

GKUHİR.6220.7.2018

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2017 poz. 1405 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257) po rozpatrzeniu wniosku Centralnego Ośrodka Sportu – Ośrodka Przygotowań Olimpijskich w Szczyrku ul. Plażowa 8, 43-370 Szczyrk dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa instalacji zaśnieżania wraz z instalacjami elektrycznymi usytuowanej w korycie potoku Dunacie na odcinku od pompowni TARTAK – Uzdrowskowa do mety trasy FIS w m. Szczyrk, gm. Szczyrk, pow. Bielski, woj. śląskie w COS-OPO w Szczyrku”,

orzekam:

stwierdzam brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa instalacji zaśnieżania wraz z instalacjami elektrycznymi usytuowanej w korycie potoku Dunacie na odcinku od pompowni TARTAK – Uzdrowskowa do mety trasy FIS w m. Szczyrk, gm. Szczyrk, pow. bielski, woj. śląskie w COS-OPO w Szczyrku”.

UZASADNIENIE

Centralny Ośrodek Sportu – Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Szczyrku z siedzibą przy ul. Plażowej 8, 43-370 Szczyrk, wystąpił do Burmistrza Miasta Szczyrk z wnioskiem z dnia 25.04.2018 r., /wpływ do tut. urzędu w dniu 27.04.2018 r./, uzupełnionym w dniu 05.06.2018 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa instalacji zaśnieżania wraz z instalacjami elektrycznymi usytuowanej w korycie potoku Dunacie na odcinku od pompowni TARTAK – Uzdrowskowa do mety trasy FIS w m. Szczyrk, gm. Szczyrk, pow. bielski, woj. śląskie w COS-OPO w Szczyrku”.

Do wniosku dołączono dokumenty wymienione art. 74 ust. 1 pkt 2, 3 i 6 Uoos.

Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć określonych w art. 71 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.) oraz wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt. 49 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71 ze zm.).

Na podstawie złożonego wniosku Burmistrz Miasta Szczyrk wszczął postępowanie administracyjne w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz zawiadomił o wszczęciu postępowania wnioskodawcę oraz strony postępowania.

Zgodnie z art. 49 i art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko strony biorące udział w postępowaniu zostały zawiadomione obwieszczeniem z dnia 06.07.2018 r. o wszczęciu przedmiotowego postępowania, możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz wniesienia ewentualnych uwag i wniosków. Informacje tę zamieszczono na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Szczyrku (www.bip.szczyrk.pl) oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Szczyrku przy ul. Beskidzkiej 4 na okres 14 dni. Strony nie wniosły żadnych uwag, wniosków oraz zastrzeżeń.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2 i art. 156 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ prowadzący postępowanie w dniu 09.07.2018 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku - Białej oraz organu właściwego w sprawach ocen wodno-

prawnych – Dyrektora Zarządu Zlewni w Żywcu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wyrażenie opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach w piśmie znak WOOS.4220.321.2018.AM.2 z dnia 26.07.2018 r. /wpływ 01.08.2018 r./ wyraził opinię, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej wyraził opinię, o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, uzasadniając, iż wielkość i zakres przedsięwzięcia nie wpłynie ujemnie na stan sanitarno-higieniczny i zdrowie ludzi (opinia sanitarna z dnia 23.07.2018 r., znak ONS-ZNS/523/35/2/2018 -wpływ do tut. urzędu 25.07.2018 r.).

W opinii z dnia 09.08.2018 r. znak KR.ZZŚ.5.436.4374.2018.KB-M /wpływ do tut. urzędu 20.08.2018 r./, Dyrektor Zarządu Zlewni w Żywcu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie stwierdził, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Po uwzględnieniu rodzaju, charakterystyki i lokalizacji planowanego przedsięwzięcia, oraz dokonanej ocenie wpływu przedsięwzięcia pod kątem zagrożenia dla środowiska wodnego, nie przewiduje się negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych, jednolitych części wód podziemnych oraz obszarów chronionych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.

