

Zielona Góra, 14 października 2021 r.

DR-OS.6220.26.2021.MK  
RISS 5369883

### DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.),

- po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22 maja 2021 r., przedłożonego przez Panią Małgorzatę Kawalę, działającą w imieniu STELMET S.A. z siedzibą w Zielonej Górze przy ul. Gorzowskiej 20, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów opakowaniowych na działce nr 196, obr. 0012 przy ul. Gorzowskiej 20 w Zielonej Górze,
- działając w oparciu o:
  - 1) kartę informacyjną przedsięwzięcia,
  - 2) opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. znak: WZŚ.4220.585.2021.AN z dnia 16 września 2021 r.,
  - 3) opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze znak: NZ.9022.1.81.2021 z dnia 10 sierpnia 2021 r.,
  - 4) opinię Dyrektora Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: WR.ZZŚ.7.435.264.2021.MLW z dnia 18 sierpnia 2021 r.,

### orzekam:

- 1) **stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów opakowaniowych na działce nr 196, obr. 0012 przy ul. Gorzowskiej 20 w Zielonej Górze, realizowanego przez STELMET S.A. z siedzibą w Zielonej Górze,**
- 2) **określić następujące warunki:**
  - a) teren przedsięwzięcia należy wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych,
  - b) stosować sprzęt i pojazdy w pełni sprawne oraz spełniające wymogi dopuszczające je do użytku; rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu musi zapewnić ochronę gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami,
  - c) utrzymywać w należyтым stanie czystość i sprawność techniczną systemu odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z terenu inwestycji, w tym wykonywać regularne czyszczenie i przeglądy studzienek kanalizacji deszczowej,
  - d) należy zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, na terenie utwardzonym, w warunkach zabezpieczających przed rozproszaniem się w środowisku i dostępem osób postronnych oraz zapewnić ich dalsze zagospodarowanie przez uprawnione podmioty,
- 3) **ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku do niniejszej decyzji jako jej integralną część.**

1

## Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 22 maja 2021 r. (data wpływu: 9 czerwca 2021 r.), Pani Małgorzata Kawala, działająca w imieniu STELMET S.A. z siedzibą w Zielonej Górze przy ul. Gorzowskiej 20, zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów opakowaniowych na działce nr 196, obr. 0012 przy ul. Gorzowskiej 20 w Zielonej Górze, dołączając do wniosku (po jego uzupełnieniu w dniu 2 sierpnia 2021 r.):

- kartę informacyjną przedsięwzięcia w 4 egzemplarzach wraz z zapisem na elektronicznym nośniku,
- kopię mapy ewidencyjnej,
- wypisy z rejestru gruntów,
- kopię mapy z zaznaczonym obszarem oddziaływania przedsięwzięcia wraz z zapisem na elektronicznym nośniku,
- pełnomocnictwo.

Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Prezydenta Miasta Zielona Góra na podstawie art. 22 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko pod numerem 283/2021. Wnioskodawca nie zażądał wyłączenia jawności któregośkolwiek z przedstawionych przy podaniu lub w toku postępowania dokumentów.

Wnioskodawca ubiega się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla celów uzyskania decyzji wymienionej w art. 72 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Na podstawie złożonego wniosku, a w szczególności zgodnie z treścią dołączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzono, iż planowane przedsięwzięcie, przewidziane do realizacji na obszarze miasta Zielona Góra, polegające na zbieraniu odpadów, wymienione w § 3 ust. 1 pkt 83 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839) jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego – zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 w/cyt. ustawy – wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz – zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt 2 w/cyt. ustawy – przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 w/cyt. ustawy.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organem właściwym do przeprowadzenia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia jest Prezydent Miasta Zielona Góra.

Organ, po sprawdzeniu kompletności złożonego wniosku, uzupełnionego dnia 2 sierpnia 2021 r., wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie powiadamiając strony poprzez zawiadomienie z dnia 4 sierpnia 2021 r.

Obszar planowanej inwestycji obejmuje teren położony poza granicami obszarów sieci Natura 2000 oraz innych obszarów chronionych wyznaczonych na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098).

Obszar realizacji przedsięwzięcia położony jest na terenie Jednolitej Części Wód Podziemnych nr 68 o kodzie PLGW600068. W związku z tym, iż w ramach planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się poboru wód podziemnych ani odprowadzania nieoczyszczonych ścieków do ziemi, planowana inwestycja nie powinna zagrozić utrzymaniu obecnego dobrego stanu ilościowego i jakościowego jednolitej części wód podziemnych, nie powinna więc mieć wpływu na nieosiągnięcie celów środowiskowych wyznaczonych dla JCWPd nr 68.

