

WGK.6220.14.5.2015

Strzelin, dnia 07.07 2015 r.

## DECYZJA 04/2015

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 2 i art. 85 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. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2013 poz. 1397 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. Zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Strzelin ul. Ząbkowicka 11, 57-100 Strzelin reprezentowanej przez „Projsan” Lilianna Szatańska ul. Niedźwiedzia 38/6, 54-233 Wrocław (data wpływu do tut. urzędu 22.05.2015 r.), po dokonaniu uzgodnień z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Strzelinie,

### orzekam

- odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;
- wydać decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pławna i Trześnia, Gmina Strzelin”.

#### 1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami. Inwestycja realizowana będzie w obrębach geodezyjnych: Górzec, Pławna, Trześnia

#### 2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

### Uzasadnienie

Dnia 28.05.2015r. na wniosek Gminy Strzelin ul. Ząbkowicka 11, 57-100 Strzelin reprezentowanej przez „Projsan” Lilianna Szatańska ul. Niedźwiedzia 38/6, 54-233 Wrocław, zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych

uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na Budowie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pławna i Trześnia.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 79, Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397), ww. inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, a więc może wymagać sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko w ramach oceny oddziaływania na środowisko.

Organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na podstawie art. 64 ust. 1 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późniejszymi zmianami) stwierdza obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz organu, o którym mowa w art. 78 ustawy w drodze postanowienia.

Postanowienie wydaje się również jeżeli organ nie stwierdzi potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W związku z powyższym Burmistrz Miasta i Gminy Strzelin wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelinie o wydanie opinii co do obowiązku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji (pismo z dnia 29.05.2015 r. znak: WGK.6220.14.2.2015), uzyskano następujące opinie:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny postanowieniem z dnia 12.06.2015r znak: ZNS-612-7/PJ/15 stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji,
  - Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, postanowieniem z dnia 16.06.2015 r. - znak pisma WOOŚ.4240.346.2015.PO.2 wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- W postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko wzięto pod uwagę informacje dostarczone zgodnie z wymogami art. 74 ust. 1 pkt 2 cytowanej ustawy. Przy dokonaniu analizy organ stwierdził co następuje:
- przedmiotowa inwestycja nie będzie oddziaływać na obszary podlegające ochronie,
  - przedsięwzięcie nie koliduje z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego,

- ewentualne oddziaływanie na otoczenie w czasie realizacji inwestycji może wiązać się głównie z okresową emisją hałasu i zanieczyszczeń ze spalania paliw, powodowana pracą maszyn i urządzeń technicznych, która inwestor zamierza zminimalizować poprzez właściwą organizację robót,
- odpady powstałe w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- nie przewiduje się konfliktów społecznych związanych z realizacją inwestycji oraz jej eksploatacją.

Planowana inwestycja polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej w układzie grawitacyjno- ciśnieniowym, o łącznej długości ok 10,3km, wraz przepompowniami ścieków oraz kanałami bocznymi/ przykanalikami do poszczególnych posesji w obrębach geodezyjnych: Chociwel, Pławna, Trześnia, Gmina Strzelin. Długość kanałów grawitacyjnych wynosić będzie ok 700mb, natomiast kanałów grawitacyjnych ok 300mb. Projektowana sieć kanalizacyjna odprowadzać będzie ścieki do projektowanych pompowni, a następnie do oczyszczalni ścieków w Chociwelu. Kanały główne wykonane zostaną wzdłuż istniejących ciągów komunikacyjnych oraz terenów nieutwardzonych.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości występowania istotnego oddziaływania na środowisko. Podczas realizacji przedsięwzięcia, wystąpi emisja do powietrza atmosferycznego zanieczyszczeń gazowych, pochodzących głównie z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych oraz zagrożenie wtórnego unosu pyłu. Istnieje także niewielkie ryzyko zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi w przypadku awarii wykorzystywanych pojazdów, maszyn lub urządzeń czy też miejscowe, kontrolowane obniżenie poziomu wód gruntowych. Powyższe oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały i ustaną po zakończeniu prac budowlanych. Ograniczone będą także do bezpośredniego sąsiedztwa miejsca realizacji inwestycji. W celu ograniczenia uciążliwości, prace wykonywane będą w godz. 8.00-16.00. Zaplecze budowy będzie wyposażone w węzeł sanitarny, z którego ścieki odbierane będą przez uprawnionych odbiorców celem dalszego zagospodarowania. Zastosowanie sprawnych technicznie maszyn i pojazdów oraz niezwłoczne unieszkodliwianie ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych powinno zagwarantować zabezpieczenie gleby oraz wód powierzchniowych i podziemnych przed zanieczyszczeniem. Powstałe podczas realizacji inwestycji odpady budowlane nie będą

stanowiły większego zagrożenia dla środowiska pod warunkiem odpowiednio prowadzonej gospodarki nimi, zgodnej z przepisami prawa.

Na etapie eksploatacji planowanej inwestycji nie przewiduje się emisji hałasu, odpadów oraz substancji lotnych do środowiska. Ponadto, wykonanie szczelnej instalacji wyeliminuje możliwość infiltracji odprowadzanych ścieków do gleby.

W aspekcie przyrodniczym należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami obszarów Natura 2000 oraz pozostałych form ochrony przyrody- w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013r., poz 627 z późn. zm.). Najbliżej położony obszar Natura 2000- Wzgórza Strzelińskie PLH020074, znajduje się w odległości ok 3km od miejsca inwestycji. W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie znajdują się obszary wodno-błotne, obszary leśne i górskie, obszary przylegające do jezior, a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną gatunkową. Biorąc pod uwagę charakter inwestycji, należy stwierdzić, że nie będzie ona negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze.

W czasie prowadzenia prac nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć stwarzających ryzyko wystąpienia poważnej awarii, nie będzie występować także oddziaływanie transgraniczne.

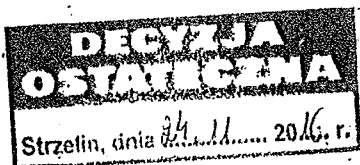
Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć stwarzających ryzyko wystąpienia poważnej awarii, nie będzie występować także oddziaływanie transgraniczne.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

#### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.

BURMISTRZ  
Dorota Pawnuł



BURMISTRZ  
Dorota Pawnuł

Otrzymują/rozdzielnik:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu pl. Powstańców Warszawy 1, 50-153 Wrocław
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Strzelinie ul. Mickiewicza 18, 57-100 Strzelin
3. a/a
- ④ Projsan Lilianna Szatańska ul. Niedźwiedzia 38/6, 54-233 Wrocław.
5. Strony Postępowania- zgodnie z art. 49 KPA

### Charakterystyka przedsięwzięcia

pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Pławna i Trześnia”.  
Inwestycja realizowana będzie w obrębach geodezyjnych Górzec, Pławna i Trześnia

Planowana inwestycja polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej w układzie grawitacyjno- ciśnieniowym, o łącznej długości ok 10,3km, wraz przepompowniami ścieków oraz kanałami bocznymi/ przykanalikami do poszczególnych posesji w obrębach geodezyjnych: Chociwel, Pławna, Trześnia, Gmina Strzelin. Długość kanałów grawitacyjnych wynosić będzie ok 700mb, natomiast kanałów grawitacyjnych ok 300mb. Projektowana sieć kanalizacyjna odprowadzać będzie ścieki do projektowanych pompowni, a następnie do oczyszczalni ścieków w Chociwelu. Kanały główne wykonane zostaną wzdłuż istniejących ciągów komunikacyjnych oraz terenów nieutwardzonych.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości występowania istotnego oddziaływania na środowisko. Podczas realizacji przedsięwzięcia, wystąpi emisja do powietrza atmosferycznego zanieczyszczeń gazowych, pochodzących głównie z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych oraz zagrożenie wtórnego unosu pyłu. Istnieje także niewielkie ryzyko zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi w przypadku awarii wykorzystywanych pojazdów, maszyn lub urządzeń czy też miejscowe, kontrolowane obniżenie poziomu wód gruntowych.

Zaplecze budowy będzie wyposażone w węzeł sanitarny, z którego ścieki odbierane będą przez uprawnionych odbiorców celem dalszego zagospodarowania. Zastosowanie sprawnych technicznie maszyn i pojazdów oraz niezwłoczne unieszkodliwianie ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych powinno zagwarantować zabezpieczenie gleby oraz wód powierzchniowych i podziemnych przed zanieczyszczeniem. Powstałe podczas realizacji inwestycji odpady budowlane nie będą stanowiły większego zagrożenia dla środowiska pod warunkiem odpowiednio prowadzonej gospodarki nimi, zgodnej z przepisami prawa.

Na etapie eksploatacji planowanej inwestycji nie przewiduje się emisji hałasu, odpadów oraz substancji lotnych do środowiska. Ponadto, wykonanie szczelnej instalacji wyeliminuje możliwość infiltracji odprowadzanych ścieków do gleby.