



**Wójt Gminy Bierzwnik**  
73-240 Bierzwnik, ul. Kopernika 2,  
tel. 95-768-01-30, fax. 95-768-01-11  
e-mail: [urzad@bierzwnik.pl](mailto:urzad@bierzwnik.pl)  
[www.bierzwnik.pl](http://www.bierzwnik.pl), [www.bip.bierzwnik.pl](http://www.bip.bierzwnik.pl)

IS.IV.6220.1.6.2022

Bierzwnik, dnia 23 maja 2022 r.

**wg rozdzielnika**

**Decyzja nr 1/2022**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach bez oceny oddziaływania**  
**na środowisko z dodatkowymi wskazaniem**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i 1a, art. 85 ust. 1, ust. 2 i 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 z późn. zm., dalej jako ooś) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm., dalej jako k.p.a.) oraz § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku inwestora: firmy STRABAG Sp. z o.o. ul. Parzniewska 10 05-800 Pruszków reprezentowanej przez pełnomocnika Pana Piotra Krysztofiaka ul. Lotników 1d, 73-110 Stargard, zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia p.n. „Przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne, na terenie działek nr 394/6, 394/7, 394/8, 394/9, 395/2 w m. Bierzwnik, gm. Bierzwnik”.

**Orzekam**

- 1) Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko dla wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
- 2) Określić istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia polegającego na „Przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne, na terenie działek nr 394/6, 394/7, 394/8, 394/9, 395/2 w m. Bierzwnik, gm. Bierzwnik”.

**Na etapie realizacji przedsięwzięcia i eksploatacji należy podjąć następujące działania:**

1. Proces przetwarzania odpadów prowadzić w wyznaczonym miejscu w rejonie dworca kolejowego w mi. Bierzwnik, na utwardzonym podłożu, w odległości nie

- mniej niż 300 m od najbliższej zabudowy mieszkaniowej.
2. Prowadzić jakościową kontrolę przyjmowanych odpadów pod kątem zanieczyszczenia substancjami niebezpiecznymi.
  3. Odpady przyjmowane do przetworzenia oraz produkty pochodzące z odzysku gromadzić selektywnie w pryzmach, na wydzielonych miejscach placu magazynowego, w sposób niezagrażający środowisku.
  4. Miejsca magazynowania poszczególnych odpadów oznakować kodami odpadów zgodnie z obowiązującym przepisami.
  5. W przypadku braku spełnienia kryteriów utraty statusu odpadów, wytworzone w wyniku prowadzonego procesu odzysku odpady przeznaczyć do wykorzystania zgodnie z obowiązującymi przepisami, bądź przekazać innym podmiotom posiadającym wymagane uregulowania formalno-prawne.
  6. Odpady niebezpieczne (jeżeli takie wystąpią) magazynować w odrębnych zamkniętych pojemnikach na utwardzonej powierzchni. Miejsca magazynowania tych odpadów oznakować i zabezpieczyć przed dostępem osób niepowołanych.
  7. Do zamierzonych prac stosować sprzęt sprawny technicznie.
  8. Kruszenie i przesiewanie odpadów wykonywać wyłącznie w porze dziennej, ograniczając pracę maszyn i urządzeń w godzinach wieczornych.
  9. Stosować odpowiedni system organizacji pracy, wyłączać silniki maszyn i urządzeń, które nie pracują w danej chwili.
  10. Ograniczać pracę urządzeń powodujących pylenie podczas niesprzyjających warunków atmosferycznych – suchej i wietrznej pogody, zakrywać plandekami skrzynie ładunkowe pojazdów przewożących materiały sypkie.
  11. Ścieki bytowe gromadzić w bezodpływowych sanitariach, a następnie przekazywać do oczyszczalni ścieków.
  12. Po zakończeniu eksploatacji instalacji teren przedsięwzięcia przywrócić do stanu pierwotnego.
  13. Odpady przewidziane do przetwarzania oraz wytwarzane w wyniku prowadzonych procesów magazynować, uwzględniając ich właściwości chemiczne i fizyczne w: opakowaniach, pojemnikach, kontenerach, zbiornikach, workach lub pryzmach, stosach w postaci zbelowanej w wydzielonych boksach lub sektorach.
  14. Miejsca magazynowania odpadów zorganizować na utwardzonym z użyciem materiałów budowlanych podłożu, zabezpieczając przed wpływem czynników atmosferycznych
  15. W trakcie realizacji oraz likwidacji przedsięwzięcie zaopatrzyć w przenośne toalety (posiadające szczelne zbiorniki na ścieki socjalno-bytowe). Zgromadzone ścieki odprowadzić do oczyszczalni ścieków.
  16. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia ścieki bytowe gromadzić w bezodpływowym zbiorniku. Zgromadzone ścieki odprowadzić do oczyszczalni ścieków.
  17. Wodę na etapie realizacji oraz eksploatacji pobierać z sieci wodociągowej.
  18. Na etapie realizacji, eksploatacji likwidacji zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjonalnego zagrożenia, mogącego

wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych, a zużyty sorbent bądź zanieczyszczony grunt przekazać uprawnionemu odbiorcy odpadów.

19. Zaplecze z wydzielonym miejscem postoju i tankowania maszyn budowlanych oraz awaryjnych napraw sprzętu budowlanego, należy zlokalizować na uszczelnionym podłożu.

**3) Należy zrealizować następujące działania dotyczące zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko:**

1. Kontrolować pracę poszczególnych urządzeń wykorzystywanych w związku z funkcjonowaniem przedsięwzięcia – prowadzić stałe przeglądy, na bieżąco usuwać ewentualne ścieki.
2. Podczas tankowania maszyn i urządzeń zabezpieczać podłoże przed niekontrolowanym rozlewem paliw, np. poprzez rozłożenie składanej wanny.
3. W przypadku wycieków oleju z urządzeń/środków transportu natychmiast neutralizować zanieczyszczoną powierzchnię ziemi, poprzez zastosowanie odpowiednich materiałów sorpcyjnych, a następnie zanieczyszczony materiał przekazać do unieszkodliwiania.
4. Ewidencjonować czas pracy instalacji, monitorować rodzaje i ilości przetwarzanych odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami.

### **Uzasadnienie**

W dniu 11 stycznia 2022 r. na wniosek inwestora: firmy STRABAG Sp. z o.o. ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków reprezentowanej przez pełnomocnika Pana Piotra Krysztofiaka ul. Lotników 1d, 73-110 Stargard, zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia p.n. „Przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne na terenie działek nr 394/6, 394/7, 394/8, 394/9, 395/2 w m. Bierzwnik, gm. Bierzwnik.” Zgodnie z art. 75 ust. 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 (t.j.: Dz. U. z 2021 poz. 2373 z późn. zm., dalej jako ustawa ooś), organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.

Powyższa inwestycja zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś oraz § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j.: Dz. U. 2019 r., poz. 1839), została zakwalifikowana do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla których o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenia raportu rozstrzyga organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach po zasięgnięciu niezbędnych opinii.

W dniu 19.01.2022 r. pismem znak IS.IV.6220.1.1.2022 Wójt Gminy Bierzwnik zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie

wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Z uwagi, na fakt iż liczba stron postępowania przekraczała 10, dokonał tego w formie publicznego obwieszczenia.

Mając na uwadze art. 77 ust. 1 i 2 ustawy ooś, pismami z dnia 19.01.2022 r., znak IS.IV.6220.1.2.2022 wystąpiono o opinie w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Choszczynie, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile PGW WP oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie.

W dniu 21.02.2022 r. do tutejszego urzędu wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, znak: WONS.4221.9.2022.MM z dnia 18.02.2022 r., wyrażające opinie iż dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne na terenie działek nr 394/6, 394/7, 394/8, 394/9, 395/2 w m. Bierzwnik, gm. Bierzwnik.” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określając jednocześnie warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji inwestycji, które znalazły odzwierciedlenie w niniejszej decyzji. Opinią sanitarną znak: ZNS.9022.2.3.5.2022 z dnia 02.02.2022 r. (data wpływu do tutejszego urzędu – 02.02.2022 r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Choszczynie wyraził opinię, iż dla niniejszego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Dyrektor Zarządu Zlewni w Pile PGW WP pismem znak: BD.ZZŚ.2.4360.2.2022.KC z dnia 23.02.2022 r. (data wpływu do tutejszego urzędu – 01.03.2022 r.), poinformował Urząd Gminy w Bierzwniku, że zgodnie z kompetencją przekazał wniosek do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy. W dniu 16.03.2022 r. Dyrektor RZGW Wód Polskich w Bydgoszczy wezwał Wójta Gminy Bierzwnik do złożenia wyjaśnień informacji zawartych w raporcie o oddziaływaniu na środowisko. Wójt Gminy Bierzwnik wezwaniem znak IS.IV.6220.1.3.2022 z dnia 21.03.2022 r. wezwał inwestora do przekazania ww. wyjaśnień. W dniu 23.03.2022 r. do tut. urzędu wpłynęły wyjaśnienia oraz zostały przekazane do Dyrektora RZGW Wód Polskich w Bydgoszczy. Postanowieniem znak BD.RZŚ.4360.13.2022.SG z dnia 06.05.2022 r. (data wpływu do tut. urzędu 06.05.2022 r.) Dyrektor RZGW Wód Polskich w Bydgoszczy wyraził opinię, iż dla niniejszego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i jednocześnie określił warunki realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, które znalazły odzwierciedlenie w niniejszej decyzji oraz brak potrzeby przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia.

Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest przetwarzanie mieszanek bitumicznych, odpadów budowlanych oraz gleby i ziemi w mobilnych urządzeniach – kruszarce i przesiewaczu. Teren na którym realizowane będzie przedmiotowe zamierzenie wchodzi w zakres przebudowy linii kolejowej, w ramach której wykorzystane zostaną odpady przetwarzane podczas eksploatacji analizowanego przedsięwzięcia. Inwestycja obejmie powierzchnie do ok. 0,6 ha i zlokalizowana będzie na terenie działek nr 394/6, 394/7, 394/8, 394/9, 395/2 - obręb Bierzwnik, gmina Bierzwnik. Zgodnie z mapą ewidencyjną są to tereny

zabudowane (Bi), drogi (dr) i tereny kolejowe (Tk). Na wskazanym obszarze inwestycyjnym nie obowiązują ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Praca instalacji związana będzie głównie z przesiewaniem odpadów na przesiewaczu grawitacyjnym oraz ich rozdrabnianiem w kruszarce mobilnej napędzanej silnikiem o mocy 250kW. Energia niezbędna do funkcjonowania kruszarki pochodzić będzie z agregatów prądotwórczych zasilanych olejem napędowym. Urządzenia będą posadowione zostaną na utwardzonym podłożu. W ramach przedsięwzięcia planowane jest przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne, skłasyfikowanych według źródeł powstawania zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 02 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (t.j.: Dz.U. z 2020 r., poz. 10), pod pozycjami:

- 17 01 01 odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów – w ilości ok. 612 Mg/rok (rozbiórka obrzeży, krawężników betonowych, płyt betonowych)
- 17 01 81 odpady z remontów i przebudowy dróg – w ilości ok. 4 700 Mg/rok (rozbiórka istniejących warstw z kruszywa) i 2 800 Mg/rok (rozbiórka nawierzchni z kostki kamiennej)
- 17 03 02 mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 – w ilości 1300 Mg/rok (rozbiórka istniejących warstw asfaltowych)
- 17 05 04 gleba i ziemia w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03 – w ilości ok. 35 000 Mg/rok (usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), wykonanie wykopów).

Przetwarzanie odpadów prowadzone będzie metodą R5 – recykling lub odzysk innych odpadów nieorganicznych, jeśli w wyniku prowadzonego procesu zostaną wytworzone produkty oraz R12 – wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11. Materiały uzyskane w wyniku przetwarzania będą odpowiadały normom pozwalającym na uzyskanie świadectwa przydatności w budownictwie i zostaną ponownie wykorzystane w pracach budowlanych prowadzonych przez wnioskodawcę. Jak wynika z załączonego raportu, destruktu asfaltowy spełniać będzie co najmniej wymagania normy PN-EN 13108-8, prowadzone będą także badania wymagane rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 23 grudnia 2021 r. w sprawie określenia szczegółowych warunków utraty statusu odpadów dla odpadów destruktu asfaltowego (t.j.: Dz.U. z 2021 r., poz. 2468).

Przetwarzanie odpadów gleby i ziemi klasyfikowanych jako odpady o kodzie 17 05 04, prowadzone będzie dwuetapowo – w pierwszej kolejności odpad poddawany będzie przesiewaniu na ramowym przesiewaczu grawitacyjnym o wymiarach sita 63 mm. Otrzymana frakcja poniżej 63 mm stanowić będzie grunt gotowy do ponownego wykorzystania, a ewentualne sporadycznie powstające pozostałości po przesianiu (frakcje większe niż 63 mm takie jak kamienie i odpady betonowe) zostaną zmagazynowane do czasu zgromadzenia ilości uzasadnionej ekonomicznie, a następnie przetworzone w kruszarce celem uzyskania kruszywa. Przetwarzanie odpadów gleby i ziemi w procesie przesiewania i ewentualnego następującego po nim kruszenia nie będzie generowało nowych odpadów ponieważ proces ten prowadzi do utraty statusu odpadów. W przypadku braku spełnienia kryteriów utraty statusu odpadów, wytworzone odpady, niespełniające wymogów przewidzianych do uznania ich za produkt, należy zagospodarowywać zgodnie z obowiązującymi przepisami. W niniejszej

decyzji, zobowiązano inwestora do jakościowej kontroli przyjmowanych odpadów, niezanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi oraz ich magazynowania w sposób bezpieczny dla środowiska, szczególnie w przypadku wystąpienia odpadów niebezpiecznych.

Biorąc pod uwagę lokalizację planowanej inwestycji względem obszarów chronionych, teren na którym będzie realizowane przedmiotowe przedsięwzięcie, zlokalizowany jest w granicach obszaru Natura 2000: Lasy Puszczy nad Drawą PLB320016 i Lasy Bierzwnickie PLH320044 oraz na terenie objętym obszarowymi formami ochrony przyrody tj. w obszarze chronionego krajobrazu "F" Bierzwnik. Lasy Puszczy nad Drawą PLB320016 - obszar ten został powołany przez wzgląd na ochronę dziko występujących gatunków ptaków znajdujących się w załączniku I Dyrektywy Ptasiej oraz siedlisk warunkujących bytowanie tym gatunkom. Dla ww. obszaru Natura 2000 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie zarządzeniem z dnia 29 października 2021 r. ustanowił plan zadań ochronnych (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2021 r., poz. 4596). W związku z eksploatacją instalacji może dochodzić do płoszenia ptaków ponieważ miejsce instalacji sąsiaduje bezpośrednio z terenami leśnymi. Natomiast najbliższe zlokalizowane stanowisko żurawia jakie wykazano w dokumentacji znajduje się w odległości ok. 400 m w kierunku południowo-wschodnim, za ulicą Dworcową i po przeciwnej stronie linii kolejowej, natomiast najbliższa strefa ochrona znajduje się w odległości powyżej 1 km, czyli znacznie poza obszarem oddziaływania przedsięwzięcia. Lasy Bierzwnickie PLH320044 – obszar ten obejmuje kompleks leśny zaliczany do Puszczy Drawskiej, rynną jeziorną w rejonie Rębusza i Bierzwnika oraz fragmenty krajobrazu rolniczego. W pokryciu terenu dominują lasy, z dużym udziałem lasów bukowych. W obszarze znajduje się 11 większych jezior o zróżnicowanym charakterze ekologicznym i ok. 70 drobnych zbiorników wodnych. Przedmiotem ochrony są siedliska przyrodnicze. Zgodnie z danymi zawartymi w postanowieniu RDOŚ w Szczecinie w rejonie przedsięwzięcia nie występują siedliska przyrodnicze będące przedmiotem ochrony. W związku z powyższym realizacja przedmiotowej inwestycji nie będzie wpisywała się w zagrożenia sformułowane w projekcie planu zadań ochronnych dla poszczególnych przedmiotów ochrony, jak również nie będzie miała wpływu na osiągnięcie celów ochrony wskazanych dla tych przedmiotów. Obszar chronionego krajobrazu "F" Bierzwnik obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowych ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnią funkcję korytarzy ekologicznych. W odniesieniu do tego obszaru obowiązują przepisy określone w Uchwale Nr XXXII/375/09 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 15 września 2019 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (t.j.: Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 14 kwietnia 2021 r., poz. 2091), w tym zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy ooś. § 2 ust. 2 ww. uchwały stanowi, że zakaz, o którym mowa powyżej nie dotyczy realizacji przedsięwzięć, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak znacząco negatywnego wpływu na ochronę przyrody obszaru chronionego krajobrazu.

Realizacja inwestycji nie zmieni w sposób znaczący krajobrazu, gdyż będzie zlokalizowana na terenie przekształconym, zainwestowanym, wykorzystywanym

do prowadzenia działalności. Na terenie planowanego przedsięwzięcia brak jest elementów środowiska przyrodniczego oddziałujących na walory krajobrazowe. W wyniku realizacji przedsięwzięcia nie nastąpi zmiana istniejącego zagospodarowania terenu. Dodatkowo w warunkach postanowienia zobowiązano inwestora, aby po zakończeniu eksploatacji instalacji teren został uprzątnięty i przywrócony do stanu pierwotnego.

Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na klimat, ponieważ w wyniku procesu odzysku nie będą emitowane zanieczyszczenia, które posiadają miano gazów cieplarnianych wpływających na zmiany klimatu (poza niewielką emisją ze spalin paliw w silnikach maszyn i pojazdów samochodowych). Wnioskowana instalacja nie będzie wykazywała wrażliwości na zmiany klimatu. W trakcie realizacji oraz likwidacji przedsięwzięcia należy zaopatrzyć w przenośne toalety (posiadające szczelne zbiorniki na ścieki socjalno-bytowe). Zgromadzone ścieki odprowadzić do oczyszczalni ścieków.

W toku analizy przedstawionej dokumentacji ustalono, iż inwestycja zlokalizowana jest w dorzeczu Odry, dla którego opracowano „Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjęty rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967). Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze dorzecza Odry, w obrębie JCWP PLRW6000251888893 Mierzęcka Struga do wypływu z jeziora Wielgie, która posiada status naturalnej części wód. Jej aktualny stan został oceniony jako zły, a ocenę ryzyka określono zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Stan chemiczny i potencjał ekologiczny wód powierzchniowych określono jako dobry. Przedmiotowe zamierzenie zostanie usytuowane na obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonych numerem PLGW600025. Stan ilościowy i chemiczny wód podziemnych dla tego obszaru oceniono jako dobry. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych dla tej JCW zostało określone jako niezagrażone. Zamierzenie będzie zlokalizowane na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 136 Zbiornik międzymorenowy Dobiegniewo (Dobiegniew). Przedsięwzięcie nie znajduje się w granicach obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. prawo wodne (t.j.: Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.), ani na terenach chronionych w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j.: Dz. U. z 2022, poz. 916 z późn. zm., dalej jako u.o.p.). Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, zastosowane rozwiązania i technologie oraz przy założeniu realizacji określonych w sentencji warunków mających ograniczyć negatywne oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie jego realizacji i eksploatacji, stwierdza się brak możliwości znaczącego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód i nie stwierdza się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, stwarzającego zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56 i art. 59 ustawy Prawo Wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. Z 2017 r. poz. 1967).

Oddziaływanie analizowanego przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska, zarówno w fazie realizacji jak i funkcjonowania, nie będzie miało charakteru ponadnormatywnego. Oznacza to, że inwestycja nie będzie również wpływała na życie

i zdrowie ludzi. Planowane rozwiązania przestrzenne, funkcjonalne i techniczne, które będą eliminowały ujemne oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na poszczególne komponenty środowiska, zdrowie ludzi i tereny sąsiednie, nie przewiduje się znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia na żaden z obszarów podlegających ochronie na podstawie ustawy u.o.p. Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie przekroczy dopuszczalnych norm i standardów jakości środowiskowych poza granicami terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na zdrowie i życie ludzi zarówno w wariantcie proponowanym i alternatywnym. W załączonym do wniosku raporcie stwierdzono

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nie dojdzie do zmiany obecnego zagospodarowania terenu. Oddziaływanie na powietrze atmosferyczne w trakcie realizacji przedsięwzięcia nie będzie zachodziło w znaczącym zakresie, ponieważ będzie ono ograniczone do przewiezienia instalacji do przetwarzania odpadów. W fazie eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia będzie dochodziło do emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz oddziaływania na klimat akustyczny w związku z wykorzystaniem instalacji przetwarzania odpadów. Jednakże w raporcie przedstawiono wykonane zgodnie z metodyką obliczenia oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia, z którego wynika, że eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczenia emisji zanieczyszczeń do powietrza i emisji hałasu oraz nie będzie powstawania odpadów, ponieważ całość przetwarzanych odpadów po przetworzeniu będzie stanowić produkt niebędący odpadem.

Biorąc pod uwagę zakres i przewidywane oddziaływanie inwestycji, należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na klimat (brak emisji szkodliwych związków i gazów cieplarnianych).

Powyższe przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie. Przy zastosowaniu się do powyższych warunków realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

## **POUCZENIE**

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie w terminie 14 dni od dnia otrzymania, składane za pośrednictwem Wójta Gminy Bierzwnik. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie.

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.

Prawomocność decyzji musi zostać potwierdzona przez organ wydający decyzję, poprzez zamieszczenie w niej klauzuli stwierdzającej ostateczność.

Zgodnie z art. 72 ust 3 ustawy o oś, decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o których mowa w art. 71 ust. 1 pkt. 1-13 ww. ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Powyższy termin może ulec wydłużeniu o cztery lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

#### ADNOTACJA DOTYCZĄCA OPŁATY SKARBOWEJ

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł (słownie: dwieście pięć złotych 00/100), zgodnie z częścią I ust. 45 kol. 3 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j.: Dz. U. z 2021 r., poz. 1923 z późn. zm.), Elwira Brycka – referent ds. ochrony środowiska.

Wójt Gminy Bierzwnik  
Aneta Kołuda

**Otrzymują:**

1. Pełnomocnik inwestora  
Pan Piotr Krysztofiak  
ul. Lotników 1d, 73-110 Stargard
2. Strony postępowania przez obwieszczenie zgodnie z art. 49 k.p.a.
3. a/a

**Do wiadomości:**

1. RDOŚ/ Sanepid/ Wody Polskie

**Załącznik do decyzji nr 1/2022 o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Bierzwnik z dnia 23 maja 2022 r. – charakterystyka przedsięwzięcia pn. „Przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne, na terenie działek nr 394/6, 394/7, 394/8, 394/9, 395/2 w m. Bierzwnik, gm. Bierzwnik”.**

Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest przetwarzanie mieszanek bitumicznych, odpadów budowlanych oraz gleby i ziemi w mobilnych urządzeniach – kruszarce i przesiewaczu. W ramach przedsięwzięcia nie będą prowadzone żadne prace budowlane ani ziemne. Teren na którym realizowane będzie przedmiotowe zamierzenie wchodzi w zakres przebudowy linii kolejowej, w ramach której wykorzystane zostaną odpady przetwarzane podczas eksploatacji analizowanego przedsięwzięcia. Inwestycja obejmie powierzchnię do ok. 0,6 ha i zlokalizowana będzie na terenie działek nr 394/6, 394/7, 394/8, 394/9, 395/2 - obręb Bierzwnik, gmina Bierzwnik. Zgodnie z mapą ewidencyjną są to tereny zabudowane (Bi), drogi (dr) i tereny kolejowe (Tk). Na wskazanym obszarze inwestycyjnym nie obowiązują ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zmianie nie ulegnie obecne zagospodarowanie przedmiotowego terenu.

Praca instalacji związana będzie głównie z przesiewaniem odpadów na przesiewaczu grawitacyjnym oraz ich rozdrabnianiem w kruszarce mobilnej napędzanej silnikiem o mocy 250kW. Energia niezbędna do funkcjonowania kruszarki pochodzić będzie z agregatów prądotwórczych zasilanych olejem napędowym. Urządzenia będą posadowione zostaną na utwardzonym podłożu. W ramach przedsięwzięcia planowane jest przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne, skłasyfikowanych według źródeł powstawania zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 02 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (t.j.: Dz.U. z 2020 r., poz. 10), pod pozycjami:

- 17 01 01 odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów – w ilości ok. 612 Mg/rok (rozbiórka obrzeży, krawężników betonowych, płyt betonowych)
- 17 01 81 odpady z remontów i przebudowy dróg – w ilości ok. 4 700 Mg/rok (rozbiórka istniejących warstw z kruszywa) i 2 800 Mg/rok (rozbiórka nawierzchni z kostki kamiennej)
- 17 03 02 mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 – w ilości 1300 Mg/rok (rozbiórka istniejących warstw asfaltowych)
- 17 05 04 gleba i ziemia w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03 – w ilości ok. 35 000 Mg/rok (usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), wykonanie wykopów).

Realizacja inwestycji nie doprowadzi do zmian lub nasilenia się zmian klimatu, które mogłyby wpływać na utratę różnorodności biologicznej oraz do zmiany użytkowania terenów sąsiednich.