

Sulechów, dnia 1 lutego 2022 r.

Znak: GKR.6220.36.2020.MG

**DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80, art. 82 ust. 1 pkt 1 i 5, ust. 3 i art. 85 ust. 1, 2 pkt 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. 2373 ze zm.), a także § 2 ust. 1 pkt 47 oraz § 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. z 2019 r. poz. 1839), w związku z art. 104 §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku inwestora Brykiet Kije Sp. z o.o. z siedzibą w Ostrowie Wielkopolskim w imieniu której działa Monika Deręgowska Biuro Obsługi Inwestycji „BGWprojekt” ul. Handlowa 26, 66-100 Sulechów, w sprawie **wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia pn.: „Prowadzenie działalności polegającej na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów na pellet”**, działając w oparciu o:

- 1) raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko z maja 2021 r., autorstwa mgr inż. Andrzeja Makaryka oraz mgr Moniki Deręgowskiej,
 - 2) uzgodnienia:
 - a) Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. - postanowienie z dnia 16 listopada 2021 r. znak: WZŚ.4221.118.2021.AJ,
 - b) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze - opinia sanitarna z dnia 1 lipca 2021 r. znak: NS-NZ.9022.2.3.2021,
 - c) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Zielonej Górze - opinia z dnia 28 stycznia 2021 r. znak: WR.ZZŚ.7.435.442.2020.MLW,
- i przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko

ustalam

środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn.: „Prowadzenie działalności polegającej na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów na pellet” i jednocześnie określam:

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.**1.1. Rodzaj przedsięwzięcia.**

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać uruchomieniu instalacji do przetwarzania odpadów z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli o kodzie 030105 o wydajności 0,9 Mg/h (do 5000 Mg/rok) oraz zbieraniu tych odpadów w ilości do 5000 Mg/rok. Procesy zbierania, magazynowania i przetwarzania prowadzone będą na działce nr ewid. 13/30 obręb Buków, gmina Sulechów. Natomiast na działce nr ewid. 13/29 obręb Buków, gmina Sulechów prowadzone będzie zbieranie odpadów w sytuacjach awaryjnych. Główne procesy

technologiczne planowanego przedsięwzięcia obejmują zbiórkę, czasowe magazynowanie odpadów innych niż niebezpieczne, a także przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne.

1.2. Miejsce realizacji przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie w województwie lubuskim, w powiecie zielonogórskim, w gminie Sulechów, w miejscowości Buków, na działkach nr ewid. 13/29 i 13/30 obręb Buków.

Zgodnie z zaświadczeniem z dnia 11 grudnia 2020 r. znak: ZP.6727.634.2020.PGF na teren działek objętych inwestycją tj. działek nr ewid. 13/29 i 13/30 w obrębie Buków brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia inwestor będzie prowadził działalność polegającą jedynie na produkcji pelletu. Nie będzie prowadzona działalność polegająca na produkcji brykietu.

2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

- 2.1.** W celu ograniczenia uciążliwości hałasowej podczas realizacji przedsięwzięcia prace instalacyjne prowadzić wyłącznie w porze dziennej (między godziną 6.00 – 22.00).
- 2.2.** W fazie realizacji przedsięwzięcia zaplecze budowy zlokalizować na terenie utwardzonym, a substancje mogące zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne przechowywać w szczelnych pojemnikach.
- 2.3.** Wody opadowe i roztopowe powstające na działce nr ewid. 13/30 obręb Buków, pochodzące z terenów utwardzonych i z połaci dachowych odprowadzać do kanalizacji deszczowej.
- 2.4.** Wody opadowe i roztopowe powstające na działce nr ewid. 13/29 obręb Buków, pochodzące z terenów utwardzonych rozprowadzać po terenach biologicznie czynnych w obrębie działki.
- 2.5.** Ścieki bytowe odprowadzać do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej.
- 2.6.** W instalacji (pelletciarka) przetwarzać odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli o kodzie 030105 w ilości do 5000 Mg/rok.
- 2.7.** Instalację przetwarzania odpadów (pelletciarkę) eksploatować w porze dnia, 16 h/dobę, w dni robocze, tj. od poniedziałku do piątku.
- 2.8.** Instalację przetwarzania odpadów (pelletciarkę) eksploatować przy zamkniętych wrotach namiotu.
- 2.9.** W ramach zbierania odpadów, zbierać i magazynować odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli o kodzie 030105 w ilości do 5000 Mg/rok.
- 2.10.** Odpady o kodzie 030105 magazynować na działce nr ewid. 13/30 obręb Buków, na wybetonowanym placu pod namiotem (poszycie dachu i ściany z płandeki PCV) lub w kontenerach.

