



**Choszczno**  
bohater regionu

**Burmistrz Choszczna**

Choszczno, 19 grudnia 2023 r.

Nasz znak: KO.6220.6.11.2023.Asi

**DECYZJA**  
**O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 r. - o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), a także § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 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.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25 maja 2023 r. (data wpływu do urzędu 30.05.2023 r.), złożonego przez pełnomocnika Powiatu Choszczeńskiego, ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 2204Z Choszczno - Stawin”,

**orzekam:**

- 1. Stwierdzić brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.**
- 2. Określić warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych oraz uciążliwości dla terenów sąsiednich:**
  - a) prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej w godzinach od 6 do 22, z ograniczeniem szczególnie głośnych prac w godzinach wieczornych tj. od 18 do 22 na terenach przyległych do zabudowy mieszkaniowej. Możliwie jest wykonywanie prac budowlanych w porze nocnej jeśli ich konieczność wymuszona zostanie względami zachowania ciągłości technologicznej;
  - b) zaplecze budowy zlokalizować poza: obszarem występowania siedlisk przyrodniczych, obszarem występowania siedlisk chronionych gatunków roślin i zwierząt, obszarami podmokłymi i bagiennymi, linią brzegową rzek, rowami melioracyjnymi oraz obszarami chronionymi akustycznie;
  - c) w przypadku konieczności przeprowadzenia wycinki drzew i krzewów, zdjęcia wierzchniej warstwy ziemi w okresie lęgowym ptaków, do tych czynności można przystąpić wyłącznie po wykonaniu pod nadzorem ornitologicznym przeglądu terenu pod kątem jego zasiedlenia przez ptaki i potwierdzeniu braku stanowisk lęgowych. Kontrolę należy przeprowadzić nie wcześniej niż 3 dni przed rozpoczęciem prac, a w przypadku wykrycia lęgów ornitofauny, prace wykonywać po stwierdzeniu przez nadzór przyrodniczy wyprowadzenia młodych z gniazd;
  - d) drzewa nieprzeznaczone do wycinki znajdujące się w zasięgu prowadzonych prac, należy odpowiednio zabezpieczyć przed uszkodzeniami, np. poprzez osłonięcie pni drzew drewnianymi listwami, tkaniną jutaową lub grubymi matami słomianymi bądź trzcinowymi (uwzględniając konieczność zapewnienia zwierzętom dostępu do

- schronień oraz w sposób niepowodujący zniszczenia, uszkodzenia lub zabicia występujących tam gatunków roślin, zwierząt i grzybów). Wysokość zabezpieczeń powinna wynosić minimum 2 m. Po zakończeniu realizacji inwestycji zabezpieczenia drzew należy zdemontować, nie dopuszczając do uszkodzenia drzew;
- e) podczas prac ziemnych w sąsiedztwie drzew i krzewów przeznaczonych do zachowania postępować zgodnie z poniższymi wytycznymi:
- prace w obrębie bryły korzeniowej wykonywać wyłącznie sposobem ręczny lub metodą bezwykopową (przewiertem sterowanym),
  - zabezpieczyć systemy korzeniowe przed przesychnaniem i przemarzaniem,
  - nie obsypywać ziemią pni drzew powyżej wysokości 0,2 m ponad pierwotny poziom terenu i krzewów powyżej wysokości 0,1 m ponad pierwotny poziom terenu,
  - nie odcinać korzeni szkieletowych odpowiedzialnych za statykę drzewa,
  - przy głębokich wykopach wykonać ekrany zabezpieczające zgodnie z zasadami pielęgnacji drzew,
  - w przypadku konieczności obciążania gruntu w obrębie strefy korzeniowej, należy uprzednio ją zabezpieczyć poprzez usypanie minimum 20 cm warstwy piasku w zasięgu strefy korzeniowej drzew oraz ułożenie na tak przygotowanej nawierzchni prefabrykowanych płyt betonowych.
- f) w trakcie prac budowlanych zabezpieczyć miejsca stanowiące potencjalne pułapki antropogeniczne dla zwierząt, prowadzić regularne przeglądy ww. miejsc pod kątem obecności w nich zwierząt. W przypadku stwierdzenia uwięzienia w nich zwierząt należy je bezzwłocznie odłowić i przenieść w bezpieczne miejsce, poza teren inwestycji. Przed zasypaniem wykopów przeprowadzić kontrole po kątem obecności w nich zwierząt;
- g) projektowany zbiornik rozszczepiaczo - odparowujący wód opadowych i roztopowych w miejscowości Stawin wygrodzić poprzez zastosowanie na metalowych ogrodzeniach podstawowych dogęszczonej siatki metalowej o oczkach o wymiarach 0,5 x 0,5 cm na wysokości 0-50 cm. Siatkę należy zakończyć przewieszką wychodzącą na zewnątrz linii ogrodzenia (pod kątem 45-90 stopni) o wymiarach 5-10 cm;
- h) wykonać nasadzenia zastępcze za usuwane drzewa i krzewy w ilości 32 sztuk drzew, sadzonkami rodzimych gatunków dostosowanych do typu siedliska. Do nasadzeń zastosować prawidłowo wyprodukowany materiał szkółkarski drzew: właściwie uformowanych, o wyprowadzonej koronie i prostym pniu oraz proporcjonalnej bryle korzeniowej, o obwodzie co najmniej 14 cm, tak aby w możliwie najkrótszym czasie mogły pełnić takie same funkcje, jak drzewa usunięte. Posadzone drzewa przez co najmniej pierwsze 3 lata od ich posadzenia należy pielęgnować oraz prowadzić monitoring udatności i trwałości nasadzeń drzew. W przypadku stwierdzonego braku zachowania żywotności drzew, nasadzenia uzupełnić w stosunku 1:1 najpóźniej w następnym roku kalendarzowym, pielęgnować i regularnie podlewać przez kolejne 3 lata. Z przeprowadzonej kompensacji przyrodniczej należy przedłożyć sprawozdanie do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie.

