

Opole, 29.01.2024 r.

**Popioły Przemysłowe Sp. z o.o.**  
reprezentowane przez:  
Małgorzatę Janc  
adres do korespondencji:  
EP Energo Mineral Sp. z o.o.  
ul. Piastowska 3  
45-081 Opole



**Prezydent Miasta Opola**  
**Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa**  
ul. Rynek 1A  
45-015 Opole

dot. OŚR.6220.44.2023.MKb

Szanowni Państwo,

jako pełnomocnik spółki Popioły Przemysłowe Sp. z o.o. (dalej zwanej również „PP” lub „Spółką”) w związku z doręczeniem pisma Organu datowanego na dzień 21 grudnia 2023 r. i pisma Mieszkańca datowanego na 17 stycznia 2024 r. przedkładam następujące wyjaśnienia i ustosunkowanie do uwag zgłoszonych przez mieszkańców Opola odnośnie planowanego przedsięwzięcia pn. „Zbieranie odpadów w Opolu przy ul. Wschodniej 25, część działki ewidencyjnej nr 3883, ob. Kolonia Goławicka, miasto Opole, woj. opolskie” (dalej jako „Przedsięwzięcie”).

Jednocześnie wskazuję, że z pełnym zrozumieniem podchodzimy do wyrażonych przez Państwa wątpliwości. Mamy nadzieję, iż przedstawione informacje okażą się dla Państwa wystarczające. Jeżeli jakkolwiek kwestia dotycząca naszego Przedsięwzięcia rodzi dodatkowe pytania jesteśmy otwarci na udzielenie kolejnych wyjaśnień. Zapraszamy wszystkich zainteresowanych na spotkanie, w czasie którego będziemy mogli porozmawiać na temat planowanego Przedsięwzięcia. Termin spotkania zaproponujemy w najbliższym czasie w odrębnej korespondencji.

Chcielibyśmy również nadmienić, iż w ramach realizacji projektu planujemy także zwiększenie nasadzeń na granicy działki od strony północnej.

#### **1. KWESTIA PRZEDMIOTU DZIAŁALNOŚCI PP ORAZ MOŻLIWOŚCI KONTROLI PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Spółka PP istnieje od 2011 r. **Przedmiot jej działalności nigdy nie były związane z odpadami niebezpiecznymi.** Obecna działalność biznesowa PP polega przede wszystkim na sprzedaży **popiołu lotnego o statusie produktu ubocznego** oraz dystrybucji innych materiałów budowlanych takich jak wapno, spoiwa i mączka wapienna. Spółka posiada także licencję transportową. Działalność PP oraz **charakter działań biznesowych** Spółki opisywany jest w rocznych sprawozdaniach zarządu z działalności jednostki. Z treścią raportów można zapoznać się na stronie Ministerstwa Sprawiedliwości pod adresem: <https://ekrs.ms.gov.pl/>. Należy podkreślić, że w 2022 r. Spółka wygenerowała zysk ze sprzedaży na poziomie 659.395,70 zł. Wynik finansowy przed opodatkowaniem w roku obrotowym 2022 r. był dodatni i wynosił 920.607,48 zł. Wynik brutto Spółki za rok 2023 r. wyniesie ok. 1 606 000,00 zł.. Nieruchomość, na której planowane jest Przedsięwzięcie należy do spółki powiązanej kapitałowo z PP tj. JD Spółki z ograniczoną

odpowiedzialnością spółki komandytowo - akcyjnej Należy zauważyć, iż również właściciel ponosi odpowiedzialność za stan nieruchomości, w związku z czym nie istnieją obawy co do losu Przedsięwzięcia.

**Pragniemy podkreślić, iż wszelkie postępowanie z odpadami niebezpiecznymi, a w tym ich zbieranie lub przetwarzanie, podlega szczególnym rygorystycznym wymogom prawnym i jest możliwe wyłącznie po uzyskaniu odpowiednich zezwoleń, o których wydanie PP nigdy nie wniosowała.**

Wskazujemy, iż informacje o posiadanych pozwoleńach środowiskowych ujawniane są w Bazie danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami (dalej „BDO”). Dostęp do BDO jest możliwy pod adresem: <https://rejestr-bdo.mos.gov.pl/>. Spółka jest zarejestrowana w BDO pod numerem 000548335 jako transportujący odpady i pośrednik w obrocie odpadami. Wszystkie odpady przypisane do PP w dziale VII i IX BDO to odpady inne niż niebezpieczne.

Spółka nie jest zarejestrowana w BDO w Dziale XI *Podmioty wpisywane do rejestru z urzędu lub dokonujące aktualizacji wpisu, o których mowa w art. 51 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach* w obszarze zdefiniowanym w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia z dnia 07.08.2023 r. (dalej „KIP”) ponieważ nie została dla tego podmiotu wydana decyzja na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów. Wpis do bazy BDO w tym przedmiocie odbywa się na wniosek podmiotu, który otrzymał właściwą decyzję lub może zostać nadany z urzędu (bez składania wniosku).

