

PO.ZZŚ.3.435.325.2022.PP

Burmistrz Miasta i Gminy Czarniejewo
ul. Poznańska 8
62 – 250 Czarniejewo

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 4 oraz ust. 3a 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 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), w związku z art. 56, 57, 59, 61 oraz w związku z art. 240 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 88 z późn. zm.) oraz po rozpatrzeniu pisma Burmistrza Miasta i Gminy Czarniejewo, znak RRO.6220.2.2022.AK, z dnia 14.09.2022 r. w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „**Rozbudowa/przebudowa drogi krajowej nr 15 na odc. Żydowo (Czeluścin) – Gniezno**”,

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole

nie stwierdza

**potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko
i wskazuje na konieczność określenia
w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:**

1. należy zapewnić odpowiednie podczyszczenie wód opadowych i roztopowych z terenu drogi w osadnikach studzienek wpustowych i rowach trawiastych przed skierowaniem ich do odbiornika;
2. przy ewentualnej budowie/przebudowie przepustu/mostu na Dopływie z Żelazkowa należy zaprojektować i wykonać go w sposób umożliwiający swobodne przemieszczanie się nimi ryb, minogów i wodnych bezkręgowców;
3. należy zachować ciągłość przepływu wody w Dopływie z Żelazkowa w przypadku jego przegrodzenia, np. przepompowując wodę (za pomocą przewodu posiadającego zabezpieczenie w postaci siatkowej osłony kosza ssącego, zapobiegające przed dostawaniem się zwierząt do przewodu) lub wykonując na czas budowy odpowiednie obejścia (tzw. by-pass'y);
4. teren planowanej inwestycji należy wyposażyć w sorbenty, właściwe w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych;
5. substancje niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego należy magazynować w odległości minimum 25 m od cieków i zbiorników wodnych, na szczelnych powierzchniach, w szczelnych i oznakowanych zbiornikach/pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie substancji w nich zawartych, w sposób zabezpieczający przed ich przewróceniem czy uszkodzeniem przez pojazdy i maszyny oraz zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych;
6. okresowe bazy sprzętowe dla planowanej inwestycji należy zlokalizować w odległości minimum 25 od cieków i zbiorników wodnych;
7. do prac budowlanych należy dopuszczać tylko sprzęt sprawny technicznie – bez wycieków paliw i olejów;
8. w czasie prac należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia wody i gruntu, neutralizując ewentualne zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego;
9. ewentualne tankowanie pojazdów i maszyn, a także ich serwis mogący spowodować zanieczyszczenie wody i gruntu należy wykonywać w miejscu o uszczelnionej nawierzchni, wyposażonym w odpowiednie sorbenty, w odległości minimum 25 od cieków i zbiorników wodnych;

10. w przypadku zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi/niebezpiecznymi dla środowiska gruntowo-wodnego grunt ten należy niezwłocznie wybrać i przekazać upoważnionemu do neutralizacji podmiotowi;
11. w odległości mniejszej niż 100 m od zbiorników wodnych należy brzozi wykopów wyprofilować w sposób umożliwiający swobodne wydostanie się z nich płazów i gadów albo zabezpieczyć wykopy przed wpadaniem do nich tych zwierząt (np. poprzez zastosowanie tymczasowych ogrodzeń herpetologicznych, które po zakończeniu budowy należy niezwłocznie usunąć) i/lub codziennie, przed rozpoczęciem dalszych prac, kontrolować wykopy, wyjmując z nich te zwierzęta i przenosząc je poza teren prac budowlanych (w okresie wiosenno-letnim);
12. odpady należy magazynować w sposób zapobiegający ich przedostawaniu się do wód powierzchniowych oraz zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem w wyniku infiltracji wód odciekowych z miejsc magazynowania (w szczelnych pojemnikach/kontenerach), a następnie w miarę potrzeby przekazywać podmiotowi uprawnionemu do gospodarowania odpadami;

UZASADNIENIE

W dniu 19 września 2022 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole wpłynął wniosek Burmistrza Miasta i Gminy Czarniejewo, znak RRO.6220.2.2022.AK, z dnia 14.09.2022 r. w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa/przebudowa drogi krajowej nr 15 na odc. Żydowo (Czeluścin) – Gniezno”. Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kopię pełnomocnictwa, kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz mapy przedstawiające teren planowanej inwestycji.

Mając na uwadze powyższe Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole stwierdza co następuje.

