

Piotrków Kujawski, dnia 2008-03-26

ZPOŚ – 7624 – 3 / 08

DECYZJA

**o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Stosownie do przepisów: art. 46a ust. 1 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2006 roku Nr 129 poz. 902 z późniejszymi zmianami); art. 378 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2006 roku Nr 129 poz. 902 z późniejszymi zmianami); w związku z § 3 ust 1 pkt. 65 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004 roku 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 2004r. Nr 257 poz. 2573 z późniejszymi zmianami), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 roku Nr 98 poz. 1071 z późniejszymi zmianami) - po rozpatrzeniu wniosku:

**Miasta i Gminy Piotrków Kujawski , 88-230 Piotrków Kujawski ul. Kościelna 1 w imieniu którego działa Pan Henryk Sobociński przedstawiciel firmy Funam Sp. z o.o. 52-407 Wrocław , ul. Mokronowska**

dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia polegającego na:

**Przebudowa i rozbudowa ujęcia i stacji uzdatniania wody w Piotrkowie Kujawskim na działkach oznaczonych numerami ewidencyjnymi 1016 i 1017 obręb geodezyjnego Piotrków Kujawski.**

**Na podstawie następujących przepisów szczególnych**

1. art. 46a ust. 1, 4 i 7 pkt. 1; art. 47; art. 48; art. 50 ust. 1; art. 51 ust. 1 pkt 1; art. 52. art. 53; art. 56 ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 roku prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2006 roku Nr 129 poz. 902 z późniejszymi zmianami).
2. Ustawa z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 roku; Nr 80 poz. 717 z późniejszymi zmianami),
3. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 roku: Nr 207 poz. 2016),
4. Ustawa z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2001 roku Nr 115 poz. 1229 z późniejszymi zmianami),
5. Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2004 roku Nr 92, poz. 880 z późniejszymi zmianami),
6. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 roku o odpadach (Dz. U. z 2001 roku Nr 62, poz. 628 z późniejszymi zmianami),
7. Ustawa z dnia 3 lutego 1995 roku o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tekst jednolity Dz. U. z 2004 r. Nr 121 poz. 1266),
8. § 3 ust. 1 pkt. 65 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004 roku 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 2004r. Nr 257 poz. 2573 z późniejszymi zmianami),
9. Rozporządzenie Nr 26/2004 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 18 sierpnia 2004 roku w sprawie zakazów obowiązujących w obszarach chronionego krajobrazu w województwie kujawsko-pomorskim (Dz. Urz. Woj. Kuj.- Pom. Nr 120, poz. 2017),
10. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2004 roku w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. z 2004 roku Nr 229, poz. 2313),
11. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 10 maja 2005 roku w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, wymagających ochrony w formie wyznaczenia obszarów Natura 2000 (Dz. U. z 2005 roku Nr 94, poz. 795),

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

## u s t a l a m

dla inwestycji polegającej na : **Przebudowie i rozbudowie ujęcia i stacji uzdatniania wody w Piotrkowie Kujawskim na działkach oznaczonych numerami ewidencyjnymi 1016 i 1017 obrębu geodezyjnego Piotrków Kujawski.**