Zgodnie z art. 41 ust. 1 *Ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach* (Dz.U. 2023 poz. 1587 z późn. zm.; dalej „u.o.”) prowadzenie zbierania odpadów wymaga uzyskania zezwolenia. Marszałek województwa prowadzi rejestr podmiotów gospodarujących odpadami (tj. m.in. zbierających, transportujących, przetwarzających odpady). Prowadzenie działalności w zakresie wskazanym w art. 50 ust. 1 u.o. bez wymaganego wpisu do rejestru, który stanowi istotną część BDO, zagrożone jest administracyjną karą pieniężną wynoszącą nawet do 1 000 000 zł (art. 194 ust. 1 pkt 5 i ust. 3 u.o.). Karą w analogicznej wysokości jest również zagrożone zbieranie odpadów bez wymaganego zezwolenia lub niezgodnie z nim (art. 194 ust. 4-5 u.o.). Dodatkowo wskazujemy, że gospodarujący odpadami niezgodnie z informacjami zgłoszonymi do rejestru podlega karze aresztu albo grzywny (art. 178 u.o.). Dodatkowo informujemy, iż żadna z osób zarządzających Spółką nigdy nie została skazana za przestępstwo przeciwko środowisku, a wobec PP nigdy nie stwierdzono odpowiedzialności za przestępstwa przeciwko środowisku na podstawie przepisów *ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary* (Dz. U. z 2023 r. poz. 659 z późn. zm.). PP nie jest również spółką wobec której kiedykolwiek prawomocnie orzeczono karę pieniężną, przepadek, zakaz lub podano wyrok do publicznej wiadomości, na podstawie ww. ustawy. Zaświadczenie z Krajowego Rejestru Karnego o niekaralności PP stanowi Załącznik nr 1 do niniejszego pisma.

W odpowiedzi na prezentowane obawy odnośnie nadzoru nad Przedsięwzięciem Spółki wskazujemy, iż działalność prowadzona w oparciu o zezwolenie na zbieranie odpadów podlega kontroli właściwych organów państwowych.

Należy podkreślić, że zgodnie z art. 47 ust. 1 u.o. w przypadku:

- działania niezgodnie z wydanym zezwoleniem,
- naruszania przepisów u.o. w zakresie działalności objętej zezwoleniem,

właściwy organ wzywa posiadacza odpadów (legitymującego się właściwym zezwoleniem) do niezwłocznego zaniechania naruszeń, wyznaczając termin usunięcia nieprawidłowości. Jeżeli pomimo wezwania dany podmiot dalej dokonuje wskazanych naruszeń to organ działając z urzędu na podstawie art. 47 ust. 2 u.o. cofa wydane mu zezwolenie, bez odszkodowania.

Co więcej, zgodnie z art. 379 ust. 1 *Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2024 r. poz. 54) kontrolę interwencyjną przestrzegania i stosowania przepisów o ochronie środowiska

sprawują: minister właściwy do spraw klimatu, marszałek województwa, starosta oraz wójt, burmistrz lub prezydent miasta. Kontrolą prawidłowości wykonywania wydanej decyzji na gospodarowanie odpadami zajmuje się organ wydający decyzję, czyli starosta albo marszałek województwa w odniesieniu do przedsięwzięć wskazanych w art. 41 ust. 3 pkt 1 u.o.

Kolejnym podmiotem, który ma prawo przeprowadzenia kontroli Przedsięwzięcia jest Główny Inspektor Ochrony Środowiska oraz wojewódzcy inspektorzy ochrony środowiska w ramach kontroli planowych lub interwencyjnych (art. 9 *Ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska* (Dz. U. z 2023 r. poz. 824 z późn. zm.).

Ponadto, zgodnie z art. 66 u.o. posiadacz odpadów zobowiązany jest do sporządzania ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów w zintegrowanym systemie teleinformatycznym - BDO.

Wystawienie Karty Przekazania Odpadów staje się obowiązkiem za każdym razem, gdy zachodzi potrzeba przekazania odpadów do podmiotów odpowiedzialnych za ich składowanie lub przetwarzanie. Również kierujący pojazdem, którym są transportowane odpady, w trakcie przewozu ma obowiązek posiadać potwierdzenie wygenerowane z BDO umożliwiające weryfikację informacji zawartych w Karcie Przekazania Odpadów ze stanem rzeczywistym. Zgodność informacji zawartych w Karcie Przekazania Odpadów ze stanem faktycznym musi zatwierdzić także odbiorca odpadów.

Poprzez BDO instytucje kontrolujące mogą na bieżąco mieć wgląd w to, ile i jakiego rodzaju odpady są wytwarzane i zagospodarowywane w Polsce.