- 2.11. W sytuacjach awaryjnych odpady o kodzie 030105 magazynować na działce nr ewid. 13/29 obręb Buków, na wybetonowanym placu i przykrywać plandeką PCV. Dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach.
- 2.12. Do ogrzewania pomieszczenia socjalnego zastosować kocioł opalany pelletem o mocy do 25 kW.
- 2.13. Podczas transportu odpadów stosować zabezpieczenia uniemożliwiające ich rozwiewanie.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do uzyskania decyzji umożliwiającej realizację przedsięwzięcia:

- 3.1. Przetwarzanie odpadów prowadzić w instalacji – mobilnej pelletearce o maksymalnej zdolności 0,9 Mg/h i maksymalnym poziomie mocy akustycznej 89 dB.
- 3.2. Na wybetonowanym placu, na działce nr ewid. 13/30 obręb Buków, wydzielić miejsce na dwa namioty o powierzchni do 300 m² każdy, do magazynowania odpadów jeden i przetwarzania odpadów drugi.
- 3.3. Na wybetonowanym placu, na działce nr ewid. 13/29 obręb Buków, wydzielić miejsce o powierzchni do 500 m² do magazynowania odpadów o kodzie 030105 w sytuacjach awaryjnych.
- 3.4. Instalację do przetwarzania odpadów wyposażyć w odpylacz redukujący ilość pyłów do poziomu emisji PM10 na wylocie max. 0,0072 kg/h.

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych.

Nie sformułowano.

5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Nie sformułowano.

6. Wymagania w zakresie monitoringu.

Nie sformułowano.

7. Wymagania w zakresie wykonania kompensacji przyrodniczej.

Nie sformułowano.

8. Nie stwierdzam konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

9. Nie nakładam w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę obowiązku:

- 9.1. przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- 9.2. przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

10. Obowiązek przedstawienia analizy porealizacyjnej.

Nie nakładam obowiązku przedstawienia analizy porealizacyjnej.

11. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji i stanowi jej integralną część.

UZASADNIENIE

Wnioskodawca Brykiet Kije Sp. z o.o. z siedzibą w Ostrowie Wielkopolskim w imieniu której działa Monika Deręgowska Biuro Obsługi Inwestycji „BGWprojekt” ul. Handlowa 26, 66-100 Sulechów zwróciła się do Burmistrza Sulechowa z wnioskiem z dnia 20 listopada 2020 r. (data wpływu do tut. Urzędu 23.11.2020 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn.: „Prowadzenie działalności polegającej na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów na pellet”. Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie działek nr ewid. 13/29 i 13/30 obręb Buków, gm. Sulechów.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na zbieraniu odpadów o kodach: 030105 oraz na uruchomieniu instalacji do przetwarzania tych odpadów (produkcja pelletu) o wydajności 0,9 Mg/h. Na terenie przedsięwzięcia wydzielone zostaną miejsca magazynowania odpadów oraz miejsce dla instalacji do produkcji pelletu. Główne procesy technologiczne planowanego przedsięwzięcia obejmują zbiórkę, czasowe magazynowanie odpadów innych niż niebezpieczne, a także przetwarzanie odpadów (produkcja pelletu).

Analizowane w ramach niniejszego postanowienia przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane zgodnie z §3 ust. 1 pkt 82, 83 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzania oceny takiego oddziaływania może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.).

W rozpatrywanym przypadku wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach poprzedza uzyskanie decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 i ust. 1a ustawy 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. 2373 ze zm.).

Do wniosku zostały dołączone wymagane przepisami dokumenty tj. karta informacyjna przedsięwzięcia wraz z jej zapisem na elektronicznym nośniku danych, poświadczoną przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej, mapa z zaznaczonym przewidywanym terenem na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie oraz wypisy z rejestru gruntów.

Ogłoszenie o złożonym wniosku zostało zamieszczone na stronie internetowej www.ekoportal.pl nr karty 131/2020.

Pismem z dnia 25 listopada 2020 r. znak: GKR.6220.36.2020.MG strony postępowania zostały powiadomione o wszczęciu postępowania, możliwości zapoznania się z zebrany materiałem w sprawie oraz o możliwości złożenia ewentualnych uwag i wniosków w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia.

Zawiadomienie zostało dostarczone stronom skutecznie, o czym świadczą zwrotne potwierdzenia odbioru znajdujące się w aktach sprawy.

Jedna strona postępowania nie podjęła w terminie korespondencji, pomimo dwukrotnego awizo. W związku z tym, zgodnie z art. 44 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) doręczenie pisma uważa się za dokonane; pismo pozostawiono w aktach sprawy.