Inwestycja leży na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych Zimny Potok od źródła do Kanału Łącza PLRW600017159659 (jest to naturalna część wód, jej stan oceniono jako dobry, JCWP jest monitorowana, a osiągnięcie celów środowiskowych - dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny wód - jest niezagrożone).

Teren, na którym będzie realizowane przedmiotowe przedsięwzięcie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Strefy Aktywności Gospodarczej w Zielonej Górze uchwalonego uchwałą Nr XX.174.2015 Rady Miasta Zielona Góra z dnia 25 sierpnia 2015 r. (Dz. Urz. Woj. Lubus. poz. 1540). Rodzaj inwestycji jest zgodny z przeznaczeniem terenu w planie (teren obiektów produkcyjnych, składów i magazynów, baz).

Przed wydaniem niniejszej decyzji, działając zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organ zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. w opinii z dnia 16 września 2021 r. znak: WZŚ.4220.585.2021.AN i Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze w opinii z dnia 10 sierpnia 2021 r. znak: NZ.9022.1.81.2021 nie stwierdzili potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. Dyrektor Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w opinii z dnia 18 sierpnia 2021 r. znak: WR.ZZŚ.7.435.264.2021.MN nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia, jednakże wskazał w swojej opinii warunki, jakie powinny zostać określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, które to warunki zostały ujęte w niniejszej decyzji.

Informacja o wydanych opiniach została wpisana w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Prezydenta Miasta Zielona Góra na podstawie art. 22 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko pod numerami: 284/2021, 285/2021 i 286/2021.

Po szczegółowej analizie złożonego wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie danych o przedsięwzięciu zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem

przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a także w oparciu o opinie wymienionych wcześniej organów stwierdzono, iż cechy przedsięwzięcia takie jak:

1. rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

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

- planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zbieraniu odpadów z zakresu kodów: 15 01 01 – opakowania z papieru i tektury w ilości do 20 Mg/rok oraz 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych w ilości do 35 Mg/rok, czyli odpadów opakowaniowych przywożonych z grupy Zakładów Stelmet S.A.; w ramach planowanej działalności następować będzie rozładunek odpadów opakowaniowych, następnie odpady zostaną poddane procesowi belowania; po zbelowaniu odpady trafiają do kontenerów prawidłowo oznaczonych kodem i nazwą odpadu; po zebraniu właściwej partii przewozowej nastąpi przekazanie odpadów do odbiorcy posiadającego stosowne pozwolenie w zakresie gospodarowania odpadami; realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga przeprowadzenia prac budowlanych, zbieranie odpadów odbywać się będzie w wydzielonej części istniejącej wiaty przy hali produkcyjnej, a kontenery będą zlokalizowane przy wiacie produkcyjnej; teren przeznaczony do magazynowania odpadów jest utwardzony i zadaszony; belownica zajmować będzie powierzchnię 2,42 m<sup>2</sup>, a kontenery na zbierane odpady będą miały pojemność 2x21 m<sup>3</sup>; powierzchnia działki nr 196, na której planowana jest zbiórka odpadów wynosi ok. 12,76 ha, w tym istniejąca zabudowa zajmuje ok. 3,3 ha, a powierzchnia utwardzona pod place to ok. 5,6 ha,

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:

- ze względu na zakres przedsięwzięcia i oddziaływanie ograniczone do terenu lokalizacji, projektowana inwestycja nie powinna w sposób skumulowany oddziaływać na środowisko z innymi przedsięwzięciami,

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

- teren inwestycji stanowią grunty przekształcone antropogenicznie; funkcjonowanie przedsięwzięcia nie będzie związane z bezpośrednim wykorzystaniem zasobów naturalnych,

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

- realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga przeprowadzenia prac budowlanych, organizacja punktu zbierania odpadów będzie polegała na wydzieleniu powierzchni do magazynowania odpadów, posadowieniu belownicy oraz kontenerów na zbelowane odpady; belowanie odpadów nie będzie powodować zorganizowanych emisji zanieczyszczeń do powietrza, ponieważ belownica jest urządzeniem zasilanym elektrycznie; nie zakłada się również hałasu z procesu załadunku/rozładunku odpadów; belownica natomiast będzie urządzeniem stanowiącym źródło hałasu (przyjęto poziom hałasu 80,8 dB); ponadto, z terenu planowanego przedsięwzięcia będzie miała miejsce emisja zanieczyszczeń do powietrza i emisja hałasu ze środków transportu (przywożenie odpadów - ok. 40 wjazdów w ciągu roku, wywożenie zbelowanych odpadów - ok. 4 wyjazdy w ciągu roku); w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia udokumentowano, że inwestycja nie będzie powodowała przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach objętych ochroną akustyczną, ani nie będzie stanowiła znaczącego oddziaływania w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza; planowane przedsięwzięcie nie będzie również źródłem emisji ścieków bytowych czy przemysłowych,

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

- przedsięwzięcie nie jest związane z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii przemysłowej; brak jest również podstaw do stwierdzenia ryzyka poważnej awarii lub katastrofy naturalnej czy budowlanej; przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na ewentualne zmiany klimatu, gdyż brak będzie znaczącej emisji gazów cieplarnianych, a poza tym inwestycja nie spowoduje zajęcia terenów zdolnych do pochłaniania tego rodzaju gazów,

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko:

- podczas etapu realizacji przedsięwzięcia, w związku z brakiem jakichkolwiek prac budowlanych związanych z planowaną inwestycją nie przewiduje się powstawania odpadów,
- w ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się zbieranie odpadów z grupy 15 01 01 - opakowania z papieru i tektury w ilości do 20 Mg/rok oraz 15 01 02 - opakowania z tworzyw sztucznych w ilości do 35 Mg/rok; zgodnie z założeniami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, po zbelowaniu odpady trafią do kontenerów prawidłowo oznaczonych kodem i nazwą odpadu, a po zebraniu właściwej partii przewozowej nastąpi ich przekazanie do podmiotu posiadającego stosowne pozwolenie w zakresie gospodarowania odpadami; czas magazynowania odpadów opakowaniowych będzie nie dłuższy niż pół roku,

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

- przy zastosowaniu rozwiązań techniczno-technologicznych ujętych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia z uwzględnieniem proponowanych w niej działań ograniczających, eksploatacja przedsięwzięcia nie powinna negatywnie wpływać na warunki życia i zdrowie ludzi;

2. usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:

- planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr ewid. 196 obr. 0012 w Zielonej Górze na terenie przeznaczonym w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego pod obiekty produkcyjne, składy i magazyny oraz bazy, w sąsiedztwie terenów o podobnym charakterze, poza obszarami wodno-błotnymi, obszarami wybrzeży, obszarami górskimi, leśnymi, poza obszarami objętymi ochroną w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, poza obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarami o znacznej gęstości zaludnienia, obszarami ochrony uzdrowiskowej, obszarami przylegającymi do jezior, a także obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, zwierząt i grzybów lub ich siedlisk lub siedliskami przyrodniczymi objętymi ochroną w tym obszarach Natura 2000 (najbliższe obszary Natura 2000 to obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Odry PLB080004 oraz specjalny obszar ochrony siedlisk Kargowskie Zakola Odry PLH080012, położone w odległości ok. 5 km od miejsca lokalizacji przedsięwzięcia); najbliższą położoną obszarową formą ochrony przyrody jest obszar chronionego krajobrazu „Nowosolska Dolina Odry” w odległości ok. 5 km od miejsca planowanej inwestycji; przedsięwzięcie nie jest również zlokalizowane w granicach korytarzy ekologicznych (o przebiegu podanym na stronie: <http://geoserwis.gdos.gov.pl>); przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych nr 68 (PLGW600068); stan ilościowy, jak i stan chemiczny określono jako dobry; JCWPd jest monitorowana, a nieosiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako niezagrażone; celami środowiskowymi dla tej części wód jest dobry stan chemiczny i ilościowy; ponadto, inwestycja leży na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych Zimny Potok od źródła do Kanału Łączka PLRW600017159659 (jest to naturalna część wód, jej stan oceniono jako dobry, JCWP jest monitorowana, a nieosiągnięcie celów środowiskowych - dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny wód - jest niezagrażone); planowana inwestycja nie znajduje się w obszarze Głównego

Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP), jak również nie znajduje się na obszarze narażonym na niebezpieczeństwo powodzi,

3. rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do wymienionych wyżej kryteriów:

- uciążliwości związane z fazą realizacji przedsięwzięcia (organizacja punktu zbierania odpadów polegająca na wydzieleniu powierzchni do magazynowania odpadów, posadowieniu belownicy oraz kontenerów na zbelowane odpady) będą miały charakter lokalny, krótkookresowy i zostaną wyeliminowane po zakończeniu prac (bez ryzyka transgranicznego oddziaływania); ewentualne oddziaływania w fazie eksploatacji, związane głównie z emisją hałasu (belownica) czy zanieczyszczeń do powietrza ze środków transportu będzie miało zasięg lokalny, ograniczony do terenu inwestycji i mało znaczący, bez ryzyka transgranicznych oddziaływań; ze względu na zastosowane rozwiązania projektowe (w tym brak bezpośredniego poboru wody z warstw wodonośnych i brak odprowadzania nieoczyszczonych ścieków do gruntu), zarówno realizacja jak i eksploatacja przedsięwzięcia nie będą miały wpływu na możliwość pogorszenia, a tym samym nieosiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla wskazanych jednolitych części wód w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967); z tych samych względów przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na ewentualne zmiany klimatu; przedsięwzięcie będzie również odporne na zmiany klimatu; brak będzie znaczącej emisji gazów cieplarnianych oraz oddziaływania na powietrze i tereny chronione akustycznie, inwestycja nie spowoduje także zajęcia terenów zdolnych do pochłaniania gazów cieplarnianych; podobnie, nie wpłynie na możliwość retencji wód powodziowych na tych terenach; prognozuje się, iż realizacja i eksploatacja inwestycji nie będą miały wpływu na klimat rozumiany jako ogół zjawisk pogodowych na danym obszarze, a więc nie będzie miała wpływu na podstawowe procesy klimatyczne takie jak obieg ciepła, obieg wody i krążenie powietrza oraz czynniki geograficzne,

każą stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Działając zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego przed wydaniem decyzji powiadomiono strony postępowania o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych materiałów oraz zgłoszenia uwag w terminie 7 dni od otrzymania zawiadomienia (pismo z dnia 22 września 2021 r.). W terminie tym nie wpłynęły żadne wnioski ani uwagi stron.

Realizacja inwestycji zgodnie z uwarunkowaniami określonymi niniejszą decyzją, a także późniejsza eksploatacja obiektów powstałych w wyniku przedsięwzięcia nie zwalnia inwestora z obowiązku, niezależnie od postanowień niniejszej decyzji:

- stosowania przepisów w sprawie warunków technicznych ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 ze zm.);
- uzyskania wymaganych prawem zezwoleń, opinii i uzgodnień;

- realizacji obowiązków wynikających wprost z przepisów prawa, w tym w szczególności obowiązków dotyczących prawidłowej eksploatacji instalacji, określonych przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 ze zm.), ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 ze zm.) oraz gospodarki odpadami, określonej przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.); obowiązki takie, jako istniejące i wiążące z mocy prawa, nie podlegają powtórnemu nałożeniu i ujawnieniu w decyzji.

Biorąc pod uwagę przeprowadzoną w toku postępowania analizę i ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, w tym na zdrowie ludzi, możliwości oraz sposobów zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze i Dyrektora Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

W związku z powyższym oraz w oparciu o cytowane na wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji.

#### **Pouczenie**

1. Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za pośrednictwem Prezydenta Miasta Zielona Góra w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji. Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego 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. Jednocześnie poucza się, że zgodnie z art. 136 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego organ odwoławczy może przeprowadzić na żądanie strony lub z urzędu dodatkowe postępowanie w celu uzupełnienia dowodów i materiałów w sprawie albo zlecić przeprowadzenie tego postępowania organowi, który wydał decyzję. Zgodnie z § 2 art. 136 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego jeżeli 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.
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Złożenie wniosku powinno nastąpić nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Złożenie wniosku może nastąpić



w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem 6 lat, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w tej decyzji. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wniosek składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz organy wydające decyzje określające warunki korzystania ze środowiska w zakresie, w jakim ma być uwzględniona przy wydawaniu tych decyzji.
4. Informacja o niniejszej decyzji i o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy podlega podaniu do wiadomości publicznej. Decyzja podlega ujawnieniu w publicznie dostępnym wykazie danych.
5. Tytułem wydania niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł (załącznik, cz. I, poz. 45 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej - Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.) wniesioną dnia 2 czerwca 2021 r. przelewem na konto Urzędu Miasta Zielona Góra.



z up. PREZYDENTA MIASTA  
mgr inż. Urszula Podgajna  
kierownik  
Biura Ochrony Środowiska

**Załącznik:**

Charakterystyka przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

**Otrzymują:**

1. STELMET S.A., ul. Gorzowska 20, 65-127 Zielona Góra (na adres pełnomocnika);
2. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad,  
ul. Bohaterów Westerplatte 31, 65-950 Zielona Góra;
3. PGL LP Nadleśnictwo Przytok, ul. Kazimierza Wielkiego 24a, 65-950 Zielona Góra;
4. Urząd Miasta Zielona Góra, DR-ON;

**Otrzymują do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. (na esp),
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze (na esp),
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Zielonej Górze (na esp),
4. a/a mk (13.10.2021).

### CHARAKTERYSTYKA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

(zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko)

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zbieraniu odpadów z zakresu kodów 15 01 01 oraz 15 01 02, czyli odpadów opakowaniowych przywożonych z Zakładów z Grupy Stelmet S.A. Powyższe odpady są generowane na terenach Zakładów w związku z zakupem materiałów (makulatura, taśma z tworzywa sztucznego), zabezpieczaniem półproduktów (taśma z tworzywa sztucznego). Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działki nr ewid. 196 obr. 0012 przy ul. Gorzowskiej w Zielonej Górze. Powierzchnia działki wynosi ok. 12,76 ha, w tym istniejąca zabudowa wynosi ok. 3,30 ha, a powierzchnia utwardzona pod place ok. 5,6 ha. Aktualnie teren objęty inwestycją jest zagospodarowany poprzez istniejące zabudowania wykorzystywane pod procesy produkcyjne – Zakład Produkcji Drewnianej Architektury Ogrodowej.

W ramach powyższej działalności następować będzie rozładunek odpadów opakowaniowych na terenie Zakładu Stelmet przy ul. Gorzowskiej 20, następnie odpady zostaną poddane procesowi belowania. Po zbelowaniu odpady trafiają do kontenerów prawidłowo oznaczonych kodem i nazwą odpadu. Po zebraniu właściwej partii przewozowej nastąpi przekazanie w/w partii do kontrahenta posiadającego stosowne pozwolenie w zakresie gospodarowania odpadami. Czas magazynowania odpadów opakowaniowych będzie nie dłuższy niż pół roku. Powyższe magazynowanie odpadów nie wymaga przeprowadzenia dodatkowych prac remontowych, całość odbywać się będzie w wydzielonej części istniejącej wiaty przy hali produkcyjnej, a kontenery będą zlokalizowane przy wiacie produkcyjnej. Teren przeznaczony do magazynowania odpadów jest utwardzony i zadaszony.

Zaopatrzenie w wodę zakładu odbywać się będzie z miejskiej sieci wodociągowej. Ścieki sanitarne tak jak dotychczas odprowadzane będą do miejskiej sieci kanalizacyjnej.

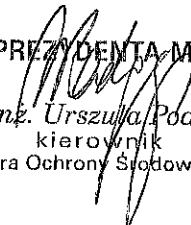
Wody opadowe i roztopowe pochodzące z dachów istniejących budynków oraz z powierzchni utwardzonej ujęte są w system kanalizacji deszczowej i odprowadzane do miejskiej kanalizacji deszczowej.

W ramach planowanego zamierzenia zbierane będą następujące rodzaje odpadów:

- 15 01 01 – opakowania z papieru i tektury w ilości do 20 Mg/rok,
- 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych w ilości do 35 Mg/rok.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie ma obszarów podlegających ochronie na podstawie ustawy o ochronie przyrody. Najbliżej położoną obszarową formą ochrony przyrody jest obszar chronionego krajobrazu „Nowosolska Dolina Odry” w odległości ok. 5 km od miejsca planowanej inwestycji. Natomiast najbliższe obszary Natura 2000 to obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Odry PLB080004 oraz specjalny obszar ochrony siedlisk Kargowskie Zakola Odry PLH080012, położone w odległości ok. 5 km od miejsca lokalizacji przedsięwzięcia.

z up. PREZYDENTA MIASTA

  
mgr inż. Urszula Podgajna  
kierownik  
Biura Ochrony Środowiska