

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W GOSTYNIU

Telefony:

- Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna 65 572 14 75  
- PPIS w Gostyniu 65 572 30 89  
- fax 65 572 14 66  
- e-mail [psse.gostyn@pis.gov.pl](mailto:psse.gostyn@pis.gov.pl)  
- e-mail [sekretariat@psse-gostyn.pl](mailto:sekretariat@psse-gostyn.pl)

ul. Przy Dworcu 4  
63-800 Gostyń  
<http://www.psse-gostyn.pl>

ON.NS-71/2-62(02)/16

Gostyń, dnia 24 listopada 2016 r.

**O B W I E S Z C Z E N I E**

Działając na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego /Dz. U. z 2016, poz. 23 z późn. zm./ oraz 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 2016, poz.353 z późn. zm.)

**o g ł a s z a m**

treść Opinii sanitarnej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu z dnia 24 listopada 2016 r. Nr ON. NS-71/2-62(01)/16 w sprawie wyrażenia opinii o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na „Regulacji Rowu Krobskiego w km 0+000 - 3÷000” w zakresie ochrony zdrowia i warunków życia ludzi.

Zgodnie z art. 49 KPA, po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia treści wymienionej opinii sanitarnej, zawiadomienie stron postępowania o tej opinii uważa się za dokonane.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W GOSTYNIU  
*mgr Ewa Ulanicka*

Data wywieszenia obwieszczenia:

Data usunięcia obwieszczenia:

.....

.....

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W GOSTYNIU**

**Telefony:**

- Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna 65 572 14 75  
- PPIS w Gostyniu 65 572 30 89  
- fax 65 572 14 66  
- e-mail psse.gostyn@pis.gov.pl  
- e-mail sekretariat@psse-gostyn.pl

ul. Przy Dworcu 4  
63-800 Gostyń  
<http://www.psse-gostyn.pl>

---

oryginał/kopia

ON.NS-71/2-62(01)/16

Gostyń, dnia 24 listopada 2016 r.

**OPINIA SANITARNA**

Na podstawie art.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r., poz. 1412 z późn. zm.), art.64 ust.1 pkt 2 i ust.3 w związku z art.87 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 2016, poz.353 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Krobi w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na: „Regulacji Rowu Krobskiego w km 0+000 - 3÷000”

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu**

**w y r a ż a**

**opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na: „Regulacji Rowu Krobskiego w km 0+000 - 3÷000”**

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

Burmistrz Krobi w dniu 14 listopada 2016 r. zwrócił się z wnioskiem z dnia 9 listopada 2016 r. znak: WIGP. 6220.23.2016.OS do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, kserokopie wniosku Inwestora, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Krobia Zachód –

Centrum pełnomocnictwo Inwestora oraz informację, że dla działek w obrębie Pudliszki i Chumiętki nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art.64 ust.3 przywołanej ustawy właściwy państwowy powiatowy inspektor sanitarny, uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w ust.1, wydaje opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia tej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę treść § 3 ust.1 pkt 65 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane przez Burmistrza Krobi do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przeanalizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oraz odwracalność oddziaływania, wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z jej eksploatacją, usytuowanie przedsięwzięcia.

Jak wynika z przedłożonego dokumentu, tj. karty informacyjnej przedsięwzięcia, przedmiotem przedsięwzięcia jest wykonanie robót polegających na regulacji Rowu Krobskiego – regulacja w km 0+000 – 3+000 gm. Krobia pow. gostyński, woj. wielkopolskie. Regulacja Rowu Krobskiego służyć będzie poprawie warunków korzystania z wód i ochronie przeciwpowodziowej.

Przedmiotem opracowania jest wykonanie prac regulacyjnych cieku Rowu Krobskiego w celu zapewnienia bezpiecznego przepływu wód w korycie cieku, co wpłynie na zwiększenie ochrony gruntów rolnych położonych w sąsiedztwie cieku przed podtopieniami w czasie ulewnych opadów atmosferycznych oraz roztopów wiosennych. Poprzez regulację nastąpi zwiększenie pojemności koryta rzeki, zapewnienie odpowiedniej przepustowości koryta rzeki, zabezpieczenie koryta przed dalszą erozją i zwiększenie retencji w zlewni rzeki.

Zakres projektowanych prac obejmuje:

- a) pogłębieniu dna cieku wraz z umocnieniem stopy skarp kiszka faszynową,
- b) odbudowę przepustów drogowych,
- c) wykonanie progów z kołków drewnianych.

Dla analizowanych jednolitych części wód powierzchniowych celem środowiskowym będzie osiągnięcie co najmniej dobrego potencjału ekologicznego.

Zdaniem autora Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia w przypadku planowanej inwestycji podjęte kroki w celu złagodzenia negatywnych oddziaływań na stan jednolitych części wód są

wystarczające dla osiągnięcia celu ograniczenia niekorzystnego wpływu na stan JCW oraz inwestycja spełnia potrzebę nadrzędnego interesu społecznego, a cele środowiskowe nie mogą być osiągnięte za pomocą innych działań znacznie korzystniejszych z punktu widzenia środowiska naturalnego.

Celem środowiskowym dla analizowanych jednolitych części wód podziemnych jest nie pogarszanie i utrzymanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Mając na uwadze cele środowiskowe wyznaczone dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych na terenie inwestycji, której zadaniem jest ochrona przed powodzią, głównie przez zapewnienie trwałości koryta w celu poprawy warunków hydraulicznego przepływu wód, a także zatrzymanie erozji na analizowanym odcinku rzeki, nie przewiduje się negatywnego wpływu projektowanej inwestycji na gospodarowanie wodami na tym terenie.

### **Oddziaływanie przedsięwzięcia na elementy jakości wód**

#### Negatywne czynniki oddziaływania przedsięwzięcia:

Wykonanie regulacji oraz umocnienie skarp Rowu Krobskiego i pogłębienie dna na analizowanym odcinku nie spowoduje zwiększonego negatywnego oddziaływania na elementy biotyczne, hydromorfologiczne i chemiczne. W trakcie prowadzenia prac wystąpi krótkoterminowe oddziaływanie negatywne związane ze zwiększoną mętnością wody oraz zmianami w strukturze dna i skarp cieków. Po zakończeniu prac nastąpi stopniowy powrót do stanu wyjściowego.

Pogłębienie dna i umocnienie za pomocą progów oraz umocnienie skarp zwiększy drożność cieków oraz umożliwi szybsze odprowadzanie wód podczas wezbrań, zapobiegając jednocześnie podmywaniu skarp i podtopieniem terenów przyległych. Wykonanie modernizacji przepustów drogowych umożliwi bezpieczne przemieszczanie się z jednej strony cieków na drugą, gdyż w chwili obecnej ich zły stan techniczny na to nie pozwala. Poza tym ich modernizacja pozwoli uzyskać drożność cieków, która obecnie jest ograniczona. Regulacja poprawi ciągłość i drożność rzeki, a tym samym umożliwi przepływ wód wezbraniowych.

Lokalizacja i rodzaj inwestycji są zgodne z przeznaczeniem i kierunkami zagospodarowania przestrzennego terenu objętego planowanym przedsięwzięciem.

Wybór optymalnego wariantu dla planowanej inwestycji określono wykorzystując analizę punktową. Wariantu zerowego nie analizowano, ponieważ Inwestor planuje wykonanie przedmiotowej inwestycji przy uwzględnieniu wariantu najkorzystniejszego dla środowiska.

Dla przedstawienia analizy punktowej rozpatrywanych wariantów planowanej inwestycji przyjęto identyczne kryteria dla każdego wariantu. Kryteria wybrano tak, aby w sposób

kompleksowy przedstawiały one analizowane zagadnienia i możliwie jak najwięcej ograniczały subiektywizm.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie naruszało stanu środowiska, jego walorów oraz warunków życia okolicznych mieszkańców. Potencjalną uciążliwością dla środowiska związaną z planowaną inwestycją na etapie realizacji będzie emisja:

- Hałasu,
- Zanieczyszczeń powietrza
- Ścieków,
- Odpadów,
- Zanieczyszczeń do wód,
- Zanieczyszczeń do ziemi.

Emisja hałasu w przypadku planowanej inwestycji wiązać się będzie przede wszystkim z wykonywaniem prac ziemnych sprzętem budowlanym, wykonywaniem prac montażowych oraz poruszaniem się pojazdów po terenie inwestycji w związku z transportem materiałów i surowców. W związku z powyższym nie przewiduje się stosowania zabezpieczeń akustycznych z uwagi na brak możliwości jednoznacznego określenia położenia źródeł hałasu.

Realizacja przedmiotowej inwestycji będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza pochodzących ze spalania paliw w silnikach pojazdów poruszających się po jej terenie. Źródłem emisji będą też wykonywane prace ziemne związane z wykopami i niwelacją terenu. Wystąpią one głównie w miejscu prowadzenia prac, w szczególności dojdzie do podwyższonej emisji związków powstających ze spalania paliw m.in. tlenku węgla (CO), tlenku azotu (NO<sub>2</sub>), tlenku siarki (SO<sub>2</sub>). W/w uciążliwości będą miały charakter okresowy i przemijający, jednakże zostaną podjęte wszelkie niezbędne i możliwe do wykonania działania minimalizujące emisję niezorganizowaną zanieczyszczeń do powietrza.

Podczas realizacji planowanej inwestycji nie będą wytwarzane ścieki przemysłowe, a jedynie ścieki komunalne związane z potrzebami sanitarnymi pracowników budowlanych. Ścieki z przenośnych urządzeń sanitarnych będą regularnie wywożone do uprawnionych odbiorców.

Odpady powstałe podczas prac budowlanych będą tymczasowo magazynowane na terenie budowy. Magazynowanie odpadów będzie odbywało się zgodnie z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności w sposób uwzględniający właściwości fizyczne i chemiczne odpadów, w tym stan skupienia, oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady. Odpady magazynowane będą selektywnie, w odpowiednich pojemnikach, z uwzględnieniem zakazu mieszania się różnych rodzajów.

Zebrane odpady, po zgromadzeniu ilości transportowej, przekazywane będą posiadaczom odpadów posiadających zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie gospodarowania odpadami, a w szczególności na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów.

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie powodowała skumulowania negatywnych oddziaływań z istniejącymi lub planowanymi w sąsiedztwie przedsięwzięciami.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia i zawężenie jego oddziaływania tylko i wyłącznie do miejsca lokalizacji, przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko, pochodzącym z terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Wszystkie prognozowane negatywne oddziaływania na środowisko będą miały charakter lokalny i nie będą powodować przekroczeń dopuszczalnych norm poza granicami planowanego przedsięwzięcia.

Każda inwestycja, w zależności od charakteru, rodzaju i skali wywołuje określone skutki w środowisku. Realizacja przedsięwzięcia powinna następować w taki sposób, aby nie zostały przekroczone dopuszczalne normy w środowisku. Przez wpływ na środowisko rozumie się również oddziaływanie na zdrowie ludzi.

W celu dotrzymania odpowiednich standardów jakości środowiska i zapobiegania występowania negatywnych skutków na zdrowie ludzi należy zastosować wszelkie dostępne rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne oraz przestrzegać wymagań określonych m. in. w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U z 2014 r., poz.112). oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 grudnia 2014 roku w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz. U. 2014 poz. 1973).

Przedłożone dokumenty wykazują, iż nie zachodzą przesłanki, które w świetle obowiązujących przepisów w zakresie ochrony zdrowia uniemożliwiłyby realizację przedmiotowej inwestycji.

W związku z powyższym brak jest potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowej inwestycji na środowisko.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W GOSZCZYNIU  
*mgr Ewa Ulanicka*

**Otrzymują:**

1. Burmistrz Krobi ul. Rynek 1, 63-840 Krobia

2. Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Lesznie, 64-100 Leszno, ul. Śniadeckich 5

3. Pozostałe strony postępowania zostały powiadomione w oparciu o art. 49 KPA

---

4.a/a

G.W.