

Koźminek, 19 kwietnia 2022 r.

RIR OŚr.6220.3.2022

DECYZJA**o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) w związku z art. 71, art. 75 ust.1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.) w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 04.02.2022 r. (data wpływu 04.02.2022 r.) w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie drogi Ksawerów – Oszczeklin na odcinku od drogi powiatowej nr 4615P do skrzyżowania z drogą powiatową nr 4620P”

o r z e k a m

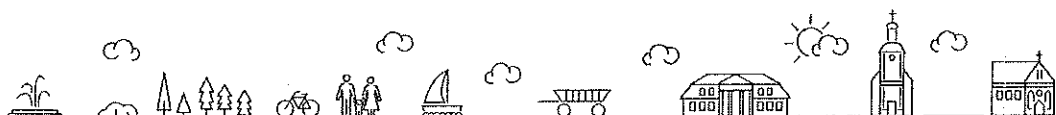
realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie ok 3,900 km drogi. W ramach prac realizacyjnych planuje się poszerzenie istniejącej jezdni do szerokości 5,0 m i odcinkowo do szerokości 6,5 m, wykonanie odcinkowo pasa ruchu dla rowerów, wyrównanie nawierzchni jezdni betonem asfaltowym oraz ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego, a w miejscach zapadlisk i przełomów wymianę konstrukcji nośnej.

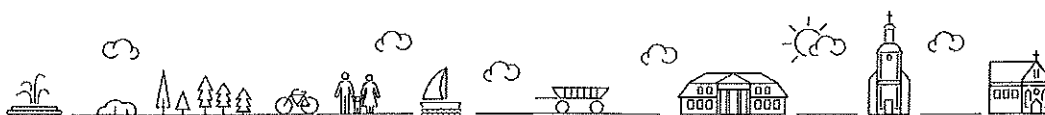
Planowana przebudowa polega na zwiększeniu parametrów technicznych drogi, bez wytyczania nowego przebiegu. Oś drogi po przebudowie będzie pokrywać się z osią istniejącą. Roboty drogowe będą prowadzone tylko i wyłącznie w granicach pasa drogowego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach o numerach ewidencyjnych: 42/1 obręb Oszczeklin, 184, 175, 98, 43, 44 obręb Ksawerów, gmina Koźminek.



2. Warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. Prace wykonawcze związane z realizacją przedsięwzięcia, w rejonie terenów wymagających ochrony przed hałasem, prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00.
2. Teren budowy wyposażyć w sorbenty; wszelkie wycieki niezwłocznie neutralizować.
3. Miejsce tankowania maszyn budowlanych zabezpieczyć przed przenikaniem substancji niebezpiecznych do środowiska gruntowo-wodnego.
4. Odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska gruntowo – wodnego substancji szkodliwych; zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty.
5. Nie wycinać drzew i krzewów w związku z realizacją przedsięwzięcia.
6. Miejsca składowania materiałów budowlanych i postoju ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu koron drzew.
7. Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew i krzewów nieprzeznaczonych do wycinki, wykonywać w sposób jak najmniej szkodzący drzewom i krzewom, w szczególności:
 - pnie drzew narażonych na uszkodzenia na czas budowy właściwie zabezpieczyć uwzględniając konieczność zapewnienia dostępu do schronień oraz w sposób niepowodujący zniszczenia, uszkodzenia lub zabicia występujących tam gatunków roślin, zwierząt i grzybów;
 - nie obsypywać ziemią pni drzew powyżej wysokości 0,2 m i krzewów powyżej wysokości 0,1 m, ponad pierwotny poziom terenu;
 - podczas prac ziemnych zabezpieczyć systemy korzeniowe przed przesychnaniem i przemarzaniem;
 - nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzewa.
8. Na etapie prowadzenia prac ziemnych, minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac, kontrolować ewentualne wykopy i zagłębienia a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce; taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i likwidacją zagłębień.
9. Zorganizować plac budowy i jego zaplecze oraz drogi dojazdowe z uwzględnieniem zasady minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia jego powierzchni,
10. Do realizacji przedmiotowej inwestycji stosować urządzenia i sprzęt budowlany sprawny technicznie, spełniający wymogi dopuszczające go do użytku; rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu musi zapewnić ochronę środowiska gruntowo – wodnego przed zanieczyszczeniem,
11. Plac budowy wyposażyć w odpowiednią ilość sorbentów, a ewentualne wycieki z maszyn budowlanych natychmiastowo neutralizować przy ich użyciu; zanieczyszczony grunt przekazać do unieszkodliwienia uprawnionym podmiotom;