Biorąc pod uwagę powyższe stanowiska oraz kierując się kryteriami zawartymi w z art. 63 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.) Burmistrz Miasta Szczyrk postanowieniem GKH.R.6220.7.2018, z dnia 10 września 2018 r. odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uwzględniono poniższe uwarunkowania.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na przebudowie (wymianie) rurociągu prowadzącego wodę będącego częścią instalacji do naśnieżania stoków narciarskich w rejonie Skrzycznego (gmina Szczyrk) wraz z instalacjami elektrycznymi. W sąsiedztwie terenu przedsięwzięcia znajduje się infrastruktura ośrodka narciarskiego - kolej linowa oraz trasy narciarskie. Trasa wymienianego rurociągu stalowego /rura ochronna/ wraz z instalacją elektryczną i kablem sterowniczym przebiegać będzie wzdłuż potoku Dunacie i potoku bez nazwy w Szczyрку oraz zabudowy mieszkaniowej. Długość rurociągu wynosi około 795 m. Po demontażu istniejącego rurociągu, nowy rurociąg stalowy będzie zamocowany do istniejącego żłobu za pomocą kotew stalowych. Część instalacji wykonana będzie w gruncie. Instalacja powierzchniowa wymagać będzie kotwienia do gruntu za pomocą kotew stalowych lub mikropali. Prace będą wykonywane ręcznie bez wprowadzenia sprzętu mechanicznego do koryta potoków. Podczas prac będzie zachowana ciągłość przepływu w korycie potoków. Materiały zastosowane do przebudowy instalacji naśnieżania będą posiadały wymagane deklaracje zgodności.

Obszar inwestycji jest częściowo zlokalizowany w obrębie Parku Krajobrazowego Beskidu Śląskiego, a częściowo w otulinie tego parku. Przedmiotowa inwestycja jest położona w odległości ok. 1,4 km od granicy obszaru Natura 2000 Beskid Śląski PLH240005. Najbliższe rezerваты przyrody znajdują się w odległości: „Stok Szyndzielni” ok. 5 km, „Kuźnie” ok. 6 km. Ponadto przedsięwzięcie będzie realizowane częściowo w zasięgu obszaru węzłowego korytarza ekologicznego dla migracji ssaków drapieżnych i kopytnych „Beskid Śląski”. W rejonie tym wyznaczono także ponadregionalny korytarz ekologiczny ptaków - „Lasy Beskidu Śląsko-Żywieckiego” (Parusel J.B., Skowrońska K., Wower A. (red.) „Korytarze ekologiczne w województwie śląskim - koncepcja do planu zagospodarowania przestrzennego województwa. Etap I ” Katowice, 2007). W bazie danych przestrzennych o zasobach przyrodniczych, będącej w posiadaniu tut. organu brak jest informacji o innych szczególnych wartościach obszaru planowanej inwestycji takich jak stanowiska chronionych gatunków roślin, grzybów i zwierząt.

Planowana inwestycja nie zmieni sposobu zagospodarowania terenu w stosunku do stanu istniejącego, zgodna jest również z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla miasta Szczyrk podjętego uchwałą Rady Miejskiej w Szczyрку nr XXXIX/226/2006 z dnia 5

kwietnia 2006 r. oraz uchwały zmieniającej nr VII/20/2011 z dnia 29 marca 2011 r. Przedsięwzięcie znajduje się na terenie bądź bezpośrednio sąsiaduje z terenami: zieleni leśnej (ZL), rolniczymi (RN, RZ), drogami (KDd, KDI), mieszkalnymi (MN, MZ), zabudowy usługowej (UT), wód powierzchniowych (WS) i zieleni przyrodnej (ZW).

Na tle podziału hydrograficznego teren planowanego przedsięwzięcia zgodnie z Mapą podziału hydrograficznego Polski w skali 1: 200 000 arkusz F - 11 w całości znajduje się w zlewni potoku Żylica o nr 213274. W Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie sposobu ustalenia i ewidencjonowania przebiegu granic obszarów dorzeczy, regionów wodnych oraz zlewni (Dz. U. z 2017 r. poz. 2505) wskazano, iż analizowany teren znajduje się w obszarze dorzecza Wisły na terenie regionu wodnego Górnej Wisły. Na podstawie informacji zawartych w „Aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, który stanowi załącznik do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911, z późn. zm.) wynika, że przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest na działkach zlokalizowanych w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW200062132749 o nazwie „Żylica” status: silnie zmieniona część wód, dla której celem środowiskowym jest ochrona tych wód oraz poprawa ich potencjału i stanu, tak aby osiągnąć dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Planowana inwestycja swym zasięgiem wchodzi również w zakres jednej Jednolitej Części Wód Podziemnych o nr 158 (JCWPd 2000158) Dolina Soły, dla której celem środowiskowym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód.