Ponadto ze względu na liczbę stron w postępowaniu przekraczającą 10, w trybie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) Burmistrz Sulechowa powiadomił strony postępowania w drodze obwieszczenia o wniosku i wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Obwieszczenie zostało wywieszone na tablicy ogłoszeń w tut. Urzędzie oraz umieszczone na stronie internetowej tut. Urzędu w zakładce „Informacje o środowisku - OBWIESZCZENIA”. W ustawowym terminie jedna ze stron skorzystała z prawa zapoznania się z wnioskiem oraz kartą informacyjną przedsięwzięcia. Nie wniesiono uwag i zastrzeżeń.

Zgodnie z zaświadczeniem z dnia 11 grudnia 2020 r. znak: ZP.6727.634.2020.PGF na teren działek objętych inwestycją tj. działek nr ewid. 13/29 i 13/30 w obrębie Buków brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 64 ust.1 pkt 1, 2, 4 i ust. 3 i 3a 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. 2373 ze zm.) Burmistrz Sulechowa pismami z dnia 17 grudnia 2020 r. zwrócił się odpowiednio do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze o wydanie opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W odpowiedzi na powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze pismem z dnia 30 grudnia 2020 r. znak: NS-NZ.7720.130.2020 stwierdził potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Ustalił jednocześnie zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w pełnym wymiarze zgodnie z art. 66 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. 2373 ze zm.), ze szczególną analizą oceny oddziaływania planowanej inwestycji na tereny zabudowy mieszkaniowej w zakresie hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza w szczególności emisji niezorganizowanej pyłów.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. pismem z dnia 5 stycznia 2021 r. znak: WZŚ.4220.816.2020.AJ wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Ustalił jednocześnie zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w pełnym wymiarze zgodnie z art. 66 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. 2373 ze zm.).

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze pismem z dnia 28 stycznia 2021 r. znak: WR.ZZŚ.7.435.442.2020.MLW wyraziło opinię

o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko niemniej jednak wskazało następujące warunki i wymagania jego realizacji:

- 1) teren przedsięwzięcia należy wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych,
- 2) 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,
- 3) w celu uniknięcia sytuacji awaryjnych należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanego sprzętu, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zneutralizować substancje sorbentami,
- 4) wody opadowe lub roztopowe należy wprowadzić do środowiska zgodnie z zapisami Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311),
- 5) wody opadowe lub roztopowe z terenu planowanej inwestycji odprowadzić w granicach działki, bez powodowania szkody dla terenów sąsiednich,
- 6) należy zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami w ramach planowanego przedsięwzięcia, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, na terenie utwardzonym, w warunkach zabezpieczających przed rozproszeniem się w środowisku i dostępem osób postronnych oraz zapewnić ich dalsze zagospodarowanie przez uprawnione podmioty.

Tutejszy organ podzielił stanowisko Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia może znacząco oddziaływać na środowisko, ze względu na charakter i skalę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i uznał za konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji, co zostało zawarte w wydanym postanowieniu z dnia 3 lutego 2021 r. znak: GKR.6220.36.2020.MG o nałożeniu na Inwestora Brykiet Kije Sp. z o.o. z siedzibą w Ostrowie Wielkopolskim w imieniu której działa Monika Deręgowska Biuro Obsługi Inwestycji „BGWprojekt” ul. Handlowa 26, 66-100 Sulechów, obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i wykonania w pełnym zakresie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 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. 2373 ze zm.).

Postanowienie zostało dostarczone stronom skutecznie, o czym świadczą zwrotne potwierdzenia odbioru znajdujące się w aktach sprawy. W ustawowym terminie żadna ze stron nie skorzystała z prawa wniesienia zażalenia.

Burmistrz Sulechowa postanowieniem z dnia 2 marca 2021 r. znak: GKR.6220.36.2020.MG zawiesił postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Na ww. postanowienie nie służyło zażalenie.

W dniu 10 maja 2021 r. wpłynął do tut. Urzędu żądany raport autorstwa mgr inż. Andrzeja Makaryka oraz mgr Moniki Deręgowskiej.

W związku z powyższym postanowieniem z dnia 17 maja 2021 r. znak: GKR.6220.36.2020.MG Burmistrz Sulechowa odwiesił postępowanie. Na ww. postanowienie nie służyło zażalenie.

Zawiadomieniem o sporządzeniu raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko z dnia 17 maja 2021 r. znak: GKR.6220.36.2020.MG strony zostały poinformowane o możliwości zapoznania się z treścią raportu, uzyskania wyjaśnień w sprawie oraz możliwości składania wniosków i zastrzeżeń.

Zawiadomienie zostało dostarczone stronom skutecznie o czym świadczą zwrotne potwierdzenia odbioru znajdujące się w aktach sprawy.

