

Słubice, dnia 11 lipca 2024 r.

WKO.6220.14.2022.AK

DECYZJA
ZMIENIAJĄCA DECYZJĘ O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm - cyt. dalej jako „kpa”), w związku z 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm. - cyt. dalej jako „ustawa ooś”), po rozpatrzeniu wniosku podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia Gmina Słubice z siedzibą przy ul. Akademickiej 1, 69-100 Słubice, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kunice i Rybocice”.

orzekam

zmienić decyzję nr WKO.6220.14.2022.AK z dnia 15 maja 2023 r., w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kunice i Rybocice”.

w ten sposób, że:

1) w obrębie miejscowości Kunice:

– zamiast wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej z rur DN 200 w ilości do 65 szt. o łącznej długości do 520 m zostaną wykonane przyłącza z rur do DN 200 w ilości do 65 szt. o łącznej długości do 520 m;

2) w obrębie miejscowości Rybocice:

– zamiast wykonania sieci kanalizacji grawitacyjnej z rur DN 200 o długości 2000 m, zostanie wykonana sieć z rur do DN 200 o długości do 2500 m;

– zamiast wykonania rurociągu tłoczego z rur DN 110 o długości 135 m zostanie wykonany rurociąg tłoczny z rur do DN 160 o długości do 500 m;

– liczba wykonanych przepompowni ścieków z 1 szt. została zwiększona do 2 szt.;

– zamiast wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej z rur DN 200 w ilości do 92 szt. o łącznej długości 736 m zostaną wykonane przyłącza z rur do DN 200 w ilości do 130 szt. o łącznej długości do 1000 m;

– zostanie wykonana lokalna oczyszczalnia ścieków w ilości 1 komplet.

W rezultacie wprowadzonych zmian łączna długość budowanej kanalizacji sanitarnej (grawitacyjnej i tłocznej) w miejscowości Kunice i Rybocice wyniesie do 8,085 km.

W pozostałym zakresie inwestycja pozostaje tożsama z zakresem ocenionym już na etapie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

Wnioskiem, który wpłynął dnia 21 maja 2024 r., podmiot planujący podjęcie realizacji przedsięwzięcia - Gmina Słubice z siedzibą przy ul. Akademickiej 1, 69-100 Słubice, zwrócił się do Burmistrza Słubic o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w związku z planowanym przedsięwzięciem p.n.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kunice i Rybocice”, dołączając do wniosku:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- kopię mapy ewidencyjnej,
- kopię mapy z zaznaczonym obszarem oddziaływania przedsięwzięcia wraz z zapisem na elektronicznym nośniku.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś organem właściwym do przeprowadzenia postępowania administracyjnego w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia jest Burmistrz Słubic.

Liczba stron w przedmiotowym postępowaniu przekracza 10 w związku z czym zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, stosuje się przepis z art. 49 kpa przewidujący zawiadomienie stron o czynnościach postępowania przez obwieszczenie lub inny zwyczajowo przyjęty sposób publicznego ogłaszania. Na podstawie art. 61 § 4 kpa postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji zmieniającej środowiskowe uwarunkowania zostało wszczęte w dniu 21 maja 2024 roku znak: WKO.6220.14.2024.AK – obwieszczenie zostało zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Słubice: www.bip.slubice.pl zakładka decyzje środowiskowe oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Słubicach. Organ prowadzący, poinformował strony postępowania o wystąpieniach do organów opiniujących (obwieszczeniem z dnia 21 maja 2024 r.) oraz umożliwił czynny udział w postępowaniu na każdym jego etapie. Doręczenia pism wnioskodawcy realizował zgodnie z art. 39 kpa - za pokwitowaniem. Potwierdzenia doręczeń znajdują się w aktach sprawy.

Zgodnie z art. 87 ustawy ooś przepisy dotyczące wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zawarte w dziale V oraz dziale VI ustawy stosuje się odpowiednio w przypadku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przepis art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego stosuje się odpowiednio, z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na którego została przeniesiona decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach. Z kolei art. 155 kpa przewiduje, że decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

W sprawie zachodzą wszystkie wymienione przesłanki. Decyzja Burmistrza Słubic z dnia 15 maja 2024 r., znak: WKO.6220.14.2022.AK o środowiskowych uwarunkowaniach jest ostateczna. Ponadto, za zmianą decyzji przemawia interes

strony. Brak jest także przepisów szczególnych, które sprzeciwiałyby się zmianie decyzji. Wprost przeciwnie, art. 87 ustawy ooś dopuszcza zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Tym samym, uznać należy, że spełnione są przesłanki do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla rozpatrywanego przedsięwzięcia.

Celem zmiany uzyskanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest modyfikacja poszczególnych założeń projektowych, wskazanych poniżej:

1) w obrębie miejscowości Kunice:

– zamiast wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej z rur DN 200 w ilości do 65 szt. o łącznej długości do 520 m zostaną wykonane przyłącza z rur do DN 200 w ilości do 65 szt. o łącznej długości do 520 m;

2) w obrębie miejscowości Rybocice:

- zamiast wykonania sieci kanalizacji grawitacyjnej z rur DN 200 o długości 2000 m, zostanie wykonana sieć z rur do DN 200 o długości do 2500 m;
- zamiast wykonania rurociągu tłoczego z rur DN 110 o długości 135 m zostanie wykonany rurociąg tłoczny z rur do DN 160 o długości do 500 m;
- liczba wykonanych przepompowni ścieków z 1 szt. została zwiększona do 2 szt.;
- zamiast wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej z rur DN 200 w ilości do 92 szt. o łącznej długości 736 m zostaną wykonane przyłącza z rur do DN 200 w ilości do 130 szt. o łącznej długości do 1000 m;
- zostanie wykonana lokalna oczyszczalnia ścieków w ilości 1 komplet.

W rezultacie wprowadzonych zmian łączna długość budowanej kanalizacji sanitarnej (grawitacyjnej i tłocznej) w miejscowości Kunice i Rybocice wyniesie do 8,085 km.

Stosownie do powyższego oraz art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2 i 4 ustawy ooś, Organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 1 sierpnia 2023 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim o uzgodnienie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia a także do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słubicach o wydanie opinii dotyczącej realizacji przedsięwzięcia, przedkładając wniosek wraz z załącznikami.

W odpowiedzi na powyższe Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, postanowieniem z dnia 3 czerwca 2024 r., znak: WZŚ.4221.261.2024.EK1, wyraził opinię że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W pozostałym zakresie inwestycja pozostaje tożsama z zakresem ocenionym już na etapie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Z załącznika graficznego (jednakowego z załącznikiem złożonym z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach) wynika, że rozpatrywany obszar oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie ulegnie zmianie pomimo wnioskowanych zmian zakresu, a planowany zakres zmian nie pogorszy standardów środowiska.

Natomiast, w związku z wejściem w życie w dniu 24 lutego 2023 r. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2023 r. poz. 335), przeanalizowano wpływ przedsięwzięcia na jednolite części wód, w obrębie których przedsięwzięcie to będzie realizowane.

Zgodnie z ww. rozporządzeniem, planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie

w granicach jednolitej części wód podziemnych JCWPd nr 58 o kodzie GW600058, dla której stan chemiczny i stan ilościowy oceniono jako dobry, natomiast ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego określona jako niezagrożona. Celem środowiskowym dla JCWPd jest dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Ponadto inwestycja położona będzie w dwóch obszarach jednolitych części wód powierzchniowych:

- JCWP Odra od Nysy Łużyckiej do Warty o kodzie RW60001217999, której status określono jako silnie zmieniona część wód, stan ogólny oceniono jako zły stan wód, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego jako zagrożona. Celem środowiskowym dla JCWP jest umiarkowany potencjał ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C (maksymalna dopuszczalna wartość w wodzie: do 2740 $\mu\text{S}/\text{cm}$]); pozostałe wskaźniki – II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Odry w obrębie JCWP (dla jesiotra); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Odry w obrębie JCWP (dla troci wędrowniej) oraz dobry stan chemiczny.
- JCWP Ilanka od Rzepii do ujścia o kodzie RW60001217999, której status określono jako naturalna część wód, stan ogólny oceniono jako zły stan wód, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego jako zagrożona. Celem środowiskowym dla JCWP jest dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Ilanka w obrębie JCWP (dla łososia); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych Stan chemiczny stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [związki tributylocyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników – stan dobry.

Biorąc pod uwagę zakres wnioskowanych zmian należy uznać, iż oddziaływania na etapie realizacji i funkcjonowania przedsięwzięcia nie będą miały charakteru znaczącego

i będą tożsame z oddziaływaniami przeanalizowanymi na etapie wydawania wyżej przywołanej decyzji.

Pismem z dnia 31 maja 2024 r., znak: NZ.9022.1.50.2022.RR Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach, zaopiniował pozytywnie przedmiotowe przedsięwzięcie w zakresie wymagań higieniczno-sanitarnym.

Pismem z dnia 17 czerwca 2024 r., (data wpływu do tut. Urzędu 20 czerwca 2024 r.,) znak: WR.ZZŚ.7.435.341.2022.MN, RKW-2024-2151, Dyrektor Zarządu Zlewni