Prace związane z realizacją niniejszego przedsięwzięcia będą prowadzone także w obrębie udokumentowanego głównego zbiornika wód podziemnych (GZWP) o nazwie Zbiornik Warstw Godula (Beskid Śląski) nr 348, w obszarze ochronnym lokalnego zbiornika wód podziemnych wyznaczonym w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jako strefa pośredniej wewnętrznej ochrony źródeł i ujęć wody na tym obszarze.

Z uwagi na powyższe przy uwzględnieniu zakresu prac przy realizacji niniejszej inwestycji oraz ich punktowy i krótkotrwały charakter przy założeniu zastosowania właściwych środków zaradczych i działań ochronnych wraz z ograniczeniem się głównie do obszaru prowadzonych prac - nie wykraczających poza teren Inwestora, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na parametry wód powierzchniowych, w tym wpływ przedsięwzięcia na ich stan chemiczny. Nie przewiduje się aby realizowane roboty budowlane spowodowały negatywne oddziaływanie również na wody podziemne, z uwagi na unikanie kolizji ze zbiornikami wód podziemnych, oraz braku posadowienia jakichkolwiek obiektów na większych głębokościach. W rejonie koryta potoku Dunacie rurociąg stalowy będzie zamocowany do istniejącego żłobu za pomocą kotew stalowych. Ułożony będzie na prawym jego brzegu w km 0+006 - 0+023. Następnie w km 0+023 przerzucony będzie na lewy brzeg, stąd dalej będzie prowadzony trasą wzdłuż koryta do km 0+225. W km 0+225 ponownie zostanie przełożony na prawy jego brzeg do km 0+300 by ponownie przekroczyć potok z przejściem na brzeg lewy do km 0+384. Natomiast rurociąg stalowy na potoku Bez Nazwy będzie poprowadzony pod spodem konstrukcji mostku w ciągu ul. Uzdrowskiej w km potoku 0+002 - 0+009 i w górnej części przepustu w ciągu ul. Cichej, w km potoku 0+012-0+017. Następnie rurociąg stalowy wraz z instalacją elektryczną, kablem sterowniczym będzie ułożony na prawym brzegu potoku Bez Nazwy w km 0+017 - 0+417. Rurociąg stalowy przekracza potok dwukrotnie, tj. w km 0+002, 0+012.

Realizacja inwestycji nie jest związana z wprowadzaniem substancji priorytetowych i szczególnie szkodliwych do wód i ziemi. W związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się emisji ścieków sanitarnych ani ścieków technologicznych. Realizacja inwestycji nie jest związana ze zmianą w poborze wód powierzchniowych w stosunku do stanu obecnego, dokonywanego w ramach aktualnego pozwolenia wodnoprawnego. Nie dotyczy wykonania nowych urządzeń wodnych służących do kształtowania zasobów wodnych na tym obszarze.

Inwestycja pozostaje również bez negatywnego wpływu na środowisko gruntowo - wodne, bowiem w trakcie budowy uciążliwości eliminowane będą poprzez właściwe prowadzenie (organizację) prac budowlanych, przy zastosowaniu nowoczesnej technologii i sprzętu budowlanego w dobrym stanie technicznym, tak aby nie doszło do zanieczyszczenia środowiska w wyniku wycieku substancji ropopochodnych do gruntu. Wykonawca musi dysponować środkami powodującymi neutralizację ewentualnych wycieków ze sprzętu budowlanego w sytuacji wystąpienia awarii.

Celem zabezpieczenia środowiska przed zanieczyszczeniami odpady powstałe przy budowie będą wywożone regularnie poza teren inwestycji, a następnie przekazywane do utylizacji wyspecjalizowanym firmom. W wybranym do realizacji wariantcie nie wystąpią zagrożenia związane z możliwością nieprawidłowego składowania materiałów i odpadów na terenie leśnym przylegającym do trasy rurociągu.