Ponadto ze względu na liczbę stron w postępowaniu przekraczającą 10, w trybie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) Burmistrz Sulechowa powiadomił strony postępowania w drodze obwieszczenia o możliwości zapoznania się z treścią raportu. Obwieszczenie zostało wywieszane na tablicy ogłoszeń w tut. Urzędzie oraz umieszczone na stronie internetowej tut. Urzędu w zakładce „Informacje o środowisku - OBWIESZCZENIA”. W nakreślonym terminie żadna ze stron nie skorzystała z prawa zapoznania się z raportem.

W dniu 8 czerwca 2021 r. tut. organ zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 1, 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.) wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. z wnioskiem o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze z wnioskiem o zaopiniowanie przedsięwzięcia.

W związku z opinią Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Zielonej Górze z dnia 28 stycznia 2021 r. (data wpływu do tut. Urzędu 29.01.2021 r.) znak: WR.ZZŚ.7.435.442.2020.MLW o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.) nie było konieczności uzgadniania warunków realizacji przedsięwzięcia z ww. organem.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze opinią z dnia 1 lipca 2021 r. znak: NZ.9022.2.3.2021 zaopiniował pozytywnie, w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych, planowane do realizacji przedsięwzięcie w wariantcie wskazanym przez inwestora z zastrzeżeniem, że zostaną zastosowane rozwiązania przedstawione w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, w zakresie higieny środowiska i zdrowia ludzi:

- 1) do produkcji pelletu będą wykorzystywane tylko odpady inne niż niebezpieczne o kodzie 030105,
- 2) podczas transportu odpadów stosowane będą zabezpieczenia uniemożliwiające ich rozwiewanie,

- 3) proces rozładunku, magazynowania i odzysku odpadów będzie prowadzony w sposób uniemożliwiający migrację odpadów i emisje pyłów do środowiska:
- produkcja pelletu prowadzona będzie w namiocie lub w budynku,
 - na linii pelletowania zamontowany zostanie odpylacz redukujący emisje pyłów o około 99%,
 - odpady przeznaczone do odzysku będą magazynowane na placu utwardzonym, pod namiotem, w kontenerach lub hałdach przykrytych szczelnie plandekami,
- 4) całość nieruchomości przeznaczonych na inwestycję będzie ogrodzona i dokonane będą nasadzenia zieleni średniej i wysokiej wzdłuż ogrodzenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. postanowieniem z dnia 16 listopada 2021 r. znak: WZŚ.4220.118.2021.AJ uzgodnił realizację przedsięwzięcia w wariantcie wnioskowanym przez inwestora i określił warunki jego realizacji które zostały zawarte w preambule niniejszej decyzji.

Burmistrz Sulechowa, mając na uwadze zapisy art. 33 ust. 1, art. 34 oraz art. 79 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. 2373 ze zm.) na drodze stosownego ogłoszenia z dnia 26 listopada 2021 r. zawiadomił społeczeństwo o wszczętym na wniosek inwestora Brykiet Kije Sp. z o.o. z siedzibą w Ostrowie Wielkopolskim w imieniu której działa Monika Deręgowska Biuro Obsługi Inwestycji „BGWprojekt” ul. Handlowa 26, 66-100 Sulechów postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Prowadzenie działalności polegającej na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów na pellet”, a także o tym, że planowana inwestycja zalicza się do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko został stwierdzony na podstawie art. 63 ust 1 ww. ustawy oraz o fakcie przystąpienia do przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko. Ogłoszenie to zostało wywieszane na tablicy ogłoszeniowej Urzędu oraz na stronie www.bip.sulechow.pl zakładka: informacje o środowisku → udział społeczeństwa. Na mocy tejże informacji wszyscy zainteresowani mieli możliwość zapoznania się z dokumentacją sprawy, w tym z Raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, oraz składania uwag i wniosków w formie pisemnej, elektronicznej, bądź ustnej do protokołu. W wyznaczonym terminie, tj. od 1 grudnia 2021 r. do 30 grudnia 2021 r. łącznie, nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski ze strony społeczeństwa. Na tym etapie również żadna z organizacji ekologicznych nie brała udziału ani też nie wyraziła chęci uczestniczenia w postępowaniu.

Po zebraniu całości dokumentacji w sprawie, w tym wszystkich uzgodnień i opinii, Burmistrz Sulechowa pismem znak: GKR.6220.36.2020.MG z dnia 3 stycznia 2022 r. zawiadomił w trybie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) strony postępowania o zakończonym postępowaniu i możliwości zapoznania się z zebraniem materiałem dowodowym, a także o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów oraz możliwości zgłoszenia żądań w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia.

Strony zostały powiadomione skutecznie, o czym świadczą zwrotne potwierdzenia korespondencji, znajdujące się w aktach sprawy.

Ponadto ze względu na liczbę stron w postępowaniu przekraczającą 10 w trybie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) Burmistrz Sulechowa powiadomił strony postępowania za pomocą obwieszczenia o możliwości zapoznania się z zebranych materiałem dowodowym, a także o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów oraz możliwości zgłoszenia żądań. Obwieszczenie zostało wywieszona na tablicy ogłoszeniowej w tut. Urzędzie oraz umieszczone na stronie internetowej tut. Urzędu w zakładce „Informacje o środowisku - OBWIESZCZENIA”. W ustawowym terminie żadna ze stron postępowania nie skorzystała z prawa zapoznania się z zebranych materiałem dowodowym, nie wniesiono żądań.

Po zapoznaniu się z całością zebranej dokumentacji w sprawie, w tym z raportem o oddziaływaniu inwestycji na środowisko sporządzonym w maju 2021 r., autorstwa mgr inż. Andrzeja Makaryka oraz mgr Moniki Deręgowskiej oraz uzgodnieniem i opiniami organów uzgadniających, ustalono, że Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko spełnia wymagania formalne wynikające z art. 66 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. 2373 ze zm.). Raport zawiera analizy, określa możliwe oddziaływania i identyfikuje potencjalne zagrożenia na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie ma na celu eksploatację nowej linii przetwarzania odpadów z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli o kodzie 030105 w ilości do 5000 Mg/rok. Stanowiąc ją będzie mobilna instalacja do produkcji pelletu o maksymalnej zdolności 0,9 Mg/h, usytuowana w północno-zachodniej części działki nr ewid. 13/30 obręb Buków, na wybetonowanym placu pod namiotem – warunki wskazane w punktach 2.6, 3.1 i 3.2. Instalacja ta będzie instalacją do przetwarzania odpadów w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.), o mocy przerobowej 14,4 Mg/dobę (przetwarzanie odpadów będzie odbywało się maksymalnie 16 h/dobę, 5 dni w tygodniu). Technologia przetwarzania odpadów polega na prasowaniu surowca (odpady o kodzie 030105) poprzez wzrost ciśnienia i temperatury do postaci pelletów. Gotowy produkt o określonych wymiarach chłodzony będzie w chłodnicy poziomej poprzez wytworzenie podciśnienia wymuszające przepływ powietrza, następnie taśmociągami transportowany do zbiorczych opakowań typu big-bag.

Dodatkowo w ramach planowanego przedsięwzięcia zostaną zbierane i magazynowane odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli o kodzie 030105 w ilości do 5000 Mg/rok – warunek wskazany w punkcie 2.9.

Odpady będą magazynowane na działce nr ewid. 13/30 obręb Buków, na wybetonowanym placu, pod namiotem, na powierzchni do 300 m², zabezpieczając je przed wpływem czynników atmosferycznych – warunki wskazane w punkcie 2.10.

Dodatkowo, w sytuacjach awaryjnych, na działce nr ewid. 13/29 obręb Buków wydzielony zostanie wybetonowany plac do magazynowania odpadów, zabezpieczając je przed wpływem czynników atmosferycznych przykrywając plandeką – warunek 2.11.

Główne procesy technologiczne planowanego przedsięwzięcia obejmują zbiórkę, czasowe magazynowanie odpadów innych niż niebezpieczne, a także przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie zagospodarowanym, w którym prowadzone było gospodarstwo rolne. Obecnie, istniejące budynki są nieużytkowane, nie jest prowadzona tam żadna działalność gospodarcza. Jedynie w budynku, oznaczonym nr 6 wydzielono pomieszczenie socjalne i kotłownię. Na sąsiedniej działce o nr ewid. 13/24 obręb Buków dotychczas prowadzona była przez inwestora działalność polegająca na odzysku odpadów o kodach: 020382, 020399, 020780 i 030105 (produkcja brykietu). W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia inwestor deklaruje, że na terenie do którego posiada tytuł prawny (działki nr ewid. 13/24, 13/29 i 13/30 obręb Buków) będzie prowadził działalność polegającą jedynie na produkcji pelletu. Nie będzie prowadzona działalność polegająca na produkcji brykietu.

W rezultacie przeprowadzonej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim określił warunki, konieczne do uwzględnienia na etapie realizacji planowanej inwestycji.

Wskazane w punktach 2.1 – 2.2 warunki określono w celu zapewnienia ochrony gruntu, wód powierzchniowych i gruntowych przed zanieczyszczeniami oraz ochrony przed emisją hałasu do środowiska na etapie realizacji przedsięwzięcia. W związku z przewidywanymi uciążliwościami akustycznymi związanymi z prowadzeniem prac instalacyjnych z użyciem ciężkiego sprzętu nałożono obowiązek prowadzenia prac wyłącznie w porze dziennej.

W trakcie analizy rozwiązań technologicznych zidentyfikowano najważniejsze problemy mogące wystąpić w związku z planowanym przedsięwzięciem. Stwierdzono, że projektowana inwestycja może potencjalnie oddziaływać na takie elementy środowiska jak: klimat akustyczny, powietrze atmosferyczne, wody podziemne.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko będzie wynikało z emisji hałasu ze: źródeł punktowych (pelleciarka) oraz źródeł liniowych (samochodów dostawczych transportujących odpady, ładowarka). Po szczegółowej analizie inwestycji w zakresie jej wpływu na klimat akustyczny, uznano, że działalność planowanego przedsięwzięcia, z uwzględnieniem warunków realizacji wskazanych w punktach 2.7, 2.8 i 3.1, nie przekroczy dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku w porze dnia na terenach podlegających ochronie akustycznej (najbliższy teren zabudowy mieszkaniowej zlokalizowany na działce nr ewid. 13/20 obręb Buków), określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Przedsięwzięcie będzie powodować emisję substancji zanieczyszczających do powietrza atmosferycznego, której źródłem będzie zorganizowana emisja pyłu z procesu przetwarzania odpadów (cyklon wyposażony w odpylacz), niezorganizowana emisja spalin z pojazdów poruszających się po terenie przedsięwzięcia, a także pyłu z procesu przetwarzania odpadów (instalacja), które uwzględniono w obliczeniach. Obliczenia rozprzestrzeniania zanieczyszczeń w powietrzu wykonano zgodnie z metodyką zawartą w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87). Po szczegółowej analizie inwestycji w zakresie jej wpływu na powietrze atmosferyczne, w tym przedstawionego prognozowania rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń powietrza, działalność projektowanego przedsięwzięcia nie będzie uciążliwa po względem

zanieczyszczenia powietrza – nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych poziomów substancji poza terenem do którego inwestor posiada tytuł prawny, pod warunkami określonymi w punktach 2.8, 2.12, 3.1 i 3.4.

Ponadto, przedsięwzięcie będzie źródłem powstawania odpadów. Odpady zostaną poddane wstępnej segregacji, czasowo magazynowane w odpowiednio przystosowanych i opisanych kontenerach lub pojemnikach, a następnie będą przekazywane właściwym podmiotom.

Na terenie przedsięwzięcia powstawać również będą ścieki bytowe, które odprowadzane będą do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej – punkt 2.5. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodowała powstawania ścieków przemysłowych.

Wody opadowe i roztopowe powstające na działce nr ewid. 13/30 obręb Buków, pochodzące z terenów utwardzonych i z połaci dachowych będą odprowadzane do kanalizacji deszczowej, natomiast wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych powstające na działce nr ewid. 13/19 obręb Buków rozprowadzane będą powierzchniowo po terenach biologicznie czynnych w obrębie działki – warunki wskazane w punktach 2.3 i 2.4.

Projektowane przedsięwzięcie może wymagać zaopatrzenia w wodę na cele technologiczne. Woda dostarczona zostanie z gminnej sieci wodociągowej. Zastosowany sposób rozwiązania gospodarki wodno-ściekowej zapewni ochronę wód powierzchniowych i podziemnych.

W celu ochrony środowiska wodno-gruntowego odpady przeznaczone do przetworzenia, dostarczane na teren zakładu, które będą magazynowane na wybetonowanym podłożu, pod namiotem (działka nr ewid. 13/30 obręb Buków) bądź przykryte plandeką PCV (działka nr ewid. 13/29 obręb Buków) – warunek wskazany w punktach 3.2 i 3.3. Powstający w wyniku przetwarzania pellet będzie przekazywany odbiorcom zewnętrznym w opakowaniach zbiorczych typu big-bag.

Dodatkowo inwestor jest zobligowany do przestrzegania wymagań dotyczących właściwego magazynowania określonych przepisami prawa, m.in.: w ustawie z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

W toku oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza terenem objętym ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098). Najbliższe obszary podlegające ochronie to obszar chronionego krajobrazu „Rynny Obrzycko-Obrzańskie” oddalony o ponad 8 km, a także obszar Natura 2000 Dolina Leniwej ObryPLH080001 oddalony o ponad 12 km. Inwestycja ta nie przecina także korytarzy ekologicznych.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami - jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) - Jabłonna o kodzie PLRW60001715749. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) JCWP Jabłonna o kodzie PLRW60001715749 oceniona została jako naturalna część wód powierzchniowych o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP Jabłonna o kodzie PLRW60001715749 określono odstępstwo: przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego do roku 2021 ze względu na brak możliwości technicznych. Przedmiotowy obszar inwestycji znajduje się na obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 68 o kodzie PLGW600068, która

charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd nr 68 o kodzie PLGW600068 została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny.

