

Znak: WIN.6220.6.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 105 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Daleszyce, Plac Staszica 9, 26-021 Daleszyce, działającej za pośrednictwem pełnomocnika Pana Dobiesława Śliza,

Burmistrz Miasta i Gminy Daleszyce

orzeka

umorzyć w całości postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja ujęcia wody w Niestachowie oraz wykonanie dodatkowej sieci wodociągowej dla drugiej linii zabudowy, która zapewniałaby ciągłość dostawy wody o właściwym ciśnieniu” gm. Daleszyce, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie.

Uzasadnienie

W dniu 03.09.2024 r. do Burmistrza Miasta i Gminy Daleszyce wpłynął wniosek Gminy Daleszyce, Plac Staszica 9, 26-021 Daleszyce, działającej za pośrednictwem pełnomocnika Pana Dobiesława Śliza o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja ujęcia wody w Niestachowie oraz wykonanie dodatkowej sieci wodociągowej dla drugiej linii zabudowy, która zapewniałaby ciągłość dostawy wody o właściwym ciśnieniu” gm. Daleszyce, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie”.

Stosownie do art. 73 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, postępowanie w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia. W przedmiotowej sprawie organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest, w myśl art. 75 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy, Burmistrz Miasta i Gminy Daleszyce. W trakcie przedmiotowego postępowania, tut. organ przeanalizował cały materiał zgromadzony w sprawie, w tym szczegółowo:

- wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;
- kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniami;
- mapę ewidencyjną obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- opinię Dyrektora Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 12.11.2024 r., znak: KI.ZZŚ.4901.143.2024.ITW;
- opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach z dnia 22.01.2025r., znak: NZ.9022.4.11.2025 (NZ. 9022.4.105.2024);
- pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 28.01.2025 r., znak: WOO-II.4220.308.2024.MW.4;
- inną dokumentację wynikającą z metryki sprawy.

Planowane przedsięwzięcie we wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zostało zaliczone do kategorii mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko mogących wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 71 oraz pkt 73 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.), tj. rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz

przewody wodociągowe magistralne doprowadzające wodę od stacji uzdatniania do przewodów wodociągowych rozdzielczych, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową; urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m³ na godzinę.

W związku z tym, że liczba stron o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, stosownie do 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 zastosowano art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego zgodnie, z którym strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej poprzez obwieszczenie w zwyczajowo przyjęty sposób publicznego ogłaszania poprzez zamieszczenie stosownych informacji na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Daleszyce oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Daleszyce. Obwieszczeniem z dnia 2024-09-24, znak: WIN.6220.6.2024 Burmistrz Miasta i Gminy Daleszyce zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Obwieszczenie zostało skutecznie podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Daleszyce: <http://bip.daleszyce.pl/>. Stronie bezpośrednio związanej z postępowaniem zawiadomienie zostało przesłane pocztą.

Działając na podstawie art. 64 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, tut. organ pismem z dnia 2024-09-24, znak: WIN.6220.6.2024 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, Dyrektora Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o ustalenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach pismem z dnia 02.10.2024 r., znak: NZ.9022.4.105.2024 po zapoznaniu się z dokumentami wyraził opinię, że nie uznaje potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja ujęcia wody w Niestachowie oraz wykonanie dodatkowej sieci wodociągowej dla drugiej linii zabudowy, która zapewniałaby ciągłość dostawy wody o właściwym ciśnieniu”.

Pismem z dnia 09.10.2024 r., znak: WOO-II.4220.308.2024.MW.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach po przeanalizowaniu dokumentów, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia poinformował, że nie ma przesłanek do wydania żądanej opinii.

Pismem z dnia 09.10.2024 r., znak: KI.ZZŚ.4901.143.2024.ITW Dyrektor Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wezwał Inwestora do uzupełnienia oraz wyjaśnienia informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Uzupełnienie zostało przesłane przez tut. urząd przy piśmie z dnia 2024-10-25, znak: WIN.6220.6.2024.

