

Strzeleccki, dn. 24.12.2013r.

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r., poz. 1235), w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013r. poz. 267) oraz z § 3 ust. 1 pkt 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr.213, poz.1397 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Stanisława Staniszewskiego, będącego pełnomocnikiem inwestora Henryka Węgrzyna zam. Jaworzno ul. Tulipanowa 22, 43-600 Jaworzno, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz po zasięgnięciu opinii:

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu znak WOOŚ.4241.286.2013.MD.4 z dnia 06.12.2013r. (wpłynęło 09.12.2013r.)

oraz

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach znak NZ/GJ-4325-30/13 z dnia 26.09.2013r. (wpłynęło 02.10.2013r.)

### Postanawiam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „**Budowa Małej Elektrowni Wodnej o mocy 103 kW z wykorzystaniem piętrzenia istniejącego na jazie stałym w km 9+373 na rzece Osoblodze w Komornikach na 123 metrze doprowadzalnika z wykorzystaniem istniejącej Młynówki oraz zwrotny pobór wód spiętrzonych istniejącym jazem km 9+372 do celów hydroenergetycznych z powrotnym zrzutem do rzeki Osoblogi w km 9+234**”, oraz budowa przepławki dla ryb

### Uzasadnienie

Dnia 5 września 2013 roku wpłynął wniosek Stanisława Staniszewskiego, będącego pełnomocnikiem inwestora Henryka Węgrzyna zam. Jaworzno ul. Tulipanowa 22, 43-600 Jaworzno, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „**Budowa Małej Elektrowni Wodnej o mocy 103 kW z wykorzystaniem piętrzenia istniejącego na jazie stałym w km 9+373 na rzece Osoblodze w Komornikach na 123 metrze doprowadzalnika z wykorzystaniem istniejącej Młynówki oraz zwrotny pobór wód spiętrzonych istniejącym jazem km 9+372 do celów hydroenergetycznych z**

**powrotnym zrzutem do rzeki Osobłogi w km 9+234**”, oraz budowa przepławki dla ryb, zlokalizowanego na działkach o nr ew. 575, 567, 570, 568/2, 568/1, 562, 576, 566, 653/2. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopię mapy ewidencyjnej w skali 1:1000 z zaznaczonym terenem na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar na który będzie oddziaływać, wypisy z rejestru gruntów.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie § 3 ust. 1 pkt 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ( Dz. U. z 2010 Nr 213, poz.1397 z późn zm), tj.: elektrownie wodne, należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Z informacji dołączonej przez wnioskodawcę wynika, że planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działkach o numerach ew.: 575, 567, 570, 568/2, 568/1, 562, 576, 566, 653/2, obręb Komorniki, gmina Strzeleczyki. Powierzchnia pod elektrownię łącznie z doprowadzalnikiem wynosić będzie ok. 1800 m<sup>2</sup>.

Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie, objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego przyjętym Uchwałą Rady Gminy Strzeleczyki Nr XLIX/287/02 z dnia 12 września 2002r. w sprawie zmiany uchwały dotyczącej uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Strzeleczyki Nr XLVII/265/02 z dnia 20 czerwca 2002r. Plan ten przewiduje lokalizację małych elektrowni wodnych (w tym lokalizację obiektów i urządzeń związanych z funkcjonowaniem MEW).

Jak wynika z KIP, planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie małej elektrowni wodnej o mocy 103 kW z wykorzystaniem piętrenia istniejącego na jazie stałym w km 9+373 na rzece Osobłodze w Komornikach:

Wyposażenie technologiczne elektrowni składać się będzie z następujących urządzeń:

- Turbina wodna typu Kaplana,
- Przepławka dla ryb,
- Przekładnica prasowa,
- Generator,
- Hydrauliczny agregat sterowania turbiną,
- Pompa odwadniająca,
- Szafy zasilające i sterownicze,
- Zamknięcia remontowe od WG,
- Zamknięcia remontowe od WD,
- Kraty wlotowe gęste,
- Czyszczarka krat.

Lokalizacja przepławki dla ryb w ciągu Młynówki pozwoli na zwiększenie przepływu przepławką czyli ożywi ten ciąg wodny. Zrzut wynosić będzie od 0,100 m<sup>3</sup>/s do 0,300m<sup>3</sup>/s.

Na podstawie art.73 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 roku Nr 199, poz.1227 z późn. zm.) postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

W związku z powyższym w dniu 12.09.2013 roku Wójt Gminy Strzeleczyki, działając na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r., poz. 1235) wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Zawiadomieniem o wszczęciu postępowania powiadomiono pisemnie strony postępowania oraz umieszczono zawiadomienie o wszczęciu

postępowania na stronie internetowej [www.bip.strzeleccki.pl](http://www.bip.strzeleccki.pl) a także na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Strzeleccki.

Stosownie do art. 64 ust. 1 w związku z art. 78 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r., poz. 1235) organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 12.09.2013 sygn. akt OŚ.6220.4.2013 zasięgnął opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach pismem Nr NZ/GJ-4325-30/13 z dnia 26.09.2013 (wpłynęło 02.10.2013r.) wyraził opinię o **odstąpieniu od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.**

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem z dnia 06.12.2013r. (wpłynęło 09.12.2013r.) sygn. Akt WOOŚ.4241.286.2013.MD.4 wyraził również opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia **nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**

Uzyskane opinie oraz kryteria określone w art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 roku Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) oraz w § 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr.213, poz.1397) wskazują na brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Podczas realizacji przedsięwzięcia, zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego związane z pracami budowlanymi (eksploatacja maszyn budowlanych) będzie miało charakter krótkotrwały i ustanie z chwilą zakończenia prac. Eksploatacja nie będzie się wiązała z emisją zanieczyszczeń do powietrza.

