

Burmistrz Gminy i Miasta
Sokołów Małopolski

Sokołów Małopolski, 12 czerwca 2026 r.

RG.6220.6.2025

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 i 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 2026 r. poz. 670 ze zm.), a także § 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 ze zm.), oraz art. 104 i art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku **Burmistrza Gminy i Miasta Sokołów Małopolski, ul. Rynek 1, 36 - 050 Sokołów Małopolski** działającego przez pełnomocnika **Romana Charchut, al. T. Rejtana 53A/65, 35 - 326 Rzeszów** oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli:

1. Stwierdzam brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą **„Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej nr 108696R Górno od 0+000 do 1+764,24 wraz z niezbędną infrastrukturą, budowlami i obiektami budowlanymi oraz przebudową sieci uzbrojenia terenu w m. Wólka Sokołowska i Górno”**. Jednocześnie nakładam obowiązek spełnienia następujących warunków realizacji przedsięwzięcia:
 - 1) Zaplecza budowy, bazy techniczne, bazy materiałowe, place postojowe maszyn budowlanych i środków transportu, miejsca magazynowania odpadów oraz place składowania humusu i kruszyw, przewidziane do usytuowania poza pasem drogowym, należy zlokalizować poza terenami zadrzewionymi/leśnymi, stanowiskami chronionych gatunków roślin, stwierdzonymi miejscami bytowania płazów, terenami podmokłymi i miejscami, gdzie w okresie wiosennym stagnują wody roztopowe oraz w odległości minimum 50 m od cieków naturalnych/rowów melioracyjnych, a także w odległości nie mniejszej niż 50 m od najbliższej zabudowy mieszkaniowej. Teren, na którym zlokalizowane będą zaplecza budowy, miejsca magazynowania odpadów, materiałów budowlanych itp. należy uszczelnić i zabezpieczyć tak, aby

*decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,
w UGIM Sokołów Małopolski
tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl*

ul. Rynek 1 36- 050 Sokołów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

- uniemożliwić przedostanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo – wodnego.
- 2) Zaplecze budowy należy wyposażyć w środki do neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych (np. w sorbenty).
 - 3) Wycinkę drzew i krzewów należy przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 1 marca do 15 października. W przypadku zaistnienia konieczności przeprowadzenia wycinki w ww. okresie lęgowym, możliwe jest wykonanie prac jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa (obserwacje te powinny się odbyć w okresie 1-3 dni przed terminem planowanej wycinki), iż dane drzewo/krzew nie jest wykorzystywane przez ptaki, jako miejsc gniazdowania, jak również, że jego wycinka nie będzie stanowiła zagrożenia dla innych gniazdujących w sąsiedztwie ptaków. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków ptaków, wycinkę należy wstrzymać do momentu wyprowadzenia lęgów przez te gatunki lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków ptaków.
 - 4) Wycinka drzew starych, dziuplastych, powinna zostać poprzedzona kontrolą specjalistów z nadzoru przyrodniczego (z uwagi na wskazane potencjalne występowanie nietoperzy). Wycinka zostanie poprzedzona osobną kontrolą nadzoru przyrodniczego pod kątem występowania nietoperzy (w tym pod kątem ich zimowisk). W razie stwierdzenia ich występowania na przewidzianych do wycinki drzewach, wycinkę należy wstrzymać do momentu opuszczenia drzew przez zwierzęta oraz do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków. Po przeprowadzeniu wycinki ścięte pnie drzew dziuplastych w wieku powyżej 10 lat zostaną poddane ponownym oględzinom.
 - 5) Prace przygotowawcze związane ze zdjęciem wierzchniej warstwy ziemi (humusu) wraz z roślinnością zielną, zostaną przeprowadzone poza okresem wegetacyjnym i okresem wzmożonej aktywności fauny, tj. poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia. W przypadku konieczności wykonywania ww. prac ziemnych w ww. okresie, prace te powinny być poprzedzone kontrolą specjalistów nadzoru przyrodniczego pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie 1-3 dni przed planowanym terminem zdjęcia humusu. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków, zdejmowanie humusu należy wstrzymać do momentu opuszczenia danego terenu przez te zwierzęta (np. do zakończenia lęgów, wyprowadzenia młodych) lub do momentu uzyskania stosownych pozwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków. Skład specjalistów nadzoru przyrodniczego powinien być dostosowany do terminu i miejsca prowadzonych prac ziemnych.
 - 6) W czasie prowadzenia prac ziemnych zdjęty humus zostanie zgromadzony osobno i na czas prowadzenia prac zostanie zabezpieczony przed zanieczyszczeniem oraz wykorzystany do zagospodarowania terenów zielonych.
 - 7) Ewentualne wykopy, zagłębienia terenu i tym podobne obiekty niezasypane/niezagospodarowane w danym dniu roboczym, mogące stanowić

decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,

w UGIM Sokółów Małopolski

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

pułapkę dla średnich i drobnych zwierząt, należy odpowiednio zabezpieczyć, np. poprzez wygradzenie tzw. tymczasowymi ogrodzeniami herpetologicznymi (utrzymywanych w szczególności z gruntem i miejscami połączeń, o wysokości nadziemnej 50 cm, o oczkach nie większych niż 0,5 cm wkopanych w ziemię. Górna krawędź powinna być odcięta na zewnątrz tworząc daszek o długości min. 5 cm, bez ostrych zakończeń), które pod zakończeniu prac ziemnych zostaną zdemontowane, lub szczelnie przykryć po każdym zakończonym dniu pracy. Codziennie rano, przed rozpoczęciem robót, a następnie bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i zagłębień terenowych powstałych w trakcie prac, należy sprawdzić, czy nie zostały w nich uwięzione zwierzęta. W przypadku takiego stwierdzenia należy je niezwłocznie odłowić i przenieść poza teren realizacji przedsięwzięcia w odpowiednie danemu gatunkowi siedlisko. Wykopy można również wykonać w sposób pozwalający na samoistne opuszczenie ich przez zwierzęta.

- 8) Na potrzeby realizacji planowanej inwestycji wycinka drzew i krzewów zostanie ograniczona do niezbędnego minimum, a drzewa i krzewy nieprzeznaczone do usunięcia zostaną odpowiednio zabezpieczone przed uszkodzeniem mechanicznym, m. in. poprzez:
- odeskowanie lub owinięcie pni matami słomianymi lub jutowymi do wysokości min. 1,5 m, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie pni
 - w obrębie korzeni drzew nie będą składowane żadne materiały budowlane ani ziemia pochodząca z wykopów
 - przykrycie odkrytych korzeni matami słomianymi na jedno drzewo
 - prace zimne w obrębie korzeni drzew będą wykonywane ręcznie
 - drzewa uszkodzone w czasie prowadzenia robót powinny być natychmiast poddane zabiegom pielęgnacyjnym.
- 9) Na terenach, które mogą być potencjalnymi miejscami rozrodu płazów wszelkie prace ziemne, należy prowadzić poza okresem rozrodu płazów i gadów (tj. poza okresem 1 marca – 30 czerwca). W przypadku konieczności wykonywania ww. prac ziemnych w ww. okresie, prace te należy poprzedzić kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie 1-3 dni przed planowanym terminem zdjęcia humusu. Prace te należy prowadzić od środka ku brzegom terenu prowadzonych prac ziemnych. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków zdejmowanie humusu należy wstrzymać do momentu opuszczenia danego terenu przez zwierzęta (np. do zakończenia lęgów, wyprowadzenia młodych) lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń.
- 10) Pas drogowy w obszarach występowania/migracji płazów, w szczególności w rejonie ciekłu Turka, ciekłu bez nazwy, projektowanego zbiornika retencyjno-odparowującego, zabezpieczyć przed przedostaniem się płazów na plac budowy poprzez tymczasowe ogrodzenie herpetologiczne o wysokości min. 50 cm, wykonane z wytrzymałej geotkaniny lub folii polimerowej, wkopanej w grunt na głębokość min. 20 cm, z odchyłoną na zewnątrz w stosunku do placu budowy częścią górną na szerokość co najmniej 10 cm. Płotki posiadać będą zakończenie w kształcie litery „U”. Zabezpieczenie zostanie wykonane do połowy marca,

decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,

w UGIM Sokółów Małopolski

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

ewentualnie później (zależnie od zalegania pokrywy śnieżnej i panującej temperatury), jednak przed rozpoczęciem wędrówek płazów. Nadzór przyrodniczy będzie odpowiedzialny za kontrole pasa drogowego, wskazanie lokalizacji i sposobu wykonania ogrodzeń herpetologicznych oraz podejmie decyzję o ewentualnych pułapkach łownych oraz będzie odpowiadał za ich kontrolę.

