



Gmina Miastków Kościelny

08-420 Miastków Kościelny, ul. Rynek 6, tel. (025) 751-12-86, fax. (025) 754-40-07

NIP: 826-203-72-96, REGON: 711582322

E-mail: gmina@miastkowkoscielny.pl

Strona internetowa: www.miastkowkoscielny.pl

GMINA
Miastków Kościelny
pow. garwoliński, woj. mazowieckie
NIP: 8262037296; REGON: 711582322
1.271.14.9.2016

Miastków Kościelny, dnia 28.12.2016 roku

Dotyczy przetargu nieograniczonego na:
Rozbudowę gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Miastków Kościelny.

Ad.1:

Prosimy o informację, czy przedmiot zamówienia obejmuje opracowanie przez Wykonawcę operatu wodnoprawnego i uzyskanie nowego pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków oczyszczonych.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w opisie przedmiotu zamówienia w punkcie dotyczącym zadań do wykonania przez Wykonawcę w ramach niniejszego zamówienia określono, że wymaga się min: *Opracowanie operatu wodnoprawnego i uzyskanie nowego pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków oczyszczonych według nowych parametrów, opracowanie i uzyskanie wszelkich innych dokumentów niezbędnych do uzyskania pozwolenia na użytkowanie obiektu.*

Ad.2: Prosimy o zamieszczenie na stronie Inwestora całości dokumentacji w postaci decyzji środowiskowych, operat wodnoprawny, pozwolenie na budowę itp.

Odpowiedź:

W załączeniu przesyłam skan decyzji środowiskowej, skan decyzji o pozwoleniu na budowę, skan decyzji o pozwoleniu wodnoprawnym.

Z poważaniem

WÓJT GMINY
mgt. Jerzy Jaroń



DECYZJA Nr 903/2015

Na podstawie *art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36* ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane oraz na podstawie *art. 104* ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania, po rozpatrzeniu wniosku o pozwolenie na budowę z dnia 10.12.2015 roku, uzupełniony w dniu 28.12.2015 roku

zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia na budowę

dla Gminy Miastków Kościelny

z/s ul. Rynek 6, 8-420 Miastków Kościelny

obejmującego rozbudowę gminnej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce nr ew. 439/1 w miejscowości Miastków Kościelny.

Opracowany projekt indywidualny opracowany przez:

1. Pana Roberta Kwiatkowskiego posiadającego uprawnienia budowlane MAZ/0018/POOK/11 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej (wpisany na listę Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod Nr MAZ/BO/0470/11),
2. Pana Adama Napiórkowskiego posiadającego uprawnienia budowlane 7/PDOKK/2013 w specjalności architektonicznej (wpisany na listę Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów pod Nr PD-0411),
3. Pana Stanisława Tomaszek posiadającego uprawnienia budowlane Nr GPB.7342/50/98 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń oraz do sprawdzania projektów budowlanych w wymienionej wyżej specjalności (wpisany na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod Nr MAZ/IE/4025/02),
4. Panią Annę Mikulską posiadającą uprawnienia budowlane MAZ/0413/POOS/12 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych (wpisana na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod Nr MAZ/IS/0257/09),
5. Pana Sławomira Barana posiadającego uprawnienia budowlane MAZ/0400/POOS/09 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych (wpisany na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod Nr MAZ/IS/2002/01),

oraz sprawdzony przez:

1. Pana Daniela Barana posiadającego uprawnienia budowlane MAZ- 0200/POOS/07 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych (wpisany na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod Nr MAZ/IS/0617/06), stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

z zachowaniem następujących warunków, zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt 1-4 oraz art. 42 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo budowlane:

1. Szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:
 - 1) należy wytyczyć geodezyjnie projektowany obiekt w terenie a po jego wybudowaniu wykonać inwentaryzację geodezyjną powykonawczą przez uprawnionego geodetę (w przypadku obiektów lub elementów obiektów budowlanych ulegających zakryciu inwentaryzację należy wykonać przed zakryciem),
 - 2) roboty budowlane należy realizować zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym w sposób zapewniający bezpieczeństwo ludzi i mienia oraz ochronę środowiska,
 - 3) w widocznym miejscu należy wywiesić tablicę informacyjną,
 - 4) roboty budowlane należy wykonać zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami, warunkami techniczno - budowlanymi, przepisami bhp i ppoż. oraz nie naruszając praw osób trzecich,
 - 5) przy wykonywaniu robót budowlanych stosować wyłącznie materiały dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie w myśl art. 10 ustawy – Prawo budowlane,
2. Szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie:
 - 1) zapewnić objęcie kierownictwa budowy przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia budowlane w odpowiedniej specjalności.
 - 2) na podstawie art. 19 ust. 1 Prawa budowlanego w związku z § 2 ust. 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001 roku w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz.U. Nr 138, poz. 1554) należy ustanowić inspektora nadzoru inwestorskiego posiadającego stosowne uprawnienia budowlane

