



Stargard, 06.12.2021r.

TK.6220.5.10.2021.1

**Decyzja
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Zgodnie z zapisami art.84, art.85 ust.1 i ust.2 pkt 2, na podstawie art. 71 ust.2 pkt 2, art.72 oraz art.80 ust.2, art.75 ust 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz.U. z 2021r., poz.247), art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2021 r. poz.735 z późn. zm.), §3 ust.1 pkt 82 i 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz.U z 2019r., poz.1839),

po rozpatrzeniu wniosku Spółki STANLED I Sp. z o.o., ul.Pierwszej Brygady 35, 73-110 Stargard o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia:

zbieranie, odzysk i transport odpadów na działkach nr ewid. 109/129 i 109/45 w obrębie 5 miasta Stargard przy ul.Pierwszej Brygady 35 w Stargardzie,

uwzględniając opinie: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Stargardzie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie oraz treść załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia,

określam

na rzecz: STANLED I Sp. z o.o., ul.Pierwszej Brygady 35, 73-110 Stargard,

dla przedsięwzięcia: zbieranie, odzysk i transport odpadów na działkach nr ewid. 109/129 i 109/45 w obrębie 5 miasta Stargard przy ul.Pierwszej Brygady 35 w Stargardzie:

- 1. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko** dla przedsięwzięcia: zbieranie, odzysk i transport odpadów na działkach nr ewid. 109/129 i 109/45 w obrębie 5 miasta Stargard przy ul.Pierwszej Brygady 35 w Stargardzie.
- 2. Określić warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia w następującym zakresie:**
 - 1) w trakcie budowy należy korzystać z maszyn, urządzeń oraz pojazdów sprawnych technicznie,
 - 2) podczas trwania prac budowlanych należy nie dopuścić do przedostawania 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,
 - 3) 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.
 - 4) 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,
 - 5) planowane przedsięwzięcie należy eksploatować w taki sposób, aby poziom hałasu przenikającego do środowiska na tereny chronione akustycznie nie przekraczał wartości dopuszczalnych, poprzez stosowanie odpowiedniego systemu organizacji pracy uwzględniającego ruch samochodowy, wyładunek i załadunek betonu, pracę kruszarki betonu oraz innych maszyn będących źródłem hałasu, w odniesieniu do pory dnia i nocy.

3. Ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji jako jej integralną część.

UZASADNIENIE

W dniu 30 marca 2021 roku, uzupełniony dnia 30 kwietnia 2021 roku, 13 sierpnia 2021 roku wpłynął wniosek STANLED I Sp. z o.o., ul. Pierwszej Brygady 35, 73-110 Stargard o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia: zbieranie, odzysk i transport odpadów na działkach nr ewid. 109/129 i 109/45 w obrębie 5 miasta Stargard przy ul. Pierwszej Brygady 35 w Stargardzie.

Do wniosku dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia z aneksem wraz z zapisem w formie elektronicznej,
- kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie,
- mapę z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- wypis z rejestru gruntów,
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze Gminy-Miasto Stargard na terenie działek nr ewid. 109/129 i 109/45 w obrębie 5 miasta Stargard.

Inwestycja polega na realizacji przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu, odzysku i transporcie odpadów. Teren inwestycyjny znajduje się poza granicami obszaru Natura 2000. Ze względu na charakter przedsięwzięcia, planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko:

- §3 ust.1 pkt 82 – *instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41–47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów;*
- §3 ust.1 pkt 83 – *punkty do zbierania, w tym przeładunku:*
 - a) *złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,*
 - b) *odpadów wymagających uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów z wyłączeniem odpadów obojętnych oraz punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,*

rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 roku poz. 1839).

W myśl art. 71 ust.2 pkt 2 ustawy oś dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko, przed uzyskaniem decyzji lub zgłoszenia określonych w art. 72 ust. 1 lub 1a ustawy oś wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz zgodnie z art.59 ust.1 pkt 2 – przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny został stwierdzony na podstawie art.63 ust.1 ustawy oś.

W świetle art. 75 ust.1 pkt 4 wymienionej ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wójt, burmistrz, prezydent na którego obszarze właściwości przedsięwzięcie jest realizowane, w tym przypadku jest to Prezydent Miasta Stargard.