Podkreślić należy fakt iż, w związku z realizacją przedsięwzięcia nie zmieni się dotychczasowy sposób użytkowania terenu. Ponadto przedsięwzięcie w wybranym wariantcie nie powoduje konieczności wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu a także nadmiernej penetracji terenu sprzętem budowlanym. Teren po zakończeniu prac zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Wobec powyższego inwestycja nie spowoduje zatem niekorzystnego oddziaływania na środowisko w stosunku do stanu dotychczasowego.

Przedsięwzięcie usytuowane jest w terenie, na którym nie występują obszary wodno - błotne oraz inne obszary, tj. o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary zbiorników śródlądowych, obszary przylegające do jezior wymienione w art. 63 ust. 1, ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz.U. z 2017 r. poz. 1405).

Obszar związany z realizacją przedsięwzięcia został poddany analizie pod kątem zagrożenia powodzią. Można stwierdzić, że na podstawie mapy zagrożenia powodziowego i mapy ryzyka powodziowego, obszar ten nie jest zagrożony wystąpieniem powodzi. Planowane przedsięwzięcie znajduje się zatem poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt. 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566), co wynika z położenia geograficznego oraz rzędnych wskazanych na mapie z zasięgiem wód powodziowych z możliwym scenariuszem ich wystąpienia. Pomimo powyższego Inwestor podjął środki bezpieczeństwa w postaci wyniesienia przebudowywanego rurociągu stalowego nad rzędną przepływu miarodajnego określonego dla potoku Dunacie i potoku Bez Nazwy, którego prawdopodobieństwo wynosi 0.1%.

Po przeanalizowaniu załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, złożonego uzupełnienia, uzyskanych opinii oraz uwzględnieniu łącznych uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy oś biorąc pod uwagę, że:

- realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie polegała na wymianie istniejącego rurociągu wraz z instalacjami elektrycznymi z uwagi na ich zły stan techniczny,
- nie przewiduje się znaczącego oddziaływania na formy ochrony przyrody i korytarze ekologiczne ze względu na niewielką skalę planowanego przedsięwzięcia (wymiana istniejącego rurociągu), wykonywanie prac ręcznie, charakter użytkowania urządzeń po realizacji, który nie będzie się różnił od użytkowania obecnego,
- wyklucza się też możliwość wystąpienia negatywnego wpływu na przyrodę obszaru Natura 2000 Beskid Śląski PLH240005 oraz na jego integralność oraz stan zachowania - zarówno na etapie realizacji jak i funkcjonowania przedsięwzięcia ze względu na zakres przedsięwzięcia oraz odległość od granic obszaru,
- inwestycja nie będzie kolidować z celami, dla których został utworzony Park Krajobrazowy Beskidu Śląskiego ze względu na położenie (na obrzeżu Parku) oraz charakter (po realizacji brak zauważalnych zmian w krajobrazie),
- nie przewiduje się oddziaływania na najbliższe położone rezerваты przyrody - „Stok Szyndzielni” i „Kuźnie”, które usytuowane są w znacznym oddaleniu, przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na drożność korytarzy ekologicznych w rejonie których będzie realizowana inwestycja,
- nie będzie występować ryzyko oddziaływań transgranicznych z uwagi na odległość terenu inwestycji od granic państwa,

tut. organ wyraził opinię, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Równocześnie, zgodnie z art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. –Kodeks postępowania administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko strony biorące udział w postępowaniu zostały zawiadomione obwieszczeniem GKUHİR.6220.7.2018 z dnia 10 września 2018 r.

o zakończeniu postępowania dowodowego i możliwości zapoznania się z dokumentacją przed wydaniem decyzji oraz wniesienia ewentualnych uwag i wniosków.

W ustawowym terminie, do tutejszego Urzędu nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski oraz zastrzeżenia.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a.

Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, przy czym złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat do dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem 6 lat, od organu, który wydał decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane.

