

## **Decyzja** **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 1 , ust. 2 pkt 2 , art. 75 ust. 1 pkt 4 , art. 84 i 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 ze zm.) oraz § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ( Dz.U. z 2010 nr 213 , poz. 1397 ) może potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz art. 104 kpa , po rozpatrzeniu wniosku przedsiębiorstwa Usługi Projektowe Inżynierskie i Budowlane Joanna Pluta ul. Chłodna 9b 97-500 Radomsko w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na budowie sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowościach : Załęże , Kuźnica Grodziska , Oblasy , Wólka , Dąbrowa – gmina Koniecpol oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie

### **Burmistrz Miasta i Gminy Koniecpol orzeka**

1. Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko :

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie sieci wodociągowej  $\varnothing$  160,110 i 90 wykonanej z rur PE na długości ok. 12 500 m w miejscowościach Załęże , Kuźnica Grodziska , Oblasy , Wólka i Dąbrowa w gminie Koniecpol wraz z przyłączami ;

2. Określić warunki realizacji przedsięwzięcia

- **Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia , ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych , zasobów naturalnych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich , należy :**
  - Prace budowlano-montażowe związane z realizacją przedsięwzięcia powodujące wysoki poziom hałasu wykonywać wyłącznie w porze dziennej ,
  - Wykopy zabezpieczyć szalunkami chroniącymi przed obrywaniem się skarp i nadmiernym zajmowaniem terenów przyległych ,
  - Prowadzić roboty w sposób nie powodujący zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego oraz w sposób minimalizujący emisję nieorganizowaną ,
  - Prowadzić roboty ziemne w sposób , który nie spowoduje zniszczeń istniejącej szaty roślinnej . Wykopy nie powinny powodować obniżenia poziomu wód gruntowych w obrębie systemów korzeniowych ,
  - Nie składować urobku z wykopów ani innych materiałów i środków chemicznych pod koronami drzew ,
  - Ziemię powstałą w wyniku prac budowlanych zagospodarować lub po czasowym magazynowaniu przekazać odpowiedniej firmie do wykorzystania ,
  - Uporządkować plac budowy oraz wykonać prace rekultywacyjne tak , aby nie zmieniać niwelety terenu ,
  - W przypadku wystąpienia wód gruntowych , wykonywać czasowe odwodnienia wykopów

- przy użyciu pomp lub igłofiltrów ,
- Uciążliwości dla środowiska i zdrowia ludzi związane z prowadzonymi pracami budowlanymi należy minimalizować poprzez sprawną organizację ruchu transportu ciężkiego , prawidłową organizację terenu budowy , zapewnienie nadzoru nad pracą maszyn i urządzeń oraz utrzymanie ich sprawności technicznej ,
- Odpady powstające w czasie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy zbierać , magazynować selektywnie i przekazywać firmom posiadającym odpowiednie zezwolenia na zbieranie i transport odpadów ;
- **Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym :**
  - Do budowy sieci wodociągowej należy zaprojektować materiały posiadające atesty Państwowego Zakładu Higieny ,
  - W projekcie należy przewidzieć zabezpieczenie rosnących drzew przed uszkodzeniem przez maszyny pracujące podczas prac wykopowych ,
  - Przy projektowaniu sieci wodociągowej należy zachować odpowiednie odległości od przewodów innych sieci ,
  - Prace ziemne zaprojektować w sposób aby uzyskać pierwotną strukturę gleby tzn. po zdjęciu warstwy gleby należy po zasypaniu wykopów ponownie ją wbudować – po zakończeniu robót przywrócić teren do stanu pierwotnego ;

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych , w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii :

Nie ustala się (przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej)

5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć , dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Nie ustala się ( przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko )

6. Wymogi w sprawie stwierdzenia konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania :

Nie ustala się ( przedsięwzięcie nie wymaga utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania)

Załączniki :

Charakterystyka przedsięwzięcia

### **U z a s a d n i e n i e**

W dniu 21.10.2010 r. na wniosek przedsiębiorstwa Usługi Projektowe Inżynierskie i Budowlane Joanna Pluta ul. Chłodna 9b 97-500 Radomsko zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na Budowie sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowościach : Załęże , Kuźnica Grodziska , Oblasy , Wólka , Dąbrowa – gmina Koniecpol .

Na podstawie 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 ( Dz. U. z 2008 r. Nr 199 , poz. 1227 ze zm.) strony postępowania zostały powiadomione o toczącym się postępowaniu administracyjnym poprzez ogłoszenie publiczne .

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z § 4 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 ) i § 3 ust. 1 pkt 63 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2004 r. nr 257 poz. 2573 ze zm.) , zakwalifikowane zostało do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko , dla których sporządzenie raportu może być wymagane .

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach postanowieniem z dnia 26.01.2011 r. Nr WOOŚ.4240.70.2011.WW.1 i Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie pismem z dnia 22.12.2010 r. Nr NS-NZ.523-151/10 w wyniku wystąpienia organu o opinię na podstawie art. 64 ust. 1 w/w ustawy uznali , że dla przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko . Postanowieniem z dnia 8.02.2011 r. Nr GKOSBiRG.III.7063/102/10/11 Burmistrz Miasta i Gminy Koniecpol odstąpił od obowiązku przeprowadzenia dla planowanego przedsięwzięcia oceny oddziaływania na środowisko .

Biorąc pod uwagę - zgodnie z art. 63 ust. 1 w/w ustawy - rodzaj , charakterystykę , usytuowanie przedsięwzięcia oraz przewidywany rodzaj i skalę oddziaływania , orzeczono jak w sentencji .

**Z up. Burmistrza  
Z-ca Burmistrza  
mgr Janusz Stypka**

### **Pouczenie**

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Koniecpol .

Otrzymują :

1. Usługi Projektowe Inżynierskie i Budowlane Joanna Pluta  
ul. Chłodna 9b  
97-500 Radomsko
2. Strony postępowania – tablica ogłoszeń
3. a/a

Do wiadomości :

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie