 obręb Nr 0003 Klimkówka, gmina Ropa. Wszystkie ww. nieruchomości należą do Skarbu Państwa, reprezentowanego przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, będącego jednocześnie administratorem zbiornika wodnego Klimkówka.

Zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” (Monitor Polski z dnia 21.06.2011 r. Nr 49, poz. 549), ww. inwestycja znajduje się w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o europejskim kodzie: PLRW20000218239 i nazwie: „Zb. Klimkówka”. Jest to silnie zmieniona część wód, charakteryzująca się dobrym stanem oraz zagrożoną oceną ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla tej części wód jest ich ochrona oraz poprawa ich potencjału, tak aby zachować dobry stan chemiczny tych wód, a także osiągnąć dobry potencjał ekologiczny wód. Dla tej części wód zostały jednak ustalone derogacje, tj. odstępstwa od osiągnięcia celów środowiskowych, zdefiniowane jako derogacje czasowe - wyznaczone ze względu na brak możliwości technicznych wdrażania działań (z uwagi na sposób użytkowania zasobów wód

oraz konieczność zapewnienia ochrony przed powodzią, uniemożliwiający likwidację zabudowy cieków i ich udroźnienie). Ponadto, ww. inwestycja znajduje się na obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o europejskim kodzie: PLGW2200157, charakteryzujących się dobrym stanem ilościowym i jakościowym oraz niezagrożoną oceną ryzyka.

Wszystkie ww. roboty i obiekty budowlane (w tym urządzenia wodne), planowane na rzędnych poniżej maksymalnego poziomu piętrzenia wody w Zbiorniku Klimkówka (Max PP = 398,60 m n.p.m.), powinny być wykonywane przy użyciu sprawnego sprzętu mechanicznego, pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia oraz poza okresem zagrożenia powodziowego. Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż prace przy wykonaniu nabrzeża będą realizowane z brzegu (bez wjazdu sprzętu ciężkiego do wody), a wszelkie użyte materiały będą posiadały niezbędne świadectwa i atesty. Posadowienie czterech pomostów w czaszy zbiornika wodnego Klimkówka nie powinno mieć wpływu na poziom piętrzenia wód w zbiorniku (m.in. z uwagi na znikomy wypór tych urządzeń), ani na funkcjonowanie innych urządzeń wodnych w zasięgu ich oddziaływania. Zarówno pobór wody, jak i odprowadzanie ścieków sanitarnych, związane z przedmiotową inwestycją, będą zapewnione po zakończeniu realizacji projektowanych sieci wodociągowych oraz kanalizacyjnych (objętych odrębnym opracowaniem). Wody opadowe i roztopowe, pochodzące z terenu planowanej inwestycji, nie będą ujmowane w oddzielne systemy kanalizacyjne, a jedynie odprowadzane spływem powierzchniowym na teren nieutwardzony, w granicach ww. nieruchomości.

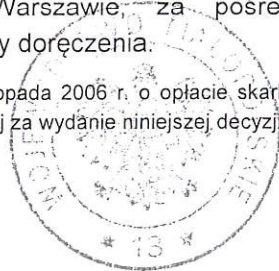
Wobec powyższego, a także z uwagi na wejście w życie Rozporządzenia Nr 4/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 16 stycznia 2014 r. w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z dnia 17 stycznia 2014 r., poz. 317), należy stwierdzić, iż realizacja planowanej inwestycji nie powinna wpłynąć negatywnie na elementy stanu fizykochemicznego wód powierzchniowych i podziemnych (JCWP i JCWPd), a także na osiągnięcie ustalonych dla nich celów środowiskowych.

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, za pośrednictwem Marszałka Województwa Małopolskiego, w terminie 14 dni od daty doręczenia.

Na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. 2015, poz. 783 z późn. zm.), Wnioskodawca jest zwolniony od opłaty skarbowej za wydanie niniejszej decyzji.



Z up. MARSZAŁKA
WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO
Elżbieta Łojan-Tomał
Elżbieta Łojan-Tomał
Kierownik Zespołu Gospodarki Wodnej
w Departamencie Środowiska

Otrzymują:

1. Gmina Ropa, 38-312 Ropa 733, za pośrednictwem pełnomocnika: Pan Jarosław Biedroń, 34-604 Przyszowa 498 (+ załącznik: 1 egz. operatu wodnoprawnego);
2. Pan Tomasz Sądag - pełnomocnik Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, RZGW w Krakowie;
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków;
4. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Nowym Sączu, ul. Inwalidów Wojennych 14, 33-300 Nowy Sącz;
5. SR-IV – a/a.