Zgodnie z zapisami art.80 ust.2 wymienionej ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony. Organ ustalił, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie dla którego obowiązują zapisy miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Stargard Szczeciński dotyczący

terenu w rejonie byłego ZNTK przyjętego uchwałą Rady Miejskiej w Stargardzie Szczecińskim Nr XIV/152/2015 z dnia 22.12.2015 roku (tekst jednolity - Dz.Urz.Woj.Zachodniopomorskiego z 2018r. poz. 2620). Działki o numerach 109/129 i 109/45 położone są w obrębie 5 przy ul.Pierwszej Brygady w Stargardzie zlokalizowane są odpowiednio:

- działka o numerze 109/45 na terenach produkcyjno-składowych o symbolu PS.05 oraz części w liniach rozgraniczających ulicy wewnętrznej o symbolu 07.KDW,
- działka o numerze 109/129 na terenach produkcyjno-składowych o symbolach PS.05 i PS.06/1 oraz w niewielkiej części w liniach rozgraniczających ulicy wewnętrznej o symbolu 07.KDW.

Ponadto obie działki w niewielkich częściach zlokalizowane są w strefie „B” pośredniej ochrony konserwatorskiej układów przestrzennych.

Zamiar zbierania, odzysku i transportu odpadów takich jak podkłady betonowe, słupy, gruz betonowy i tłuczeń torowy pochodzących z modernizacji linii kolejowej w ramach prowadzonej przez Inwestora działalności, planowanych na terenie przedmiotowych działek, w części, które w obowiązującym planie zagospodarowania przestrzennego są przeznaczone pod tereny produkcyjno-składowe o symbolu PS.05 nie kolidują z obowiązującym dla tego terenu planem w zakresie funkcji (jako funkcja komplementarna).

W prowadzonym postępowaniu liczba stron postępowania przekracza 10.

Organ po stwierdzeniu kompletności wniosku i ustaleniu, że nie zawiera on błędów formalnych wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie.

Organ po stwierdzeniu kompletności wniosku i ustaleniu, że nie zawiera on błędów formalnych wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Strony postępowania zawiadomione zostały poprzez obwieszczenie znak: TK.6220.5.5.1.2021.1 z dnia 26 maja 2021 roku zamieszczone w okresie 14 dni na stronie internetowej BIP, na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego Stargardzie o:

- wszczęciu postępowania,
- możliwości zapoznania się z treścią wniosku i kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz złożenia uwag i wniosków,
- skierowaniu wniosku wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Stargardzie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie celem wydania opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 27 sierpnia 2021 roku i prawie wniesienia ponaglenia postępowania lub bezczynność organu.

Wnioskodawca zawiadomiony został pismem znak: TK.6220.5.5.2021.1 z dnia 26 maja 2021 roku o wszczętym postępowaniu administracyjnym, wystąpieniu o opinie do właściwych organów oraz o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 27 sierpnia 2021 roku.

Działając zgodnie z art.64 ustawy ooś pismem z dnia 26 maja 2021 roku znak: TK.6220.5.62021.1 Prezydent Miasta Stargard zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego - Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Stargardzie, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko analizowanego przedsięwzięcia.

W dniu 26 lipca 2021 roku, po złożeniu wyjaśnień przez Inwestora pismem z dnia 14 lipca 2021 roku wpłynęła opinia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Zarząd Zlewni w Stargardzie (pismo znak:SZ.ZZŚ.3.4360.142.2021.MM z dnia 23 lipca 2021 roku, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wskazująca jednocześnie na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków korzystania ze środowiska w fazie eksploatacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem warunków realizacji przedsięwzięcia chroniącego środowisko gruntowo-wodne:

- 1) w trakcie budowy należy korzystać z maszyn, urządzeń oraz pojazdów sprawnych technicznie,
- 2) podczas trwania prac budowlanych należy nie dopuścić do przedostawania 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,
- 3) podłoże zaplecza budowy należy zabezpieczyć przed ewentualnym wyciekami 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.
 - 4) 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.

Wymienione warunki ujęte zostały w orzeczeniu niniejszej decyzji.

W dniu 04 sierpnia 2021 roku wpłynęła, po złożeniu wyjaśnień przez Inwestora pismem z dnia 14 lipca 2021 roku, opinia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie (pismo znak: ZNS.7040.1.62.2021 z dnia 03 sierpnia 2021 roku, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W dniu 16 sierpnia 2021 roku po złożeniu wyjaśnień przez Inwestora pismem z dnia 14 lipca 2021 roku i 07 października 2021 roku wpłynęła opinia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie (postanowienie znak: WONS-OŚ.4220.265.2021.JR3 z dnia 26 października 2021 roku, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Strony postępowania zawiadomione zostały poprzez obwieszczenie znak: TK.6220.5.8.1.2021.1 z dnia 27 sierpnia 2021 roku zamieszczone w okresie 14 dni na stronie internetowej BIP, na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego Stargardzie o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 15 grudnia 2021 roku i prawie wniesienia ponaglenia postępowania lub bezczynność organu.

