

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 Ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. u. z 2013r. poz. 1235 ze zm., powoływana dalej jako „Uoos”), a także na podstawie § 3 ust 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr 213 poz. 1397 ze zm.), oraz art. 123 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. z 2013r. poz. 267 ze zm.)

### Postanawiam

**nie stwierdzić potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej dla m. Młodasko gm. Kaźmierz na działkach o nr ewid. 193, 120/43, 120/4, 120/42, 192/2 obręb Bytyń, oraz 1, 68, 85, 84, 80/21, 44/14, 46/26, 47/26, 22/11, 57/20, 57/15, 57/12, 63/6, 22/4, 92/3, 92/1, 92/8, 96/6, 96/7, 91, 97/1, 99/4, 92/5, 98/1 obręb Młodasko, gmina Kaźmierz, powiat szamotulski.**

### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 07.07.2015r. Pani Justyna Markowicz ul. Azaliowa 11, 64 – 980 Trzcianka, projektant będący pełnomocnikiem Inwestora – Gminy Kaźmierz, zwróciła się do Wójta Gminy Kaźmierz o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej dla m. Młodasko gm. Kaźmierz na działkach o nr ewid. 193, 120/43, 120/4, 120/42, 192/2 obręb Bytyń, oraz 1, 68, 85, 84, 80/21, 44/14, 46/26, 47/26, 22/11, 57/20, 57/15, 57/12, 63/6, 22/4, 92/3, 92/1, 92/8, 96/6, 96/7, 91, 97/1, 99/4, 92/5, 98/1 obręb Młodasko, gmina Kaźmierz, powiat szamotulski województwo wielkopolskie. Do wniosku dołączono dokumenty wymienione w art. 74 ust 1 pkt 2, 3, 6 „Uoos”.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z art. 71 ust 2 pkt 2, dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, oraz wymienione zostało w § 3 ust 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Na podstawie art. 64 ust 1 pkt 1 i 2 Ustawy Uoos Wójt Gminy Kaźmierz wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Szamotułach o wyrażenie opinii dotyczącej obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W dniu 31 lipca 2015r. wpłynęła do Wójta Gminy opinia sanitarna znak ON.NS-72/2-24/15 wyrażająca stanowisko o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Takie samo stanowisko zajął Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w postanowieniu z dnia 06.08.2015r. znak WOO-IV.4240.849.2015.AC.2.

Wydając niniejsze postanowienie wzięto pod uwagę powyższe stanowiska oraz uwzględniono uwarunkowania, zawarte w art. 63 ust 1 pkt 1 – 3 Uoos (zgodnie z art. 65 ust.3), w szczególności:

- rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, w odniesieniu do skali przedsięwzięcia, wielkości zajmowanego terenu, wykorzystania zasobów naturalnych, powiązań z innymi przedsięwzięciami, emisji oraz ryzyka wystąpienia poważnej awarii

- jego usytuowanie z uwzględnieniem możliwości zagrożenia dla środowiska przyrodniczego i krajobrazowego, w tym dla obszarów specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną w tym obszarów NATURA 2000, środowiska kulturowego, historycznego i archeologicznego, obszarów istotnych ze względu na gęstość zaludnienia

- rodzaj i skalę możliwego oddziaływania uwzględniając prawdopodobieństwo oddziaływania, czas jego trwania, częstotliwość, odwracalność, zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania i jego transgraniczny charakter

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie polegać na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej. W ramach realizacji przedsięwzięcia posadowione zostaną około 2000 m kanalizacji grawitacyjnej o średnicy do DN200 mm, na głębokości od 1 do 5 m p.p.t. oraz około 2500 m kanalizacji tłocznej o średnicy do DN 100 mm, na głębokości około 1,5 m p.p.t., 1 tłocznia ścieków, wewnętrzna linia zasilająca tłocznię. Powierzchnia zajmowanej inwestycji wyniesie około 800 m<sup>2</sup>. Wykopy pod kolektory wykonywane będą sposobem mechanicznym i ręcznym w szalunkach stalowych o ścianach pionowych. Po wykonaniu robót teren zostanie zniwelowany i zagęszczony, a nawierzchnia dróg doprowadzona do stanu poprzedzającego roboty ziemne.