- 11) Prace budowlane powodujące mętnienie wód w obrębie cieku Turka związane m. in. z remontem istniejącego mostu i budową kładki pieszo – rowerowej należy prowadzić poza okresem tarła ryb, tj. z wykluczeniem okresu od 1 marca do 30 czerwca.
 - 12) Roboty budowlane na cieku Turka z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego będą prowadzone ze stanowisk brzegowych. Prace będą realizowane etapowo przy niskim stanie wód.
 - 13) Po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia należy usunąć wszelkie pozostałe na budowie zanieczyszczenia i niewykorzystane materiały, a następnie przeprowadzić uporządkowanie terenu.
 - 14) Mając na uwadze zachowanie funkcjonalności korytarza Puszcza Sandomierska – Pogórze Strzyżowskie GKPd-5A, w jego obrębie zastosowane będą rowy trawiaste o nachyleniu skarp 1:2.
 - 15) W celu minimalizacji zagrożenia kolizją w obszarze kompleksu leśnego zostanie zastosowane oznakowanie ostrzegawcze A-18b „Uwaga dzikie zwierzęta” oraz oświetlenie w technologii LED o temperaturze barwowej <3000K.
 - 16) Utrzymanie terenów zielonych w sąsiedztwie drogi, tj. na poboczach i rowach należy zapewnić poprzez ich koszenie – nie można stosować chemicznych środków chwastobójczych.
 - 17) W trakcie prac prowadzonych w obrębie cieku „Turka” (ID: 227432; działka nr ewid.: 181611_5.0001.1022/2, 181611_5.0001.1156/4) oraz rowów, należy zachować szczególną ostrożność celem niedopuszczenia do zanieczyszczenia ich wód.
 - 18) Ewentualne przypadkowe uszkodzenia gruntu w obrębie skarp lub/i koryta ww. cieku oraz rowów powstałe w wyniku prowadzonych prac, a zlokalizowane poza terenem objętym inwestycją, zostaną naprawione na koszt Inwestora, a miejsce/a zostaną przywrócone do stanu wyjściowego.
 - 19) Na etapie realizacji inwestycji należy ograniczyć negatywne oddziaływanie na warunki życia mieszkańców budynków sąsiadujących z terenem inwestycji, w zakresie emisji hałasu i wibracji, poprzez:
 - prowadzenie prac w porze dziennej, o ile jest to możliwe ze względów technologicznych
 - właściwą organizację prac z użyciem sprzętu i maszyn generujących hałas i wibracje (wyłączanie silników podczas postojów, unikanie pracy na biegu jałowym)
 - utrzymywanie sprzętu i maszyn generujących hałas i wibracje we właściwej sprawności i stanie technicznym
2. Nadaję niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności, ze względu na interes społeczny.

decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,

w UGIM Sokółów Małopolski

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

UZASADNIENIE

Postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pod nazwą „**Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej nr 108696R Górno od 0+000 do 1+764,24 wraz z niezbędną infrastrukturą, budowlami i obiektami budowlanymi oraz przebudową sieci uzbrojenia terenu w m. Wólka Sokołowska i Górno**” zostało wszczęte 26 listopada 2025 r. na wniosek Burmistrza Gminy i Miasta Sokołów Małopolski, ul. Rynek 1, 36 – 050 Sokołów Małopolski działającego przez pełnomocnika Romana Charchut, al. T. Rejtana 53A/65, 35 – 326 Rzeszów

Po analizie dołączonych o wniosku o wydanie decyzji materiałów oraz po konsultacji z pracownikami Urzędu Gminy i Miasta Sokołów Małopolski odpowiedzialnymi za sprawy geodezyjne stwierdzono, że liczba stron postępowania jest większa niż 10. Zaszła zatem przesłanka do zastosowania art. 74 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 oraz art. 49 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego tj. zawiadomienia stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej w formie publicznego obwieszczenia.

Przedsięwzięcie będące przedmiotem postępowania zostało zaliczone do wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 – *drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi 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; Rozporządzenia Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.).*

Jest ono zatem przedsięwzięciem mogących **potencjalnie** znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu art. 59 ust 1 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.

W powyższej sytuacji Burmistrz Gminy i Miasta Sokołów Małopolski wystąpił 27 listopada 2025 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny jego oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z 2 grudnia 2025 r. znak WOOŚ.4220.17.52.2025.AW.3 wezwał do uzupełnienia złożonych dokumentów o oświadczenie wraz z uzasadnieniem czy wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24 m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. 2024 r.

*decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,
w UGIM Sokołów Małopolski*

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokołów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

poz. 1465 z późn. zm.) jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Uzupełnienie zostało przesłane 8 grudnia 2025 r.

W dniu 11 grudnia 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rzeszowie wydał opinię sanitarną znak PSNZ.9022.5.135.2025.MT, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko z jednoczesnym określeniem warunku jego realizacji.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w dniu 30 stycznia 2026 r. wydał opinię znak RS.ZZŚ.4901.301.2025.AT, której stwierdził brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko z jednoczesnym określeniem warunków jego realizacji. Warunki te zostały uwzględnione w sentencji niniejszej decyzji (pkt 17 i 18).

W dniu 17 lutego 2026 r. Pełnomocnik Wnioskodawcy złożył uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia, informując jednocześnie o przekazaniu jednego egzemplarza uzupełnienia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie.

Burmistrz Gminy i Miasta Sokołów Małopolski 4 marca 2026 r. przesłał po jednym egzemplarzu uzupełnienia do Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli, wraz z prośbą o przedstawienie informacji czy wobec treści uzupełnienia ulegnie zmianie stanowisko zajęte przez ten organ w opinii z 30 stycznia 2026 r. znak RS.ZZŚ.4901.301.2025.AT, oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie wraz z prośbą o przedstawienie informacji czy wobec treści uzupełnienia ulegnie zmianie stanowisko zajęte przez ten organ w opinii sanitarnej z 11 grudnia 2025 r. znak PSNZ.9022.5.135.2025.MT.

W dniu 3 marca 2026 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak WOOŚ.4240.17.52.2025.AW.10 poinformował wydłużeniu terminu na wydanie opinii do 23 marca 2026 r.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w dniu 6 marca 2026 r. pismem znak RS.ZZŚ.4901.301.2025.AT poinformował o podtrzymaniu stanowiska zajętego w opinii z 30 stycznia 2026 r. znak RS.ZZŚ.4901.301.2025.AT.

W dniu 19 marca 2026 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rzeszowie wydał opinię sanitarną znak PSNZ.9022.5.24.2026.MT, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko z jednoczesnym określeniem warunku jego realizacji.

W dniu 23 marca 2026 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak WOOŚ.4240.17.52.2025.AW.11 poinformował wydłużeniu terminu na wydanie opinii do 8 kwietnia 2026 r. Następnie pismem z 8 kwietnia 2026 r. organ ten ponownie wezwał do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia.

W dniu 22 kwietnia 2026 r. Pełnomocnik Wnioskodawcy złożył uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia, informując jednocześnie o przekazaniu jednego egzemplarza uzupełnienia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie.

Burmistrz Gminy i Miasta Sokołów Małopolski przesłał po jednym egzemplarzu uzupełnienia do Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli, wraz z prośbą o przedstawienie informacji czy wobec

decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,

w UGIM Sokołów Małopolski

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokołów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

treści uzupełnienia ulegnie zmianie stanowisko zajęte przez ten organ w opinii z 30 stycznia 2026 r. znak RS.ZZŚ.4901.301.2025.AT, oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie wraz z prośbą o przedstawienie informacji czy wobec treści uzupełnienia ulegnie zmianie stanowisko zajęte przez ten organ w opinii sanitarnej z 19 marca 2026 r. znak PSNZ.9022.5.24.2026.MT.

W dniu 4 maja 2026 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie wydał opinię znak W00Ś.4240.17.52.2025.AW.15, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko z jednoczesnym określeniem warunków jego realizacji. Warunki te zostały uwzględnione w całości w sentencji niniejszej decyzji (pkt od 1 do 16).

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w dniu 8 maja 2026 r. pismem znak RS.ZZŚ.4901.301.2025.AT poinformował o podtrzymaniu stanowiska zajętego w opinii z 30 stycznia 2026 r. znak RS.ZZŚ.4901.301.2025.AT.

W dniu 21 maja 2026 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rzeszowie wydał opinię sanitarną znak PSNZ.9022.5.43.2026.MT, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko z jednoczesnym określeniem warunku jego realizacji. Warunek ten został uwzględniony w sentencji niniejszej decyzji (pkt 19).

Po zgromadzeniu wszystkich wymaganych opinii Burmistrz Gminy i Miasta Sokołów Małopolski obwieszczeniem oraz zawiadomieniem z 21 maja 2026 r. poinformował strony o zakończeniu postępowania dowodowego oraz o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy. Strony nie złożyły żadnych uwag do zgromadzonego materiału dowodowego.

Zgodnie z art. 63 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, organ prowadzący postępowanie, rozstrzygając co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wziął pod uwagę następujące okoliczności:

1/ Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a/ skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie odcinka gminnej nr 108696R zlokalizowanego w miejscowościach Wólka Sokołowska i Górno w Gminie Sokołów Małopolski. Przebudową zostanie objęty odcinek od km 0+000 do km 1+764 o łącznej długości około 1,76 km +/- 20 %. Zakres inwestycji obejmie min. następujące prace:

- Wykonanie nowej konstrukcji i nawierzchni bitumicznej na wszystkich odcinkach dróg oraz skrzyżowaniach objętych zamierzeniem inwestycyjnym.
- Przebudowę skrzyżowania z drogami powiatowymi nr 1211R i 1265R, przebudowę skrzyżowania z drogą gminną o nr 108703R oraz budowę skrzyżowania z drogą gminną 154001R ul. Akacyjowa, a także rozbudowę istniejącego skrzyżowania z drogą wojewódzką DW 878 Janów Lubelski - Dylągówka.

*decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,
w UGIM Sokołów Małopolski*

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokołów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

- Budowę ciągu pieszo – rowerowego o nawierzchni bitumicznej lub z kostki brukowej o min. szerokości użytkowej 1,2 m.
- Remont istniejącego mostu drogowego nad potokiem Turka.
- Budowę kładki pieszo – rowerowej w sąsiedztwie istniejącego mostu nad potokiem Turka.
- Budowę systemu odwodnienia drogi (rowów otwartych umocnionych i trawiastych, kanalizacji deszczowej zamkniętej).
- Budowę zbiornika retencyjno - odparowującego z funkcją rozsączania na potrzeby realizacji odwodnienia drogi.
- Budowę systemu oświetlenia drogowego.
- Przebudowę sieci uzbrojenia i infrastruktury kolidującej m in. gazowej, kanalizacyjnej, wodociągowej, elektroenergetycznej i teletechnicznej.
- Inne prace o charakterze przygotowawczym, pomocniczym i porządkującym, w tym m in. wycinka drzew i krzewów w zakresie niezbędnym do realizacji zamierzenia inwestycyjnego.