Planowana inwestycja nie znajduje się na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) oraz nie znajduje się w obrębie strefy ochronnej ujęcia wody. Najbliższe ujęcie wód podziemnych do celów zbiorowego zaopatrzenia w wodę znajduje się na działce nr ewid. 19/8 obręb Karczyn w odległości ok. 4,3 km od obszaru przedsięwzięcia. Ujęcie składa się z trzech studni i posiada ustanowioną strefę ochrony bezpośredniej ujęcia wód podziemnych. Nie przewiduje się negatywnego wpływu planowanej inwestycji na przedmiotowe ujęcie wody. Inwestycja nie znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi.

Rozpatrywana inwestycja nie ma wpływu na stan wód, którego utrzymanie lub poprawa jest ważnym czynnikiem dla ochrony siedlisk lub gatunków występujących na obszarach chronionych zlokalizowanych na wyżej wskazanych jednolitych częściach wód oraz nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Przedsięwzięcie, zarówno w fazie realizacji jak i eksploatacji nie będzie wpływało na zmiany klimatu w rejonie inwestycji. Obserwowane obecnie zmiany klimatu mają charakter lokalny i związane są przede wszystkim z wprowadzanymi przez człowieka zanieczyszczeniami do środowiska oraz zmianami ukształtowania i zabudowy terenu. Inwestycja, z uwagi na swój charakter, jest również odporna na efekty zmian klimatycznych. Biorąc pod uwagę powyższe, w przypadku omawianego przedsięwzięcia nie zmienia się w sposób wyraźnie odczuwalny warunki klimatu lokalnego i warunki bioklimatyczne w zakresie skutków krótko-, średnio- czy długoterminowych.

Ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej czy budowlanej, przy zaplanowanej technologii i zakresie prac budowlanych, ocenia się jako bardzo niskie.

Podsumowując, przedłożona w trakcie przeprowadzonej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowiska dokumentacja wykazała, że przedsięwzięcie pn.: „Prowadzenie działalności polegającej na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów na pellet” nie będzie miało znaczącego wpływu na poszczególne elementy środowiska zarówno na etapie realizacji, jak i jego eksploatacji.

Ze względu na szczegółowy i jednoznaczny opis planowanej do zastosowania technologii oraz stosowanych środków mających na celu zmniejszenie uciążliwości dla środowiska, w związku z planowanym przedsięwzięciem, nie stwierdzono konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 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. 2373 ze zm.), pod warunkiem jednak, że we wniosku o wydanie ww. decyzji nie zostaną dokonane zmiany w stosunku do wymagań określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – punkt 9.1.

Ponadto ze względu na lokalny charakter oddziaływania, wielkość emitowanych zanieczyszczeń oraz lokalizację inwestycji w znacznej odległości od granic państwa, a także

zakres oddziaływania ograniczony do granic działki objętej inwestycją, nie stwierdzono również konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko – punkt 9.2.

Mając na uwadze art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.), w związku z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138) stwierdza się, że planowana inwestycja nie zalicza się do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, a tym bardziej do zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Ze względu na rodzaj inwestycji nie ma także podstaw do utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.).

W niniejszym postanowieniu oraz w raporcie o oddziaływaniu na środowisko zalecono szereg środków minimalizujących i łagodzących ewentualne negatywne oddziaływanie w zakresie ochrony wód powierzchniowych i podziemnych, gruntu, powietrza atmosferycznego, dlatego planowane przedsięwzięcie nie powinno w sposób znaczący oddziaływać na środowisko.

Mając powyższe na uwadze, Burmistrz jako organ administracji publicznej, zgodnie z zapisem art. 80 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 poz. 2373 ze zm.) cyt.: „Jeżeli była przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, biorąc pod uwagę:

- 1) wyniki uzgodnień i opinii, o których mowa w art. 77 ust. 1;
- 2) ustalenia zawarte w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko;
- 3) wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa;
- 4) wyniki postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone”, po przeprowadzeniu oceny oddziaływania, wydał niniejszą decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Informacja o wydaniu niniejszej decyzji zostanie podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie informacji na stronie internetowej www.ekoportal.pl.