W fazie realizacji przedsięwzięcia wystąpi hałas emitowany z maszyn i sprzętu budowlanego oraz pojazdów mechanicznych dowożących materiały budowlane. Wobec ograniczenia prac budowlanych do pory dziennej i wykorzystania wyłącznie sprawnego sprzętu, uznać należy, że emisja ta będzie miała krótkotrwały i przejściowy charakter.

Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z emisją hałasu do środowiska. Najbliższa zabudowa chroniona pod względem akustycznym zlokalizowana jest w odległości ok. 180 m.

Wykonawca robót zorganizuje zaplecze sanitarne dla pracowników budowy.

Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z powstawaniem ścieków bytowych. Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzane będą bezpośrednio do gruntu.

Podczas realizacji inwestycji powstawać będą m.in. odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych. Wszystkie odpady będą składowane w sposób selektywny, w miejscach uniemożliwiających zanieczyszczenia środowiska i zabezpieczone zostaną przed dostępem osób nieupoważnionych. Odpady będą okresowo odbierane przez pomioty posiadające stosowne zezwolenia w tym zakresie.

W toku postępowania przeanalizowano również spełnienie przez przedsięwzięcie wymogów określonych w Ramowej Dyrektywie Wodnej (RDW) oraz planie gospodarowania wodami. Analizy dokonano na podstawie przedłożonych, w tym zakresie, informacji oraz w oparciu o Plan Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Odry.

Z analizy wynika, że planowane do realizacji przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Środkowej Odry w granicach jednolitej części wód powierzchniowych JCWP *Osobłoga od Prudnika do Odry* o kodzie PLRW600019117699, położona w scalonej części wód powierzchniowych SO1102. Status rzeki - naturalna część wód o dobrym stanie, niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych (bez ustalonej derogacji).

Z opisu przedsięwzięcia wynika, że przed turbiną zamontowana zostanie krata, na której, zatrzymywane będą zanieczyszczenia niesione przez wodę. Z ogólnych zasad funkcjonowania MEW wynika, że woda po przejściu przez układ technologiczny elektrowni charakteryzować się będzie nie zmienionymi właściwościami fizyko-chemicznymi (parametry te ulegną poprawie, w wyniku natlenienia i przyspieszenia procesu samooczyszczania się wody). Praca MEW nie wpłynie zatem na elementy jakości rzeki (zarówno biologiczne jak i fizykochemiczne).

W związku z powyższym oraz biorąc pod uwagę charakter i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia, ocenia się, że realizacja inwestycji nie spowoduje nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Odry.

Z analizy przyrodniczej wynika, że przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na istniejącym jazie, poza obszarami o wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych, w tym poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o *ochronie przyrody*.

Z danych dostępnych w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu wynika, że rzeka Osobłoga na tym odcinku może stanowić siedlisko chronionego gatunku ryby – śliz *Barbatula barbatula*. W ramach inwestycji planuje się budowę przepławki dla ryb w formie bystrza kamiennego z przegrodami kamiennymi o parametrach odpowiednich dla tego gatunku (długość 70 m, minimalny przepływ wody 0,1 m<sup>3</sup>/s i łączny spadek zwierciadła wody poniżej 3 m). Jak wskazano w uzupełnieniu KIP konstrukcja bystrza kamiennego będzie się składać z betonowej płyty dennej z wtopionymi na jej górnej powierzchni kamieniami. Przy spadku bystrza min. 1:20-1:30 zostaną uzyskane optymalne prędkości przepływu wody pomiędzy kamieniami, wytwarzając równocześnie prąd wabiący, który umożliwia pokonanie progu praktycznie przez wszystkie ryby i inne organizmy. Dodatkowo zaplanowano kierunkowe bariery elektroniczno-elektryczne uniemożliwiające spływ ryb na urządzenia wlotowe MEW i wspomagające odnalezienie przez ryby wlotu do przepławki, co jest szczególnie ważne w podwyższonych stanach wód podczas okresów intensywnej pracy MEW. Przepławka od góry będzie zabezpieczona siatką przed dostępem osób niepowołanych, dzikich zwierząt i ptaków. Tak realizowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na bytujące w rzece organizmy wodne.

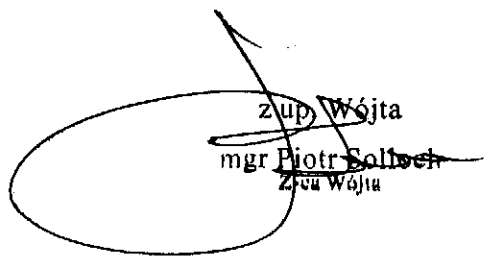
Biorąc pod uwagę powyższe, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedmiotowej inwestycji na środowisko przyrodnicze.

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpienia poważnej awarii. Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego zadania) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę, zakres planowanego przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie, charakter i skalę oddziaływania na środowisko, jak również działając na podstawie obowiązujących przepisów, w szczególności braku przesłanek wynikających z art. 63 ustawy o oś, który określa uwarunkowania konieczne do uwzględnienia przy stwierdzeniu

braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, postanowiono jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie. Postanowienie, na które nie służy zażalenie strona może zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji.



z up. Wójta  
mgr Piotr Solbach  
z up. Wójta

Podano do publicznej wiadomości przez:

1. Umieszczenie na stronie internetowej [www.bip.strzelczki.pl](http://www.bip.strzelczki.pl)
2. Umieszczenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Strzelcecki