Nieprowadzenie wymaganej ewidencji odpadów albo prowadzenie jej w sposób nieterminowy lub niezgodnie ze stanem rzeczywistym zagrożone jest karą administracyjną do 1 000 000,00 zł..

Podsumowując, Przedsięwzięcie będzie podlegało stałej kontroli. Z uwagi na to, że Spółka szczegółowo określiła w KIP zakres planowanej działalności, to w przypadku zmiany hipotetyczne naruszenie (do którego oczywiście nie dojdzie, bowiem Spółka przestrzega prawa i powziętych zobowiązań) będzie mogło być bez przeszkód zauważone.

## 2. BEZPIECZEŃSTWO PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedsięwzięcie PP **nie będzie miało charakteru otwartego składowiska**. Na placu nie powstaną hałdy odpadów. Nie istnieje więc ryzyko zapylenia, zanieczyszczenia okolicy ani środowiska. Odpady nie będą także magazynowane w plastikowych pojemnikach ani w innego typu kontenerach.

Sposób magazynowania odpadów został opisany w KIP na stronach: 8,10,11,19 oraz 20. Spółka podkreśla, że w zależności od rodzaju surowca, odpady magazynowane będą w **zamkniętych, szczelnych mobilnych pojemnikach** tj. silonaczepach lub zamkniętych naczepach przystosowanych do transportu tego typu materiałów.

Zgodnie z art. 14 ust. 1 i ust. 4 *Ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1622) urządzenia techniczne objęte dozorem technicznym mogą być eksploatowane tylko na podstawie decyzji zezwalającej na ich eksploatację, wydanej przez organ właściwej jednostki dozoru technicznego. Na podstawie pozytywnych wyników badań i wykonanych czynności, o których mowa w art. 14 ust. 2 ww. ustawy, organ właściwej jednostki dozoru technicznego wydaje decyzję zezwalającą na eksploatację urządzenia. Wskazane badania obejmują sprawdzenie armatury urządzenia, regulację **zaworów bezpieczeństwa** oraz sprawdzającą **próbę szczelności i próbę ciśnieniową**.

Zawory bezpieczeństwa, w które wyposażone są silonaczepy, zabezpieczają pojazdy silosowe przed

niekontrolowanym wzrostem ciśnienia. Podczas osiągnięcia dopuszczalnej wartości ciśnienia następuje automatyczne otwarcie zaworu. Jeśli ciśnienie wzrasta zawór przejmuje strumień czynnika oraz stabilnie go odprowadza. Po obniżeniu ciśnienia następuje szczelne zamknięcie zaworu. Niewątpliwą zaletą zaworów bezpieczeństwa jest natychmiastowa reakcja w przypadku gwałtownych, niekontrolowanych wzrostów ciśnienia, co skutecznie zabezpiecza przed zniszczeniem silonaczepy lub jej eksplozją.

**Przedstawiony przez PP sposób magazynowania odpadów wyklucza więc możliwość jakiegokolwiek bezpośredniej ekspozycji Ubocznych Produktów Spalania (dalej „UPS”) na zewnętrzne warunki atmosferyczne.** Konstrukcja prawidłowo eksploatowanych pojazdów silosowych **wyklucza natomiast samoistne przedostawanie się na zewnątrz magazynowanych w nich materiałów sypkich**, a tym samym możliwość zapylenia lub rozszczelnienia się silonaczep.

Wszystkie wykorzystywane przez Spółkę urządzenia są w dobrym stanie technicznym, nie zachodzą w stosunku do nich jakiegokolwiek przesłanki do wycofania z użytkowania.

Patrz również pkt. 4, strona 8, akapit 4.

Odpady dostarczane będą na plac magazynowy transportem samochodowym. Po przyjechaniu na wyznaczone miejsce ciągnik siodłowy zostanie odczepiony od zestawu. Na placu pozostanie tylko silonaczepa lub naczepa. **Nie będzie więc dochodzić do „grzania silników na postoju”.**

Zgodnie z zapisami KIP (strona 10) **PP nie będzie prowadzić przeladunku ani rozładunku UPS na terenie Przedsięwzięcia - placu magazynowego.** Plac nie jest wyposażony w jakąkolwiek infrastrukturę przeladunkową ani silosy do przechowywania materiałów sypkich, które pozwalałyby na tego typu manewry.

Teren, na którym będzie realizowane Przedsięwzięcie stanowi utwardzony plac o przeznaczeniu manewrowym. Oznacza to, że UPS nie będą miały bezpośredniego kontaktu z gruntem.