Wobec nie zaskarżenia niniejszej decyzji
(postanowienia) w czasie i w trybie ustawowo
przewidzianym stała(o) się ona(o) ostateczna(e)
z dniem 05.07.2016 podlega wykonaniu
Kraków, dnia 16.12.2016



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

ST-II.670.22.2018.KA

Stary Sącz, 26 KWI. 2018

**Pan
Jarosław Biedroń**

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie po rozpatrzeniu zgłoszenia z dnia 13 kwietnia 2018r. (data wpływu 13 kwietnia 2018r.), stosownie do zapisu art. 118 ust. 6 w związku z art. 118 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018r. poz. 142 ze zm.) informuje, że **nie będzie wnosił sprzeciwu** wobec zakresu i sposobu prowadzenia prac przedstawionych w ww. zgłoszeniu.

Zgodnie z obowiązującym brzmieniem art. 118 ust.1 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz.U. z 2018, poz. 142 ze zm.), zgłoszeniu regionalnemu dyrektorowi ochrony środowiska wymaga prowadzenie na obszarach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust 1 pkt 1-5 i 7-9, w obrębach ochronnych wyznaczonych na podstawie ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym, a także w obrębie cieków naturalnych działań wymienionych w art. 227 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne tj. robót utrzymaniowych, melioracji wodnych, wydobywanie z wód kamienia, żwiru, piasku oraz innych materiałów w ramach szczególnego korzystania z wód oraz działań innych niż wymienione powyżej obejmujących roboty ziemne mogące zmienić warunki wodne lub glebowo-wodne.

Planowane do realizacji działania są zlokalizowane w północnej i zachodniej części nabrzeża przy obecnej Stacji wodnej w m. Klimkówka przy zbiorniku Klimkówka. Prace będą realizowane na działkach o nr ewidencyjnych 195/2; 394; 164/2; 165/2; 166/2; 167/2; 168/4; 169/2; 170/6; 196; 393/2.

Prace objęte zgłoszeniem będą realizowane w ramach przedsięwzięcia pn. „Zagospodarowanie otoczenia Zbiornika Klimkówka – Inwestycje w Centra Rekreacyjne” dla którego Wójt Gminy Ropa w dniu 24 grudnia 2015 roku wydał decyzję środowiskową znak: OSO.6220.1.6.2015.

Szczegółowy zakres prac podlegających zgłoszeniu obejmuje:

- budowę trzystopniowego nabrzeża; w ramach działań na odcinku około 350 m planuje się regulację, profilowanie i wykonanie trzystopniowego nabrzeża o funkcji zabezpieczającej i wypoczynkowej. Regulacja i profilowanie brzegu będzie wykonane w formie łukowej, jako płynna linia. Nabrzeże zostanie uformowane jako trzystopniowa konstrukcja posadowiona na

fundamencie kamiennym zagłębionym w stosunku do istniejącej rzędnej na głębokość około 1,5 m. Do budowy fundamentu będzie wykorzystany kamień naturalny o średnicy $d \geq 60$ cm przesypany drobnym materiałem klinującym. Na fundamencie zostaną ułożone kosze siatkowo-kamienne o wysokości o około 0,5 m w 3-5 regularnych rzędach. Dla usztywnienia całej konstrukcji spoiny będą przeplatane i wiązane drutem ocynkowanym. Ponad 3-5 warstwami regularnych koszy należy zastosować warstwy koszy układane schodkowo, dopasowując w ten sposób planowane umocnienie do profilu stopni nabrzeża. Na drugim stopniu nabrzeża zostały zaprojektowane schody. Ich konstrukcja zostanie wykonana z żelbetu, a wykończenie z deski kompozytowej. Pomiędzy trzystopniowym nabrzeżem a zbiornikiem wodnym teren zostanie uformowany w następujący sposób: w pasie około 10-15 m, równoległym do krawędzi nabrzeża zostanie wykonany nasyp. Pierwsza część od strony projektowanego umocnienia (do uzyskania poziomego styku z nabrzeżem) zostanie wykonana z kamienia naturalnego o $d \geq 60$ cm i przesypana drobnym materiałem klinującym, druga część, od strony zbiornika zostanie wykonana z materiału zasypowego rodzimego.

- budowę żelbetowych schodów zejściowych – 9 szt.; na drugim stopniu nabrzeża zostały zaprojektowane schody, których konstrukcja została zaprojektowana z żelbetonu. Schody zostaną wykończone deską kompozytową.