### 3. Określić warunki realizacji przedsięwzięcia chroniące środowisko gruntowo-wodne:

- a) dla zachowania prawidłowego funkcjonowania urządzeń wodnych należy zachować jego drożność, właściwy stan techniczny oraz kierunek odpływu wody.
- b) zgodnie z art. 192 ust. 1 pkt 1, w nawiązaniu do art. 17 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478) zakazuje się niszczenia lub uszkodzenia urządzeń wodnych;
- c) zgodnie z art. 234 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478) właściciel gruntu nie może m.in. zmieniać kierunku i natężenia odpływu znajdujących się na jego gruncie wód opadowych lub roztopowych ani kierunku odpływu wód ze źródeł – ze szkodą dla gruntów sąsiednich



*[Handwritten signature]*

- d) w przypadku uszkodzenia urządzeń wodnych przy wykonywaniu prac ziemnych Inwestor zobowiązany jest do naprawy powstałych uszkodzeń, w sposób zapewniający zachowanie dotychczasowych funkcji tych urządzeń;
- e) w przypadku konieczności wykonania urządzeń wodnych (w tym odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń) wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478);
- f) prace wymagające odwodnienia wykopów powinny być zrealizowane, w jak najkrótszym terminie, w zależności od przyjętej technologii prace wymagają zgłoszenia wodnoprawnego zgodnie z art. 394 ust. 1 pkt 5 lub pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478);
- g) w trakcie budowy należy korzystać z maszyn, urządzeń oraz pojazdów sprawnych technicznie;
- h) podczas trwania prac budowlanych należy nie dopuścić do przedostania się do wód powierzchniowych i ziemi substancji ropopochodnych z maszyn, urządzeń i środków transportu oraz innych substancji szkodliwych, natomiast w przypadku wycieku tych substancji należy zastosować sorbent lub płyn do neutralizacji cieczy ropopochodnych, a zanieczyszczony materiał przekazać do unieszkodliwiania;
- i) podłoże zaplecza budowy należy zabezpieczyć przed ewentualnym wyciekiem substancji ropopochodnych z urządzeń i maszyn oraz środków transportu, a w miejsca przeznaczone do składowania substancji podatnych na przenikanie do gleby należy położyć materiały izolacyjne;
- j) inwestycję w fazie budowy, jak i realizacji należy prowadzić w sposób wykluczający pogorszenie stanu wód, przy zastosowaniu środków (procedur i technologii) zapobiegających rozprzestrzenianiu się i likwidujących ewentualne zanieczyszczenia powstałe w trakcie jej realizacji.

**4. Ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia załącznikiem nr 1 do niniejszej decyzji.**

**UZASADNIENIE**

W dniu 30 maja 2023 r. pełnomocnik Powiatu Choszczeńskiego, ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno wystąpił z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie drogi powiatowej nr 2204Z Choszczno - Stawin”.