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w **art. 3 pkt 20** ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości: o nr ewid. 439/1 w obrębie nr 140308_2.0005 - Miastków Kościelny.

Uzasadnienie

W dniu 10.12.2015 roku na wniosek Wójta Gminy Miastków Kościelny występującego w imieniu Gminy Miastków Kościelny (uzupełniony w dniu 28.12.2015 roku) zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania pozwolenia na rozbudowę oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce nr ew. 439/1 zlokalizowanej w miejscowości Miastków Kościelny.

Złożone dokumenty odpowiadają wymaganiom art. 33 ust. 2 Prawa budowlanego odnośnie dokumentów jakie należy złożyć przy wniosku o pozwolenie na budowę.

Dokonując czynności przewidzianych art. 35 ust.1 Prawa budowlanego do wykonania przed wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę stwierdzono, iż:

- 1) projekt budowlany jest zgodny z ustaleniami decyzji Wójta Gminy Miastków Kościelny o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr 29 znak: I.6733.23.2015 z dnia 16.11.2015 roku oraz decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak; I.6220.3.7.2015 z dnia 29.07.2015 roku wydanej przez Wójta Gminy Miastków Kościelny,
- 2) projekt zagospodarowania działki (terenu) jest zgodny z przepisami, w tym techniczno-budowlanymi,

- 3) projekt budowlany jest kompletny i posiada wymagane opinie, uzgodnienia, pozwolenia i sprawdzenia oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (o której mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1b Prawa budowlanego) a także zaświadczenia (o których mowa w art. 12 ust. 7 Prawa budowlanego) tj. o przynależności osób pełniących samodzielne funkcje techniczne w budownictwie do właściwej izby samorządu zawodowego,
- 4) projekt budowlany został wykonany i sprawdzony przez osoby posiadające wymagane uprawnienia budowlane i legitymujące się aktualnym na dzień opracowania projektu zaświadczeniem o przynależności do właściwej izby samorządu zawodowego (art. 12 ust. 7 Prawa budowlanego),

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Mazowieckiego za pośrednictwem Starosty Powiatu Garwolińskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Załączniki:

Dokumentacja projektowa

(2 egz. dla inwestora i po 1 egz. tut. Urząd i PINB)

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Miastków Kościelny
2. A/a

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Garwolinie
3. Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami tut. Urzędu

Informacja o niniejszej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy podlega podaniu do publicznej wiadomości zgodnie z art. 72 ust. 6 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz.U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami).

Pouczenie

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, dołączając na piśmie:
 - 1) oświadczenie kierownika budowy (robót) stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi), a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane;
 - 2) w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego – oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane;
 - 3) informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane.
2. Do użytkowania obiektu budowlanego, na budowę którego wymagane jest pozwolenie na budowę, można przystąpić po zawiadomieniu właściwego organu nadzoru budowlanego

Decyzja niniejsza w trybie postępowania administracyjnego stała się ostateczna z dniem 15.01.2016 i podlega wykonaniu.
Garwolin, dnia 15.01.2016

Inspektor
Wydział Budownictwa

A. Długosz
Aneta Długosz

o zakończeniu budowy, jeżeli organ ten, w terminie 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia, nie zgłosi sprzeciwu w drodze decyzji (zob. art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane). Jednakże w przypadkach, o których mowa w art. 55 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane, inwestor jest obowiązany uzyskać pozwolenie na użytkowanie.

3. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.
4. Przed wydaniem pozwolenia na użytkowanie obiektu właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy zgodnie z art. 59a ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane. Wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli.

Sprawę prowadzi : insp. Aneta Długosz ☎ (025) 68 43 544 wew. 32

Z up. STAROSTA
Urszula Zdzienicka
Wicestarosta

Zgodnie z ustawą z dnia 16.11.2006 roku o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz.U. z 2015 roku, poz. 783 z późniejszymi zmianami) pozwolenie na budowę jest zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 w/w ustawy.
inspektor d/s budownictwa – Aneta Długosz

Garwolin, dnia 01 lipca 2015 r.