Inwestycja położona jest na działkach o nr ewid. 193, 120/43, 120/4, 120/42, 192/2 obręb Bytyń, oraz 1, 68, 85, 84, 80/21, 44/14, 46/26, 47/26, 22/11, 57/20, 57/15, 57/12, 63/6, 22/4, 92/3, 92/1, 92/8, 96/6, 96/7, 91, 97/1, 99/4, 92/5, 98/1 obręb Młodasko. Obszar inwestycji stanowią głównie pasy drogowe dróg o nawierzchni asfaltowej lub gruntowej.

Inwestycja położona jest częściowo na terenie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego terenów działalności gospodarczej - Bytyń oraz zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kaźmierz w w/w zakresie (Uchwała Rady Gminy Kaźmierz na XVI/92/99 z dnia 19 października 1999 roku) – dotyczy miejscowości Bytyń działek o nr ewid. 120/43,193, 192/2, 120/42, 120/4. Działki objęte przedmiotem wniosku położone w Młodasku nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

W ramach realizacji przedsięwzięcia przewidziano pobór wody z istniejącej sieci wodociągowej na cele bytowe oraz płukania sieci kanalizacyjnej. Na etapie realizacji przedsięwzięcia plac budowy zostanie wyposażony w zaplecze sanitarne. Ścieki bytowe z przenośnych sanitariatów wywożone będą przez upoważniony podmiot na oczyszczalnię ścieków. W przypadku pojawienia się wody gruntowej na etapie realizacji przedsięwzięcia wykonane zostanie odwodnienie. Odpompowana woda gruntowa z wykopu zostanie odprowadzona do rowów melioracyjnych lub kanalizacji deszczowej.

Biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia nie przewiduje się powstawania odpadów na etapie eksploatacji. Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia odpady powstałe na etapie budowy będą magazynowane w szczelnych kontenerach i przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym podmiotom. Realizacja przedsięwzięcia będzie się wiązać z powstawaniem odpadów takich jak gruz budowlany, ziemi i gleba z urobku. Odpady te

zostaną wykorzystane do zasypania wykopów i doprowadzenia nawierzchni dróg do stanu sprzed realizacji przedsięwzięcia.

Uwzględniając powyższe oraz biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne nie przewiduje się jego negatywnego wpływu na środowisko gruntowo- wodne. Celem planowanego przedsięwzięcia jest zapewnienie bezpieczeństwa środowiska gruntowo – wodnego poprzez uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie objętym wnioskiem. Przedmiotowa sieć kanalizacyjna wykonana zostanie ze szczelnych materiałów. Ścieki będą odprowadzane do oczyszczalni ścieków.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na obszary wodno – błotne oraz obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym uznać należy, iż realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

W związku z eksploatacją inwestycji nie przewiduje się emisji substancji do powietrza. Może ona wystąpić jedynie na etapie prac budowlanych i będzie związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Jednakże z uwagi na fakt iż emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na jakość powietrza. Ponadto, biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się również jego znaczącego wpływu na zmiany klimatu na etapie eksploatacji inwestycji. Uwzględniając planowaną technologię (rurociągi posadowione w ziemi), należy stwierdzić że wrażliwość przedsięwzięcia na zmiany klimatu zostanie ograniczona.

Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodowała emisji hałasu do środowiska. Chwilowe niekorzystne oddziaływanie przedsięwzięcia w zakresie emisji hałasu może wystąpić w fazie budowy, będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe i odwracalne. W fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji i występowania innych uciążliwości.

Inwestycja nie będzie powiązana z innymi przedsięwzięciami, nie wystąpi kumulowanie oddziaływań. Inwestycja nie będzie się wiązała z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz z ryzykiem wystąpienia poważnych awarii.

Teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013r. poz. 627 ze zm.), a najbliższym położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Grądy Bytyńskie PLH300051, oddalony o ok. 1 km od przedsięwzięcia. Realizacja inwestycji nie wiąże się z wycinką drzew. Drzewa nie przeznaczone do wycinki zostaną odpowiednio zabezpieczone przed mechanicznymi uszkodzeniami. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że inwestycja przecina niewielki ciek bez nazwy uchodzący do pobliskiego Jeziora Bytyńskiego.

Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, w pasie drogowym oraz brak konieczności wycinki drzew, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich, lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 Grądy Bytyńskie, ani pogorszenia integralności tego obszaru

lub powiązania z innymi obszarami. Poza tym przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu.

Planowana inwestycja przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, przewidzianych przez Inwestora, nie powinna emitować do środowiska substancji lub energii negatywnie oddziałujących na zdrowie i życie ludzi.

W bezpośrednim otoczeniu inwestycji nie występują obszary ochrony uzdrowiskowej, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne i kulturowe. Na trasie planowanej inwestycji może wystąpić wyznaczone na podstawie art.19 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, położone w Młodasku, stanowisko archeologiczne (AZP 51-24 nr stan. na obszarze 23). Zgodnie z art. 31ust. 1a pkt 2) i ust. 2 ww. ustawy (Dz.U. 2014r. poz. 1446) osoba fizyczna lub jednostka organizacyjna, która zamierza realizować roboty ziemne lub dokonać zmiany charakteru dotychczasowej działalności na terenie, na którym znajdują się zabytki archeologiczne, co doprowadzać może do przekształcenia lub zniszczenia zabytku archeologicznego, jest obowiązana z zastrzeżeniem art. 82a ust. 1, pokryć koszty badań archeologicznych oraz ich dokumentacji jeżeli przeprowadzenie tych badań jest niezbędne w celu ochrony tych zabytków. Zakres i rodzaj niezbędnych badań archeologicznych, o których mowa w ust. 1a cyt. Ustawy ustala wojewódzki konserwator zabytków w drodze decyzji, wyłącznie w takim zakresie w jakim roboty budowlane albo roboty ziemne lub zmiana charakteru dotychczasowej działalności na terenie, na którym znajdują się zabytki archeologiczne, zniszczą lub uszkodzą zabytek archeologiczny.

Obszar nie przylega do jeziora. W odległości około 2,2 km znajduje się zbiornik wodny – Jezioro Bytyńskie, cenny dla ptaków.

Inwestycja nie ma charakteru transgranicznego oddziaływania. Przedsięwzięcie nie należy do kategorii stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii.

Realizacja inwestycji przyczyni się zarówno do poprawy stanu środowiska jak i jakości życia mieszkańców. Ze względu na charakter i skalę planowanego przedsięwzięcia, oraz jego lokalizację stwierdzono, iż dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej dla m. Młodasko nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

#### **Pouczenie**

Na powyższe postanowienie nie przysługuje zażalenie.



W O J T  
Zenon Gałka

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora:  
Justyna Markowicz  
ul. Azaliowa 11  
64 – 980 Trzcianka
2. Strony w formie obwieszczenia  
a/a
- 3.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu  
ul. 28 Czerwca 1956r. 223/229  
61 – 485 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szamotułach  
ul. Chrobrego 8  
64-500 Szamotuły

stosowane skróty:

„Uooś” – ustawa z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz .U. z 2013r. poz. 1235 z późn. zm.)

**Sprawę prowadzi:**

Agnieszka Hudzińska  
Wydział Nieruchomości i Inwestycji  
Urząd Gminy Kaźmierz  
ul. Szamotulska 20, 64-530 Kaźmierz  
61-29-37-331  
zamowienia@kazmierz.pl

za potwierdzeniem odbioru

17.08.2015  