Wnioskodawca zawiadomiony został pismem znak: TK.6220.5.8.2021.1 z dnia 26 maja 2021 roku o wszczętym postępowaniu administracyjnym, wystąpieniu o opinie do właściwych organów oraz o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 26 sierpnia 2021 roku.

Po szczegółowej analizie złożonego wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie danych o przedsięwzięciu zawartych w karcie informacyjnej oraz uwzględniając łączne uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko określone w art. 63 ustawy ooś, a także w oparciu o opinie ww. organów, mając na uwadze usytuowanie, charakter i skalę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, organ poddał analizie szczegółowe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia, co do potrzeby przeprowadzenia oceny jego oddziaływania na środowisko, co przedstawiono poniżej:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

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

Przedmiotem przedsięwzięcia jest zbieranie i przetwarzanie oraz czasowe magazynowanie poprzez odzysk odpadów:

- 17 01 01 - odpady z betonu oraz gruzu betonowego z rozbiórek i remontów,
- 17 05 08 - tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż 17 05 07.

Odzyskiwany materiał (podkłady betonowe i słupy, gruz betonowy) pochodzić będzie z modernizacji linii kolejowych. Odpady zbierane będą luzem bezpośrednio z miejsca prowadzonych przez firmę prac budowlanych, ładowane przy pomocy koparek kołowych oraz ładowarek do pojazdów samowyladowczych posiadających metalowe skrzynie ładunkowe, które na czas transportu będą szczelnie zakrywane plandeką. Proces technologiczny przetwarzania odpadów polegał będzie na rozkruszeniu elementów betonowych za pomocą szczęki hydraulicznej, następnie na segregacji odzyskanych elementów stali (3 tony/rok). Gruz betonowy zostanie poddany dalszemu procesowi kruszenia oraz procesowi doziarniania żwirem w przepływowym mieszalniku bębnowym kruszarki. Otrzymana w ten sposób mieszanina kruszyw będzie przeznaczona do utwardzania dróg. Planowana ilość przetwarzanych wszystkich odpadów nie przekroczy dobowo ilości 9,5 Mg, natomiast w skali rocznej ilość przetwarzanych odpadów

z betonu oraz gruzu betonowego nie przekroczy 20 000 Mg, a tłucznia torowego (kruszywo) 10 000 Mg. Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działek nr 109/129 i 109/45 w obrębie 5 miasta Stargard, przy ul. Pierwszej Brygady 35 w Stargardzie. Działki inwestycyjne o łącznej powierzchni 1 ha, położone są na terenie Stargardzkiego Parku Przemysłowego, w sąsiedztwie innej zabudowy przemysłowej. Na części działek zostanie wydzielony utwardzamy fragment ok. 0,4 ha, przeznaczony na magazynowanie i przerób zebranych odpadów. Odpady odzyskiwane jak również kruszywa różnych frakcji magazynowane będą w zasiekach betonowych. Przedsięwzięcie w całości realizowane będzie na terenie sklasyfikowanym zgodnie z zapisami zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego działki inwestycyjne znajdują się granicach terenów produkcyjno-składowych. Jest to teren przemysłowy -Stargardzki Park Przemysłowy.

Firmy bezpośrednio sąsiadujące z działkami, to istniejąca siedziba firmy STANLED I Sp. z o.o. w Stargardzie, (dzielona wewnętrzną drogą oraz tory po których sporadycznie przejeżdża kolej do firmy mieszczącej się ok. 3000m, od strony północnej to tereny należące do PKP PLK S.A., w części północno-wschodniej firma zajmująca się skupem i sprzedażą złomu, od strony południowo-zachodniej firma produkująca konstrukcje stalowe, a następnie produkująca pojazdy kolejowe. Od strony zachodniej – ulica Ceglana.

Najbliższe tereny podlegające ochronie akustycznej - tereny zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży (przedszkole)) znajdują się w odległości ok. 80m od granic terenu inwestycyjnego.

