

ŚZP. 6220.1.2014

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach zgody
na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 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 2008 r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt. 76 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30 grudnia 2013 r., złożonego przez Pana Bartłomieja Kozłowski – współwłaściciel KOMA Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c. z siedzibą w Łodzi 91-420 ul. Północna 27/29, który działa w imieniu i na rzecz Gminy Przystajń, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na:

- a. uzbrojeniu w pompę, orurowanie i niezbędną armaturę oraz wykonanie obudowy studni, istniejącego odwiertu studni głębinowej nr 4 w miejscowości Przystajń – Gmina Przystajń
- b. wykonanie pomp głębinowych wraz z armaturą i orurowaniem oraz modernizacji obudów studni w istniejących studniach w ujęciach nr 1, 2
- c. budowa stacji uzdatniania wody (SUW) w miejscowości Przystajń – Gmina Przystajń wraz z przewodem wodociągowym łączącym SUW z istniejącą gminną rozdzielczą siecią wodociągową.

s t w i e r d z a m:

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wykonania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na:

- a. uzbrojeniu w pompę, orurowanie i niezbędną armaturę oraz wykonanie obudowy studni, istniejącego odwiertu studni głębinowej nr 4 w miejscowości Przystajń – Gmina Przystajń
- b. wykonanie pomp głębinowych wraz z armaturą i orurowaniem oraz modernizacji obudów studni w istniejących studniach w ujęciach nr 1, 2
- c. budowa stacji uzdatniania wody (SUW) w miejscowości Przystajń – Gmina Przystajń wraz z przewodem wodociągowym łączącym SUW z istniejącą gminną rozdzielczą siecią wodociągową, przewidzianej do zrealizowania na działkach o nr ewid. 541/2, 545/4, 547/4, 1112, 997/1 w Przystajni, obręb Przystajń Gmina Przystajń.

u z a s a d n i e n i e:

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397), wnioskowana inwestycja zaliczona jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, dla których obowiązek sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany.

Na podstawie art. 49 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), Wójt Gminy Przystajń po sprawdzeniu kompletności ww. wniosku i ustaleniu, że nie zawiera on braków formalnych, wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, powiadamiając strony poprzez obwieszczenie z dnia 14 stycznia 2011 r., które zostało wywieszane na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Przystajń oraz zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej www.bip.przystajn.akcessnet.net. W określonym terminie nie wniesiono wniosków i uwag dotyczących planowanego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco

oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany, z wyodrębnionego w § 3 ust. 1 pkt 76 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.).

Organ prowadzący postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia zgodnie z art. 64 i 77 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 2008 r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) wystąpił o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz co do zakresu ewentualnego raportu do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłobucku.

Wynikiem wystąpień do organów opiniujących jest nadesłane postanowienie i opinia sanitarna:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach postanowieniem znak: WOO.4240.98.2014.EJ z dnia 10.03.2014 r. orzekł, że dla przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kłobucku, opinią sanitarną znak: ONS/NZ/523-1/86/2014 z dnia 17.01.2014 r. również stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Biorąc pod uwagę opinię ww. organów oraz na podstawie art. 63 ust. 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, kierując się kryteriami o których mowa w art. 63 ust. 1 pkt 1-3 ww. ustawy i § 3 ust. 1 pkt. 76 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), Wójt Gminy Przystajń postanowieniem znak ŚZP.6220.1.2014 z dnia 10.03.2014 r., nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na :

a. uzbrojeniu w pompę, orurowanie i niezbędną armaturę oraz wykonanie obudowy studni,

istniejącego odwiertu studni głębinowej nr 4 w miejscowości Przystajń – Gmina Przystajń

b. wykonanie pomp głębinowych wraz z armaturą i orurowaniem oraz modernizacji obudów studni w istniejących studniach w ujęciach nr 1, 2

c. budowa stacji uzdatniania wody (SUW) w miejscowości Przystajń – Gmina Przystajń wraz z przewodem wodociągowym łączącym SUW z istniejącą gminną rozdzielczą siecią wodociągową. przewidzianego do zrealizowania na działkach o nr ewid. 541/2, 545/4, 547/4, 1112, 997/1 w Przystajni, obręb Przystajń Gmina Przystajń.