DECYZJA

Na podstawie art. 140 ust. 1 w związku z art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 37 pkt 2, art. 128 ust. 1 i ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku – Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późniejszymi zmianami) oraz § 4 pkt 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800)

po rozpatrzeniu

wniosku Wójta Gminy Miastków Kościelny w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni zlokalizowanej na działce nr 439/1 w miejscowości Miastków Kościelny do rzeki Wilga

orzeka się

I. **Udzielić Gminie Miastków Kościelny z/s ul. Rynek 6; 08-420 Miastków Kościelny** pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni zlokalizowanej na działce nr 439/1 w miejscowości Miastków Kościelny do rzeki Wilga w km 50+350 w ilości:

- a) $q_{max. h} = 12,5 \text{ m}^3/\text{h}$,
- b) $Q \text{ śr. d} = 120 \text{ m}^3/\text{d}$,
- c) $Q \text{ max. rok} = 43 \text{ 800 m}^3/\text{rok}$

o najwyższych dopuszczalnych stężeniach zanieczyszczeń:

- d) BZT5 - 25 mgO_2/l
- e) ChZT - 125 mgO_2/l
- f) zawiesina ogólna - 35 mg/l

g) Współrzędne geograficzne wylotu wynoszą:

- Szerokość geograficzna północna - 51° 53' 8,55"
- Długość geograficzna wschodnia - 21° 48' 29,15"

II. **Zobowiązać Gminę Miastków Kościelny z/s ul. Rynek 6; 08-420 Miastków Kościelny** do:

1. Utrzymania wszystkich urządzeń gospodarki ściekowej w należyтым stanie technicznym i nie dopuszczenia do zaniedbań eksploatacyjnych.
2. Prowadzenia na bieżąco książki pracy oczyszczalni.
3. Prowadzenia rejestru ilości odprowadzanych ścieków na podstawie wskazań przepływomierza.
4. Prowadzenia systematycznej co najmniej raz w roku konserwacji rzeki Wilga na odcinku 300 poniżej wylotu ścieków tj. w km od 50+050 do 50+350 poprzez, koszenie skarp i dna, cięcie zakrzaczeń, usuwanie przetamowań, powalonych drzew i śmieci w celu zapewnienia drożności cieków oraz utrzymania we właściwym stanie technicznym wylotu ścieków.

III. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne obowiązuje do dnia 30 czerwca 2025 roku

Uzasadnienie

Do tut. Starostwa wpłynął wniosek Wójta Gminy Miastków Kościelny w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do rzeki Wilga. Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją uznano, że przedmiotowe pozwolenie może być wydane na warunkach określonych w sentencji decyzji. Zgodnie z art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne / Dz. U. z 2015 r. poz. 469 / starosta wydaje pozwolenia wodnoprawne. Pozwolenia wodnoprawnego wymaga odprowadzanie ścieków do środowiska. Oczyszczalnia została zlokalizowana na działce nr 439/1 w miejscowości Miastków Kościelny. Do oczyszczalni kierowane są ścieki w ilości $Q_{\max, d} = 150 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\text{sr. d}} = 120 \text{ m}^3/\text{d}$ o RLM równych 1200. Ścieki z oczyszczalni odprowadzane są kolektorem PCV $\varnothing 200$ zakończonym wylotem betonowym do rzeki Wilga. Podstawowe wskaźniki zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach zgodnie z wnioskiem gminy nie będą większe niż: BZT₅ – 25 mg/l, ChZT – 125 mg/l, zawiesiny ogólne – 35 mg/l. Parametry odprowadzanych ścieków, zgodnie z przedłożonym operatem wodnoprawnym, są zgodne z obowiązującymi przepisami i nie powinny w sposób znaczący negatywnie oddziaływać na wody odbiornika. Obowiązki nałożone na zakład wynikają z obowiązujących w tym zakresie przepisów prawa i mają na celu ochronę wód powierzchniowych przed zanieczyszczeniem. Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Powiatu Garwolińskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

W przypadku nie spełnienia warunków określonych w pozwoleniu wodnoprawnym może być ono cofnięte w myśl art. 136 ust. 1 ustawy Prawo wodne.

Podmiot posiadający pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków jest zobowiązany do realizacji obowiązków wynikających z przepisów wykonawczych do ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne / Dz. U. z 2015 r. poz. 469 / tj. m.in. rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800) oraz ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska / Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późniejszymi zmianami/ tj. rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U z 2014 r. poz. 1542) i rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz. U. Nr 215, poz. 1366).

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Miastków Kościelny
2. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie
Oddział w Sokolowie Podlaskim
ul. Repkowska 49, 08-300 Sokółów Podlaski
3. Wojewódzki Zarząd Melioracji Urządzeń Wodnych w Warszawie
Oddział w Sokolowie Podlaskim Inspektorat w Garwolinie
ul. Jana Pawła II 10, 08-400 Garwolin
4. Polski Związek Wędkarski – Zarząd Okręgu w Siedlcach
ul. Wojskowa 11, 08-110 Siedlce

5. a/a

Zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej /Dz. U. Nr z 2015 roku, poz. 783 z późniejszymi zmianami/ opłaty skarbowej nie pobrano.



Złoty
Wicestarosta



Wójt Gminy Miastków Kościelny

08-420 Miastków Kościelny, ul. Rynek 6, tel. (025) 751-12-86, fax. (025) 754-40-07

E-mail: wójt@miastkowkoscielny.pl

Strona internetowa: www.miastkowkoscielny.pl

Miastków Kościelny, dnia 29 lipiec 2015 r.

I.6220.3.7.2015

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 roku, poz. 267.), w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 i 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., zwanej dalej ustawą "oos"), a także z § 3 ust. 1 pkt. 77 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) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Miastków Kościelny, 08-420 Miastków Kościelny z dnia 05.05.2015 r., postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie znak WOOŚ-II.4240.586.2015.MŚ.2 z dnia 18.06.2015 r. i opinii sanitarnej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Garwolinie znak ZNS.4510.19.2015 z dnia 18.05.2015

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Uzasadnienie

Gmina Miastków Kościelny, 08-420 Miastków Kościelny w dniu 05 maja 2015 r. wystąpiła z wnioskiem do Wójta Gminy Miastków Kościelny o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie Gminnej Oczyszczalni Ścieków w miejscowości Miastków Kościelny, gmina Miastków Kościelny, powiat garwoliński do $Q_{\text{std}} = 490 \text{ m}^3/\text{d}$ na działce nr ew. 439/1”

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 77 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), jest to przedsięwzięcie, dla którego opracowanie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy "ooś" organ prowadzący postępowanie pismami z dnia 05.05.2015 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Garwolinie o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko - postanowienie znak WOOS-II.4240.586.2015.MŚ.2 z dnia 18.06.2015r., PPIS w opinii sanitarnej znak ZNS.4510.19.2015 z dnia 18.05.2015r. odstąpił od wymogu sporządzania raportu.

Zgodnie z art. 10 kpa, organ poinformował strony postępowania, że w przedmiotowej sprawie zgromadzony został materiał dowodowy, a stronom przysługuje w terminie 7 dni prawo zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się odnośnie dotychczas zgromadzonych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji orzekającej co do istoty sprawy.

W wyznaczonym terminie nie wpłynęły uwagi dotyczące przedmiotowego przedsięwzięcia.

Odstąpienie od konieczności opracowania raportu i przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko zostało poprzedzone analizą przesłanek wynikających z art.63 ust. 1 ustawy ooś. Zgodnie z tym artykułem przeanalizowano:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie gminnej oczyszczalni ścieków do $Q_{\text{std}} = 490 \text{ m}^3/\text{d}$, położonej na działce nr ew. 439/1 w miejscowości Miastków Kościelny. Teren wygradzony pod oczyszczalnię, po rozbudowie, będzie miał powierzchnię około 3400 m^2 . Procentowo zostanie wyłączonych 34 % z powierzchni biologicznie czynnej terenu wygradzonego oczyszczalni.

Obecnie oczyszczalnia ma przepustowość $Q_{\text{std}} = 120 \text{ m}^3/\text{d}$, która uniemożliwia przejęcie zwiększonej ilości ścieków od nowo podłączonych użytkowników z miejscowości Miastków Kościelny, Zwola, Stary Miastków, Oziemkówka, Glinki, Przykory, Zgórze, Ryczyska,

Kruszówka, Kujawy, Wola Miastkowska, Zabruzdy i Zabruzdy – Kolonia. Ilość mieszkańców równoważnych, których obsługiwać będzie docelowo oczyszczalnia wyniesie około 4335 RLM.

Oczyszczalnia ścieków będzie oczyszczalnią mechaniczno – biologiczną pracującą w oparciu o technologię niskoobciążonego, tlenowo stabilizowanego osadu czynnego z równoczesnym usuwaniem związków biogennych (azotu i fosforu) metodą biologiczną. Wszystkie istniejące obiekty kubaturowe zostaną wykorzystane. Przewidywana jest rozbudowa istniejącego budynku technicznego o pomieszczenie do magazynowania osadu odwodnionego i skratek oraz pomieszczenie dmuchaw dla nowo projektowanego reaktora biologicznego.

Podstawowe elementy oczyszczalni po rozbudowie:

- stacja zlewieza ścieków dowożonych (szybkoszłache do odbioru ścieków, separator zanieczyszczeń stałych, pomiar ilości ścieków dowożonych, moduł rejestracyjny, wydruk danych);
- zbiornik uśredniający ścieków dowożonych (układ napowietrzania/mieszania, porcjowe dozowanie ścieków);
- wstępne podczyszczenie ścieków (krata hakowa z praską skratek, piaskownik pionowy ze separatorem piasku);
- pompownia główna (stacja pomp zatapialnych);
- istniejący reaktor biologicznego oczyszczania ścieków (selektor beztlenowy, komora denitryfikacji/nitryfikacji, osadnik wtórny pionowy – separacja osadu od ścieków);
- projektowany reaktor biologicznego oczyszczania ścieków (selektor pięciokomorowy-warunki beztlenowe stosowane dla procesu, komora denitryfikacji/nitryfikacji, osadniki wtórne pionowe – separacja osadu ścieków);
- pomieszczenie dmuchaw (istniejąca stacja dmuchaw z układem dystrybucji powietrza, projektowana stacja dmuchaw z układem dystrybucji powietrza);
- pomiar ilości ścieków oczyszczonych (przepływomierz elektromagnetyczny);
- mechaniczne odwadnianie osadu nadmiernego (prasa taśmowa z zagęszczaczem bębnowym, stacja przygotowania i dozowania flokulantu, przenośnik śrubowy osadu);
- stacja wapnowania osadu odwodnionego (mini zestaw – zbiornik wapna, przenośnik śrubowy wapna).

Działanie oczyszczalni będzie całkowicie zautomatyzowane poprzez zastosowanie sterowania z możliwością przesyłania wiadomości tekstowych stanów alarmowych z oczyszczalni ścieków.

Oczyszczalnia dodatkowo wyposażona będzie w system monitoringu i wizualizacji pracą podstawowych urządzeń technologicznych.

W najbliższym sąsiedztwie planowanej inwestycji znajduje się droga powiatowa, rzeka Wilga i działki użytkowane rolniczo. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 200 m od terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Planowana inwestycja będzie częściowo powiązana z innymi przedsięwzięciami (istniejący ciąg technologiczny, sieć kanalizacyjna). Jednak z uwagi na charakter oddziaływań możliwość kumulowania się jej oddziaływań z innymi jest znikoma.

c) wykorzystywania zasobów naturalnych, surowców, paliw i energii :

Na etapie realizacji analizowanego przedsięwzięcia wystąpi zapotrzebowanie na materiały budowlane, kruszywa oraz paliwa ciekłe do maszyn budowlanych (olej napędowy), a także energię elektryczną oraz wodę. Na etapie eksploatacji wystąpi zapotrzebowanie na energię elektryczną i wodę.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Etap realizacji będzie związany z emisją hałasu, emisją substancji do powietrza oraz powstawaniem odpadów. W okresie trwających prac budowlanych może wystąpić wzrost emisji hałasu oraz niezorganizowanej emisji substancji do powietrza spowodowanej pracą maszyn budowlanych, środków transportu, rozładunkiem materiałów budowlanych itp. Wykonywanie prac budowlanych spowoduje zniszczenie istniejącej powierzchni ziemi i naruszenie struktury gleby. Oddziaływania będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu fazy budowy. W trakcie realizacji przedsięwzięcia powstawać będą odpady typowe dla prowadzenia robót ziemnych, budowlano – montażowych oraz instalacyjnych. Odpady, które nie będą mogły być wykorzystane na miejscu powstania, będą przekazane podmiotom zajmującym się odzyskiem lub unieszkodliwieniem tych rodzajów odpadów.