12. Wszystkie czynności związane z utrzymaniem we właściwym stanie pojazdów i sprzętu budowlanego (w szczególności tankowanie, wymiana oleju oraz ewentualna naprawa maszyn i innych urządzeń) wykonywać poza terenem realizacji inwestycji;
13. Drobne naprawy wykorzystywanego sprzętu dokonywać w miejscach do tego przystosowanych;
14. Na terenie inwestycji nie przechowywać paliw lub innych substancji mogących zanieczyścić wody powierzchniowe lub podziemne;
15. Wszelkie prace ziemne wykonywać w sposób zapewniający ochronę gruntu i wód podziemnych przed zanieczyszczeniem;
16. Powierzchnię terenu przeznaczoną do garażowania sprzętu mechanicznego oraz magazynowania olejów i innych substancji niebezpiecznych uszczelnić w sposób uniemożliwiający przedostanie się ewentualnych zanieczyszczeń płynnych do środowiska gruntowo – wodnego;
17. Teren budowy wyposażyć w przenośne sanitariaty oraz zapewnić ich systematyczne opróżnianie przez wyspecjalizowane podmioty;
18. Wody opadowe i roztopowe poprzez odpowiednie spadki poprzeczne i podłużne odprowadzać do istniejących rowów przydrożnych i na pobocza;
19. Po zakończeniu robót budowlanych teren inwestycji należy uporządkować.

3. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

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

W dniu 04.02.2022 r. wpłynął wniosek Inwestora wraz z wymaganymi załącznikami, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „**przebudowie drogi Ksawerów – Oszczeklin na odcinku od drogi powiatowej nr 4615P do skrzyżowania z drogą powiatową nr 4620P**”.

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Na podstawie art. 64 ust. 1 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 2021 r., poz. 2373 ze zm.), zwanej dalej *o.o.s.*, Burmistrz Gminy Koźminek wystąpił pismem z dnia 04.02.2022 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Kaliszu o wydanie stosownych opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualne określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla planowanej inwestycji.

Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji



środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.) oraz art. 61 § 4 i art. 106 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 poz. 735 ze zm.), dalej k.p.a., zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, a także o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie wydało opinię nr PO.ZZŚ.2.435.25.2022.AN z dnia 14.02.2022 r. (data wpływu 15.02.2022 r.), iż nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

W Opinii sanitarnej nr ON-NS.9011.3.9.2022 z dnia 22.02.2022 r. (data wpływu 22.02.2022 r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu po przeanalizowaniu akt sprawy stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w opinii nr WOO-II.4220.25.2022.AON.2 z dnia 14.03.2022 r. (data wpływu 14.03.2022 r.) stwierdził, że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 9 i 10 §1 k.p.a., zawiadomieniem z dnia 16.03.2022 r. znak RIR OŚr.6220.3.2022 zawiadomiono strony postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski stron postępowania.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy *oos* przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach ewid. nr 42/1 obręb Oszczeklin, 184, 175, 98, 43, 44 obręb Ksawerów, gmina Koźminek, powiat kaliski, województwo wielkopolskie.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi Ksawerów – Oszczeklin na odcinku od drogi powiatowej nr 4615P do skrzyżowania z drogą powiatową nr 4620P. Przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach istniejącego pasa drogowego na odcinku o długości 3900 m.

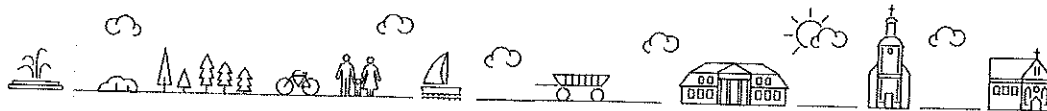
Odnosząc się do artykułu 63 ust. 1 pkt 1 lit. a i pkt 3 lit. a ustawy *oos* na podstawie k.i.p. ustalono, że realizacja przedsięwzięcia ma na celu poprawę parametrów dróg. Planowana przebudowa drogi polegać będzie na zwiększeniu jej parametrów technicznych bez wytyczania nowego przebiegu.

W ramach przedsięwzięcia planowane jest:

- poszerzenie istniejącej jezdni do szerokości 5,0 m i odcinkowo do szerokości 6,5 m,
- wykonanie odcinkowo pasa ruchu dla rowerów,
- wyrównanie nawierzchni jezdni betonem asfaltowym,
- ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego o grubości 4 cm,
- wymiana konstrukcji nośnej drogi w miejscach zapadlisk i przełomów.

Oś drogi po przebudowie będzie pokrywać się z osią istniejącą. Po przebudowie droga charakteryzować się będzie następującymi parametrami:

- klasa techniczna – D,
- prędkość projektowa – 40 km/h,
- kategoria ruchu – KR2,
- szerokość jezdni – 5,0 m,
- pas ruchu dla rowerów – 1,5 m,



- pobocza gruntowe – 0,75 m,
- spadek poprzeczny jezdni – 2%.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy *ooś* ustalono, że realizacja przedsięwzięcia wiąże się z zastosowaniem typowych, dla tego rodzaju przedsięwzięć materiałów i surowców budowlanych, takich jak beton asfaltowy, beton konstrukcyjny, cement, kruszywa mineralne, elementy betonowe i kamienne. Na potrzeby realizacji przedsięwzięcia niezbędne będzie także zużycie paliwa, energii elektrycznej oraz wody. Woda wykorzystywana do wykonania robót drogowych dowożona będzie beczkowozami.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, i, j ustawy *ooś* nie przewiduje się negatywnego wpływu przedsięwzięcia na obszary objęte ochroną, w tym obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszarach objętych ochroną. Ponadto przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach o krajobrazie górskim, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach przylegających do jezior oraz poza obszarami uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym oraz archeologicznym. Przedsięwzięcie będzie realizowane na terenach o umiarkowanej gęstości zaludnienia.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy *ooś*, z uwagi na rodzaj i skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, nie przewiduje się kumulowania oddziaływań z innymi przedsięwzięciami znajdującymi się w rejonie inwestycji, lub w obszarze oddziaływania przedmiotowej inwestycji.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d i lit. g ustawy *ooś* stwierdzono, że w wyniku realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie zwiększy się poziom hałasu w środowisku, dzięki czemu nie zostaną przekroczone akustyczne standardy jakości środowiska. Nie przewiduje się wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza. Okresowe uciążliwości mogą pojawić się jedynie na etapie realizacji inwestycji, jednak ustąpią one zaraz po zakończeniu prac.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy *ooś* stwierdza się, że uwzględniając używane substancje i stosowane technologie oraz realizacje zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Przedsięwzięcie nie zalicza się do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnych awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138). Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej. Przedsięwzięcie zostanie zaadoptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez planowane rozwiązania konstrukcyjno – budowlane.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy *ooś*, na podstawie danych zawartych w k.i.p. ustalono, że na etapie realizacji przedsięwzięcia będą powstawać odpady związane z prowadzonymi pracami ziemnymi i budowlanymi, użytkowaniem sprzętu budowlanego oraz



funkcjonowaniem zaplecza socjalnego dla pracowników. Powstawać będą m.in.: odpady opakowaniowe, szkło, żelazo i stal, mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01, gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03, sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne, inne niż wymienione w 15 02 02, elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15. Wytwarzane mogą być także odpady niebezpieczne związane z konserwacją i eksploatacją maszyn oraz urządzeń wykorzystywanych do prowadzonych prac. Część opadów będzie gromadzona w kontenerach, bądź na placach składowania poza obszarami narażonymi na podtopienia i zalewania wodami. Z uwagi na rodzaj planowanego przedsięwzięcia należy stwierdzić, iż na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie znaczącym źródłem powstawania odpadów.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy *o oś* stwierdzono, iż z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia w znacznej odległości od granicy państwa, należy wykluczyć jego ewentualne transgraniczne oddziaływanie na poszczególne elementy przyrodnicze.