Po przeanalizowaniu wniosku ustalono, że nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 w/w ustawy. W trakcie realizacji przedsięwzięcia, źródłem emisji substancji zanieczyszczających do powietrza będzie: proces spalania paliw w silnikach spalinowych samochodów /wywóz odpadów, transport materiałów budowlanych, wyposażenie techniczne/ oraz innych pojazdów wykorzystywanych przy pracach budowlanych i montażowych. Zabudowa nowej instalacji skutkować chwilowym naruszeniem gruntu i podstawianiem odpadów. Celem ograniczenia emisji hałasu i substancji pyłowo-gazowych do powietrza podczas prac budowlanych stosowany będzie sprzęt w dobrym technicznie stanie. Uciążliwości związane z etapem budowy będą miały charakter krótkoterminowy i ustąpią po wykonanej inwestycji. Obiekt po rozbudowie i przebudowie będzie dostarczać wodę uzdatnioną do gminnej sieci wodociągowej w ilości 115 m³/h. Na w/w potrzeby będzie prowadzony pobór wody z istniejących 3 studni i nowodwierconej studni nr 4. Docelowy pobór wody z wszystkich studni kształtować się będzie na poziomie 70m³/h i nie przekroczy zatwierdzonych zasobów eksploatacyjnych ujęć. Leje depresji nie będą ignorowały w żadne inne ujęcia wód podziemnych osób trzecich. Ścieki technologicznie pochodzące z płukania filtrów po oczyszczeniu w odstojniku popłuczynym zostaną odprowadzone istniejącą kanalizacją technologiczną do gminnej sieci sanitarnej. Ścieki z pomieszczenia chemi oraz chlorowni odprowadzane będą do szczelnego zbiornika bezodpływowego. Ścieki sanitarne będą odprowadzane do zbiornika bezodpływowego. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nie będzie występowała emisja zanieczyszczeń do powietrza. Ponadto biorąc pod uwagę lokalizację przedsięwzięcia /bliska zabudowa/ mieszkaniowa oraz zastosowanie rozwiązania techniczno-organizacyjne stwierdzono, że przedsięwzięcie nie wpłynie na klimat akustyczny w rejonie inwestycji. Przewidziano rozwiązanie chroniące środowisko, do których

należy min.: ograniczenie robót budowlanych w sposób minimalizujący ilość powstających odpadów budowlanych, które będą przekazywane właściwym podmiotom, wykorzystywanie do prac maszyn w dobrym stanie technicznym, prowadzenie prac w porze dziennej i zabezpieczenie zaplecza budowlanego uniemożliwiające przedostanie się szkodliwych związków do środowiska gruntowo-wodnego.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach wodno-błotnych o płytkim zasięgu wód podziemnych, wybrzeży górskich lub leśnych, objętych ochroną w tym strefie ochrony ujęć wód i ochronie zbiornika wód śródlądowych, wymagającej specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną w tym stojach sieci Natura 2000 o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne o znacznej gęstości zaludnienia oraz przylegających do jezior i ochrony uzdrowiskowej. Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia oraz przewidywany stopień oddziaływania na środowisko należy wykluczyć transgraniczne oddziaływanie na środowisko i możliwości negatywnego wpływu na obszary Natura 2000. Uwzględniając charakterystykę przedsięwzięcia oraz zastosowane rozwiązania technologiczne stwierdzono, że brak jest przesłanek wskazujące na możliwości negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części od podziemnych i powierzchniowych w obrębie, których zlokalizowana jest inwestycja.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Przy wydaniu niniejszej decyzji uwzględniono informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 z 2008 r., poz. 1227).

p o u c z e n i e:

1. Zgodnie z art. 86 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 z 2008 r. poz. 1227) decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13.
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13, złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
3. Termin ten może ulec wydłużeniu o 2 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
4. Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
ul. Powstańców 41a
40-024 Katowice
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kłobucku
ul. Staszica 28
42 – 100 Kłobuck
3. Pan Bartłomiej Kozłowski – współwłaściciel KOMA Zakład Projektowania
i Realizacji Inwestycji s.c., Łódź 91-420 ul. Północna 27/29
4. a/a