Wód Polskich w Zielonej Górze, wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. Podczas realizacji inwestycji racjonalnie gospodarować powierzchnią ziemi w obrębie planowanego przedsięwzięcia i w obszarze jego oddziaływania. Po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia teren prowadzenia prac należy uporządkować, oraz przywrócić do stanu najbardziej zbliżonego do stanu pierwotnego.
2. Obszar inwestycji na etapie realizacji wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych.
3. Do prac budowlanych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczające go do użytku. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę gruntu, wód powierzchniowych i podziemnych przed zanieczyszczeniami. Prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować.
4. Wszelkie awaryjne naprawy sprzętu budowlanego oraz tankowanie prowadzić w przeznaczonych do tego celu miejscach na terenie utwardzonym, z zabezpieczeniem środowiska gruntowo - wodnego przed ewentualnymi zanieczyszczeniami, np. poprzez zastosowanie geomembrany lub maty sorpcyjnej.
5. Bazę materiałowo - sprzętową należy umiejscowić w specjalnie wyznaczonym do tego miejscu, zapewniając oszczędne korzystanie z terenu i minimalną ingerencję w jego powierzchnię, na szczelnej i utwardzonej nawierzchni, z zabezpieczeniem środowiska gruntowo - wodnego przed zanieczyszczeniem. Po zakończeniu prac budowlanych obszar terenu przeznaczony na bazę materiałowo - sprzętową przywrócić do stanu pierwotnego. W przypadku zmiany lokalizacji ewentualnej bazy zorganizować nową lokalizację z zachowaniem dotychczasowych zabezpieczeń środowiska gruntowo - wodnego.
6. Plac budowy wyposażyć w przenośne sanitariaty ze szczelnym zbiornikiem, którego zawartość będzie systematycznie opróżniana przez wyspecjalizowane podmioty.
7. W trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykopy przed ich zalaniem, oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń. W przypadku konieczności odwadniania wykopów budowlanych zasięg leja depresji nie może wykroczać poza granice terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Na odwadnianie wykopów budowlanych, a także na odprowadzanie wód

z wykopów, zgodnie z Ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne należy uzyskać stosowne zgody wodnoprawne.

8. Miejsca składowania substancji podatnych na migrację wodną wyścielić materiałem izolacyjnym, np. geowłókniną z dodatkowym przykryciem separacyjnym. Paliwa i pozostałe substancje ropopochodne przechowywać w szczelnych zbiornikach. Stosować izolowane od gruntu (np. wyścielane odpowiednią folią używaną do ekranizacji materiałów ropopochodnych) podręczne magazyny. Produkty stosowane do budowy stanowiące zagrożenie dla środowiska gruntowo - wodnego magazynować w pomieszczeniach zadaszonych, zabezpieczonych przed opadami atmosferycznymi oraz podmywaniem terenu.
9. Zachować środki ostrożności podczas prowadzenia prac izolacyjno - antykorozyjnych z wykorzystaniem substancji chemicznych. Prace te należy prowadzić w taki sposób, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia środowiska gruntowo - wodnego.
10. Ścieki zebrane poprzez sieć kanalizacyjną odprowadzać do oczyszczalni ścieków zapewniających ich oczyszczenie do parametrów wskazanych w pozwoleniu wodnoprawnym.
11. Na wszystkich etapach przedsięwzięcia zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, także niebezpiecznymi, w tym minimalizować ich ilość, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska gruntowo - wodnego substancji szkodliwych, oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty.

Na etapie wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach szczegółowo przeanalizowano wpływ tej inwestycji na poszczególne elementy środowiska, stąd też w tej decyzji przeanalizowano jedynie wpływ projektowanych zmian oraz inwestycji po zmianach jako całości. Ze względu na zakres powyższych zmian, oraz biorąc pod uwagę powyższe opinie i uzgodnienia, organ prowadzący uznał, iż oddziaływania na etapie realizacji i funkcjonowania nie będą miały charakteru znaczącego i będą tożsame z oddziaływaniami przeanalizowanymi na etapie wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Dlatego odstąpiono od formułowania dodatkowych warunków realizacji przedsięwzięcia. Dodatkowo planowany zakres zmian, nie spowoduje znaczącego negatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska zarówno na etapie realizacji, jak i jego eksploatacji.

Zgodnie z art. 10 § 1 kpa, przed wydaniem niniejszej decyzji organ prowadzący postępowanie obwieszczeniem z dnia 24 czerwca 2024 r., znak: WKO.6220.14.2022.AK poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy i wyznaczył siedmiodniowy termin

do wypowiedzenia się w sprawie. W terminie tym nie wpłynęły żadne wnioski ani uwagi stron.

W związku z powyższym oraz w oparciu o cytowane na wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gorzowie Wielkopolskim za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania (art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 Kpa).

Zgodnie z art. 127a § 1 kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Zgodnie z art. 127a § 2 kpa z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 130 § 4 kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

z up. Burmistrza
Bartosz Sianożęcki
Naczelnik
Wydziału ds. Komunalnych i Ochrony Środowiska

Decyzję/informację o decyzji zamieszczono:

1. Na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Słubicach
2. Na tablicy ogłoszeń sołectwa
3. W Biuletynie Informacji Publicznej

Otrzymują:

1. Strony postępowania zgodnie z art. 49 kpa
2. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach
3. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego, Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Zielonej Górze