



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE



EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

Wiślica 23.06.2010 r.

**Zarządzenie Nr 40
Wójta Gminy Wiślica
z dnia 23.06.2010 roku.**

w sprawie powołania komisji w celu odbioru inwestycji ujętych w projekcie „Ekorozwój Ponidzia – Aktywizacja gospodarcza gminy Wiślica poprzez budowę kanalizacji m. Koniecmosty, Kuchary, Ostrów, Wawrowice – Etap II” realizowanym w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2007 - 2013, działanie 4.2 Rozwój systemów lokalnej infrastruktury ochrony środowiska i energetycznej

Na podstawie §13, pkt 25 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Gminy w Wiślicy zarządzam co następuje:

§ 1.

W celu odbioru zadań ujętych w projekcie „Ekorozwój Ponidzia – Aktywizacja gospodarcza gminy Wiślica poprzez budowę kanalizacji m. Koniecmosty, Kuchary, Ostrów, Wawrowice – Etap II”

powołuję komisję w składzie:

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Waldemar Błachut | - UG Wiślica, kierownik referatu |
| 2. Konrad Piwowarczyk | - Dyrektor Zakładu Gospodarki Komunalnej |
| 3. Inspektorzy nadzoru w/g branż | - Biuro Techniczno – Handlowe „Dominik”
Zbigniew Szczepański, ul. Bohaterów
Warszawy 7/72, 25 – 361 Kielce |

przy udziale przedstawiciela Wykonawcy : Konsorcjum:

- Lider; EKOKANWOD Czystość i Półtorak sp. j., ul. Farna 6, 28-136 Nowy Korczyn,
- Konsorcjant; Zakład Budownictwa i Transportu AGROBUDOWA Adam Półtorak, ul. Por. Halszki 9/61, 30-611 Kraków
- Konsorcjant; Piotr Czystość „KANWOD”, ul. Stopnicka 16, 28-136 Nowy Korczyn

§ 2.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania

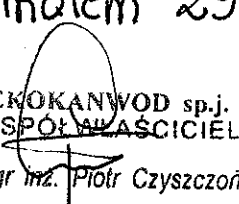
Do wiadomości:

1. Waldemar Błachut – UG w Wiślicy
2. Konrad Piwowarczyk – ZGK w Wiślicy
3. Biuro Techniczno – Handlowe „Dominik” Zbigniew Szczepański,
ul. Bohaterów Warszawy 7/72, 25 – 361 Kielce
4. Lider; EKOKANWOD Czyszczoń i Półtorak sp. j., ul. Farna 6, 28-136 Nowy Korczyn
5. A/a


WÓJTA GMINY

mgr inż. Stanisław Krzak

Przyjąłem 29-07-2010.


EKOKANWOD sp.j.
WSPÓŁWŁAŚCICIEL

mgr inż. Piotr Czyszczoń