Etap eksploatacji przedsięwzięcia będzie wiązał się z emisją substancji do powietrza oraz hałasu związanego z pracą urządzeń oczyszczalni. Oczyszczalnia może stanowić także potencjalne źródło emisji odorów do powietrza. W oczyszczalni uwzględniono szereg technicznych i technologicznych rozwiązań minimalizujących ujemne oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko, zwłaszcza powietrze, w tym:

- mechaniczne oczyszczanie ścieków odbywać się będzie w budynku zamkniętym;
- zainstalowanie dmuchaw w pomieszczeniu zamkniętym;
- tlenowa stabilizacja osadu;
- kierowanie odcieków do ponownego oczyszczania (ciecz nad osadowa, odcieki z prasy itp.);
- w przyjęto napowietrzanie w głębie;
- zautomatyzowanie procesów mechanicznego i biologicznego oczyszczania ścieków.

Przy zastosowaniu zaproponowanych rozwiązań chroniących środowisko przedsięwzięcie standardy środowiskowe będą dotrzymane.

Przedmiotowe przedsięwzięcie ma na celu osiągnięcie jakości odprowadzonych ścieków zgodnej z przepisami prawa krajowego, m.in. Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz.1800).

Obiekt oczyszczalni ścieków może powodować zagrożenie dla środowiska gruntowo – wodnego, dlatego też wszystkie elementy oczyszczalni, instalacje ścieków i osadów wykonane będą zgodnie z projektem, wykonane z materiałów i w technologii gwarantującej ich bezwzględną szczelność.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Możliwe jest wystąpienie sytuacji awaryjnych w związku z awarią elementów instalacji do przesyłania i oczyszczania ścieków oraz rozszczelnienia instalacji oraz zbiorników. Prowadzenie bieżących przeglądów stanu instalacji oczyszczania ścieków pozwoli zminimalizować możliwość wystąpienia awarii.

2. Usytuowane przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczenia się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest i będzie po rozbudowie rzeka Wilga, która stanowi prawostronny dopływ rzeki Wilgi, która stanowi prawostronny dopływ rzeki Wisły.

Identyfikacja jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) w obrębie realizacji inwestycji na podstawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza rzeki Wisły ustanowionym uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. z 2011 r. Nr 49 poz. 549):

Jednolita część wód powierzchniowych:

- Nazwa JCWP: Wilga od Dopływu z Brzegów do Dopływu z Miętneho;
- Europejski kod JCWP:PLRW200019253659;
- Scalona część wód: SW0605;
- Region wodny: region wodny Środkowej Wisły;
- Obszar dorzecza: obszar dorzecza Wisły;
- Status: naturalna część wód;
- Ocena stanu: dobry

- Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożona;

-Derogacje: wpływ działalności antropogenicznej na stan JCW generuje konieczność przesunięcia w czasie osiągnięcia celów środowiskowych z uwagi na brak rozwiązań technicznych możliwych do zastosowania w celu poprawy stanu JCW;

- Derogacja 4(4) 1 derogacje czasowe – brak możliwości technicznych.

Z wyjaśnień inwestora wynika, że rozbudowa oczyszczalni ścieków i systemu kanalizacji wpłynie na ilość odprowadzanych ścieków do odbiornika w ujęciu objętościowym, nie wpłynie jednak istotnie na ilość odprowadzonych ładunków zanieczyszczeń. Wynika to z faktu, że obecnie znaczna część ścieków z obszarów, gdzie planowana jest budowa kanalizacji zbiorczej trafia już teraz na oczyszczalnię taborem ascenizacyjnym. Ścieki przywożone ze zbiorników bezodpływowych mają znacznie większe stężenia zanieczyszczeń niż ścieki dopływające systemem kanalizacji, co wynika z mniejszego zużycia wody przez obszary pozbawionych kanalizacji zbiorczej.

Przyjęto, że po rozbudowie oczyszczalni ścieków zwiększy się ilość odprowadzanych ścieków natomiast ładunek zanieczyszczeń nie ulegnie zmianie.

Jakość ścieków odprowadzanych do odbiornika po rozbudowie inwestycji odpowiadać będzie aktualnym wymogom prawnym, w tym zawartym w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800).

Zgodnie z prowadzonymi badaniami przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska zły stan cieku Wilga od Dopływu z Miętnego do ujścia wynika z przekroczonych wartości stężeń zanieczyszczeń Benzo(g,h,i) perylenu ($\mu\text{g/l}$) i Indeno (1,2,3-cd)pirenu ($\mu\text{g/l}$).