- 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:**

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją dotychczas inwestor na terenie działki sąsiadującej z terenem inwestycyjnym prowadził działalność polegającą na wykonaniu napraw, remontów i budowie dróg, na której zlokalizowane są budynki z zapleczem sanitarnym, które będą wykorzystywane również przez pracowników zatrudnionych przy prowadzeniu odzysku odpadów. W ramach inwestycji przewiduje się zbieranie i przetwarzanie oraz czasowe magazynowanie odpadów z betonu, gruzu oraz tłucznia torowego. Poprzez odzysk powstanie materiał pełnowartościowy tj. mieszanina odpadów i kruszyw, która będzie przeznaczona do utwardzenia dróg. Odpady te magazynowane będą w zasiekach betonowych. W trakcie prowadzenia odzysku powstaną również odpady takie jak m.in. oleje, odpady z drewna, gruz ceglany, żelazo i stal. Odpady w postaci olejów magazynowane będą w szczelnych, odpowiednio przygotowanych oraz oznakowanych pojemnikach, wyposażonych w szczelne zamknięcia, a następnie przekazywane będą podmiotom posiadającym stosowne uregulowania prawne w zakresie gospodarki odpadami. Pozostałe odpady magazynowane będą selektywnie, w wyznaczonych miejscach, w odpowiednio przystosowanych pojemnikach, a następnie przekazywane będą podmiotom posiadającym stosowne uregulowania prawne w zakresie gospodarki odpadami. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją prowadzona będzie ewidencja ilościowa i jakościowa odpadów. Planowana inwestycja nie będzie miała znacząco negatywnego wpływu na klimat. Teren inwestycji nie jest narażony na powodzie i podtopienia oraz osuwanie się mas ziemi. Wszystkie prace w ramach inwestycji zostaną wykonane zgodnie z projektem oraz zasadami sztuki budowlanej.

Pracownicy korzystać będą z zaplecza socjalno-sanitarnego zlokalizowanego na terenie firmy, na działce mieszczącej się w odległości ok.50 m od planowanej inwestycji (na działce o nr ewid. 109/23 w obrębie 5 przy ul.Pierwszej Brygady w Stargardzie). Pobór wody z wodociągu miejskiego odbywać się będzie tylko w celach bytowych i odbywa się na terenie zakładu firmy STANLED I Sp. z o.o. (na działce o nr ewid. 109/23 w obrębie 5 przy ul.Pierwszej Brygady 35 w Stargardzie). Planowana inwestycja nie będzie generować ścieków technologicznych. Wody opadowe lub roztopowe będą infiltrowały w grunt.

Przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi. Nie przewiduje się kumulowania oddziaływań. Nie przewiduje się wystąpienia skumulowanego oddziaływania na środowisko przyrodnicze dla poszczególnych jego komponentów.

- c) **różnorodności biologicznej, wykorzystania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi** – Teren planowanej inwestycji ze względu na sposób użytkowania lub zagospodarowania stanowią tereny przemysłowe. Teren inwestycyjny jest przekształcony antropogenicznie, w większości utwardzony m. in. za pomocą płyt betonowych. Pozostała część w ramach przygotowania do inwestycji została wyrównana. Z ogólnodostępnych zdjęć satelitarnych wynika, że teren inwestycyjny dotychczas wykorzystywany był w ramach działalności o podobnym charakterze - znajdowały się na nim różne kontenery do magazynowania odpadów. Na terenie inwestycyjnym nie znajdują się drzewa i krzewy.

W związku z powyższym biorąc pod uwagę skalę oraz zakres przedsięwzięcia należy stwierdzić, że planowana inwestycja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze.