Na podstawie art. 72 ust. 6 oraz art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.) treść przedmiotowej decyzji zostanie udostępniona na okres 14 dni na stronie BIP Urzędu Miejskiego Sulechów w zakładce Informacje o środowisku – WYDANE DECYZJE ŚRODOWISKOWE.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia o którym mowa w ust. 1a przytoczonej wyżej ustawy.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od doręczenia decyzji.

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 wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Otrzymują:

1) Inwestor:

Brykiet Kije Sp. z o.o.
reprezentowana przez:
Monika Deręgowska
Biuro Obsługi Inwestycji „BGWprojekt”
ul. Handlowa 26
66-100 Sulechów

z up. BURMISTRZA
Marcin Gorzny
Z-ca Burmistrza

- 4) Pozostałe strony postępowania, w trybie obwieszczenia na podstawie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.).
- 5) aa.

Do wiadomości:

- 1) Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.
ul. Jagiellończyka 13
66-400 Gorzów Wlkp.
- 2) Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze
ul. Jasna 10
65-470 Zielona Góra
- 3) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Zielonej Górze
ul. Ptasia 2b
65-514 Zielona Góra

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać uruchomieniu instalacji do przetwarzania odpadów z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli o kodzie 030105 o wydajności 0,9 Mg/h (do 5000 Mg/rok) oraz zbieraniu tych odpadów w ilości do 5000 Mg/rok. Procesy zbierania, magazynowania i przetwarzania prowadzone będą na działce nr ewid. 13/30 obręb Buków, gmina Sulechów. Natomiast na działce nr ewid. 13/29 obręb Buków, gmina Sulechów prowadzone będzie magazynowanie odpadów w sytuacjach awaryjnych. Główne procesy technologiczne planowanego przedsięwzięcia obejmują zbiórkę, czasowe magazynowanie odpadów innych niż niebezpieczne, a także przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne.

Planowane przedsięwzięcie ma na celu eksploatację nowej linii przetwarzania odpadów z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli o kodzie 030105 w ilości do 5000 Mg/rok. Stanowiąc ją będzie mobilna instalacja do produkcji pelletu o maksymalnej zdolności 0,9 Mg/h, usytuowana w północno-zachodniej części działki nr ewid. 13/30 obręb Buków, na wybetonowanym placu pod namiotem. Mobilna linia do produkcji pelletu, składać będzie się z następujących elementów:

- zbiornika buforowego,
- granulatora CPM 2000,
- przenośnika taśmowego,
- przesiewacza,
- chłodnicy,
- przenośnika taśmowego.

Instalacja ta będzie instalacją do przetwarzania odpadów w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.), o mocy przerobowej 14,4 Mg/dobę (przetwarzanie odpadów będzie odbywało się maksymalnie 16 h/dobę, 5 dni w tygodniu). Technologia przetwarzania odpadów polega na prasowaniu surowca (odpady o kodzie 030105) poprzez wzrost ciśnienia i temperatury do postaci pelletów. Gotowy produkt o określonych wymiarach chłodzony będzie w chłodnicy poziomej poprzez wytworzenie podciśnienia wymuszające przepływ powietrza, następnie taśmociągami transportowany do zbiorczych opakowań typu big-bag.

Dodatkowo w ramach planowanego przedsięwzięcia będą zbierane i magazynowane odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli o kodzie 030105 w ilości do 5000 Mg/rok.

Odpady będą magazynowane na działce nr ewid. 13/30 obręb Buków, na wybetonowanym placu, na powierzchni do 300 m², pod namiotem który zabezpieczy je przed wpływem czynników atmosferycznych.

Dodatkowo, w sytuacjach awaryjnych, na działce nr ewid. 13/29 obręb Buków wydzielony zostanie wybetonowany plac do magazynowania odpadów. Odpady będą przykrywane plandeką celem ochrony przed wpływem czynników atmosferycznych.

W związku z pracą ludzi, na terenie przedsięwzięcia powstawać będą ścieki bytowe, które odprowadzane będą do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej.

Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodowała powstawania ścieków przemysłowych.

Wody opadowe i roztopowe powstające na działce nr ewid. 13/30 obręb Buków, pochodzące z terenów utwardzonych i z połaci dachowych będą odprowadzane do kanalizacji deszczowej, natomiast wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych powstające na działce nr ewid. 13/29 obręb Buków rozprowadzane będą powierzchniowo po terenach biologicznie czynnych w obrębie działki.

Projektowane przedsięwzięcie może wymagać zaopatrzenia w wodę na cele technologiczne. Woda dostarczona zostanie z gminnej sieci wodociągowej w ilości do 22 m³/miesiąc. Zastosowane rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej zapewnią ochronę wód powierzchniowych i podziemnych.

z up. BURMISTRZA

Marek Górzny
Z-ca Burmistrza