Z uwagi na fakt, iż przedłożony wniosek zawierał braki merytoryczne w zakresie usytuowania planowanego przedsięwzięcia, tut. organ pismem z dnia 2 czerwca 2023 r., znak: KO.6220.6.1.2023.ASi wezwał pełnomocnika inwestora do uzupełnienia wniosku. Uzupełnienie wpłynęło w dniu 7 czerwca 2023 r.

Po analizie przedłożonej dokumentacji, w dniu 19 czerwca 2023 r. tut. organ ponownie wezwał pełnomocnika inwestora o uzupełnienie wniosku (pismo znak: KO.6220.6.2.2023.ASi). Uzupełnienie wpłynęło 27 lipca 2023 r.

Wnioskowane przedsięwzięcie wymienione jest w § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 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.). Zatem stanowi przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i zgodnie z art. 71 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 2023 r. poz. 1094 ze zm.) wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2023 r. poz. 1094 ze zm.) jest Burmistrz Choszczna.



Mając powyższe na uwadze, po stwierdzeniu kompletności wniosku, Burmistrz Choszczna w dniu 10 sierpnia 2023 r. pismem znak: KO.6220.6.5.2023.ASi wszczął postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 i art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, stwierdza obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Choszcznie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Mając powyższe na uwadze, Burmistrz Choszczna jako organ prowadzący postępowanie, dnia 10 sierpnia 2023 r., pismem znak: KO.6220.6.6.2023.ASi wystąpił do ww. organów z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, określenia zakresu raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pismem z dnia 24 sierpnia 2023 r. (data wpływu do urzędu 28.08.2023 r.), znak: SZ.ZZŚ.3.4901.150.2023.OS wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i jednocześnie określił warunki realizacji przedsięwzięcia chroniące środowisko gruntowo-wodne. Organ stwierdził, że przedmiotowa inwestycja, zarówno w fazie budowy, jak i eksploatacji, nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko wodne i gruntowe, a tym samym nie nastąpi degradacja wód podziemnych i powierzchniowych spowodowana jakimikolwiek zanieczyszczeniami. Nie nastąpi również pogorszenie potencjału ekologicznego i stanu chemicznego JCW powierzchniowych oraz stanu ilościowego i chemicznego JCW podziemnych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Choszcznie pismem z dnia 22 sierpnia 2023 r., znak: 9022.31.28.2023 zwrócił się z prośbą o uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia o analizę powstających w czasie budowy drogi drgań i ich wpływ na ludzi oraz rozwiązania chroniące lub ograniczające uciążliwości spowodowane drganiami.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, pismem znak: WONS.4220.307.2023.PP z dnia 25 sierpnia 2023 r. wezwał do przedłożenia niezbędnych wyjaśnień i uzupełnień do karty informacyjnej przedsięwzięcia.

W związku z powyższym tut. organ pismem z dnia 30 sierpnia 2023 r., znak: KO.6220.6.7.2023.ASi, wezwał wnioskodawcę o uzupełnienie w zakresie określonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Choszcznie. Uzupełnienie wpłynęło w dniu 15 września 2023 r. Pismem z dnia 21 września 2023 r. przekazano uzupełnienie do organów opiniujących oraz ponownie wniesiono o wyrażenie stanowiska co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Choszcznie pismem z dnia 25 września 2023 r., znak: ZNS.9022.2.1.30.2023 wyraził opinię, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, a planowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na zdrowie i życie ludzi.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie wydał postanowienie znak: WONS.4220.307.2023.PP w dniu 6 października 2023 r. (data wpływu do urzędu 10.10.2023 r.), w którym wyraził opinię, że nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, natomiast określił warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych oraz uciążliwości dla terenów sąsiednich.



*Just*

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pismem z dnia 25 września 2023 r. (data wpływu do urzędu 26.09.2023 r.), znak: SZ.ZZŚ.3.4901.150.1.2023.OS podtrzymał stanowisko zawarte we wcześniej wydanej opinii.

Dnia 26 października 2023 r., pismem znak: KO.6220.6.10.2023.ASi, organ stosownie do art. 10 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), w związku z 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), powiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenie o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji. W trakcie prowadzonego postępowania nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w przedmiotowej sprawie.

W toku prowadzonego postępowania, po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem, biorąc pod uwagę opinie wydane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Choszcznie, a także mając na uwadze uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), tuż organ stwierdził, że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia przy spełnieniu warunków zawartych w niniejszej decyzji.

Wśród rozpatrywanych uwarunkowań, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko przesądziły:

1. Przedmiotem przedsięwzięcia jest przebudowa istniejącej drogi powiatowej nr 2204Z na odcinku o długości ok. 2,2 km od zachodniej granicy wsi Stawin do końcowej części ul. Wysokiej, położonej na zachodnim obrzeżu miasta Choszczno.
2. Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działkach o numerach ewidencyjnych:
  - 13/12; 14/1; 14/2; 14/3; 14/4; 14/5; 14/6; 14/7; 14/9; 14/14; 14/15; 14/18; 14/20; 14/21; 14/22; 14/23; 16; 17/2; 18/2; 18/3; 18/4; 18/5; 18/6; 18/8; 18/12; 18/20; 18/21; 18/22; 18/23; 18/24; 22/1; 23/6; 23/7; 23/8 w obrębie Stawin gm. Choszczno;
  - 155; 156; 157; 158; 159; 160; 161; 162; 163/2; 163/3; 163/8; 164/7; 164/8; 164/9; 165/2; 166; 167/1; 167/4; 167/5; 168/1; 168/2; 169/3; 169/4; 178; 179; 180; 181; 182; 183; 184/2; 184/30; 184/31; 184/32; 184/33; 187; 188/2; 188/3; 188/4; 189; 190/1; 190/4; 190/5; 190/6; 205/6; 205/7; 205/9; 208; 215/1; 215/2; 215/8; 215/9; 215/10; 913/1 w obrębie Koplín gm. Choszczno;
  - 1/5; 1/7; 1/9; 2; 6/3; 6/5; 7; 8; 9/18; 9/19; 9/22; 26/21; 26/24; 26/40; 26/43; 27; 28/1; 28/2; 28/3; 28/4; 29/4; 31/9; 31/11; 32; 34/1; 34/2; 58; 59/1; 59/2; 60/1; 60/2; 61/1; 61/2; 62/1; 62/2; 63/1; 63/2; 69/1; 69/3; 70 w obrębie 2 miasta Choszczno.
3. Zgodnie z zaświadczeniem BP.6727.229.2023.KS z dnia 08.08.2023 r. działki nr 31/9, 31/11,32 obręb 2 miasta Choszczno objęte są obowiązującą zmianą miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zatwierdzonego Uchwałą Nr XXXIX/396/2002 Rady Miejskiej w Choszcznie z dnia 20.06.2002 r. Pozostałe działki nie są objęte ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
4. Planowana inwestycja polegać będzie na:
  - przebudowie drogi powiatowej klasy Z nr 2204Z Choszczno – Stawin, na odcinku o długości ok. 2,2 km;
  - przebudowie skrzyżowania drogi powiatowej nr 2204Z i drogi gminnej nr 666023Z (działka nr 155 obręb Koplín gm. Choszczno), skrzyżowania drogi powiatowej nr 2204Z i ulicy Fabrycznej, skrzyżowania ulic Wysokiej i Żeromskiego, skrzyżowania ulic Wysokiej i Sienkiewicza;