- budowę słupów drewnianych przy czterech pływających pomostach; integralną częścią nabrzeża będą cztery pływające pomosty stanowiące łączniki pomiędzy nabrzeżem a lustrem wody. Pomosty będą stabilizowane rzędami słupów drewnianych (około 8 słupów na jeden pomost). Podstawowe parametry projektowanych pomostów wynoszą: długość 22 m, szerokość użytkowa 1,5m. Podstawa pomostów będzie przegubowa wykonana ze stali ocynkowanej, nawierzchnia wykonana z drewna, deski układane ażurowo. Do stalowej konstrukcji zostaną przymocowane pływaki (beczki z powietrzem). Dzięki przyjętym rozwiązaniom projektowym (konstrukcji przegubowej i pływaków) poziom pomostów będzie się stabilizował wraz ze zmianą poziomu lustra wody. Pomosty będą mocowane punktowo za pomocą linek stalowych ocynkowanych do słupów.

- budowę pochylni do wodowania łodzi o długości około 14,10m i szerokości około 6,0 m.

- budowę ścieżki rowerowej;

- budowę czterech łączników chodników o długości odpowiednio 25m; 14,5m; 36,9m; 57,25m. Szerokość planowanych chodników wyznaczono na 1,5m.

- budowę piętnastu plaż kompaktowych;

- budowę plaż piaszczystych;

- wykonanie zieleni urządzonej;

- montaż ławek, stojaków na rowery, koszy na śmieci;

- budowę instalacji wodociągowej i kanalizacji wraz z montażem natrysków zewnętrznych;

- budowę instalacji oświetlenia zewnętrznego wraz z montażem wysokich parkowych lamp stojących, lamp niskich i słupków kablowych.

Termin prowadzenia prac zaplanowano od 1 czerwca 2018r. do 31 grudnia 2019r.

Planowane do wykonania działania są zlokalizowane w granicach Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu utworzonego Uchwałą nr XVIII/299/12 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 27 lutego 2012 r. w sprawie Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2012 r., poz. 1194 ze zm.) oraz w granicach Obszaru Natura 2000 Beskid Niski PLB180002.

Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu został utworzony w celu czynnej ochrony ekosystemów mającej na celu zachowanie ich trwałości oraz zwiększenia różnorodności biologicznej. Ustalenia te obejmują czynną ochronę ekosystemów leśnych jak i nieleśnych i wodnych dotyczą one m.in., utrzymania odpowiedniego poziomu wód gruntowych dla zachowania siedlisk wilgotnych i bagiennych, zachowania i odtwarzania korytarzy ekologicznych, prowadzenia prac regulacyjnych cieków wodnych tylko w zakresie niezbędnym dla ochrony przeciwpowodziowej i w oparciu o zasady dobrej praktyki utrzymania rzek i potoków górskich, zachowanie zbiorników wód powierzchniowych wraz z ich naturalną obudową biologiczną.

Uchwała wymienia również zakazy obowiązujące na terenie Południowomałopolskiego OChK. Zostały tu wymienione m.in. prace polegające likwidacji naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych.

Obszar Natura 2000 Beskid Niski PLB 180002 Beskid Niski został wyznaczony jako obszar specjalnej ochrony ptaków, o którym mowa w art. 25 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 142) na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z 2011r., Nr. 25, poz. 133).

Beskid Niski to jedna z najcenniejszych ostoji ptaków w Polsce, występuje tu co najmniej 40 gatunków ptaków z Załącznika I Dyrektywy Ptasiej (m. in. bocian czarny, orlik krzykliwy, orzeł przedni, derkacz, sóweczka, puszczyk uralski, zimorodek). Celem ochrony na ww. obszarze jest utrzymanie populacji ptaków poprzez zabezpieczenie kluczowych dla ich przetrwania fragmentów areałów życiowych, a więc miejsc gniazdowania i żerowania. Ponadto, na terenie tego obszaru znajdują się obszary źródliskowe Białej, Ropy, Wisłoki, Wisłoka, Jasiołki, które prowadząc swe wody ku północy płyną niekiedy obniżeniami równoległe do grzbietów lub przecinają je w poprzek głębokimi przełomami. Obficie występują tu wody mineralne. Roślinność układa się w dwa piętra: piętro pogórza – zajęte przez pole uprawne i łąki, a tylko na niewielkich powierzchniach przez lasy grądowe – i piętro regła dolnego porośnięte buczyną i nasadzeniami świerkowymi.

Biorąc pod uwagę skalę i charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości znacząco negatywnego oddziaływania na ww. obszary chronione. Ponadto zgodnie z informacjami zawartymi w dokumentacji do niniejszego zgłoszenia w obszarze prowadzenie prac nie zinwentaryzowano chronionych gatunków fauny i flory. Powyższe potwierdzają również materiały będące w posiadaniu tut. Dyrekcji.

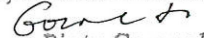
Niniejsze stanowisko nie obejmuje zezwolenia na wykonywanie czynności zakazanych wobec gatunków zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną na podstawie

obowiązujących rozporządzeń Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt, roślin i grzybów.