### Uwarunkowania środowiskowe realizacji planowanego przedsięwzięcia:

#### 1. Ustalenia ogólne dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu

- 1) Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 65 - Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004 roku 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 2004r. Nr 257 poz. 2573 z późniejszymi zmianami) planowana inwestycja - przebudowa i rozbudowa ujęcia i stacji uzdatniania wody w Piotrkowie Kujawskim należy do przedsięwzięć dla których obowiązek sporządzania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko – **może być wymagany.**
- 2) W odległości ok. 14 km od planowanej inwestycji znajduje się jezioro Głuszyńskie podlegające prawnej ochronie jako - **Obszar Chronionego Krajobrazu Jezioro Głuszyńskie** oraz w odległości ok. 10 km znajduje się jezioro Gopło podlegające ochronie prawnej jako park krajobrazowy, który pełni de facto rolę rezerwatu krajobrazowego Nadgoplański Park Tysiąclecia, planowane przedsięwzięcie nie będzie w jakikolwiek sposób oddziaływało na przyrodę tych obszaru chronionego,
- 3) W odległości ok. 35,0 km od planowanej inwestycji znajduje się obszar specjalnej ochrony ptaków **Dolina Dolnej Wisły** i obszar specjalnej ochrony siedlisk **Włocławska Dolina Wisły** oraz w odległości ok. 12,0 km znajduje się obszar **Ostoja Nadgoplańska**, planowane przedsięwzięcie nie będzie w jakikolwiek sposób oddziaływać na obszar Natura 2000.
- 4) Charakter inwestycji **nie może pogorszyć standardów jakości środowiska i stwarzać uciążliwości dla sąsiedniej istniejącej i planowanej zabudowy**
- 5) utrzymanie poziomu hałasu poniżej dopuszczalnego lub co najmniej na tym poziomie - zgodnie z normami zawartymi w rozporządzeniu Ministra do spraw środowiska.
- 6) W przypadku konieczności wykonania inwestycja musi posiadać kompleksowo rozwiązana gospodarkę wodno-ściekową oraz odpadową,
- 7) Zakazuje się do bezpośredniego wprowadzania ścieków produkcyjnych i wód z powierzchni utwardzonych do gruntu i rowów otwartych, które winny być odprowadzonego do odbiorników po uprzednim wytrąceniu z nich zawiesiny ogólnej i związków ropopochodnych - w przypadku ich wystąpienia ,
- 8) Odpady niebezpieczne magazynować wyłącznie w wyznaczonych miejscach w sposób nie zagrażający środowisku naturalnemu,
- 9) Wytwarzane odpady niebezpieczne przekazywać do odzysku lub unieszkodliwiania wyłącznie specjalistycznym firmom posiadającym wszystkie zezwolenia w zakresie ochrony środowiska,
- 10) Tereny wolne od zabudowy a nie użytkowane rolniczo zagospodarować zielenią urządzeniową ozdobną,
- 11) inwestycję projektować i realizować w sposób zapewniający ograniczenie jej oddziaływania na środowisko, w tym ochronę walorów krajobrazowych (art.73 ust.2 pkt.1 i art. 74 ustawy z 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U z 2006 roku Nr 129 poz. 902 z późniejszymi zmianami);
- 12) Zastosować rozwiązania techniczno-technologiczne zgodne ze współczesnym poziomem wiedzy, pozwalające na maksymalną ochronę środowiska oraz ludzi przed

Województwo Kujawsko-Pomorskie  
Urząd Marszałkowski  
Zgodność z oryginałem

zagrożeniami a także dotrzymania obowiązujących norm.

- 13) przedmiotową inwestycję należy projektować w sposób określony w przepisach techniczno-budowlanych – zgodnie a art. 4 i 5 Prawa Budowlanego ( Dz. U. z 2006 roku Nr 156 poz. 1118 ze zmianami) i rozporządzenia ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie ( Dz.U. Nr 75 poz. 690 ze zmianami).
- 14) Zabezpieczenie środowiska przed jego dewastacją w trakcie wykonywania robót przy budowie generatorów energii wiatrowej . Roboty wykonywać w miejscu zaprojektowanym nie naruszając przyległych gruntów.
- 15) Po zakończeniu budowy należy odtworzyć istniejącą zieleni.

## **2. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków**

W przypadku wystąpienia obszarów chronionych z zakresu dziedzictwa kulturowego i zabytków, należy zastosować się do zaleceń zawartych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

## **3. Ustalenia dotyczące terenu w fazie realizacji i eksploatacji**

- Zastosować rozwiązania techniczno-technologiczne zgodne ze współczesnym poziomem wiedzy, pozwalające na maksymalną ochronę środowiska oraz ludzi przed zagrożeniami a także dotrzymania obowiązujących norm.
- przedmiotową inwestycję należy projektować w sposób określony w przepisach techniczno-budowlanych – zgodnie a art. 4 i 5 prawa Budowlanego ( tekst jednolity Dz. U. z 2006 roku Nr 156 poz. 1118 ze zmianami) i rozporządzenia ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie ( Dz. U. Nr 75 poz. 690 ze zmianami).
- Zabezpieczenie środowiska przed jego dewastacją w trakcie wykonywania robót przy przebudowie i rozbudowie ujęcia i stacji uzdatniania wody. Roboty wykonywać w miejscu zaprojektowanym nie naruszając przyległych gruntów.
- sposób zagospodarowania działek należy projektować z uwzględnieniem Prawa Budowlanego ( Dz. U. z 2003 roku Nr 207 poz. 2016 ze zmianami) oraz przepisów szczególnych zapewniając ochronę osób trzecich.
- urządzenia projektować zgodnie z zasadami wiedzy technicznej zapewniającej spełnienie wymagań dotyczących warunków higienicznych i zdrowotnych.
- po zakończeniu prac należy przeprowadzić kontrolne badanie jakości wody pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.
- po zakończeniu prac należy odtworzyć istniejącą zieleni.

## **4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym**

- 1) W projekcie budowlanym należy zaprojektować zastosowanie następujących zabezpieczeń oddziaływania zespołu wiatrowi na środowisko:
  - a) **przed skażeniem powierzchni ziemi oraz wód powierzchniowych i podziemnych:**
    - w przypadku konieczności wykonania kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody opadowe z terenów utwardzonych po oczyszczeniu w separatorze odprowadzone do rowów melioracji szczegółowej
    - odpady gromadzone w szczelnych pojemnikach ustawionych w miejscach

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

2009.04.14  
2009.04.14  
2009.04.14

wyznaczonych z podziałem na odpady komunalne i inne niż komunalne.

**b) przed hałasem**

utrzymanie poziomu hałasu poniżej dopuszczalnego lub co najmniej na tym poziomie,

**c) Inwestycję należy projektować i budować zapewniając spełnienie wymagań dotyczących poszanowania występujących w obszarze oddziaływania obiektu uzasadnionych interesów osób trzecich.**

**5. Ustalenia w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych**

Mając na uwadze nowoczesne standardy kontroli obiektów stwarzających potencjalne zagrożenie dla środowiska należy stwierdzić, że ryzyko wystąpienia awarii jest niewielkie,

**6. Ustalenia w zakresie transgranicznego oddziaływania na środowisko**

1) Lokalizacja przedsięwzięcia i rodzaje oddziaływania **wykluczają oddziaływanie transgraniczne na środowisko.**

**7. Ustalenia dotyczące konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania**

Prawidłowo zrealizowana i funkcjonująca, zgodnie z ustaleniami niniejszej decyzji stacja uzdatniania wody nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska naturalnego, a uciążliwość zamknie się w granicach władania terenem przez inwestora wobec powyższego nie zachodzi konieczność utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

**Niniejsza decyzja ważna jest dwa lata od dnia w którym przedmiotowa decyzja stała się ostateczna.**

Ważność niniejszej decyzji może ulec wydłużeniu o kolejne dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki w niej określone.

**Uzasadnienie**

Niniejsza decyzja została opracowana na wniosek : **Miasta i Gminy Piotrków Kujawski , 88-230 Piotrków Kujawski ul. Kościelna 1 w imieniu którego działa Pan Henryk Sobociński przedstawiciel firmy Funam Sp. z o.o. 52-407 Wrocław , ul. Mokronowska 2**

1. Lokalizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody nie stwarza szczególnego zagrożenia dla miejscowego środowiska przyrodniczego zarówno w trakcie budowy jak i przyszłej eksploatacji, oraz pod względem akustycznym uciążliwość winna mieścić się w granicach obowiązujących norm w standardach akustycznych.
2. Inwestycja przy spełnieniu określonych w decyzji warunków nie będzie miała wpływu bezpośredniego i pośredniego na warunki życia i pracy, bytowanie oraz zdrowie ludzi, gdyż zasięg uciążliwości mieścić się będzie w granicach władania,
3. W przypadku konieczności wykonania inwestycja musi posiadać kompleksowo rozwiązana gospodarkę wodno-ściekową oraz odpadową
4. Informacje o sposobie wykorzystania uwag i wniosków zgłoszonych podczas udziału społeczeństwa

1) Wszczęto postępowanie w dniu 01 lutego 2008 roku i udostępniono społeczeństwu zawiadamiając zainteresowane strony na piśmie.

2) Wpłynęły następujące uwagi i wnioski :

**BRAK**

3) Informacja o sposobie wykorzystania ww. uwag i wniosków do precyzowania niniejszych ustaleń

**BRAK**

5. Ustalenia niniejszej decyzji są zgodne z wyżej wymienionymi przepisami szczególnymi.

6. Reasumując powyższe aspekty sprawy postanowiono wydać decyzję o

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM  
mgr inż. Andrzej Ejdor

środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia.

### U z g o d n i e n i a

1. Decyzja została uzgodniona zgodnie z art. 48 i art. 57 ust. 1 ustawy - Prawo Ochrony Środowiska w zakresach wg właściwości tj:
  - 1) **Postanowienie Starosty Powiatowego, Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa, 88-200Radziejów ,ul. Kościuszki 17.**
  - 2) **Postanowienie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radziejowie, 88-200 Radziejów, ul. Kościuszki 20/22**

### P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku ul. Kilińskiego 2 za moim pośrednictwem w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Z up. BURMISTRZA  
Sekretarz Miasta i Gminy

*[Signature]*  
mgr Andrzej Waszak

### Otrzymują:

1. **Miasto i Gmina Piotrków Kujawski , 88-230 Piotrków Kujawski ul. Kościelna 1**
2. **Funam Sp. z o.o. 52-407 Wrocław , ul. Mokronowska 2 – Pan Henryk Sobociński**
3. a / a

### Do wiadomości :

1. zainteresowani wg rozdzielnika

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Funam Spółka z o.o.  
ASPIEKTANT  
*[Signature]*  
mgr inż. Andrzej Łydzinski