Podkreślamy jednocześnie, iż opisany w KIP sposób magazynowania odpadów, nie ma jedynie deklaratorywnego charakteru, ponieważ w oparciu o informacje przedstawione w tym dokumencie wydawana jest decyzja określająca środowiskowe uwarunkowania realizacji inwestycji. W toku realizacji przedsięwzięcia nie jest więc możliwa samowolna zmiana sposobu magazynowania odpadów, ponieważ wiązałaby się ona z naruszeniem udzielonego zezwolenia i prawa. Wprowadzenie jakiegokolwiek zmiany sposobu zbierania odpadów uwarunkowane będzie rozpoczęciem nowej procedury administracyjnej w trybie u.o. i uzyskaniem kolejnej decyzji środowiskowej.

Należy zauważyć, iż przedsięwzięcie PP **zostało szczegółowo zdefiniowane w KIP i powinno być rozpatrywane w zakresie określonym w tym dokumencie.** Powoływanie się na bliżej nie sprecyzowane plany biznesowe przedsiębiorcy, które mają wydarzyć się w przyszłości nie znajduje uzasadnienia. Co więcej **ewentualne** rozszerzenie działalności PP wykraczające poza ramy zdefiniowane w KIP oraz decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wiązać się będzie z koniecznością wszczęcia **odrębnej procedury administracyjnej** w trybie u.o., nawet jeżeli przedmiotem wniosku będą odpady obojętne takie jak na przykład: 20 02 02: Gleba i ziemia, w tym kamienie, 15 01 01: Opakowania z papieru i tektury czy 19 12 09: Minerale (np. piasek, kamienie).

### **3. MAKSYMALNA ILOŚĆ ODPADÓW**

**Maksymalna** ilość odpadów przewidzianych do magazynowania w jednym czasie wynosić będzie 1 080 Mg. Ilość ta wskazana została w piśmie z dnia 04.09.2023 r.. Podana w dokumentacji ilość autocystern oraz naczep wykorzystywanych podczas zbierania odpadów również jest ilością **maksymalną**.

Analizując ilości przewidziane do zbierania przedstawione w KIP należy wziąć pod uwagę sprecyzowaną w art. 3 ust. 1 pkt 34 u.o. definicję zbierania odpadów, wymagania u.o. w zakresie obowiązku pełnego zagospodarowania odpadów oraz biznesowy charakter samego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 34 u.o. u.o. przez zbieranie rozumie się gromadzenie odpadów przed ich transportem do miejsc przetwarzania oraz **tympczasowe** magazynowanie odpadów przez prowadzącego zbieranie odpadów.

Co więcej zgodny z u.o. pełen obieg odpadów nie kończy się na podmiocie posiadającym zezwolenie na zbieranie odpadów. Docelowo odpady muszą zostać przekazane przedsiębiorcom uprawnionym do ich dalszego zagospodarowania i wykorzystania odpadów.. Należy podkreślić, iż na terenie Przedsięwzięcia nie będą prowadzone procesy przetwarzania odpadów w jakiegokolwiek formie. Taki rodzaj działalności nie jest przedmiotem wniosku PP.

Obecna rynkowa wartość zestawu składającego się z ciągnika siodłowego i naczepy to ok. 760 000 Euro. W praktyce czas zwrotu tego typu inwestycji ściśle zależy od ilości materiałów przewiezionych przez samochód, co bezpośrednio przekłada się na wartość generowanych przychodów. Unieruchomienie naczepy na placu magazynowym na dłuższy okres czasu prowadzi do ujemnej stopy zwrotu co nie jest korzystane z punktu widzenia żadnego przedsiębiorstwa. Co więcej transport odpadu z miejsca jego wytwarzania bezpośrednio do miejsca przetwarzania generuje znacznie mniej kosztów niż transport od wytwórcy do miejsca zbierania, a następnie z miejsca zbierania do finalnego miejsca zagospodarowania. Należy zatem podkreślić, że Spółka nie ma żadnego interesu w ciągłym przetrzymywaniu na placu silonaczep i naczep.

W specyfikę umów na zagospodarowanie odpadów powstających w elektrowniach i elektrociepłowniach wpisany jest zazwyczaj obowiązek odbioru całej ilości opadów zadysponowanych na dany dzień. Mając na uwadze ekonomiczny rachunek codziennych działań operacyjnych, w praktyce zezwolenie na zbieranie wykorzystywane będzie w sytuacjach gdy wielkość podaży przewyższać będzie popyt na materiał. Jednocześnie uzyskanie zezwolenia na zbieranie odpadów pozwoli PP zwiększyć bezpieczeństwo realizacji zawieranych kontraktów i uniknąć dotkliwych kar finansowych oraz kosztów wykonania zastępczego.

Krótsza ścieżka postępowania z odpadami stoi również w zgodności z „zasadą bliskości” opisaną w art. 20 u.o.

#### 4. CHARAKTER ODPADÓW PLANOWANYCH DO ZBIERANIA

Zgodnie z zapisami KIP PP planuje zbierać **tylko i wyłącznie** następujące rodzaje odpadów pochodzących z polskich elektrowni oraz elektrociepłowni:

- a) 10 01 02: Popioły lotne z węgla
- b) 10 01 17: Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16
- c) 10 01 01: Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
- d) 10 01 05: Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych
- e) 10 01 15: Popioły paleniskowe, żuźle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14
- f) 10 01 19: Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18
- g) 10 01 24: Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)
- h) 10 01 80: Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych
- i) 10 01 81: Mikrosfery z popiołów lotnych

- j) 10 01 82: Mieszaniny popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)
- k) 10 01 03: Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej

Wyżej wskazane odpady to materiały, które powstają jako pozostałości po spalaniu węgla kamiennego i brunatnego w elektrowniach i elektrociepłowniach.

Stan prawny UPS jest na gruncie polskim uregulowany zapisami *Ustawy o odpadach* (Dz.U. 2023 poz. 1587 z późn. zm.) oraz *Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów* (Dz. U. poz. 10) określającym katalog odpadów ze wskazaniem odpadów niebezpiecznych w oparciu o źródło powstawania odpadów oraz ich składniki i właściwości.

Według wytycznych zawartych we wskazanych aktach prawnych **wszystkie ww. odpady są klasyfikowane jako odpady inne niż niebezpieczne, a co za tym idzie nie posiadają poniższych właściwości:**

- HP 1 Wybuchowych
- HP 2 Utleniających
- HP 3 Łatwopalnych
- HP 4 Drażniących (działanie drażniące na skórę i powodujące uszkodzenie oczu)
- HP 5 Działań toksycznych na narządy docelowe (STOT) lub zagrożenie spowodowane aspiracją
- HP 6 Ostrej toksyczności
- HP 7 Rakotwórczych
- HP 8 Żrących
- HP 9 Zakaźnych
- HP 10 Działających szkodliwie na rozrodczość
- HP 11 Mutagennych
- HP 12 Uwolnienie gazów o ostrej toksyczności
- HP 13 Uczulających
- HP 14 Ekotoksycznych
- HP 15 Odpady mogące wykazywać niebezpieczne właściwości wymienione powyżej, które nie były bezpośrednio widoczne w odpadach pierwotnych

Odpady te nie są również oznaczone gwiazdką (\*). Wszelkie odpady w ten sposób oznaczone w wykazie odpadów uznawane są za odpady niebezpieczne.

Odpady wymienione w KIP są **odpadami niepalnymi**. Surowce te nie przyczyniają się do rozwoju pożaru i nawet w warunkach pożaru rozwiniętego nie zapalają się, nie wydzielają ciepła, dymu ani płonących kropeł lub cząstek.

Niepalność ww. materiałów wynika z ich struktury chemicznej. W surowcach będących pozostałościami po spalaniu węgla pierwiastki nieorganiczne znajdują się na najwyższym stopniu utlenienia i nie są zdolne do dalszej reakcji z tlenem. Z tych samych powodów UPS nie są substancjami samonagrzewającymi się ani wybuchowymi. Nie zachodzi także piroforyczność i palność w kontakcie z wodą.

Żuźle, popioły paleniskowe, pyły z kotłów, popioły lotne, w tym piaski ze złóż fluidalnych, mieszanki popiołowo-żuźlowe oraz odpady gipsów widnieją na **niewyczerpującym wykazie kategorii odpadów niepalnych** stanowiącym Załącznik nr 2a do u.o.

Zgodnie z art. 3 ust. 3b u.o. za „*odpady niepalne mogą zostać uznane także odpady należące do kategorii innych niż wymienione w załączniku nr 2a do ustawy, jeżeli nie mogą one brać udziału w procesie spalania*”

(nie są zdolne do palenia się), a przez to nie mogą wpływać na rozwój pożaru oraz jego moc, w szczególności ze względu na sposób magazynowania lub składowania tych odpadów, ich skład chemiczny lub postać, niezależnie od przyjętych kodów odpadów (...)” zawartych w Rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. 2020 poz. 10).

Niepalność mikrosfery z **popiołów lotnych** wynika z jej cech fizyczno-chemicznych tj. **wysokiej temperatury topnienia** (1200-1600°C) oraz niskiego współczynnika przewodzenia ciepła (0,1-0,2 W/mK).

Niepalność płyt gipsowo-kartonowych produkowanych z **gipsu syntetycznego (10 01 05)** ustalono decyzją Komisji Europejskiej z dnia 7 sierpnia 2003 r. zmieniająca decyzję 2003/43/WE ustanawiającą klasy odporności niektórych wyrobów budowlanych na działanie ognia.

Odpad 10 01 19 jest mieszaniną trzech składników: nieprzereagowanego magnezytu prażonego (w tym  $\text{CaSO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$  i  $\text{MgF}_2$ ), pyłu wydzielonego ze spalin, wodnego roztworu soli magnezu. Magnezyt palony jest w szczególności wykorzystywane w przemyśle **materiałów ogniotrwałych** nie jest więc materiałem palnym.

Zgodnie z art. 41 a ust. 8 u.o. jeżeli wniosek o wydanie zezwolenia na zbieranie dotyczy wyłącznie odpadów niepalnych **nie stosuje się przepisów dotyczących przeprowadzania kontroli przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej oraz wykonania operatu przeciwpożarowego.**

UPS są zarejestrowane w systemie REACH. Rozporządzenie REACH to *Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE* (Dz. U. UE. L. z 2006 r. Nr 396, str. 1 z późn. zm.), którego celem jest zwiększenie bezpieczeństwa zarządzania chemikaliami. Założenie to realizuje się poprzez obowiązkową rejestrację substancji chemicznych, ocenę dokumentacji technicznej oraz ocenę substancji, udzielanie zezwoleń na wykorzystywanie substancji do produkcji i obrotu, wprowadzenie ograniczeń w obrocie i produkcji niektórych substancji oraz obowiązki komunikacji w łańcuchu dostaw.

REACH oznacza rejestrację (Registration), ocenę (Evaluation), autoryzację (Authorisation) i ograniczenie chemikaliów (Restriction of Chemicals).

Proces rejestracji wymagał od producent substancji chemicznej lub jego importera wykazania, że z danym materiałem postępuje się bezpiecznie w ramach łańcucha dostaw oraz chroniąc zdrowie ludzkie i środowisko. Przedłożona dokumentacja rejestracyjna obejmowała opis zastosowań materiału, jego właściwości fizykochemicznych, ekotoksykologicznych i toksykologicznych.

Ponadto dla wszystkich substancji produkowanych lub importowanych w ilościach przekraczających 10 ton rocznie należy wykonać ocenę bezpieczeństwa chemicznego (CSA), a jej wyniki udokumentować w raporcie bezpieczeństwa chemicznego (CSR).

Zgodnie z informacjami podanymi przez Europejską Agencję Chemikaliów (ECHA), która przyjmuje i ocenia poszczególne rejestracje każda firma, która produkuje albo importuje substancję chemiczną w ilości co najmniej 1 tony rocznie, musi ją zarejestrować, chyba że substancja ta jest zwolniona z rejestracji. Wymóg rejestracji ma zastosowanie do wszystkich substancji, jeżeli mają one zostać uwolnione w normalnych albo racjonalnie przewidywalnych warunkach stosowania wyrobu. (Poradnik na temat rejestracji Sierpień 2021 Wersja 4.0 ECHA European Chemical Agency).

Rozporządzenie REACH ma zastosowanie do wszystkich substancji chemicznych, nie tylko tych

wykorzystywanych w produkcji przemysłowej, ale również w codziennym życiu, na przykład w środkach czyszczących, farbach, a także w wyrobach takich jak odzież, meble i urządzenia elektryczne.

W wytycznych na temat rejestracji opublikowanych przez ECHA znajduje się wykaz substancji **zwolnionych z rozporządzenia REACH**. Są to m.in. **substancje radioaktywne**, które definiowane są jako „substancje zawierające co najmniej jeden nuklid promieniotwórczy, którego aktywności albo stężenia nie można pominąć z punktu widzenia ochrony przed promieniowaniem. Innymi słowy: są to substancje, które emitują taki stopień promieniowania, że potrzebna jest ochrona ludzi i środowiska przed tym promieniowaniem. **Substancje radioaktywne są objęte szczegółowymi przepisami i dlatego są wyłączone z zakresu REACH**” (str. 28; Poradnik na temat rejestracji Sierpień 2021 Wersja 4.0 ECHA European Chemical Agency).

Z powyższego wynika więc, iż UPS nie są substancjami radioaktywnymi.

Należy również podkreślić, iż zgodnie z informacjami zatwierdzonymi i opublikowanymi w bazie danych REACH dla UPS będących przedmiotem wniosku PP brak jest specjalnych wymagań dotyczących bezpiecznego magazynowania.

Ponadto zgodnie z zapisami umowy dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR) zawierającej oświadczenie rządowe z dnia 13 marca 2023 r. w sprawie wejścia w życie zmian do załączników A i B do umowy dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR), sporządzonej w Genewie dnia 30 września 1957 r. żaden z UPS będący przedmiotem wniosku PP nie znajduje się w wykazie towarów niebezpiecznych.

Żaden z UPS będących przedmiotem wniosku PP nie widnieje także w wykazie towarów niebezpiecznych zawartym w Oświadczeniu rządowym z dnia 13 marca 2023 r. w sprawie wejścia w życie zmian do Regulaminu międzynarodowego przewozu kolejami towarów niebezpiecznych (RID), stanowiącego załącznik C do Konwencji o międzynarodowym przewozie kolejami (COTIF), sporządzonej w Bernie dnia 9 maja 1980 r..

UPS będące przedmiotem wniosku PP nie są również klasyfikowane jako substancje niebezpieczne/stwarzające zagrożenie zgodnie z *Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006*. Wynika stąd, iż ww. UPS nie zawierają w swoim składzie substancji, które decydują o jej zaklasyfikowaniu w kategoriach dotyczących ostrej toksyczności, działania żrącego na skórę lub poważnych uszkodzeń oczu, działania mutagennego na komórki rozrodcze, rakotwórczości, działania szkodliwego na rozrodczość, działania uczulającego na skórę lub drogi oddechowe, działania toksycznego na narządy docelowe (STOT) lub zagrożenia spowodowanego aspiracją. Klasy zagrożeń w rozporządzeniu CLP dotyczą zagrożeń fizycznych, zagrożeń dla zdrowia i środowiska oraz innych zagrożeń.

UPS są wprowadzane do obrotu i szeroko stosowane w Europejskim Obszarze Gospodarczym (EOG). Ich zastosowanie w produkcji przemysłowej obniża emisję gazów cieplarnianych i wpływa w znaczący sposób na obniżenie emisji CO<sub>2</sub>. Wykorzystywanie alternatywnych dla wapna i cementu materiałów przynosi również szereg korzyści ekologicznych skutkując zmniejszeniem wydobycia surowców naturalnych.

Wieloletnia praca ośrodków naukowych, zakładów produkujących i przetwarzających UPS wyznaczyła wiele kierunków ich zagospodarowania. Materiały te znajdują zastosowanie m.in. w:

- produkcji betonów towarowych i zapraw
- produkcji ceramiki budowlanej
- produkcji cementów
- produkcji spoiw budowlanych



- produkcji kruszyw lekkich
- budownictwie drogowym (nasypy komunikacyjne, podbudowy, mieszanki hydrauliczne, stabilizacje podłoża)
- technologiach górniczych (składniki podsadzek doszczelniających zroby, w profilaktyce przeciwpożarowej, likwidacji wyrobisk, wzmocnień oraz stabilizacji górniczych)
- **makroniwelacji oraz rekultywacji terenów zdegradowanych** lub niekorzystnie przekształconych
- rolnictwie

UPS wykorzystywane jako składniki wyrobów budowlanych muszą spełniać określone normy techniczne i charakteryzować się konkretnymi parametrami. Przykładowo dla popiołu lotnego obowiązującą normą jest PN-EN 450-1:2012. Uzyskanie certyfikatu zgodności WE i naniesienie oznakowania CE dla tego materiału jest możliwe tylko po spełnieniu warunków podanych w podanej normie. Natomiast zasady stosowania popiołów lotnych w produkcji betonu zostały podane w normie PN-EN 206:2014-04. Wymagania stawiane składnikom spoiw drogowych określa norma PN-EN 13282-2:2015-06 oraz PN-EN 13282-1:2013-07, cementu norma: PN-EN 197-1:2012, mieszanek związanych spoiwem hydraulicznym norma: PN-EN 14227-4:2013-10. Wymagania dla mieszanek popiołowo - żuźlowych wykorzystywanych w drogownictwie i robotach ziemnych zawiera z kolei norma PN-S-02205:1998.

Popiół lotny (10 01 02) będący przedmiotem wniosku PP to powszechnie wykorzystywany i uznany od lat dodatek do betonu poprawiający konsystencję mieszanki betonowej, ułatwiający jej pompowalność, podwyższający odporność na agresję chemiczną, zmniejszający skurcz betonu oraz wydłużający utrzymanie właściwości roboczych mieszanek betonowych w czasie.

Do bardzo ważnych cech cementów zawierających popiół lotny zaliczamy podwyższoną odporność betonów produkowanych z udziałem cementów popiołowych na korozyjne oddziaływanie środowisk chemicznych, ich wysoką wodoszczelność oraz ograniczony skurcz.

Mikrosfery z popiołów lotnych (10 01 81) (będące przedmiotem wniosku PP) to jeden z najbardziej wartościowych materiałów należących do UPS.

Mikrosfery mają bardzo szerokie zastosowanie w:

- przemyśle samochodowym (kompozyty, opony, formy odlewnicze)
- energetyce i technice (płuczki wiertnicze, ramiona śmigieł, powłoki i kompozyty statków kosmicznych)
- branży rekreacyjnej (łódzie, deski surfingowe, kajaki)
- branży tworzyw sztucznych (nylon, polietylen)
- branży ceramicznej (materiały **ogniotrwałe**, materiały izolacyjne, farby i powłoki **wysokich temperatur** oraz o małym współczynniku przewodzenia ciepła)
- budownictwie (panele elewacyjne, cementy geotermalne, zaprawy, zaprawy murarskie)
- **przemysłu kosmetycznym**

Mieszanki popiołowo - żuźłowe (10 01 80) (będące przedmiotem wniosku PP) są wykorzystywane:

