

Mońki, dn. 13.07.2021 r.

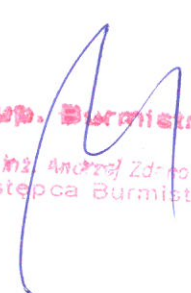
GI.6220.5.2021

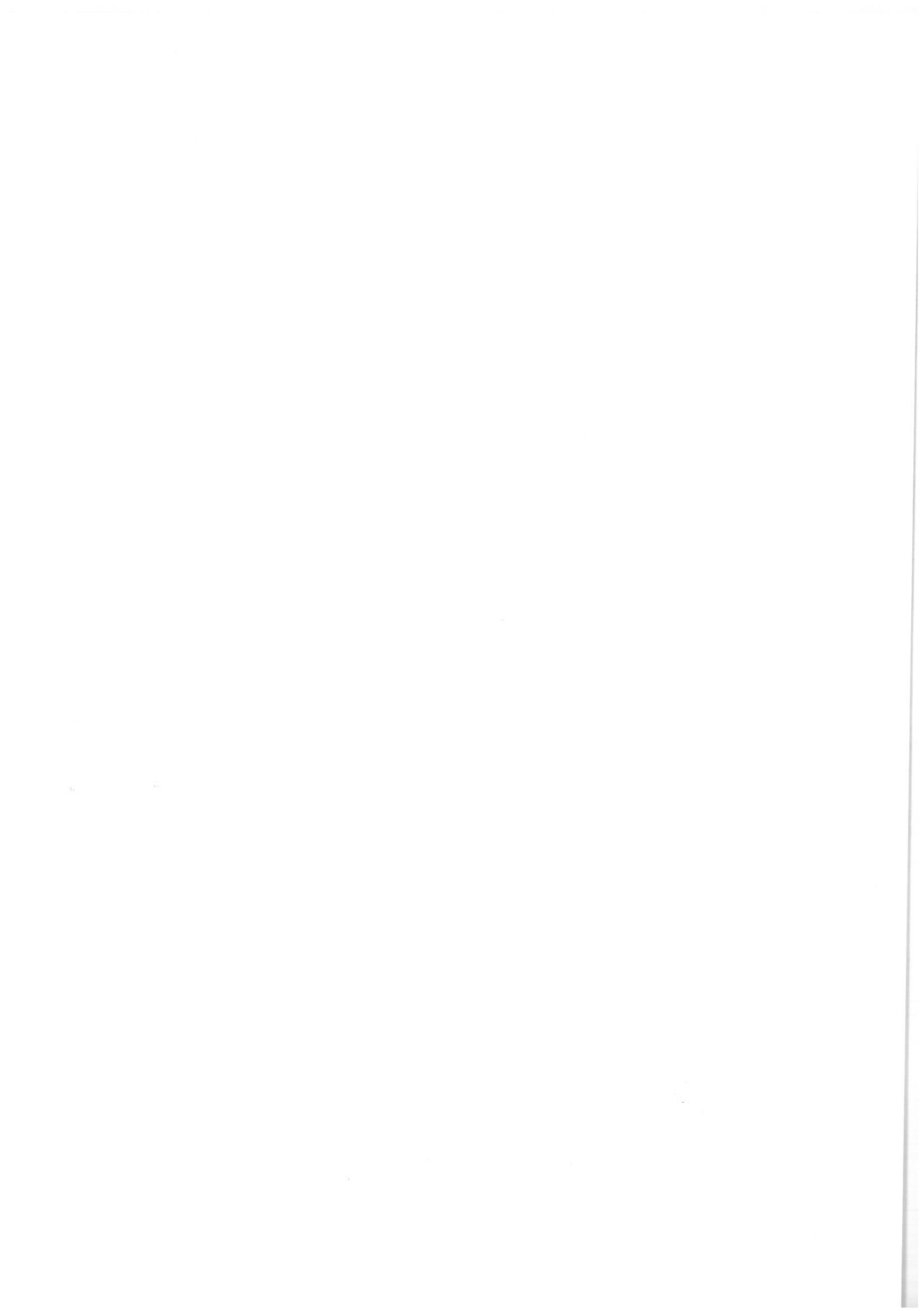
OBWIESZCZENIE

Stosownie do art. 49b KPA zawiadamia się, że w dniu 13.07.2021 r. Burmistrz Moniek wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach o numerze GI.6220.5.2021 w sprawie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie infrastruktury wodociągowej na terenach wiejskich Gminy Mońki – Budowa sieci wodociągowej Kiślak-Kulesze w obrębie działki o nr ewidencyjnym 576/3, gm. Mońki”

W przypadku zamiaru odwołania się od decyzji, stronom służy prawo wystąpienia do organu decyzyjnego o udostępnienie odpisu decyzji w formie wskazanej przez stronę.

Termin odwołania od decyzji, rozpoczyna się odpowiednio po 14 dniach od daty publicznego wywieszenia na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Mońkach oraz udostępnienia na stronie internetowej www.um-monki.pl Urzędu Miejskiego w Mońkach w Biuletynie Informacji Publicznej.


z up. Burmistrza
mgr inż. Andrzej Zdobych
Zastępca Burmistrza



GI.6220.5.2021

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach
zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 2 pkt 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 (Dz. U. z 2021, poz. 247 ze zm.), § 3 ust 1 pkt 71 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 zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,

postanawiam

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie infrastruktury wodociągowej na terenach wiejskich Gminy Mońki – Budowa sieci wodociągowej Kiślak-Kulesze w obrębie działki o nr ewidencyjnym 576/3, gm. Mońki”.

Uzasadnienie

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Mońkach sp. z o.o. wnioskiem z dnia 14.04.2021 r., wystąpił do Burmistrza Moniek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie infrastruktury wodociągowej na terenach wiejskich Gminy Mońki – Budowa sieci wodociągowej Kiślak-Kulesze w obrębie działki o nr ewidencyjnym 576/3, gm. Mońki”.

Zgodnie § 3 ust 1 pkt 71 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie 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, poz. 247 ze zm.), obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, tj.: Burmistrz Moniek, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach oraz organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej.

Burmistrz Moniek obwieszczeniem z dnia 21.04.2021 r. wszczął postępowanie administracyjne jednocześnie występując do organów opiniujących tj.: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z prośbą o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach opinią nr NZ/OP-17/21 z dnia 30.04.2021 r. (data wpływu: 04.05.2021 r.), znak: NZ.7040.10.2021, Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinią z dnia 12.05.2021 r. (data wpływu: 13.05.2021 r.) oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku postanowieniem z dnia 04.05.2021 r. (data wpływu: 10.06.2021 r.), znak: WOOS.4220.186.2021.AS, stwierdziły brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 79 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. 247 ze zm.) w związku z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 t.j.), Burmistrz Moniek zawiadomieniem z dnia 21.06.2021 r. poinformował strony postępowania o zakończeniu postępowania i możliwości zgłaszania uwag i wniosków dotyczących przedmiotowego przedsięwzięcia. Żadna ze stron postępowania nie skorzystała z przysługującego jej prawa.

Jak wynika z przedłożonego materiału dowodowego w sprawie, przedsięwzięcie będzie polegało na budowie łącznika sieci wodociągowej w granicach działki o nr 576/3, stanowiącej pas drogowy drogi powiatowej Mońki - Kulesze - Downary, obręb Kulesze, gmina Mońki. Przebieg wodociągu o średnicy \varnothing 110 i długości ok. 1190,0 m planowany jest w poboczu w/w drogi. Przedmiotowa sieć wodociągowa wraz z uzbrojeniem przebiegać będzie w pasie drogowym tj. jego poboczu. Inwestycja nie wymaga wycinki drzew. Należy przewidzieć odnowienie zieleni niskiej w postaci pasów zieleni. Efektem inwestycji

będzie wybudowanie łącznika sieci wodociągowej na odcinku między wsią Kiślak i Kulesze. Do wsi Kiślak doprowadzony jest wodociąg gminny ze stacji uzdatniania wody zlokalizowanych na terenie miasta Mońki. We wsi Kulesze sieć wodociągowa zasilana jest z wiejskiego ujęcia wody (hydrofornia) zasilającego wyłącznie tę miejscowość. Pomiędzy miejscowościami Kiślak i Kulesze znajduje się teren pozbawiony sieci wodociągowej co w okresach suszy oraz w przypadku awarii pozbawia możliwości zapewnienia dostaw wody mieszkańcom wsi Kulesze. Wybudowanie łącznika sieci wodociągowej pomiędzy wsią Kiślak i Kulesze przyczyni się do uporządkowania gospodarki wodnej na terenie gminy Mońki oraz zapewni ciągłość i bezpieczeństwo zaopatrzenia w wodę mieszkańcom i gospodarstwom rolnym we wsi Kulesze.

Planowana inwestycja nie zmieni dotychczasowego użytkowania terenów, na których została zaprojektowana. Na etapie realizacji inwestycji nie przewiduje się zniszczeń trwałych nasadzeń drzew i krzewów. Trasy sieci wodociągowej przebiegają w obrębie działki o nr ewidencyjnym 576/3. Nie przewiduje się zmian zagospodarowania terenu poza odtworzeniem rozebranych pod wykonanie robót budowlanych istniejących nawierzchni dróg. Oddziaływanie na środowisko w trakcie budowy wynika z konieczności przeprowadzenia prac ziemnych. W związku z realizacją inwestycji nie nastąpi pogorszenie się stanu naturalnego środowiska, a zmiany oraz uciążliwości występujące w okresie budowy będą krótkotrwałe i będą miały charakter odwracalny.

Jak wynika ze zgromadzonego materiału dowodowego, inwestycja zarówno w fazie realizacji nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm w zakresie emisji substancji i energii do środowiska, zaś w czasie eksploatacji oddziaływanie w warunkach normalnej pracy nie wystąpi. Przedsięwzięcie zalicza się do tzw. inwestycji liniowej, której realizacja może spowodować oddziaływanie na środowisko ograniczające się do najbliższego otoczenia trasy inwestycji liniowej. Ogólne oddziaływanie na środowisko, które wystąpi w fazie realizacji przedsięwzięcia można scharakteryzować jako chwilowe, nieciągłe, o niewielkim natężeniu, skoncentrowane wzdłuż trasy inwestycji. Zaproponowany rodzaj budowy sieci pozwoli na skuteczną ochronę środowiska poprzez usystematyzowany system dostarczania wody.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia podejmowane będą działania zmierzające do zapewnienia należytego stanu technicznego wykorzystywanych maszyn i urządzeń, tak aby zminimalizować możliwość wycieku z nich substancji niebezpiecznych.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w art. 63 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 (Dz. U. z 2021, poz. 247 ze zm.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- w na etapie realizacji, analizowana inwestycja będzie wykorzystywała niewielkie ilości surowców, materiałów, paliw i energii oraz niewielkie ilości wody,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w Rozporządzeniu 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 poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 poz. 138).

Dalsza analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ww. ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych.

Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na obszarach górskich lub leśnych i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami Natura 2000 i nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000 w odniesieniu do siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono te obszary.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zlewni JCWP RW200017262949 Kosodka posiadającej status naturalnej części wód, o złym stanie wód, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, jakim są dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP Kosodka wprowadzono odstępstwo, na podstawie którego przesunięto termin osiągnięcia dobrego stanu do 2027 r. Jak podano w uzasadnieniu derogacji w zlewni JCWP występuje nierozpoznana presja komunalna. W programie działań zaplanowano działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które nie są wystarczające, aby zredukować presję w zakresie wystarczającym dla osiągnięcia dobrego stanu. W programie działań zaplanowano działania obejmujące „przegląd pozwoleń

wodnoprawnych na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi przez użytkowników w zlewni JCWP z uwagi na zagrożenie osiągnięcia celów środowiskowych, mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027. Teren przedsięwzięcia znajduje się również w obrębie JCWPd PLGW200032, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry. JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, jakim jest utrzymanie dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

Ze względu na charakter inwestycji oraz jej lokalizację, w ocenie organu ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność obszarów Natura 2000 nie wystąpi. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania), krótkotrwały (związany z czasem budowy) i odwracalny.

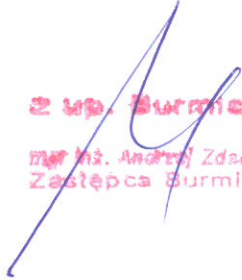
Wobec powyższego, należało orzec jak w sentencji.

P o u c z e n i e

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Moniek w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania.
3. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
4. W przypadku wymienionym w punkcie 2 i 3 odwołanie służyć nie będzie i decyzja stanie się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania.
5. Zgodnie z art. 72 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 2021, poz. 247 ze zm.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji lub dokonania zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1 i ust. 1a w/w ustawy, przy czym złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, otrzymali,

przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wniosek, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Dane o niniejszej decyzji zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.


z urzędu Burmistrza
mgr inż. Andrzej Zdaniewicz
Zastępca Burmistrza

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Inwestor,
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie,
3. a/a
4. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok
5. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Augustowie
ul. 29 Listopada 5, 16-300 Augustów
6. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach
ul. Tysiąclecia 5, 19-100 Mońki

*Za wydanie niniejszej decyzji, dokonano
w dniu 21.04.2021 r. uiszczenia opłaty skarbowej
w wysokości 205 zł*

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedsięwzięcie będzie polegało na budowie łącznika sieci wodociągowej w granicach działki o nr 576/3, stanowiącej pas drogowy drogi powiatowej Mońki - Kulesze - Downary, obręb Kulesze, gmina Mońki. Przebieg wodociągu o średnicy \varnothing 110 i długości ok. 1190,0 m planowany jest w poboczu w/w drogi. Przedmiotowa sieć wodociągowa wraz z uzbrojeniem przebiegać będzie w pasie drogowym tj. jego poboczu.

Inwestycja zarówno w fazie realizacji nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm w zakresie emisji substancji i energii do środowiska, zaś w czasie eksploatacji oddziaływanie w warunkach normalnej pracy nie wystąpi. Przedsięwzięcie zalicza się do tzw. inwestycji liniowej, której realizacja może spowodować oddziaływanie na środowisko ograniczające się do najbliższego otoczenia trasy inwestycji liniowej. Ogólne oddziaływanie na środowisko, które wystąpi w fazie realizacji przedsięwzięcia można scharakteryzować jako chwilowe, nieciągłe, o niewielkim natężeniu, skoncentrowane wzdłuż trasy inwestycji. Zaproponowany rodzaj budowy sieci pozwoli na skuteczną ochronę środowiska poprzez usystematyzowany system dostarczania wody.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia podejmowane będą działania zmierzające do zapewnienia należytego stanu technicznego wykorzystywanych maszyn i urządzeń, tak aby zminimalizować możliwość wycieku z nich substancji niebezpiecznych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno- błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych czy innych obszarach objętych ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródłądowych. Nie leży również na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach Natura 2000 oraz pozostałych formach ochrony przyrody. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej.

z up. Burmistrza
mgr inż. Andrzej Zdanowicz
Zastępca Burmistrza