Zgodnie z wyjaśnieniami inwestora, oczyszczalnia ścieków nie odprowadza i nie będzie odprowadzała po rozbudowie tego typu zanieczyszczeń.

Rozbudowa oczyszczalni ścieków nie będzie powodować nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły dla zidentyfikowanej jednolitej części wód powierzchniowych Wilga od Dopływu z Brzegów do Dopływu z Miętnego.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi oraz w sąsiedztwie obszarów leśnych.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby na terenie przedsięwzięcia znajdowało się ujęcie wód podziemnych. Przedsięwzięcie nie przebiega w pobliżu zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Na terenie planowanej inwestycji nie występują formy objęte ochroną na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627 ze zm.)

Najbliżej położony obszar Natura 2000 – specjalny obszar ochrony siedlisk Gole Łąki PLH140027 znajduje się w odległości około 13 km od planowanej inwestycji.

Zamierzona inwestycja nie pogorszy stanu siedlisk przyrodniczych będących przedmiotem ochrony ww. obszaru Natura 2000, ze względu na znaczną odległość od najbliższego obszaru Natura 2000. Mając również na uwadze skalę, zakres oraz położenie inwestycji stwierdza się, iż powyższe przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na etapie realizacji i eksploatacji na środowisko przyrodnicze.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Z dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Miastków Kościelny wynosi 58 osób na km² (wg danych GUS z 2014r.)

i) obszary przylegające do jezior

W otoczeniu przedsięwzięcia brak jest jezior i innych zbiorników wód śródlądowych.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

a) zasiegu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Na podstawie przedstawionej dokumentacji oraz skali przedsięwzięcia można stwierdzić, że zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji. Na podstawie załączonej dokumentacji można stwierdzić, że skala i charakter przedsięwzięcia nie spowodują wystąpienia znacznego oddziaływania na środowisko.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na skalę i charakter planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej

Uwzględniając informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdza się brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Przyjęte rozwiązania dla przedmiotowej oczyszczalni ścieków, zastosowane urządzenia w aspekcie technicznym i ekonomicznym pozwolą zachować standardy jakości środowiska. Na podstawie przedstawionej dokumentacji można stwierdzić, że w związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia, ze względu na jego charakter i skalę nie wystąpią oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji przedsięwzięcia. Oddziaływania te, będą miały krótkotrwały charakter, lokalny zasięg oraz będą ograniczane przez zastosowanie odpowiedniej organizacji robót. Eksploatacja planowanej inwestycji nie będzie ponadnormatywnie oddziaływać na stan jakości powietrza i klimat akustyczny. Zastosowanie materiałów gwarantujących pełną szczelność projektowanych urządzeń zminimalizuje zagrożenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo – wodnego.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Na podstawie przedstawionej dokumentacji można stwierdzić, że oddziaływania powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Czas trwania możliwego oddziaływania na środowisko na etapie eksploatacji będzie wynikał z okresu funkcjonowania inwestycji.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kpa organ prowadzący postępowanie zapewnił stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach za pośrednictwem Wójty Gminy Miastków Kościelny w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.



WÓJT GMINY
mgr Jerzy Jaroń

Decyzja niniejsza wobec niezaskarżenia jej w przepisany terminie przez zainteresowane strony, uprawomocniła się z dniem 12.03.2015. i podlega wykonaniu.

Załączniki

1. Karta informacyjna przedsięwzięcia.

Odczytania:

1. Irwosstr – Gmina Miastków Kościelny
ul. Rynek 6, 08-420 Miastków Kościelny.
2. Belka Anna
Bóleszi 20
08 – 420 Miastków Kościelny
3. Ślonski Daniel i Urszula
Brzaga 10b
08 – 420 Miastków Kościelny
4. Powiatowy Zarząd Dróg w Garwolinie
Ul. Przemysłowa 45
08 – 410 Wał Kębkowska
5. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
Wydział Spraw Terenowych w Siedlcach
ul. Kazimierzowska 23, 08-110 Siedlce.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie
ul. Kardynała S. Wyszyńskiego 13, 08-400 Garwolin

Sprawę prowadzi:

Monika Zawadzka – ref. ds. ochrony środowiska i leśnictwa.

Tel. (025) 751-12-86 w. 32

E-mail: gmina@miastkowkoscielny.pl

WÓJT GMINY
mgr Jerzy Jaroń