Planowaną inwestycję zakwalifikowano, zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 3 w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 oraz pkt 88 lit. d i lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia planowana inwestycja polegać ma na rozbudowie/przebudowie drogi krajowej nr 15 na odcinku Czeluścin – Gniezno, od km 120+994 do km 134+354, przebiegającego od granicy powiatów wrzesińskiego i gnieźnieńskiego do ronda przy ul. Kostrzewskiego w Gnieźnie. Inwestycja obejmuje poszerzenie jezdni oraz wzmocnienie nawierzchni, przebudowę poboczy, skrzyżowań i istniejących zatok autobusowych wraz z peronami, budowę zatok postojowych, ścieżek pieszo-rowerowych, chodników, dodatkowych jezdni drogi krajowej, przejść dla pieszych wraz z azylami, zjazdów i wysp rozdzielających, poprawę i usystematyzowanie odwodnienia drogi, wykonanie nowego oznakowania poziomego i pionowego, budowę barier drogowych, balustrad, ogrodzeń i znaków aktywnych, usunięcie drzew i krzewów kolidujących z zakresem rozbudowy, wykonanie nasypów i wykopów, rozbiórkę elementów zagospodarowania kolidujących z inwestycją, rozbiórkę elementów zagospodarowania kolidujących z inwestycją, przebudowę sieci będących w kolizji z projektowanymi rozwiązaniami, budowę kanału technologicznego oraz budowę/przebudowę oświetlenia, kanalizacji deszczowej i sygnalizacji świetlnej. Teren planowanej inwestycji zajmuje ok. 36,96 ha. Odwodnienie drogi odbywać się będzie poprzez wypadkową pochyleń podłużnych i poprzecznych w kierunku projektowanych ścieków przykrawężnikowych lub rowów przydrożnych. W przypadku przekroju ulicznego woda spływać będzie poprzez ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej (obniżonej o 2 cm w stosunku do jezdni) do projektowanej kanalizacji deszczowej, skąd woda odprowadzana będzie do odbiornika w postaci kanalizacji deszczowej lub rowów przydrożnych. W przypadku przekroju drogowego woda odprowadzana będzie do rowów przydrożnych. Prognozuje się, że stężenie zawiesin w wodach opadowych będzie niższe od wartości dopuszczalnych w roku oddania inwestycji do użytku, natomiast w roku 2037 będzie nieznacznie przekraczać dopuszczalną wartość, osiągając 103,2 mg/l. Przed wprowadzeniem wód do odbiorników ma nastąpić ich podczyszczanie we wpustach ulicznych kanalizacji (części syfonowej) oraz w rowach drogowych (odmulanych i oczyszczanych podczas prac konserwacyjnych). Po podczyszczeniu wody opadowe spełniać będą wymagane normy (a więc mają zawierać nie więcej niż 100 mg/l zawiesiny ogólnej). Odprowadzane wody mają zawierać nie więcej niż 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Kole

ul. Prusa 3, 62 – 600 Koło

tel.: +48 (63) 288 01 70 | e-mail: zz-kolo@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obrębie Jednolitych Części Wód Powierzchniowych: "Wrzeźnica", o kodzie: RW60001718389 i "Wełna do Lutomni", o kodzie: PLRW600025186339. Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach Jednolitych Części Wód Podziemnych o kodzie PLGW600061 i PLGW600042, a także w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 143 (Subzbiornik Inowrocław-Gniezno, zbiornik trzeciorzędowy, porowy, o głębokości zalegania warstwy wodonośnej od 90 do 140 m, średnio 120 m) i Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 144 (Dolina Kopalna Wielkopolska – zbiornik czwartorzędowy, porowy, o głębokości zalegania warstwy wodonośnej od 15 do 90 m, średnio 46 m). Omawiana droga przecina dwa cieki o nazwach: Dopływ z Żelazkowa (działki nr ewid. 379 i 398/1, obręb Żydowo, gmina Czarniejewo) i Dopływ ze Szczytnik Czarniejewskich (działki nr ewid. 85 i 86, obręb Szczytniki Czarniejewskie, gmina Czarniejewo). W sąsiedztwie projektowanej inwestycji (do 100 m od niej) znajduje się 5 niewielkich zbiorników wodnych (o powierzchni od ok. 0,04 do ok. 0,12 ha) – na działkach nr ewid. 5, 7 i 25, obręb Gniezno, miasto Gniezno, nr ewid. 321/12, obręb Żydowo, gmina Czarniejewo oraz nr ewid. 13/12, obręb Czeluścin, gmina Czarniejewo. Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi, wskazanymi we wstępnej ocenie ryzyka powodziowego, a także poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 88 z późn. zm.).

Mając na względzie lokalizację, rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego oddziaływanie, zastosowane rozwiązania i technologie, a także przy założeniu realizacji warunków i wymagań określonych w sentencji, stwierdza się brak możliwości negatywnego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód oraz nie stwierdza się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, powodującego zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 r., poz. 1967).

Wobec powyższego uzasadnienia orzeczono jak w sentencji.

Uprzejmie proszę o poinformowanie pozostałych stron postępowania o niniejszej opinii.

Z UP. DYREKTORA
Renata Gierwiełaniec
KIEROWNIK

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Czarniejewo, ul. Poznańska 8, 62-250 Czarniejewo
2. PGW Wody Polskie, ZZ w Kole, ZZŚ (a/a)

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kole
ul. Prusa 3, 62 – 600 Koło
tel.: +48 (63) 288 01 70 | e-mail: zz-kolo@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