W zgłoszeniu przedstawiono liczne działania minimalizujące ewentualne negatywne oddziaływania na środowisko wodne, wodno-glebowe i przyrodnicze, wśród nich wymieniono m.in.: prowadzenie prac w porze dnia, brak wycinki, wykonanie nasadzeń zieleni wysokiej i niskiej gatunkami rodzimymi, prowadzenie prac przy nabrzeżu z brzegu, bez wjazdu ciężkiego sprzętu do wody, w okresie niżówkowym. Ponadto prace przy nabrzeżu będą prowadzone na sucho, tak aby nie doszło do zanieczyszczenia wód zbiornika.

Po analizie zebranych materiałów i rozważeniu ewentualnego wpływu planowanych prac na środowisko przyrodnicze przy zachowaniu działań minimalizujących oddziaływania prowadzonych prac na środowisko jak i zawarte w ustawie okoliczności wniesienia sprzeciwu uznano, że zakres przedstawionych w piśmie robót nie wpłynie na trwałość, spójność i funkcjonowanie środowiska przyrodniczego a przedstawiona w złożonej dokumentacji technologia prac nie pogorszy jego stanu.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie


mgr Piotr Garwol

Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych
w Starym Sączu

Otrzymują:

1. Adresat- Pełnomocnik Gminy Ropa - Pan Jarosław Biedroń , Przyszowa 498 34-604 Przyszowa
2. ST-II. aa



RZ.ZPU.2.434.1.2018.RP-H

Pełnomocnik
Jarosław Biedroń
Przyszowa 498
34-604 Przyszowa

Dotyczy: uzgodnienia zamierzenia budowlanego pn.: Budowa 3-stopniowego nabrzeża, budowa żelbetowych schodów zejściowych-9 szt., budowa słupów drewnianych przy czterech pływających pomostach, budowa pochylni do wodowania łodzi w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Projekt zagospodarowania otoczenia zbiornika Klimkówka – inwestycje w centra rekreacyjne. Adres zamierzenia budowlanego: województwo małopolskie, powiat gorlicki, gmina Ropa, miejscowość Klimkówka, jednostka ewidencyjna Ropa, obręb Klimkówka, działki nr : 394, 164/2, 165/2, 166/2, 167/2, 168/4, 169/2, 170/6, 196 i 393/2”

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jasle, w odpowiedzi na postanowienie Nr 32/W/2018 Wojewody Małopolskiego znak pisma WI-XI.7840.9.2.2018.AS z dnia 20 marca 2018r. informuje, że po zapoznaniu się z:

- decyzją wodno-prawną znak: SR-IV.7322.1.35.2016.MM z dnia 09.06.2016 wydaną przez Marszałka Województwa Małopolskiego,
- decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia znak: OSO.6220.1.6.2015 z dnia 24.12.2015r. wydaną przez Wójta Gminy Ropa,
- dokumentacją techniczną wykonaną przez Pana Jarosława Biedronia
- opinią wpływu projektowanych urządzeń realizowanych w ramach zamierzenia pn.: "Zagospodarowanie otoczenia zbiornika Klimkówka – inwestycje w centra rekreacyjne" w zasięgu działek ewid. nr 164/2, 165/2, 166/2, (167/2,) (168/4), 169/2, 170/6, 196, 393/2 i 394 w obrębie Klimkówka na prace i funkcjonowanie zbiornika Klimkówka wykonaną na zlecenie Gminy Ropa w kwietniu 2018r przez projektanta Pana Stanisława Szostek.

Uzgadnia pozytywnie zamierzenie inwestycyjne pn.: Budowa 3-stopniowego nabrzeża, budowa żelbetowych schodów zejściowych-9 szt., budowa słupów drewnianych przy czterech pływających pomostach, budowa pochylni do wodowania łodzi w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Projekt zagospodarowania otoczenia zbiornika Klimkówka – inwestycje w centra rekreacyjne. Adres zamierzenia budowlanego: województwo małopolskie, powiat gorlicki, gmina Ropa, miejscowość Klimkówka, jednostka ewidencyjna Ropa, obręb Klimkówka, działki nr : 394, 164/2, 165/2, 166/2, 167/2, 168/4, 169/2, 170/6, 196 i 393/2”.

Do wiadomości:

1. Adresat
2. Urząd Gminy Ropa
33-312 Ropa 733
3. PGWWP Rzeszów Wydział RPU
ul. Hetmańska 9, 35-959 Rzeszów
4. Kierownik Zbiornika Wodnego Klimkówka na rzece Ropie
38-312 Ropa.
5. a/a

Dyrektor
Zarządu Zlewni
Jerzy Żygłowiec

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Nadzór Wodny w Jasle
ul. Modrzejewskiego 12
38-200 Jasło

tel.: +48 (13) 446 40 34 | faks: +48 (13) 446 40 34 | e-mail: nw-jaslo@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl