



# Burmistrz Krobi

ul. Rynek 1  
63-840 Krobia  
www.krobia.pl



Krobia, dnia 20 lutego 2017 r.

WIGP.6220.23.2016.OS

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 2, art. 64 ust. 1, art. 65 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 r. poz. 353 ze zm.), § 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) oraz art. 123 i 142 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.) Burmistrz Krobi

### postanawia

- nie stwierdzić potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Regulacji Rowu Krobskiego w km 0+000 – 3+000”.**
- zawiadomić, że w dniu 24 listopada 2016 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu wydał opinię sanitarną (nr ON.NS-71/2-62(01)/16) o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W dniu 17 stycznia 2017 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wydał opinię (WOO-IV.4240.1689.2016.AK.4) o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.**

### Uzasadnienie

W dniu 24 października 2016 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek złożony przez Pana Pawła Młynka działającego pod firmą Inżyniera Budowlana Paweł Młynek, ul. Dębowa 11, 59-970 Zawidów w imieniu Wielkopolskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu, Rejonowy Oddział w Lesznie, ul. Śniadeckich 5, 64-100 Leszno, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Regulacji Rowu Krobskiego w km 0+000 – 3+000”. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 65 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) planowana inwestycja zaliczona została do rodzajów przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane. W związku z powyższym na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 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 2016 r. poz. 353 ze zm.), przedmiotowy wniosek

Sprawę prowadzi: **Natalia Bukowska**, tel. **65 57 12 804**, e-mail: [os@krobia.pl](mailto:os@krobia.pl)

NIP 696-17-49-038  
REGON 411 050 623

[www.krobia.pl](http://www.krobia.pl)

tel.: (0-65) 5711 111, 5711 164  
fax: (0-65) 5738 780

e-mail: [krobia@krobia.pl](mailto:krobia@krobia.pl)



# Burmistrz Krobi

ul. Rynek 1  
63-840 Krobia  
[www.krobia.pl](http://www.krobia.pl)



został przedłożony do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przez inwestora przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w piśmie nr ON-NS-71/2-62(01)/16 z dnia 24 listopada 2016 r. (data wpływu do tut Urzędu 28 listopada 2016 r.) wydał opinię o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem nr WOO-IV.4240.1689.2016.AK.4 z dnia 17 stycznia 2017 r. wydał opinię o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Burmistrz Krobi orzekając o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko brał pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu oraz uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 w/w ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Przeanalizowano:

## **1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia z uwzględnieniem:**

### **a. skala przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych propozycji,**

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 cieką Rowu Krobskiego w celu zapewnienia bezpiecznego przepływu wód w korycie cieką, co wpłynie na zwiększenie ochrony gruntów rolnych położonych w sąsiedztwie cieką 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.

Stosownie do przepisów ustawy z dnia 18.07.2001 r. (Dz. U. 2015 poz. 469) Prawo wodne, art. 22, ust. 1 oraz art. 26, pkt. 1.4, Administrator wód zobligowany jest do „...zapewnienia swobodnego spływu wód powodziowych oraz lodów, a także do właściwych warunków korzystania z wody”. Dla osiągnięcia zamierzonego celu założono, że po wykonaniu odcinkowej regulacji koryta Rowu Krobskiego warunki przepływu poprawią się. Miejsca powodujące podpiętrzenie wody zostaną udrożnione i oczyszczone z roślinności zarastającej brzegi i utrudniającej swobodny przepływ wody. Brzegi podmywane i podbierane przez wielkie wody zostaną umocnione, a koryto przy przewężeniach poszerzone. Budowle hydrotechniczne zostaną udrożnione i wyremontowane, co spowoduje, że przepływ wód wezbraniowych będzie odbywał się bez większych trudności.

---

Sprawę prowadzi: **Natalia Bukowska**, tel. **65 57 12 804**, e-mail: [os@krobia.pl](mailto:os@krobia.pl)

NIP 696-17-49-038  
REGON 411 050 623

[www.krobia.pl](http://www.krobia.pl)

tel.: (0-65) 5711 111, 5711 164  
fax: (0-65) 5738 780

e-mail: [krobia@krobia.pl](mailto:krobia@krobia.pl)



## Burmistrz Krobi

ul. Rynek 1  
63-840 Krobia  
www.krobia.pl



Celem nadrzędnym projektowanej inwestycji jest poprawa warunków korzystania z wód Rowu Krobskiego i ochrona przeciwpowodziowa terenów przyległych.

Zakres projektowanych prac obejmuje:

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

Pogłębienie dna ciekę i umocnienie skarp zwiększy drożność ciekę 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 ciekę na drugą, gdyż w chwili obecnej ich zły stan techniczny na to nie pozwala. Poza tym ich modernizacja pozwoli uzyskać drożność ciekę, która obecnie jest ograniczona. Prace te pozwolą na zapewnienie ciągłości i drożności rzeki, a tym samym umożliwią przepływ wód wezbraniowych. Zastosowane materiały – drewno, faszyna, darnina, kamień są materiałami naturalnymi, znacznych walorach estetycznych, bardzo dobrze przyjaznymi dla środowiska, o komponującymi się z otoczeniem. Prawdłowo wykonany obiekt z zastosowaniem naturalnych materiałów staje się spójnym elementem środowiska. Elementy techniczne uzupełniane roślinnością dzięki rozwojowi roślin mogą obok poprawy stabilności dna i brzegów wpłynąć korzystnie na potencjał ekologiczny rzeki i podnieść jej walory krajobrazowe.

**b. powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,**

Z przedłżonej dokumentacji wynika, że przedsięwzięcie objęte wnioskiem nie ma powiązań z innymi przedsięwzięciami. W zasięgu oddziaływania przedmiotowej inwestycji nie są realizowane, jak również nie planuje się realizacji innych przedsięwzięć negatywnie oddziałujących na środowisko. W związku z powyższym stwierdza się, że na obszarze objętym wnioskiem nie zachodzi zjawisko kumulowania się oddziaływań analizowanej inwestycji i innych inwestycji.

**c. wykorzystanie zasobów naturalnych,**

Na etapie budowy:

Na etapie budowy szacuje się, że zapotrzebowanie na wodę do celów socjalnych i do obsługi zaplecza budowy wyniesie około 5 m<sup>3</sup> /miesiąc. Zużycie wody do celów budowlanych szacuje się na poziomie 15 m<sup>3</sup> /miesiąc.

Materiały, które planuje się do użycia w trakcie realizacji inwestycji to:

- drewno, faszyna, darnina, kamień.

Na etapie budowy zużyte zostanie jedynie paliwo potrzebne do obsługi maszyn wykorzystywanych przy budowie i pojazdów transportujących materiały. Szacowane zużycie paliwa na etapie budowy wyniesie około 1000 l.

Na etapie eksploatacji:

W fazie eksploatacji wystąpi konieczność bieżącego utrzymania skarp w rejonie planowanej inwestycji oraz usuwania nanosów, wyrw, powalonych lub połamanych

---

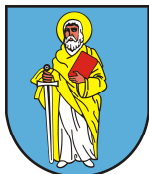
Sprawę prowadzi: **Natalia Bukowska**, tel. **65 57 12 804**, e-mail: **os@krobia.pl**

NIP 696-17-49-038  
REGON 411 050 623

tel.: (0-65) 5711 111, 5711 164  
fax: (0-65) 5738 780

[www.krobia.pl](http://www.krobia.pl)

e-mail: [krobia@krobia.pl](mailto:krobia@krobia.pl)



# Burmistrz Krobi

ul. Rynek 1  
63-840 Krobia  
www.krobia.pl



drzew. Zużycie materiałów będzie zależne od sposobów i zasad eksploatacji i będzie takie samo jak dla pozostałej części cieków eksploatowanych przez tego samego zarządcę. Eksploatacja inwestycji nie wymaga również korzystania z wody.

#### **d. emisja i występowanie innych uciążliwości,**

Emisje w zakresie ścieków będą obejmowały ścieki sanitarne pracowników wykonujących roboty. Przewiduje się korzystanie z przenośnych urządzeń sanitarnych opróżnianych w miarę potrzeby. Ilość ścieków wyniesie do 5 m<sup>3</sup>/miesiąc.

Obserwowane emisje do powietrza w fazie realizacji będą dotyczyły głównie emisji ze stosowanych maszyn budowlanych pojazdów transportujących emitujących typowe i zanieczyszczenia komunikacyjne tj.: dwutlenek azotu, tlenek węgla, pył, węglowodory, a także emisji pyłu podczas prac ziemnych. Będzie to emisja niezorganizowana porównywalna do emisji pojedynczych samochodów ciężarowych. Nie przewiduje się równoczesnej pracy więcej niż 2 maszyn i pojazdów.

Odpady powstałe podczas prac budowlanych będą tymczasowo magazynowane na terenie budowy, w przeznaczonych do tego pojemnikach w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu. 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.

Prace budowlane będą prowadzone w godzinach pory dziennej, najlepiej 6:00 – 22:00, a wykonawca inwestycji dysponować będzie nowoczesnym sprzętem budowlanym oraz dbać o dobry stan techniczny maszyn i urządzeń poprzez systematyczną ich konserwację (smarowanie, dokręcanie śrub i elementów drgających itp.). Reasumując, uciążliwości związane z emisją hałasu na etapie budowy będą krótkotrwałe i okresowe. Będą występowały głównie w okresie prac ziemnych i w momencie dostaw materiałów. Nie wystąpią przekroczenia dopuszczalnych norm na terenach chronionych akustycznie.

#### **e. ryzyko wystąpienia poważnej awarii przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii,**

Ze względu na charakter inwestycji ryzyko poważnej awarii nie występuje.

## **2. usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, uwzględniając:**

#### **a. obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,**

Na terenie objętym inwestycją nie występują obszary wodno-błotne.

#### **b. obszary wybrzeży,**

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza obszarami wybrzeży, w związku z czym nie będzie na nie oddziaływać.

#### **c. obszary górskie lub leśne,**

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza obszarami góorskimi i leśnymi.

---

Sprawę prowadzi: **Natalia Bukowska**, tel. **65 57 12 804**, e-mail: [os@krobia.pl](mailto:os@krobia.pl)

NIP 696-17-49-038  
REGON 411 050 623

tel.: (0-65) 5711 111, 5711 164  
fax: (0-65) 5738 780

[www.krobia.pl](http://www.krobia.pl)

e-mail: [krobia@krobia.pl](mailto:krobia@krobia.pl)



## Burmistrz Krobi

ul. Rynek 1  
63-840 Krobia  
www.krobia.pl



- d. obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,**  
W zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia nie ma obszarów objętych ochroną.
- e. obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedliska lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony środowiska.**  
Inwestycja położone jest poza obszarami Natura 2000.
- f. Obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,**  
Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone.
- g. Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,**  
Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.
- h. Gęstość zaludnienia,**  
Planowane przedsięwzięcie będzie zrealizowane poza terenami zabudowanymi.
- i. Obszary przylegające do jezior,**  
Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarze przylegającym do jezior.
- j. Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej,**  
Zasięg inwestycji nie dotyczy obszarów ochrony uzdrowiskowej, ponadto w pobliżu brak jest takich obszarów.

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

- a. Zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,**  
Przedmiotem opracowania jest wykonanie prac regulacyjnych ciek Rowu Krobskiego w celu zapewnienia bezpiecznego przepływu wód w korycie ciek, co wpłynie na zwiększenie ochrony gruntów rolnych położonych w sąsiedztwie ciek 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.  
Celem nadrzędnym projektowanej inwestycji jest poprawa warunków korzystania z wód Rowu Krobskiego i ochrona przeciwpowodziowa terenów przyległych.
- b. transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,**  
Ze względu na charakter inwestycji transgraniczne oddziaływanie na środowisko nie występuje.
- c. wielkość i złożoność oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej,**

---

Sprawę prowadzi: **Natalia Bukowska**, tel. **65 57 12 804**, e-mail: [os@krobia.pl](mailto:os@krobia.pl)

NIP 696-17-49-038  
REGON 411 050 623

[www.krobia.pl](http://www.krobia.pl)

tel.: (0-65) 5711 111, 5711 164  
fax: (0-65) 5738 780

e-mail: [krobia@krobia.pl](mailto:krobia@krobia.pl)





## Burmistrz Krobi

ul. Rynek 1  
63-840 Krobia  
[www.krobia.pl](http://www.krobia.pl)



Nie przewiduje się złożonego i ponadnormatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na tereny przyległe w związku z możliwością obciążenia infrastruktury technicznej.

**d. prawdopodobieństwo oddziaływania,**

Oddziaływanie nieznaczne będzie w zakresie jakości powietrza, klimatu akustyczny i wód podziemnych będzie nieznaczne i związane tylko z okresem prowadzonych prac budowlanych. Natomiast w przypadku wód powierzchniowych, gleb, krajobrazu, użytkowania terenu i funkcjonowania ekosystemów oddziaływanie w trakcie realizacji przedsięwzięcia będzie znaczne i związane z zaburzeniami ich funkcjonowania i przekształceniami podczas prac budowlanych. Oddziaływanie to ustąpi w momencie zakończenia prac i przeprowadzenia rekultywacji terenu. Wszystkie oddziaływania związane z realizacją inwestycji będą miały charakter odwracalny i krótkotrwały związany z okresem prowadzonych prac.

**e. czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania,**

Uciążliwości związane z okresem realizacji będą krótkotrwałe i odwracalne. Wynika to ze skali inwestycji, stosowanej technologii i rodzaju przedsięwzięcia. Czas pracy podczas realizacji inwestycji będzie wynosił 8 h dziennie. Szacuje się, iż przeprowadzenie fazy realizacji inwestycji będzie trwało ok. 3-4 miesiące.

Po zapoznaniu się z opiniami w/w organów oraz uwzględniając szczegółowe uwarunkowania zwarte w art. 63 ust. 1 cytowanej wyżej ustawy, a także biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i zakres, powiązania z innymi przedsięwzięciami, usytuowanie planowanego przedsięwzięcia postanowiono o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na niniejsze postanowienie nie służy stronom zażalenie.

---

Sprawę prowadzi: **Natalia Bukowska**, tel. **65 57 12 804**, e-mail: [os@krobia.pl](mailto:os@krobia.pl)

NIP 696-17-49-038  
REGON 411 050 623

[www.krobia.pl](http://www.krobia.pl)

tel.: (0-65) 5711 111, 5711 164  
fax: (0-65) 5738 780

e-mail: [krobia@krobia.pl](mailto:krobia@krobia.pl)