- przebudowie zjazdu z drogi powiatowej nr 2204Z na drogę gminną wewnętrzną (działka nr 158 obręb Koplín, gm. Choszczno);
  - budowie ścieżki rowerowej, budowie i przebudowie chodników, przebudowie miejsc postojowych, przebudowie peronu autobusowego, przebudowie zjazdów do nieruchomości;
  - budowie zbiornika retencyjnego;
  - budowie i przebudowie kanalizacji deszczowej;
  - przebudowie oświetlenia;
  - budowie i przebudowie infrastruktury teletechnicznej;
  - zabezpieczeniu sieci uzbrojenia terenu;
  - likwidacji kolizji z uzbrojeniem podziemnym i siecią naziemną;
  - wycince drzew i krzewów kolidujących z inwestycją;
  - wykonanie oznakowania poziomego i pionowego.
5. Realizacja planowanego przedsięwzięcia związana będzie z prowadzeniem prac budowlanych i montażowych, które powodować będą powstanie emisji hałasu, substancji pyłowych i gazowych do środowiska. Pochodzić ona będzie z pracy ciężkiego sprzętu min. spycharki, koparki kołowej, ładowarki, wywrotki, równiarki, maszyny do zagęszczania oraz pozostałych niezbędnych maszyn i urządzeń. Powyższe oddziaływania będą miały charakter okresowy, krótkoterminowy i ustąpią wraz z zakończeniem realizacji przedsięwzięcia. W celu minimalizacji tych oddziaływań należy postępować zgodnie z wytycznymi zawartymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz. 401), tj. stosować maszyny i urządzenia sprawne technicznie, zaplecze budowlane, miejsca gromadzenia odpadów i materiałów powinny zostać zorganizowane i prowadzone w sposób zapewniający ochronę środowiska przyrodniczego i gruntowo-wodnego, oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni. Hałas w fazie budowy związany będzie bezpośrednio z aktualnie wykonywanymi zadaniami, toteż jak wskazano w karcie informacyjnej przedsięwzięcia prace budowlane będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej od godziny 6.00 do 22.00, z możliwie największym ograniczeniem ich wykonywania w godzinach wieczornych od godziny 18.00 do godziny 22.00 na terenach przyległych do zabudowy mieszkaniowej. Możliwe jest wykonywanie prac budowlanych w porze nocnej jeśli ich konieczność wymuszona zostanie względami zachowania ciągłości technologicznej. Ponadto, zgodnie z przedłożoną dokumentacją stosowany sprzęt będzie w dobrym stanie technicznym posiadający stosowne certyfikaty potwierdzające spełnianie obowiązujących norm i wymagań, w tym dotyczących emisji do środowiska. Materiały sypkie, stanowiące surowce do przebudowy obiektu będą odpowiednio zabezpieczone przed ich rozwianiem zarówno na etapie ich magazynowania na placu budowy, jak również podczas transportu. Zaplecze budowy oraz baza materiałowo-sprzętowa nie będzie lokalizowana w pobliżu rowów melioracyjnych, a także na terenach o płytkim występowaniu wód gruntowych. Niemniej jednak biorąc pod uwagę ochronę zasobów środowiska, tuż organ wskazuje aby zaplecze budowy zlokalizować również poza: obszarem występowania siedlisk przyrodniczych, siedlisk chronionych gatunków roślin i zwierząt, obszarami podmokłymi i bagiennymi, linią brzegową rzek oraz obszarami chronionymi akustycznie. Ponadto należy oznaczyć teren inwestycyjny, aby nie dochodziło do ingerencji poza obszar planowany do zagospodarowania oraz w miejsca cenne przyrodniczo. Ponadto w celu ochrony środowiska wodno-gruntowego nawierzchnia placów postojowych dla maszyn i środków transportu oraz miejsca gromadzenia mieszanki mineralno-bitumicznej zostaną uszczelnione np. płytami betonowymi lub warstwą betonu na podkładach plastikowych lub w inny równie skuteczny sposób oraz zadaszone. Wytwarzane na etapie realizacji przedsięwzięcia ścieki bytowe gromadzone będą w szczelnych zbiornikach bezodpływowych przenośnych sanitariatów typu TOI-TOI, a następnie w miarę potrzeb opróżniane i wywożone do oczyszczalni ścieków przez specjalistyczne podmioty.



Gmin

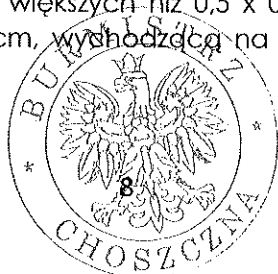
Powstające na placu budowy oraz w bazach materiałowych i zapleczach sanitarnych odpady, będą zagospodarowane zgodnie z wymaganiami określonymi w ustawie z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1578 ze zm.). Podlegać one będą selektywnej zbiórce, w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane właściwemu podmiotowi posiadającemu stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami. Ponadto jak wskazano w przedłożonej dokumentacji miejsca magazynowania odpadów będą zabezpieczone przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi, aby nie dopuszczać do zanieczyszczenia wód opadowych i roztopowych spływających poza miejsca magazynowania odpadów, które mogłyby zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne.