W stanie istniejącym droga gminna posiada nawierzchnię bitumiczną z lokalnymi deformacjami i spękaniami. Celem zamierzenia jest m. in. poprawa bezpieczeństwa ruchu użytkowników drogi oraz poprawa płynności ruchu. W wyniku realizacji przedsięwzięcia planuje się zwiększenie nośności istniejącej jezdni do 115 kN/oś (ze 100 kN/oś). Po realizacji przedsięwzięcia szerokość jezdni będzie wynosić około 5,5 m na odcinku prostym, z niezbędnymi poszerzeniami na łukach, obiekcie inżynierskim i skrzyżowaniach.

Odcinek drogi stanowiący teren realizacji przedsięwzięcia przebiega przez tereny leśne, rolne oraz objęte zabudową mieszkaniową. Teren realizacji i oddziaływania przedsięwzięcia nie jest objęty Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego.

b/ powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w obrębie istniejącej drogi oraz na działkach przyległych. Na etapie realizacji prac może dojść do kumulacji w zakresie emisji hałasu, spalin oraz pyłów. Emisje te będą wynikać z prowadzonych prac oraz z ruchu pojazdów na przebudowywanej drodze, który zostanie ograniczony (przez wprowadzenie na czas robót ruchu wahadłowego oraz kierowanie ruchu na inne drogi) lecz nie zamknięty całkowicie.

Z danych zgromadzonych w postępowaniu dowodowym wynika, że przy zastosowaniu rozwiązań z zakresu ochrony środowiska przewidzianych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz warunków realizacji nałożonych w sentencji niniejszej decyzji nie dojdzie do przekroczenia norm w zakresie emisji do środowiska.

*decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,
w UGIM Sokółów Małopolski
tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl*

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

c/ różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w głównej mierze na terenie istniejącego pasa drogowego. Dla realizacji robót planowane jest również przejęcie całości lub części działek sąsiadujących, których zajęcie jest konieczne w związku z niewystarczającą szerokością pasa drogowego. Łączny obszar realizacji przedsięwzięcia obejmie około 10 ha.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia, planowane jest zużycie następujących rodzajów i ilości zasobów:

- Podbudowy z kruszywa – 10 000 m³
- Nasyp z gruntu – 10 000 m³
- Nawierzchnie bitumiczne – 15 000 Mg
- Beton w tym prefabrykaty betonowe 1 000 m³
- Energia elektryczna – około 200 kWh na dobę
- Woda – 7 m³ na miesiąc
- Paliwo do maszyn drogowych – około 600 l na dobę

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia, zużycie zasobów będzie wiązało się głównie z zimowym utrzymaniem przedmiotowego odcinka drogi. Ilość zużytych materiałów będzie zależeć od warunków pogodowych. Przewidywane rodzaje i ilości zasobów planowanych do zużycia na etapie eksploatacji to:

- Chlorek sodu - 0,1 kg na 1 m²
- Piasek – 0,5 kg na 1 m²
- Paliwa - około 10 l na rok
- Energia elektryczna – około 5 kWh na dobę

d/ emisji i występowania innych uciążliwości.

W trakcie realizacji planowane przedsięwzięcie będzie generować następujące oddziaływania:

- Emisja hałasu – związana z pracą maszyn i prowadzeniem prac
- Niezorganizowana emisja do powietrza spalin z pojazdów transportowych
- Pylenie powodowane przemieszczaniem mas ziemnych
- Ścieki sanitarne, wytwarzane przez pracowników realizujących roboty budowlane
- Odpady budowlane – typowe dla tego rodzaju przedsięwzięć. Rodzaje i ilości przewidywanych odpadów podano w ppkt f.

Na etapie użytkowania przedsięwzięcie będzie źródłem emisji hałasu, spalin oraz pyłów oraz ścieków wód opadowych. Z informacji zgromadzonych w postępowaniu dowodowym wynika, że w wyniku realizacji przedsięwzięcia natężenie tych oddziaływań ulegnie zmniejszeniu w stosunku do stanu sprzed realizacji zadania.

Skutkiem realizacji przedsięwzięcia będzie również trwała zmiana krajobrazu w miejscach gdzie konieczne będzie zajęcie terenu na potrzeby poszerzenia drogi. Na potrzeby realizacji przedsięwzięcia planowane jest usunięcie około 450 drzew oraz zakrzaczeń na powierzchni około 500 m².

*decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,
w UGIM Sokółów Małopolski*

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

Z danych zgromadzonych w postępowaniu wynika, że przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko przewidzianych przez Inwestora oraz wymogów nałożonych niniejszą decyzją nie dojdzie do przekroczeń norm w zakresie emisji do środowiska.

e/ ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu,

Przedsięwzięcie nie zalicza się do zagrożonych wystąpieniem poważnej awarii lub spowodowania katastrof naturalnych. Nie przyczyni się ono również do zmian klimatu.