- d) **emisji i występowania innych uciążliwości** – W ramach inwestycji nie przewiduje się dodatkowego dostosowywania terenu do przedmiotowej inwestycji - posadowione zostaną wyłącznie dodatkowe pojemniki i kontenery na odpady. Teren inwestycyjny został wcześniej wyrównany. W związku z powyższym na etapie realizacji inwestycji nie przewiduje się znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia na jakość powietrza. Na etapie eksploatacji emisja zanieczyszczeń do powietrza pochodzić będzie z ruchu pojazdów transportowych oraz pracy kruszarki. W dokumentacji wskazano, że przewidywane wielkości emisji zanieczyszczeń do powietrza nie spowodują przekroczeń dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń w powietrzu atmosferycznym. Ponadto inwestor w celu ograniczenia uciążliwości związanych z emisją substancji pyłowych zobowiązał się do wykorzystywania wyłącznie sprawnego nowoczesnego sprzętu. W czasie realizacji inwestycji nie wystąpią znaczące uciążliwości w zakresie emisji hałasu do środowiska. Jak wyżej wspomniano teren inwestycyjny został już przygotowany, w ramach dodatkowego przystosowania terenu prowadzone mogą być wyłącznie niewielkie prace, które jednak nie będą wpływać na klimat akustyczny. Natomiast na etapie eksploatacji przedsięwzięcia źródłem emisji hałasu będzie ruch pojazdów oraz praca urządzeń niezbędnych do kruszenia, przesiewania kruszywa oraz betonu i gruzu. Najbliższe tereny podlegające ochronie akustycznej - tereny zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży (przedszkole) znajdują się w odległości ok. 80m od granic terenu inwestycyjnego, a dopuszczalny poziom emisji hałasu dla ww. terenu wynosi 50 dB w porze dnia. W związku z powyższym, w celu oszacowania wpływu planowanej inwestycji na klimat akustyczny inwestor zlecił przeprowadzenie pomiarów poziomów emisji hałasu akredytowanemu laboratorium. Pomiary terenowe prowadzone były na granicy najbliższego terenu chronionego akustycznie. Ocenie poddano instalację jako całość, jako źródła ustalono pracę: ładowarki kołowej, koparki kołowej, kruszarko - przesiewacza, prowadzenie transportu odbioru produktów i dostawy surowca. Jak wynika z przeprowadzonych pomiarów dominującą emisję stanowi praca kruszarko - przesiewacza oraz ładowarki. Przewidywana praca tych urządzeń w cyklu produkcyjnym przewidywana jest na 5 h pory dziennej. Pozostałe urządzenia jak ładowarka i transport surowca oraz przerobionego produktu będą pracować maksymalnie przez 1 h dziennie. Zakład pracować będzie wyłącznie w porze dziennej. W pomiarach uwzględnione zostały również emisje z pozostałych zakładów zlokalizowanych na terenie Stargardzkiego Parku Przemysłowego, których emisja stanowi tło akustyczne. Z przeprowadzonych pomiarów wynika, że hałas emitowany z terenu inwestycyjnego przy uwzględnieniu oddziaływań skumulowanych wyniesie maksymalnie 43,3 dB w porze dnia na granicy ww. terenu chronionego akustycznie. W związku z powyższym oddziaływanie planowanej inwestycji względem terenów chronionych akustycznie mieścić się będzie w granicach dopuszczalnych poziomów określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).

Przedmiotowa inwestycja zarówno w fazie budowy, eksploatacji jak i likwidacji nie będzie kolidować z ustaleniami i celami środowiskowymi zawartymi w Planie Gospodarowania Wodami na Obszarze Dorzecza Odry lub stwarzać ryzyka ich niedotrzymania.

- 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:** Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, rodzaje oraz ilości substancji niebezpiecznych, jakie będą znajdować się na terenie zakładu nie powodują zaliczenia planowanego przedsięwzięcia do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Przedmiotowa inwestycja nie będzie wpływała na ocieplenie klimatu z uwagi na dotrzymanie standardów emisji zanieczyszczeń do powietrza. Ponadto, jak wynika z KIP, planowane przedsięwzięcie posiada wysoką odporność na postępujące zmiany klimatu. Przedsięwzięcie nie jest narażone na skutki katastrofy naturalnej. Nie przewiduje się, aby funkcjonowanie inwestycji miało znaczący wpływ na ogólna wielkość emisji gazów cieplarnianych, a tym samym na zmiany klimatu. Oddziaływanie planowanej inwestycji zamyka się w granicach działki inwestycyjnej, wobec czego nie przewiduje się kumulacji oddziaływań ze zrealizowanymi przedsięwzięciami znajdującymi się w sąsiedztwie Zakładu.
- f) **przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:** Nie przewiduje się budowania, ani rozbiórki żadnych obiektów. Podstawowym procesem technologicznym po uruchomieniu planowanego przedsięwzięcia będzie zbieranie, odzysk i transport odpadów betonu oraz gruzu betonowego (w ilości nie większej niż 20 000 Mg/rok), tłucznia torowego (w ilości nie większej niż 10 000 Mg/rok) w celu ich dalszego przetworzenia na mieszanki kruszyw, przeznaczone na potrzeby własnej działalności gospodarczej (do utwardzenia dróg).
- g) **zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:** Wszystkie oddziaływania na etapie realizacji będą miały charakter krótkotrwały, ograniczony przestrzennie i nie będą miały istotnego znaczenia dla utraty bioróżnorodności. Teren inwestycji jest usytuowany w strefie przemysłowej oraz w sąsiedztwie zabudowy przemysłowo-usługowej i jest silnie narażony na antropopresję.
- 2) **Usytuowanie przedsięwzięcia – ze zwróceniem uwagi na możliwe zagrożenie środowiska – zwłaszcza przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walory przyrodnicze, krajobrazowe oraz uwarunkowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:**
- a) **obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek – ze względu na lokalizację przedsięwzięcia – nie dotyczy,**
 - b) **obszary wybrzeży i środowisko morskie - ze względu na lokalizację przedsięwzięcia – nie dotyczy,**
 - c) **obszary górskie i leśne- ze względu na lokalizację przedsięwzięcia – nie dotyczy, obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych –** 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 w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.
 - d) **obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody:** Inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliższe obszary Natura 2000 znajdują się w odległości ok. 3,9 km i są to: obszar specjalnej ochrony ptaków „Jezioro Miedwie i okolice” PLB 320005 oraz teren mający znaczenie dla Wspólnoty „Dolina Płoni i Jezioro Miedwie” PLH 320006.

Teren znajduje się poza granicą istniejącego użytku ekologicznego pn. „Niebieski korytarz ekologiczny koryta rzeki Iny i jej dopływów - III” (Uchwała Nr XXIII/238/2016 Rady Miejskiej w Stargardzie z dnia 25 października 2016r.).

Zgodnie z danymi będącymi w posiadaniu organu opiniującego, na terenie objętym inwestycją brak jest siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, w tym ptaków, dla których powołuje się obszary Natura 2000. Brak jest również dogodnych miejsc żerowania dla gatunków stanowiących przedmioty ochrony 2000 oraz cennych zbiorowisk roślinnych. Inwestycja będzie realizowana na terenie przekształconym antropogenicznie i poddanym silnej antropopresji. Teren ten jest zlokalizowany w zurbanizowanej części miasta Stargard, w sąsiedztwie terenów zabudowanych i ulic. Z uwagi na charakter inwestycji oraz jego lokalizację nie wpłynie ona w znaczący sposób na wymieniony obszar, ani spójność i integralność sieci obszarów Natura 2000. Nie ma podstaw przypuszczać, aby planowane przedsięwzięcie ze względu na charakter oraz odległość od obszarów Natura 2000, mogło spowodować utratę bądź fragmentację siedlisk przyrodniczych i miejsc bytowania, żerowania i lęgu gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono obszary Natura 2000. Obszar planowanej inwestycji nie posiada cennych walorów florystycznych i faunistycznych.

Realizacja planowanej inwestycji i jej późniejsze funkcjonowanie nie zagrazi ustanowionym obiektom chronionym, jak również nie zagrazi ich celom ochrony, a tym samym nie naruszy spójności i integralności obszarów Natura 2000.

- e) **obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia** – Planowane przedsięwzięcie - zgodnie z zapisami uchwały Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego nr XVI/206/20 z dnia 04 czerwca 2020 roku w sprawie określenia programu ochrony powietrza oraz planu działań krótkoterminowych dla strefy zachodniopomorskiej - zlokalizowane jest w obszarze przekroczeń dot. przekroczenia poziomu docelowego stężeń średnich rocznych B(a)P oznaczonym jako kod obszaru przekroczeń 3248zpoBaPd40 w przyjętym uchwałą Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego nr XVI/206/20 z dnia 4 czerwca 2020r. (Dz. Urz Województwa Zachodniopomorskiego -z 2020r. poz. 3126).
- f) **obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne** – Działki objęte przedsięwzięciem, zgodnie z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Stargard Szczeciński dotyczący terenu w rejonie byłego ZNTK przyjętego uchwałą Rady Miejskiej w Stargardzie Szczecińskim Nr XIV/152/2015 z dnia 22.12.2015 roku (tekst jednolity - Dz.Urz.Woj. Zachodniopomorskiego z 2018r. poz. 2620). W niewielkich częściach zlokalizowane są w strefie „B” pośredniej ochrony konserwatorskiej układów przestrzennych. W granicach obszaru przedsięwzięcia nie ma cennych geologicznie form krajobrazu, jak np. skarpy, dolinki i pagóry.
- g) **gęstość zaludnienia** – dla miasta Stargard statystycznie określona gęstość zaludnienia wynosi 1 413 osób na 1 km² – dane za rok 2019 (GUS).
- h) **obszary przylegające do jezior** – ze względu na lokalizację przedsięwzięcia – nie dotyczy,
- i) **uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej** - ze względu na lokalizację przedsięwzięcia – nie dotyczy,
- j) **wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe** – Zgodnie z obowiązującym Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18.10.2016r. (Dz.U. z 2016r. poz. 1967) przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600007 i PLGW600024 oraz na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW60002019897 „Ina od Krępieli do Dopływu spod Marszewa, bez dopływu spod Marszewa”. Cele wyznaczone dla wymienionych jednolitych części wód są niezagrażone z tytułu realizacji przedsięwzięcia. 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 w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.

3) Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust.1 pkt 1, wynikające z:

- a) zasięgu i oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać** – Realizacja przedsięwzięcia, zgodnie z założeniami technicznymi i technologicznymi nie spowoduje, żadnego negatywnego oddziaływania na zdrowie ludzi, faunę i florę.
- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze** – Planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie na żadne elementy przyrodnicze. Najmniejsza odległość planowanej inwestycji od granic Polski w linii prostej wynosi ok. 45 km.
- c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania** – Przeprowadzona w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia analiza wykazała, iż realizacja inwestycji nie wpłynie negatywnie na środowisko wodne i gruntowe, nie przyczyni się do niespełnienia ustalonych celów środowiskowych, nie będzie powodować ponadnormatywnych oddziaływań w zakresie emisji hałasu. Jedynym źródłem hałasu będzie ruch pojazdów samochodowych, które będą dostarczały odpady do procesu przetwarzania. Poza tym oddziaływanie instalacji będzie się zamykało w ramach ternu, do którego inwestor posiada tytuł prawny. Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne, przy zastosowaniu założonych i wskazanych w niniejszej decyzji rozwiązań techniczno-technologicznych, nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych standardów jakości środowiska na terenach sąsiednich.
- d) prawdopodobieństwa oddziaływania:** Zakres prowadzonej inwestycji nie wpłynie znacząco negatywnie na istniejący krajobraz. Nie przewiduje się, aby oddziaływanie związane z eksploatacją instalacji wpłynęło w sposób istotny na stan środowiska na sąsiednich terenach Stargardzkiego Parku Przemysłowego oraz najbliższych terenach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (zlokalizowane w odległości ok. 80m od miejsca realizacji przedsięwzięcia).
- e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania:** Z uwagi na charakter planowanej inwestycji nie należy się spodziewać, że przedsięwzięcie spowoduje niedotrzymanie standardów jakości środowiska. Biorąc pod uwagę skalę oraz zakres przedsięwzięcia należy stwierdzić, że planowana inwestycja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze. Oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko związane z jego eksploatacją ma charakter lokalny i zamyka się w granicach terenu inwestycyjnego.

Na podstawie zapisów art.79 ust.1 ustawy o udostępnianiu informacji... nie było obowiązku zapewnienia udziału społeczeństwa w postępowaniu.

Stosownie do art.10 §1 i art.49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, strony postępowania zawiadomiono poprzez obwieszczenie znak: TK.6220.5.9.1.2021.1 z dnia 02 listopada 2021 roku zamieszczone w okresie 14 dni na stronie internetowej BIP oraz tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego o:

- zebraniu w wyniku przeprowadzonego postępowania administracyjnego dowodów i materiałów niezbędnych do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia,
- możliwości zapoznania się z aktami sprawy.

Inwestorowi ww informacje przekazane zostały pismem znak: TK.6220.5.9.2021.1 z dnia 02 listopada 2021 roku.

W toku prowadzonego postępowania nie wpłynęły uwagi i wnioski do przedmiotowego postępowania. Z przeprowadzonego postępowania, tj. analizy całości zgromadzonego materiału dowodowego, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz uzyskanych opinii, wynika, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia będącego przedmiotem niniejszej decyzji, przy zachowaniu przez inwestora wymogów w niej określonych - nie niesie ryzyka przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu i substancji zanieczyszczających w powietrzu, zachowanie działań minimalizujących oraz wskazanych w decyzji warunków

spowoduje, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco negatywnie na poszczególne komponenty środowiska.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, w których inwestor przedstawił parametry techniczne i technologiczne planowanego przedsięwzięcia oraz w oparciu o nie dokonał wstępnej analizy potencjalnego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko oraz uwzględniając opinie organów opiniujących, z uwagi na skalę, usytuowanie oraz oddziaływanie na poszczególne komponenty środowiska stwierdzono, iż przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, natomiast określone warunki pozwolą na zminimalizowanie ewentualnych negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji strony postępowania administracyjnego mają prawo złożyć odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego Szczecinie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od 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, 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.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Dokonano zapłaty opłaty skarbowej: w dniu 26 marca 2021 roku w kwocie 205,00 złotych na rachunek nr 08 1240 3901 1111 0000 4216 5217 Urzędu Miejskiego w Stargardzie.