6. Eksploatacja inwestycji związana będzie w szczególności z emisją hałasu do środowiska oraz zanieczyszczeń do powietrza. Wpływ na klimat akustyczny związany będzie z użytkowaniem przebudowanej drogi powiatowej. Należy jednak zauważyć, że przebudowa zostanie wykonana w istniejącym śladzie drogi. W związku z realizacją inwestycji nie przewiduje się zwiększenia natężenia ruchu. Przedmiotowa droga ma znaczenie głównie lokalne i służy do obsługi ruchu miejscowego o stosunkowo niewielkim natężeniu ruchu, w którym największy udział mają samochody osobowe. Nie przewiduje się znaczącego wzrostu natężenia ruchu w dłuższej perspektywie czasowej. Droga nadal będzie wykorzystywana w szczególności przez okolicznych mieszkańców jako ciąg komunikacyjny umożliwiający dojazd do zabudowań mieszkalnych oraz obiektów użyteczności publicznej na terenie miejscowości Stawin oraz Choszczno. Ponadto przebudowa drogi poprzez poprawę stanu technicznego nawierzchni oraz szerokości pasów jezdni skutkować będzie ograniczeniem emisji hałasu powodowanego przez przejeżdżające pojazdy. Projektowana inwestycja nie wiąże się z montażem innych źródeł charakteryzujących się zwiększoną emisją hałasu. W związku z powyższym na etapie eksploatacji nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu względem najbliższych terenów chronionych akustycznie. Emisja zanieczyszczeń do powietrza na etapie eksploatacji inwestycji związana będzie z emisją spalin pochodząca z ruchu pojazdów. Ze względu na brak przewidywanego zwiększenia natężenia ruchu, przebudowa drogi nie wpłynie na stan jakości powietrza atmosferycznego.
7. W wyniku realizacji przedmiotowej inwestycji korzystnym zmianom ulegnie gospodarka wodami opadowymi i roztopowymi. Obecnie spływające ok. 400 metrowym odcinkiem ulicy Wysokiej wody deszczowe i roztopowe będą odprowadzane poprzez kanalizację podziemną do istniejącej sieci miejskiej przy ulicy Fabrycznej. Ponadto zostanie wykonana podziemna kanalizacja deszczowa na odcinku ok. 400 m we wsi Stawin, z odprowadzeniem spływających grawitacyjnie wód do ziemnego zbiornika rozsączająco-odparowującego. Na pozostałych odcinkach droga zostanie odpowiednio wyprofilowana oraz zostanie wykonane pobocze ziemne, gdzie woda będzie spływała powierzchniowo poboczami, a następnie rozsączana w ziemi.
8. Przedsięwzięcie będzie realizowane w granicach istniejącego i użytkowanego pasa drogowego, który nie przedstawia wysokiej wartości przyrodniczej. Obrzeża powierzchni drogi w Stawinie przebiegające wśród terenów rolniczych porośnięte są roślinnością charakterystyczną dla terenów przydrożnych m.in. roślinnością zielną (głównie trawy i drobne byliny) oraz nielicznymi dziko rosnącymi krzewami i podrostami drzew liściastych. Nie odnotowano tu występowania gatunków podlegających ochronie. Jedynymi miejscami świadczącymi o różnorodności biologicznej są znajdujące się w granicach pasa drogowego drzewa. Ze względu na kolizję z inwestycją do usunięcia wyznaczono 32 drzewa oraz 82 m<sup>2</sup> i 93 m<sup>2</sup> podrostów. Zgodnie z zapisami karty informacyjnej przedsięwzięcia wycinka kolidującej z planowaną przebudową drogi roślinnością zostanie przeprowadzona pomiędzy 15 października a 1 marca po uprzedniej kontroli pod kątem występowania gniazd ptasich. W przypadku konieczności przeprowadzenia wycinki drzew i krzewów, zdjęcia wierzchniej warstwy ziemi w okresie lęgowym ptaków, do tych czynności można przystąpić wyłącznie po wykonaniu pod nadzorem ornitologicznym przeglądu terenu pod kątem jego zasiedlenia przez ptaki i potwierdzenia



braku stanowisk lęgowych. Kontrolę należy przeprowadzić nie wcześniej niż 3 dni przed rozpoczęciem prac, a w przypadku wykrycia lęgów ornitofauny, prace wykonywać po stwierdzeniu przez nadzór przyrodniczy wyprowadzenia młodych z gniazd. W celu zrekompensowania strat związanych z wycinką zieleni inwestor zobowiązał się dokonać nasadzeń zastępczych w ilości 32 szt. drzew z gatunków dąb szypułkowy oraz klon pospolity. Do ich wykonania należy wykorzystać sadzonki rodzimych gatunków drzew i krzewów dostosowanych do typu siedliska. Konieczne jest wykorzystanie prawidłowo wyprodukowanego materiału szkółkarskiego drzew: właściwie uformowanego, o wyprowadzonej koronie i prostym pniu oraz proporcjonalnej bryle korzeniowej, o obwodzie co najmniej 14 cm, tak aby w możliwie najkrótszym czasie mogły pełnić takie same funkcje co drzewa usunięte. Posadzone drzewa przez co najmniej pierwsze 3 lata od ich posadzenia należy pielęgnować oraz prowadzić monitoring udatności i trwałości nasadzeń drzew. W przypadku stwierdzonego braku zachowania żywotności drzew, nasadzenia uzupełnić w stosunku 1:1 najpóźniej w następnym roku kalendarzowym, pielęgnować i regularnie podlewać przez kolejne 3 lata. Z przeprowadzonej kompensacji przyrodniczej należy przedłożyć sprawozdanie do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie.

9. Drzewa nieprzeznaczone do wycinki, znajdujące się w zasięgu prowadzonych prac, należy odpowiednio zabezpieczyć przed uszkodzeniami, np. poprzez osłonięcie pni drzew drewnianymi listwami, tkaniną jutową lub grubymi matami słomianymi bądź trzcinowymi (uwzględniając konieczność zapewnienia zwierzętom dostępu do schronień oraz w sposób niepowodujący zniszczenia, uszkodzenia lub zabicia występujących tam gatunków roślin, zwierząt i grzybów). Wysokość zabezpieczeń powinna wynosić minimum 2 m. Po zakończeniu realizacji inwestycji zabezpieczenia drzew należy zdemontować, nie dopuszczając do uszkodzenia drzew. Prace w obrębie strefy korzeniowej należy wykonywać ręcznie (minimalny obszar robót do ręcznego wykonania należy przyjąć według obrysu korony drzewa) najlepiej w czasie pochmurnej, deszczowej pogody, a odstonięte korzenie należy jak najszybciej przykryć gruntem. W obrębie strefy korzeniowej nie należy składować żadnych materiałów budowlanych, zwłaszcza kruszyw, cementu, cegieł, betonu, lepiszczy, wapna i płynnych chemikaliów, które mogłyby prowadzić do skażenia i pogorszenia warunków glebowych. Nie należy również składować stali i ciężkich elementów konstrukcyjnych, ani wylewać wody z oczyszczania terenu prac. W przypadku konieczności obciążania gruntu w obrębie strefy korzeniowej, należy uprzednio ją zabezpieczyć poprzez usypanie minimum 20 cm warstwy piasku w zasięgu strefy korzeniowej drzew oraz ułożenie na tak przygotowanej nawierzchni prefabrykowanych płyt betonowych.
10. Realizacja inwestycji związana jest z koniecznością wykonywania wykopów, które mogą stanowić potencjalne pułapki antropogeniczne dla zwierząt. W związku z powyższym w trakcie prac budowlanych należy zabezpieczyć ww. miejsca, prowadzić ich regularne przeglądy pod kątem obecności zwierząt. W przypadku stwierdzenia uwięzienia zwierząt należy je bezzwłocznie odłowić i przenieść w bezpieczne miejsce, poza teren inwestycji. Przed zasypaniem wykopów również należy przeprowadzić kontrole pod kątem obecności zwierząt. Podczas prowadzenia prac należy przestrzegać zapisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.) w odniesieniu do wszystkich stwierdzonych gatunków chronionych na terenie działek inwestycyjnych.
11. Zgodnie z uzupełnieniem karty informacyjnej przedsięwzięcia, w celu ograniczenia potencjalnego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na przedstawicieli herpetofauny, inwestor zobowiązał się do wygradzenia planowanego zbiornika rozszczająco-odparowującego w miejscowości Stawin. Na wysokości od 0 do 50 cm, na elementach pionowych zasadniczego ogrodzenia zamontowana zostanie dogęszczona siatka metalowa o oczkach nie większych niż 0,5 x 0,5 cm. Zostanie ona zakończona przewieszką o wymiarach 5-10 cm, wychodzącą na zewnątrz od linii ogrodzenia pod kątem 45-90 stopni.



*[Handwritten signature]*



12. Przy spełnieniu powyższych warunków realizacja inwestycji i jej późniejsze funkcjonowanie nie będzie miała znacząco negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze i nie wpłynie na zmniejszenie bioróżnorodności obszaru.
13. Zgodnie z obowiązującym Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 335) przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie GW60007 oraz na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW60000919849 Słobnica, na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW600009198689 Strumień Smardzyński oraz na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW600009198673 Mała Ina od źródeł do Kanału Pomietów wraz z Kanałem Pomietów. Teren projektowanej inwestycji, znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód i poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, jak również poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarem Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.
14. Biorąc pod uwagę lokalizację inwestycji w odniesieniu do obszarów chronionych, przedmiotowa inwestycja będzie realizowana poza formami ochrony przyrody, określonymi w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.). Najbliższym położonym obszarem chronionym jest znajdujący się w odległości ponad 2 km użytek ekologiczny „Czapliniec”. W związku z charakterem przedsięwzięcia oraz znaczną odległością od obszaru, w ocenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, realizacja planowanej inwestycji i jej późniejsze funkcjonowanie nie zagrazi celom jego ochrony dla którego powołano ww. użytek ekologiczny. Inwestycja planowana jest również do realizacji poza granicami istniejących korytarzy ekologicznych.
15. Istniejąca w granicach analizowanego terenu droga stanowi stały element aktualnego krajobrazu i jej przebudowa nie wpłynie na jego zmianę.
16. Droga nie będzie źródłem ponadnormatywnych emisji zanieczyszczeń do powietrza, tym samym nie będzie negatywnie oddziaływać na zmianę klimatu, zarówno w ujęciu lokalnym, jak i regionalnym. Z analizy charakteru przedsięwzięcia wynika, że przedsięwzięcie nie będzie wrażliwe na ekstremalne zjawiska klimatyczne. Teren inwestycji nie jest narażony na powodzie i podtopienia oraz osuwanie się mas ziemi.
17. Z uwagi na brak realizacji innych przedsięwzięć w zasięgu oddziaływania projektowanej drogi, nie przewiduje się oddziaływań o charakterze skumulowanym.
18. Planowane przedsięwzięcie z uwagi na charakter i lokalizację nie będzie powodować oddziaływania transgranicznego.

W związku z powyższym, mając na uwadze rodzaj, skalę, a także potencjalne uciążliwości związane z realizacją i eksploatacją planowanego przedsięwzięcia oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) stwierdzono, iż **planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przy spełnieniu warunków zawartych w niniejszej decyzji.**

Zgodnie z art. 84 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 2023 r. poz. 1094 ze zm.), gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, zaś zgodnie z art. 84 ust. 2 charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.



## POUCZENIE

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie, za pośrednictwem Burmistrza Choszczna, 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 ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.



Z up. BURMISTRZA  
mgr Wojciech Sierakowski  
Z-ca Burmistrza

### Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. Strony postępowania w drodze obwieszczenia.
3. Ad.

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie  
ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin - ePuap
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Choszcznie  
ul. Bolesława Chrobrego 27, 73-200 Choszczno - ePuap
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,  
ul. Gdańska 4, 73-110 Stargard - ePuap

do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (znak: KO.6220.6.11.2023.ASi z dnia 19 grudnia 2023 r.) dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie drogi powiatowej nr 2204Z Choszczno - Stawin”.

### Charakterystyka przedsięwzięcia.

Przedmiotem przedsięwzięcia jest przebudowa istniejącej drogi powiatowej nr 2204Z na odcinku o długości ok. 2,2 km od zachodniej granicy wsi Stawin do końcowej części ul. Wysokiej, położonej na zachodnim obrzeżu miasta Choszczno.

Planowana inwestycja polegać będzie na:

- przebudowie drogi powiatowej klasy Z nr 2204Z Choszczno – Stawin, na odcinku o długości ok. 2,2 km;
- przebudowie skrzyżowania drogi powiatowej nr 2204Z i drogi gminnej nr 666023Z (działka nr 155 obręb Koplín, gm. Choszczno), skrzyżowania drogi powiatowej nr 2204Z i ulicy Fabrycznej, skrzyżowania ulic Wysokiej i Żeromskiego, skrzyżowania ulic Wysokiej i Sienkiewicza;
- przebudowie zjazdu z drogi powiatowej nr 2204Z na drogę gminną wewnętrzną (działka nr 158 obręb Koplín, gm. Choszczno);
- budowie ścieżki rowerowej, budowie i przebudowie chodników, przebudowie miejsc postojowych, przebudowie peronu autobusowego, przebudowie zjazdów do nieruchomości;
- budowie zbiornika retencyjnego;
- budowie i przebudowie kanalizacji deszczowej;
- przebudowie oświetlenia;
- budowie i przebudowie infrastruktury teletechnicznej;
- zabezpieczeniu sieci uzbrojenia terenu;
- likwidacji kolizji z uzbrojeniem podziemnym i siecią naziemną;
- wycince drzew i krzewów kolidujących z inwestycją;
- wykonanie oznakowania poziomego i pionowego.



Z up. BURMISTRZA  
mgr Wojciech Nierakowski  
Z-ca Burmistrza