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie,

W ramach realizacji przedsięwzięcia będą zbierane odpady inne niż niebezpieczne o następujących kodach:

- 17 01 10 – odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (rozbiórka przepustów), w ilości około 8,0 Mg. Odpady te zostaną poddane procesom odzysku i unieszkodliwiania R5 i D2 wskazanym w załącznikach nr 1 i 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587)
- 17 01 81 – odpady z remontu i przebudowy dróg (gruz budowlany, odpady pozostałości kruszyw oraz innych materiałów) (rozbiórka istniejącej podbudowy jedni), w ilości około 12,0 Mg. Odpady zostaną poddane procesowi odzysku R12 wskazanemu w załączniku nr 1 do ww. ustawy o odpadach.
- 17 02 01 - Drewno (odpad z wycinki) w ilości około 12,0 Mg. Odpady zostaną poddane procesowi unieszkodliwiania D1 wskazanemu w załączniku nr 2 do ww. ustawy o odpadach.
- 17 02 03 – tworzywa sztuczne pochodzące z rozbiórek sieci podziemnych przepustów z rur PE i PP, w ilości około 2,0 Mg. Odpady zostaną poddane procesowi unieszkodliwiania D5 wskazanemu w załączniku nr 2 do ww. ustawy o odpadach.
- 17 03 02 – mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01, w ilości około 6,0 Mg. Odpady zostaną poddane procesowi unieszkodliwiania D5 wskazanemu w załączniku nr 2 do ww. ustawy o odpadach.
- 17 04 05 – żelazo i stal, w ilości około 1,5 Mg. Odpady zostaną poddane procesowi unieszkodliwiania D10 wskazanemu w załączniku nr 2 do ww. ustawy o odpadach.
- 17 05 04 – gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03, w ilości około 10,0 Mg. Odpady zostaną poddane procesowi unieszkodliwiania D1 wskazanemu w załączniku nr 2 do ww. ustawy o odpadach.
- 17 09 04 – zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03, w ilości około 2,5 Mg. Odpady zostaną poddane procesowi unieszkodliwiania D5 wskazanemu w załączniku nr 2 do ww. ustawy o odpadach.
- 20 02 01 – odpady ulegające biodegradacji (odpady z wycinki drzew i krzewów – drobne gałęzie itp.), w ilości około 2,5 Mg. Odpady zostaną poddane

decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,

w UGIM Sokółów Małopolski

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

procesowi unieszkodliwiania D1 wskazanemu w załączniku nr 2 do ww. ustawy o odpadach.

- 20 03 01 – nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne (z zaplecza socjalnego umowy podczas budowy), w ilości około 0,5 Mg. Odpady te zostaną poddane procesowi odzysku R3 wskazanemu w załączniku nr 1 do ustawy o odpadach

Odpady będą zbierane i magazynowane zgodnie z zasadami wynikającymi z ustawy z 14 grudnia 2012 r o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) oraz rozporządzenia Ministra Klimatu z 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742 ze zm.).

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji;

Rodzaj i skala przedsięwzięcia, a także rodzaje i wielkość powodowanych przez nie emisji wskazują, że przy zachowaniu warunków realizacji nałożonych niniejszą decyzją nie spowoduje ono zagrożenia dla zdrowia ludzi.

2/ Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania środowiska i odnawiania zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a/ obszary wodno – błotne oraz obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

Teren realizacji i oddziaływania przedsięwzięcia nie leży na terenach zalewowych oraz znajduje się poza granicami ujęć wody i Głównego Zbiornika Wód Podziemnych. Jego realizacja przy zachowaniu rozwiązań chroniących środowisko oraz warunków realizacji nałożonych niniejszą decyzją nie wpłynie negatywnie na takie tereny.

b/ obszary wybrzeży i środowisko morskie,

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami wybrzeży.

c/ obszary górskie i leśne.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami górkimi. Część odcinka przedmiotowej drogi przebiega przez tereny leśne objęte formami ochrony przyrody. W celu minimalizacji oddziaływań na te tereny nałożone zostały warunki realizacji przedsięwzięcia wskazane w sentencji decyzji.

d/ obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Obszar inwestycji znajduje się poza terenami zalewowymi i strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza terenem Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.

decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,

w UGIM Sokółów Małopolski

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

e/ obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk, lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania prawie w całości (poza końcowym odcinkiem skrzyżowania ulic Sokołowskiej, Pańskiej, Leśnej i Zagrodowej w Górnem) w granicach Sokołowsko- Wilczowolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, funkcjonującego na podstawie Uchwały Sejmiku województwa Podkarpackiego nr XXXIX/784/13 z 28 października 2013 r. (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2013 r. poz. 3587, ze zm.) Teren planowanego przedsięwzięcia jest także częściowo położony w granicach korytarza Puszcza Sandomierska – Pogórze Strzyżowskie GKPd-5A, wyznaczonego w Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Siekryński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M. 2005 zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży), celem zapewnienia łączności ekologicznej, zarówno w skali całego kraju jak i w skali europejskiej.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 1 ww. uchwały w sprawie Sokołowsko- Wilczowolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, na jego terenie zakazuje się m. in. realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów 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 2026 r. poz. 670 z późn. zm.), z wyłączeniem przedsięwzięć, o których mowa w art. 24 ust 3. Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13 ze zm.) tj. przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu na terenie OCHK. Jednakże zgodnie z art. 24 ust 2. pkt 3 ustawy o ochronie przyrody zakazy obowiązujące w granicach obszaru chronionego krajobrazu nie dotyczą m in. realizacji inwestycji celu publicznego. Przepisy art. 6 pkt 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2026 r. poz. 399) definiują „*wydzielanie gruntów pod drogi publiczne, drogi rowerowe i drogi wodne, budowa, utrzymywanie oraz wykonywanie robót budowlanych tych dróg, obiektów i urządzeń transportu publicznego, a także łączności publicznej i sygnalizacji*” jako inwestycje celu publicznego. Zatem w przedmiotowym postępowaniu ma zastosowanie odstępstwo od wskazanego wyżej zakazu obowiązującego w granicach obszaru chronionego krajobrazu.

Zgodnie z dokumentacją sprawy na terenie planowanego przedsięwzięcia nie występują gatunki roślin, zwierząt ani grzybów objęte ochroną gatunkową.

f/ obszary na których standardy ochrony środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia

Przedsięwzięcie nie jest położone w tego rodzaju obszarach ani nie będzie na takie obszary oddziaływać.

g/ obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,

w UGIM Sokółów Małopolski

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

Przedsięwzięcie nie jest położone na terenie żadnego z tych obszarów ani nie będzie na takie obszary oddziaływać.

h/ gęstość zaludnienia.

Najbliżej zlokalizowane budynki mieszkalne znajdują się około 20 m od pasa przedmiotowej drogi Przyjęte przez inwestora rozwiązania z zakresu ochrony środowiska oraz warunki realizacji przedsięwzięcia nałożone niniejszą decyzją pozwolą na dotrzymanie norm emisji do środowiska na tym terenie.

i/ obszary przylegające do jezior.

Przedsięwzięcie nie znajduje się na terenie przylegającym do jezior ani nie będzie na takie tereny oddziaływało.

j/ uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w takich obszarach, ani nie będzie oddziaływać na tego rodzaju tereny.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz.U. z 2023 r. poz. 300) (II aPGW) teren przedsięwzięcia położony jest w obrębie jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) „Trzebośnica do Krzywego” kod RW200010227439, typ JCWP: PNp – Potok lub strumień nizinny piaszczysty. Status JCWP: SZCZW – silnie zmieniona część wód; monitorowana; zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. JCWP posiada słaby potencjał ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego. Stan ogólny wód dla przedmiotowej JCWP został określony jako zły.

Obszary przeznaczone do ochrony siedlisk lub gatunków, dla których utrzymanie lub poprawa stanu jest ważnym czynnikiem w ich ochronie:

- Sokołowsko – Wilczowolski Obszar Chronionego Krajobrazu PL.ZIPOP.1393.OCHK.187
- Brzózniński Obszar Chronionego Krajobrazu PL.ZIPOP.1393.OCHK.189
- Lasy Leżajskie PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180047.H

Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się prawie w całości w granicach Sokołowsko – Wilczowolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Przy zachowaniu rozwiązań z zakresu ochrony środowiska oraz warunków realizacji przedsięwzięcia nałożonych niniejszą decyzją, realizacja omawianego przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu na przedmioty ochrony zależne od wód wyznaczone dla tego obszaru.

Teren, na którym będzie realizowane przedmiotowe zadanie zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWd) o kodzie: PLGW2000136, będącej monitorowaną częścią wód, w dobrym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

Teren przedsięwzięcia leży poza strefami ochronnymi ujęć wody, poza terenami zalewowymi oraz poza granicami Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.

decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,

w UGIM Sokółów Małopolski

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

Przy zachowaniu zaproponowanych przez wnioskodawcę rozwiązań z zakresu ochrony środowiska oraz przy zachowaniu warunków realizacji przedsięwzięcia nałożonych w sentencji niniejszej decyzji przedsięwzięcie nie będzie ponadnormatywnie oddziaływać na wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe.

3/ Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:

a/ zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie będzie oddziaływać.

Zasięg realizacji i oddziaływania przedsięwzięcia będzie typowy dla inwestycji drogowych. Emisje generowane przez przedsięwzięcie, przy zachowaniu zaproponowanych przez wnioskodawcę rozwiązań z zakresu ochrony środowiska oraz przy zachowaniu warunków realizacji przedsięwzięcia nałożonych w sentencji niniejszej decyzji nie będą znacznie wpływały na warunki życia ludności.

b/ transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze.

Ze względu na swoją skalę i usytuowanie przedsięwzięcie nie będzie oddziaływało transgranicznie.

c/ charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania

Wielkość oddziaływania będzie w przypadku tego przedsięwzięcia niewielka. Wynika to z jego skali i rodzaju. Przedsięwzięcie będzie stanowiło źródło emisji hałasu, spalin, pyłów, ścieków i odpadów. Skala tych emisji oraz zastosowane rozwiązania chroniące środowisko oraz warunki realizacji nałożone niniejszą decyzją powodują o braku znaczącego oddziaływania na środowisko. W wyniku realizacji środowiska nie nastąpi znaczące zwiększenie użytkowania istniejącej infrastruktury.

d/ prawdopodobne oddziaływania.

Prawdopodobne oddziaływania omawianej inwestycji to emisja spalin, hałasu, pyłów, ścieków i odpadów. Jak wskazano wyżej przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko wskazanych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz warunków realizacji nałożonych decyzją nie wywrą one znaczącego wpływu na środowisko.

Oddziaływania generowane przez przedsięwzięcie oraz jego lokalizacja zdecydowały o nałożeniu warunków jego realizacji określonych w sentencji decyzji.

e/ czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.

Oddziaływania, które wystąpią w czasie realizacji będą miały charakter krótkotrwały - ograniczony do czasu realizacji robót budowlanych. W fazie użytkowania przedsięwzięcie będzie powodować stałe oddziaływania na środowisko. Przy zachowaniu zaproponowanych przez wnioskodawcę rozwiązań z zakresu ochrony środowiska oraz przy zachowaniu warunków realizacji przedsięwzięcia nałożonych

*decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,
w UGIM Sokółów Małopolski*

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

w sentencji niniejszej decyzji nie dojdzie do przekroczenia norm w zakresie emisji do środowiska.

f/powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest bezpośrednio związane z innym przedsięwzięciem, dla którego została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach. Ze zgromadzonych w postępowaniu informacji wynika, że przy zastosowaniu przewidzianych przez Wnioskodawcę rozwiązań z zakresu ochrony środowiska oraz przy zachowaniu warunków realizacji przedsięwzięcia nałożonych niniejszą decyzją nie dojdzie do przekroczenia norm w zakresie emisji do środowiska.

G/ możliwości ograniczenia oddziaływania

Z informacji zgromadzonych w postępowaniu wynika, że zostaną zastosowane rozwiązania mające na celu ograniczenie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Skala przedsięwzięcia i jego rodzaj oraz lokalizacja powodują, że stwierdzono konieczność nałożenia obowiązku zastosowania dodatkowych rozwiązań dotyczących ograniczania oddziaływania przedsięwzięcia co nastąpiło w sentencji niniejszej decyzji.

Wskazane wyżej okoliczności pozwoliły na odstąpienie w przypadku rozpatrywanego przedsięwzięcia, od obowiązku sporządzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Materiałem dowodowym jaki brano pod uwagę w powyższym rozstrzygnięciu były dołączone do wniosku o wydanie decyzji; karta informacyjna przedsięwzięcia, jej uzupełnienia oraz załączniki graficzne określające położenie przedsięwzięcia i zasięg jego oddziaływania. Ponadto wzięto pod uwagę treść opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W treści decyzji w całości uwzględniono warunki realizacji przedsięwzięcia nałożone przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli.

Przychyłając się do wniosku Pełnomocnika Wnioskodawcy, decyzji został nadany rygor natychmiastowej wykonalności. Zgodnie z art. 108 § 1 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony. W przedmiotowej sprawie ważnym interesem społecznym jest

decyzję przygotował Paweł Bialek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,

w UGIM Sokółów Małopolski

tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółów Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
-------------------------------------	------------------------------	------------------

konieczność poprawy bezpieczeństwa ruchu samochodowego ze szczególnym uwzględnieniem ochrony zdrowia oraz życia ludzkiego.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Burmistrza Gminy Miasta Sokółw Małopolski w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. 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 ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

z upoważnienia Burmistrza

Paweł Białek – Inspektor

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy ooś.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Wnioskodawcy.
2. Pozostałe strony, w drodze obwieszczenia.
3. Marszałek Województwa Podkarpackiego i Starosta Rzeszowski – decyzję ostateczną.
4. Ograny współdziałające, zgodnie z art. 74 ust. 4 ustawy ooś.
5. Ad acta.

*decyzję przygotował Paweł Białek- inspektor w Referacie Rozwoju Gospodarczego,
w UGIM Sokółw Małopolski
tel. 17 7729 019, w. 38, e- mail: pawel.bialek@e-sokolow-mlp.pl*

ul. Rynek 1 36- 050 Sokółw Młp.	e- mail: ugim@sokolow-mlp.pl	Tel. 17 7729 019
------------------------------------	------------------------------	------------------