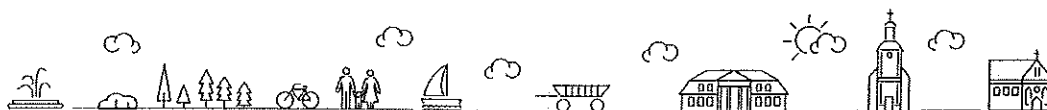
W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. e ustawy *o oś* uznano, że uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia będą krótkookresowe i ustąpią po zakończeniu jego realizacji.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c, lit. d i lit. g ustawy *o oś* na podstawie informacji zawartych w k.i.p. stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia związana będzie z chwilowym oddziaływaniem na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania. Źródłem krótkotrwałych i odwracalnych uciążliwości w zakresie emisji hałasu do środowiska będą prace budowlano-montażowe, eksploatacja parku maszynowego oraz ruchu pojazdów obsługujących plac budowy. Emisja ta wystąpi lokalnie i będzie miała charakter przejściowy.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na wzrosty natężenia ruchu. Dlatego nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). W k.i.p. wskazano, że w ramach planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się remontu istniejących przepustów pod drogą. Planuje się oczyszczanie przepustów oraz istniejących rowów przydrożnych z zalegającego na ich dnie namułu. Wody opadowe i roztopowe z nawierzchni jezdni będą odprowadzane powierzchniowo, poprzez nadanie odpowiednich spadków podłużnych oraz poprzecznych nawierzchni jezdni, do istniejących rowów przydrożnych i na przyległy teren.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. g ustawy *o oś* ustalono, że przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. Przedsięwzięcie w całości zostanie zrealizowane w istniejącym pasie drogowym, a co za tym idzie nie będzie stanowić dominanty krajobrazowej, nie wpłynie znacząco negatywnie na walory krajobrazowe i sposób odbioru krajobrazu w rejonie zainwestowania, w porównaniu do istniejącego stanu.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy *o oś*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, z późn. zm.). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Śwędrni PLH300034, oddalony o ok. 7,79 km od miejsca realizacji przedsięwzięcia. Planowana inwestycja nie będzie się wiązać z wycinką drzew lub krzewów. Mając na względzie lokalizację planowanej inwestycji 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 chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz, korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Ze względu na to, że realizacja przedsięwzięcia może wymagać wykonania prac ziemnych, które mogą wpływać negatywnie na zwierzęta nałożono warunek, aby na etapie prowadzenia prac ziemnych, minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować ewentualne wykopy i zagłębienia a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce oraz, aby taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypywaniem wykopów i likwidacją zagłębień.

Odnosząc się do artykułu 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy o oś, ustalono, że wg charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowana inwestycja znajduje się w granicach PLGW600081, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i chemicznym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych nie jest zagrożona. Zasoby te podlegają ochronie z uwagi na ich wykorzystanie do celów zaopatrzenia ludności w wodę do picia. Inwestycja nie znajduje się w strefie ochrony bezpośredniej ani pośredniej ujęć wody. Ponadto inwestycja leży na terenie obszaru Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW6000161848239 – Swędrnia do Żabianki o statusie naturalna część wód, o złym stanie i ocenie ryzyka określonej jako niezagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Uwzględniając powyższe, ustalono, że zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o oś realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko. W związku z tym nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy o oś, w niniejszej decyzji stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Z up. Burmistrza
Henryk Muszyński
Zastępca Burmistrza



Pouczenie

Decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a ustawy z 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 2021 r., poz. 2373 ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia winno być dokonane nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu w terminie 14 dni od daty jej otrzymania, za pośrednictwem Burmistrza Gminy Koźminek.

Na podstawie art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego, przed upływem terminu do wniesienia odwołania, strona może przedstawić oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Z dniem doręczenia Burmistrzowi Gminy Koźminek oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, i nie może być zaskarżona do sądu administracyjnego.

Otrzymują:

1. Strony postępowania wg wykazu
2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Kościuszki 6, 62-800 Kalisz
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42a, 62-800 Kalisz

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