Pismem z dnia 25.10.2024 r., WIN.6220.6.2024 tut. urząd przesłał do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z prośbą o ponowne wydanie opinii, o której mowa w art. 64 ust.1 pkt 2 ustawy o oś dla ww. inwestycji. W piśmie z dnia 31.10.2024 r., znak: NZ 9022.4.105.2024 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach po ponownym przeanalizowaniu przedstawionej dokumentacji: uzupełnienia do karty informacyjnej przedsięwzięcia podtrzymuje swoją opinię z dnia 02.10.2024 r., znak: NZ 9022.4.105.2024 dla ww. przedsięwzięcia, która nie uznaje potrzeby przeprowadzenia oceny jego oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem z dnia 12.11.2024 r., znak: KI.ZZŚ.4901.143.2024.ITW po przeanalizowaniu dokumentów wyraził opinię, że przedsięwzięcie pn.: „Modernizacja ujęcia wody w Niestachowie oraz wykonanie dodatkowej sieci wodociągowej dla drugiej linii zabudowy, która zapewniałaby ciągłość dostawy wody o właściwym ciśnieniu” gm. Daleszyce, pow. kielecki, woj. świętokrzyskiej nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie w wydanej opinii Dyrektor Zarządu Zlewni w Kielcach PGW Wody Polskie określił warunki realizacji przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 19.11.2024 r., WIN.6220.6.2024, tut. urząd przesłał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z prośbą o ponowne wydanie opinii, o której mowa w art. 64 ust.1 pkt 1 ustawy ooś dla ww. inwestycji. W piśmie z dnia 05.12.2024 r., znak: WOO-II.4220.308.2024.MW.2 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach po ponownym przeanalizowaniu przedstawionej dokumentacji: uzupełnienia do karty informacyjnej przedsięwzięcia podtrzymuje określone w piśmie z dnia 09.10.2024 r., znak: WOO-II.4220.308.2024.MW.1 stanowisko o braku przesłanek do wydania żądanej opinii.

W dniu 07.01.2025 r. do tut. urzędu wpłynęło uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia o dodatkowe elementy w związku z rozszerzeniem zakresu inwestycji.

Pismem z dnia 2025-01-08, znak: WIN.6220.6.2024 tut. urząd przesłał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z prośbą o ponowne wydanie opinii, o której mowa w art. 64 ust.1 pkt 1, pkt 2 i pkt 4 ustawy ooś dla ww. inwestycji.

Na podstawie art. 36 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego tut. organ pismem z dnia 2025-01-09, znak: WIN.6220.6.2024, zawiadomił strony o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 30.04.2025 r. z uwagi na rozszerzenie zakresu inwestycji i ponowne uzyskanie opinii od organów opiniujących. Obwieszczenie zostało skutecznie podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na tablicy ogłoszeń tut. urzędu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Daleszyce: <http://bip.daleszyce.pl>. Stronie bezpośrednio związanej z postępowaniem zawiadomienie zostało przesłane pocztą.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach pismem z dnia 22.01.2025 r., znak: NZ.9022.4.11.2025 (NZ.9022.4.105.2024) po zapoznaniu się z dokumentami wyraził opinię, że nie uznaje potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja ujęcia wody w Niestachowie oraz wykonanie dodatkowej sieci wodociągowej dla drugiej linii zabudowy, która zapewniałaby ciągłość dostawy wody o właściwym ciśnieniu”.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w piśmie z dnia 22.01.2025 r., znak: KI.ZZŚ.4901.143.2024.ITW po ponownym przeanalizowaniu przedstawionej dokumentacji: uzupełnienia do karty informacyjnej przedsięwzięcia podtrzymuje stanowisko zawarte w opinii znak: KI.ZZŚ.4901.143.2024.ITW z dnia 12.11.2024 r.

Pismem z dnia 24.01.2025 r., znak: WOO-II.4220.308.2024.MW.3 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach poinformował tut. urząd o przedłużeniu do dnia 07.02.2025 r. terminu rozpatrzenia wystąpienia Burmistrza Miasta i Gminy Daleszyce – pismo znak: WIN.6220.6.2024 z dnia 08.01.2025 r. w sprawie ponownego zajęcia stanowiska/wydania opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia zakresu ewentualnego raportu oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja ujęcia wody w Niestachowie oraz wykonanie dodatkowej sieci wodociągowej dla drugiej linii zabudowy, która zapewniałaby ciągłość dostawy wody o właściwym ciśnieniu” po poszerzeniu jego zakresu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach w piśmie z dnia 28.01.2025 r., znak: WOO-II.4220.308.2024.MW.4 po przeanalizowaniu dokumentacji z rozszerzonym zakresem inwestycji podtrzymuje określone w pismach znak: WOO-II.4220.308.2024.MW.1 z dnia 09.10.2024 r. oraz znak: WOO-II.4220.308.2024.MW.2 z dnia 05.12.2024 r., stanowisko o braku przesłanek do wydania żądanej opinii. W uzasadnieniu organ wskazał, że planowane zamierzenie nie kwalifikuje się do przedsięwzięć, dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W świetle obowiązujących przepisów art. 71 ust. 2 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 2024 r., poz. 1112 ze zm.), uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagane jest dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.).

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje:

- budowę wodociągu rozdzielczego na odcinku o długości ok. 1,56 km z rur o średnicy $\varnothing 160$ mm. Rurociąg zostanie poprowadzony od ujęcia wody i wykonany za pomocą metody rozkopu, z wyłączeniem odcinka o długości ok. 60 m, który zostanie wykonany metodą bezwykopową. Będzie to dodatkowa nitka sieci wodociągowej na potrzeby zaopatrzenia w wodę dla drugiej linii zabudowy,
- modernizację ujęcia wody w Niestachowie w obrębie działki o nr ewid. 262/3 o powierzchni 1,2951 ha. Zgodnie z dokumentacją na terenie istniejącego ujęcia usytuowanego na ww. działce znajduje się istniejąca studnia wiercona o głębokości 60 m i zatwierdzonych zasobach eksploatacyjnych $Q_e = 37 \text{ m}^3$ na godzinę. Studnia została wyposażona w jedną pompę głębinową i obudowana żelbetową komorą poniżej poziomu terenu. Ze studni woda jest tłoczona bezpośrednio do sieci wodociągowej, nie jest retencjonowana na stacji wodociągowej. Obok studni znajduje się kontener (stacja wodociągowa) z zabudowanym chloratorem awaryjnym i węzłem sanitarnym a także bezodpływowy zbiornik na ścieki technologiczne (podchloryn sodu) z chlorowni oraz bezodpływowy zbiornik na ścieki sanitarne.

W ramach modernizacji przewidziano wymianę obudowy studni na naziemną. Ze studni woda tłoczona będzie do planowanego do wykonania w jej sąsiedztwie zbiornika pośredniego o pojemności czynnej ok. 200 m^3 , który retencjonował będzie wodę i pełnił rolę zbiornika kontaktowego dla dezynfekcji wody i zapewniał rezerwę p. poż. Spust i przelew ze zbiornika skierowany będzie na działkę ujęcia wody do zbiornika chłonnego wód awaryjnych – czystych $4 \times 6 \times 40 \text{ m}$ i pojemności 200 m^3 . Do tłoczenia wody ze zbiornika do sieci wodociągowej wykonana zostanie pompownia II stopnia. Pompownia ta zlokalizowana zostanie w nowym budynku kontenerowym, w którym dodatkowo przewidziano zabudowę zespołu chloratora i węzła sanitarnego. Rurociągi tłoczne wody surowej ze studni pozostaną bez zmian. Za miejscem połączenia rurociągów wody ze studni, wykonany zostanie węzeł włączeniowy, od którego woda tłoczona będzie rurociągiem rozdzielczym do zbiornika pośredniego wody, skąd za pomocą pomp II stopnia tłoczona będzie do sieci. Woda ze stacji nowym odcinkiem sieci rozdzielczej doprowadzona zostanie do nowego węzła włączeniowego, a następnie skierowana do odbiorców. Planowana łączna długość nowobudowanych odcinków rurociągów rozdzielczych doprowadzających i odprowadzających wodę do i ze stacji wynosić będzie ok. 1.6 km. Na terenie ujęcia przewidziano budowę rurociągów wody surowej, kanały wód przelewowych i spustowych ze zbiornika magazynowego. Ścieki technologiczne (podchloryn sodu) z chlorowni odprowadzane będą do istniejącego zbiornika chlorowni a z węzła sanitarnego do istniejącego bezodpływowego zbiornika na ścieki sanitarne. Na terenie ujęcia wykonany zostanie plac manewrowy, dojście do budynku i obudowy studni. Ponadto przewidziano wykonanie instalacji fotowoltaicznej na gruncie o mocy do 40 kWp na potrzeby zasilania energią elektryczną obiektów ujęcia wody,

- wykonanie dwóch podziemnych pompowni wody: P1 na działkach nr 267/8 i 267/11 oraz P2 na działce nr ewid. 13/2 w celu poprawy ciśnienia w istniejącej sieci wodociągowej w Niestachowie, szczególnie w obszarach położonych najwyżej. Pompownie zostaną wpięte do istniejącego wodociągu.

Zgodnie z załączoną dokumentacją teren przedsięwzięcia został objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego sołectwa Niestachów Część „A”, na terenie gminy Daleszyce zatwierdzonego Uchwałą Nr XLIII/72/2014 Rady Miejskiej w Daleszycach z dnia 30 października 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2014 r. poz. 3305) oraz Zmiany Nr 1 miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego sołectwa Niestachów Część „A” na terenie gminy Daleszyce zatwierdzonej Uchwałą Nr XLVII/58/2018 Rady Miejskiej w Daleszycach z dnia 29 czerwca 2018 r. (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2018 r., poz. 3107).

Planowany odcinek sieci wodociągowej jak wynika z załączonej mapy zostanie zlokalizowany w obrębie obszaru Natura 2000 Dolina Warkocza oraz Podkieleckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (strefy krajobrazowe A i C). Przekroczenie siecią wodociągową rzeki Warkocz w granicach obszaru Natura 2000 nastąpi metodą bezwykopową pod dnem ciek, bez naruszania koryta ciek, w rurze ochronnej wyprowadzonej poza skarpy koryta. Przedmiotowe ujęcie i planowane pompownie znajdują się na terenie strefy krajobrazowej C Podkieleckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

Planowane przedsięwzięcie w wystąpieniu Burmistrza Miasta i Gminy Daleszyce z dnia 24.09.2024 r., znak: WIN.6220.6.2024 zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 73 Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko tj. urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m³ na godzinę.

Ponadto w ww. Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zostały zaliczone m.in.:

- § 3 ust. 1 pkt 71 – rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz przewody wodociągowe magistralne doprowadzające wodę od stacji uzdatniania do przewodów wodociągowych rozdzielczych, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową,
- § 3 ust. 1 pkt 74 – urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych z tej samej warstwy wodonośnej, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m³ na godzinę, inne niż wymienione w pkt 73, jeżeli w odległości mniejszej niż 500 m znajdują się inne urządzenia lub inny zespół urządzeń umożliwiający pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m³ na godzinę, z wyłączeniem zwykłego korzystania z wód,
- § 3 ust. 1 pkt 54a) – zabudowa systemami fotowoltaicznymi o powierzchni wyznaczonej po obrysie zewnętrznych skrajnych modułów paneli nie mniejszej niż 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy, z wyłączeniem zabudowy systemami fotowoltaicznymi lokalizowanej na dachach i elewacjach obiektów budowlanych.

Jak wskazano w § 3 ust. 2 pkt 2 ww. rozporządzenia, do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach.

W świetle zapisów przedmiotowego rozporządzenia tylko sieć wodociągowa magistralna wymaga decyzji środowiskowej, niezależnie od długości. Zgodnie z powyższym planowana jest realizacja wodociągu rozdzielczego, a taki nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W ramach prac modernizacyjnych na ujęciu nie przewidziano wymiany istniejącej pompy głębinowej. Pobór wody na ujęciu po jego modernizacji nie przekroczy zatwierdzonych zasobów eksploatacyjnych studni. Gmina Daleszyce posiada pozwolenie wodnoprawne (decyzja Starosty Kieleckiego znak: GP.6341.49.2014 z dnia 25.08.2014 r.) na szczególne korzystanie z wód, tj. na pobór wody podziemnej dla potrzeb wodociągu w ilości $Q_{\max.h} = 28,0 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_{\text{śr.d.}} = 287,0 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\max.r} = 104\,755,0 \text{ m}^3/\text{a}$. Według uzupełnionej karty informacyjnej przedsięwzięcia ze stycznia 2025 r. przyjęte w ww. pozwoleniu wodnoprawnym wielkości poboru wody w ramach modernizacji ujęcia nie ulegną zmianie. Powierzchnia terenu pod panele fotowoltaiczne zaznaczone na mapie załączonej do wniosku nie osiąga progę 0,5 ha.

Mając powyższe na uwadze, w ocenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach planowane zamierzenie nie kwalifikuje się do przedsięwzięć, dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zatem wydanie przez ww. organ opinii w trybie art. 64 ust. 1 pkt 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 jest bezprzedmiotowe.

W związku z powyższym zastosowanie mają przepisy m.in. art. 96 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, z których wynika, że organ właściwy do przyjęcia zgłoszenia budowy, wykonania robót budowlanych, wydania decyzji wymaganej przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia, innego niż przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jest obowiązany do rozważenia, przed

wydaniem tej decyzji oraz przed przyjęciem tego zgłoszenia, czy przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000. Jeżeli wskazany powyżej organ uzna, że przedsięwzięcie (inne niż mogące znacząco oddziaływać na środowisko) może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000, wydaje postanowienie w sprawie nałożenia obowiązku przedłożenia właściwemu miejscowo regionalnemu dyrektorowi ochrony środowiska dokumentów wskazanych w art. 96 ust. 3 ww. ustawy.

Na podstawie art. 10 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, tut. organ pismem z dnia 2025-02-18, znak: WIN.6220.6.2024, zawiadomił strony o zakończeniu postępowania dowodowego w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla analizowanego przedsięwzięcia oraz przysługującym stronom prawie do zapoznania się z aktami sprawy a także wypowiedzenia, co do zebranych materiałów, dowodów i możliwości złożenia uwag w przedmiotowej sprawie w terminie 7 dni. Obwieszczenie zostało skutecznie podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na tablicy ogłoszeń tut. urzędu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Daleszyce: <http://bip.daleszyce.pl>. Stronie bezpośrednio związanej z postępowaniem zawiadomienie zostało przesłane pocztą. W trakcie prowadzonego postępowania do dnia wydania niniejszej decyzji żadna ze stron nie wniosła uwag i wniosków, co do planowanej inwestycji.

Podane powyżej fakty, szczegółowa analiza planowanego przedsięwzięcia oraz stanowiska organów opiniujących, w szczególności stanowisko Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, że planowane zamierzenie nie kwalifikuje się do przedsięwzięć, dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, przesądzają o bezprzedmiotowości postępowania administracyjnego i skutkują wydaniem decyzji o umorzeniu w myśl art. 105 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach, al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Daleszyce, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, decyzja stanie się ostateczna i prawomocna i brak jest możliwości jej zaskarżenia do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Kielcach.

Otrzymują:

1. Dobiesław Śliz – Pełnomocnik Inwestora
2. Gmina Daleszyce
3. aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach
2. Zarząd Zlewni w Kielcach PGW Wody Polskie
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach
4. Starostwo Powiatowe w Kielcach (ostateczna decyzja)



Z up. BURMISTRZA
Z-ca KIEROWNIKA
Wydziału Inwestycji i Ochrony Środowiska

Urszula Antoniak