Z up. PRE A MIASTA
Zygmunt Kolasiński
Dyrektor Wydziału Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska

a

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

- 1) STANLED I Sp. z o.o.
ul. Pierwszej Brygady 35, 73-110 Stargard
- 2) a/a

Do wiadomości:

- 1) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska- e-puap
ul. T. Firlika 20, 71-637 Szczecin
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny – e-puap
ul. Hetmana St. Czarnieckiego 34, 73-110 Stargard

- 3) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie- e-puap
Zarząd Zlewni w Stargardzie
ul. Gdańska 4, 73-110 Stargard
4) Wydz. TP - w miejscu

Sprawę prowadzi:
Jolanta Trembecka-Kempisty
tel.91-578-40-15



PREZYDENT MIASTA

STARGARD

Załącznik Nr 1 do decyzji
z dnia 06.12.2021 roku
pismo znak: TK.6220.5.10.2021.1

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedmiotem przedsięwzięcia jest zbieranie i przetwarzanie oraz czasowe magazynowanie poprzez odzysk odpadów:

- 17 01 01 - odpady z betonu oraz gruzu betonowego z rozbiórek i remontów,
- 17 05 08 - tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż 17 05 07.

Odzyskiwany materiał (podkłady betonowe i słupy, gruz betonowy) pochodzić będzie z modernizacji linii kolejowych. Odpady zbierane będą luzem bezpośrednio z miejsca prowadzonych przez firmę prac budowlanych, ładowane przy pomocy koparek kołowych oraz ładowarek do pojazdów samowyładowczych posiadających metalowe skrzynie ładunkowe, które na czas transportu będą szczelnie zakrywane plandeką. Proces technologiczny przetwarzania odpadów polegać będzie na rozkruszeniu elementów betonowych za pomocą szczęki hydraulicznej, następnie na segregacji odzyskanych elementów stali (3 tony/rok). Gruz betonowy zostanie poddany dalszemu procesowi kruszenia oraz procesowi doziarniania żwirem w przepływowym mieszalniku bębnowym kruszarki. Otrzymana w ten sposób mieszanina kruszyw będzie przeznaczona do utwardzania dróg. Planowana ilość przetwarzanych wszystkich odpadów nie przekroczy dobowo ilości 9,5 Mg, natomiast w skali rocznej ilość przetwarzanych odpadów z betonu oraz gruzu betonowego nie przekroczy 20 000 Mg, a tłucznia torowego (kruszywo) 10 000 Mg w celu ich dalszego przetworzenia na mieszanki kruszyw, przeznaczone na potrzeby własnej działalności gospodarczej (do utwardzenia dróg).

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działek nr 109/129 i 109/45 w obrębie 5 miasta Stargard, przy ul. Pierwszej Brygady 35 w Stargardzie. Działki inwestycyjne o łącznej powierzchni 1 ha, położone są na terenie Stargardzkiego Parku Przemysłowego, w sąsiedztwie innej zabudowy przemysłowej. Na części działek zostanie wydzielony utwardzamy fragment ok. 0,4 ha, przeznaczony na magazynowanie i przerób zebranych odpadów. Odpady odzyskiwane jak również kruszywa różnych frakcji magazynowane będą w zasiekach betonowych. Przedsięwzięcie w całości realizowane będzie na terenie sklasyfikowanym zgodnie z zapisami zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego działki inwestycyjne znajdują się granicach terenów produkcyjno-składowych. Jest to teren przemysłowy -Stargardzki Park Przemysłowy.

Nie przewiduje się budowania, ani rozbiórki żadnych obiektów.

Sprawę prowadzi:
Jolanta Trembecka-Kempisty
tel.91-578-40-15

Z up. PREZYDENTA MIASTA
Waldemar Kolasiński
Dyrektor Wydziału Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska