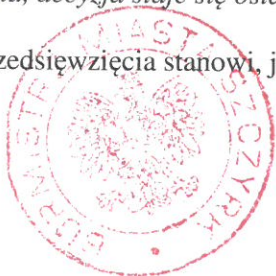
Przypomina się, iż zgodnie z art. 76 ust. 4 pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska na 30 dni przed terminem oddania do użytkowania nowo zbudowanego lub przebudowanego obiektu budowlanego, zespołu obiektów lub instalacji realizowanych jako przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, inwestor jest obowiązany poinformować wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o planowanym terminie:

- 1) oddania do użytkowania nowo zbudowanego lub przebudowanego obiektu budowlanego, zespołu obiektów lub instalacji;
- 2) zakończenia rozruchu instalacji, jeżeli jest on przewidywany.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Szczyrk, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

- charakterystyka przedsięwzięcia stanowi, jako załącznik integralną część decyzji



Z up. BURMISTRZA MIASTA

mgr inż. Wojciech Kufel
Z-c BURMISTRZA

Opłata skarbową z tytułu wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach została uiszczona w wysokości 205 zł (część I ust. 45 kolumna 3 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej – tekst jednolity Dz.U. z 2015 r. poz. 783 ze zm.).

Otrzymują:

- ① Centralny Ośrodek Sportu – Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Szczyrku, 43-370 Szczyrk, ul. Plażowa 8
2. Strony postępowania administracyjnego poprzez obwieszczenie, zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego
3. GKUHiR a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, ul. Dąbrowskiego 22, 40-032 Katowice;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej, 43-300 Bielsko-Biała, ul. Broniewskiego 21;
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Żywcu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, 34-300 Żywiec, ul. Bracka 30;

Szczyrk, dnia 16 października 2018 r.

GKUHİR.6220.7.2018

Załącznik do decyzji GKUHİR.6220.7.2018 z dnia 16 października 2018 r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na przebudowie (wymianie) rurociągu prowadzącego wodę będącego częścią instalacji do naśnieżania stoków narciarskich w rejonie Skrzycznego (gmina Szczyrk) wraz z instalacjami elektrycznymi. W sąsiedztwie terenu przedsięwzięcia znajduje się infrastruktura ośrodka narciarskiego - koleje linowe oraz trasy narciarskie.

Trasa wymienianego rurociągu stalowego /rura ochronna/ wraz z instalacją elektryczną i kablem sterowniczym przebiegać będzie wzdłuż potoku Dunacie i potoku bez nazwy w Szczyrku oraz zabudowy mieszkaniowej. Długość rurociągu wynosi około 795 m. Po demontażu istniejącego rurociągu, nowy rurociąg stalowy będzie zamocowany do istniejącego żłobu za pomocą kotew stalowych. Ułożony będzie na prawym jego brzegu w km 0+006 - 0+023. Następnie w km 0+023 przerzucony będzie na lewy brzeg, stąd dalej będzie prowadzony trasą wzdłuż koryta do km 0+225. W km 0+225 ponownie zostanie przełożony na prawy jego brzeg do km 0+300 by ponownie przekroczyć potok z przejściem na brzeg lewy do km 0+384. Natomiast rurociąg stalowy na potoku Bez Nazwy będzie poprowadzony pod spodem konstrukcji mostku w ciągu ul. Uzdrowskiej w km potoku 0+002 - 0+009 i w górnej części przepustu w ciągu ul. Cichej, w km potoku 0+012-0+017. Następnie rurociąg stalowy wraz z instalacją elektryczną, kablem sterowniczym będzie ułożony na prawym brzegu potoku Bez Nazwy w km 0+017 - 0+417. Rurociąg stalowy przekracza potok dwukrotnie, tj. w km 0+002, 0+012.

Część instalacji wykonana będzie w gruncie. Instalacja powierzchniowa wymagać będzie kotwienia do gruntu za pomocą kotew stalowych lub mikropali. Prace będą wykonywane ręcznie bez wprowadzenia sprzętu mechanicznego do koryta potoków. Podczas prac będzie zachowana ciągłość przepływu w korycie potoków. Materiały zastosowane do przebudowy instalacji naśnieżania będą posiadały wymagane deklaracje zgodności.

Planowana inwestycja nie zmieni sposobu zagospodarowania terenu w stosunku do stanu istniejącego, zgodna jest również z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla miasta Szczyrk podjętego uchwałą Rady Miejskiej w Szczyrku nr XXXIX/226/2006 z dnia 5 kwietnia 2006 r. oraz uchwałą zmieniającej nr VII/20/2011 z dnia 29 marca 2011 r.

Z up. BURMISTRZA MIASTA
mgr inż. Wiesław Kufel
Z-ca BURMISTRZA