- jako surowiec do produkcji betonów dla zastosowań w budownictwie drogowym
- jako dodatek do ceramicznych wyrobów budowlanych np. cegieł, pustaków
- jako składnik cementu
- do utwardzania powierzchni terenów
- **do likwidacji zagrożeń pożarowych takich jak samozapłon, w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych będących w eksploatacji i po zamknięciu**
- **do rekultywacji biologicznej zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych i zwałowisk skał płonnych pochodzących z górnictwa węgla kamiennego lub ich części**
- w podziemnych technikach górniczych jako składnik podsadzki hydraulicznej, suchej i samozestalającej oraz do doszczelniania zrobów

- do wzmocnień i stabilizacji oraz likwidacji wyrobisk górniczych, w tym szybów
- do budowy, przebudowy lub remontów budowli kolejowych i podtorzy, wałów, nasypów kolejowych i drogowych, podbudów dróg i autostrad, nieprzepuszczalnych wykładzin, czasz osadników ziemnych, rdzeni budowli hydrotechnicznych oraz innych budowli i obiektów budowlanych, w tym fundamentów
- jako zasyпки obiektów inżynierskich

Największym odbiorcą gipsu syntetycznego (REA-gipsu/siarczanu wapnia) powstającego pod kodem 10 01 05 w procesie mokrego odsiarczania spalin w technologii wapienno-gipsowej jest budownictwo. Producenci wykorzystują materiał w produkcji płyt kartonowo - gipsowych, gipsów szpachlowych, klei i bloczków gipsowych, tynków, zapraw, klinkieru i cementu oraz hydraulicznych spoiw drogowych szybkowiązających. Produkty wytwarzane z gipsu syntetycznego pochłaniają nadmiar wilgoci z otoczenia i oddają ją, gdy powietrze staje się zbyt suche.

REA-gips znajduje również zastosowanie w rolnictwie w produkcji nawozów i kompostu. Materiał poprawia ogólne właściwości i strukturę gleby, zapewnia lepszą infiltrację wody w glebę, co zapobiega erozji, wpływa korzystnie na rozwój roślin zwiększając jednocześnie ich odporność na patogeny.

**Odpady o kodach ex 10 01 02, ex 10 01 17, ex 10 01 01, ex 10 01 82, ex 10 01 03** (będące przedmiotem wniosku PP) w oparciu o *Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11.05.2015 r. w sprawie odzysku odpadów w procesach R3, R5, R11 i R12 poza instalacjami i urządzeniami* (Dz.U. 2015 poz. 796) są materiałami, które mogą być wykorzystywane **do rekultywacji terenów zdegradowanych zlokalizowanych na otwartych przestrzeniach takich jak zapadliska, nieeksploatowane odkrywkowe wyrobiska lub wyeksploatowane części tych wyrobisk.**

Odpady o kodach 10 01 05 oraz 10 01 80 (będące przedmiotem wniosku PP) zgodnie z postanowieniami *Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 19 marca 2021 r. (Dz.U. 2021 poz. 673) zmieniającym rozporządzenie w sprawie składowisk odpadów* mogą być stosowane do budowy skarp, w tym obwałowań oraz kształtowania korony składowisk odpadów.

Odpady o kodach 10 01 02, 10 01 01, 10 01 15, 10 01 80 (będące przedmiotem wniosku PP) są materiałami na tyle przebadanymi i sprawdzonymi w codziennej działalności gospodarczej, iż ww. rozporządzenie dopuszcza ich wykorzystywanie do **rekultywacji składowisk odpadów** przez wykonanie okrywy **rekultywacyjnej (biologicznej).**

## **5. WYMAGANIA W ZAKRESIE GOSPODAROWANIA ODPADAMI**

UPS to surowce powstające wyniku spalania węgla w należących do Skarbu Państwa elektrowniach i elektrociepłowniach - podmiotach wyodrębnionych ze względu na rodzaj wykonywanej działalności o szczególnym charakterze z punktu widzenia gospodarki państwa (zamawiający sektorowi). W związku z tym odbiorca lub odbiorcy UPS wyłaniani są na podstawie prawa zamówień publicznych, zazwyczaj w trybie przetargów nieograniczonych oraz w oparciu o m.in. zasadę uczciwej konkurencji, równości, bezstronności i obiektywizmu oraz jawności i przejrzystości.

Do przygotowania i przeprowadzenia postępowania oraz wyboru oferty powoływana jest komisja przetargowa. W Specyfikacji Warunków Sprzedaży (dalej „SWS”) określany jest szczegółowo nie tylko przedmiot sprzedaży i zasady jego realizacji, ale także warunki udziału w postępowaniu i dokumenty wymagane dla potwierdzenia spełnienia warunków udziału w tym postępowaniu.

Poniżej przedstawiamy wymagania, które oferenci muszą spełnić w celu złożenia oferty. Kupujący powinien m.in.:

- a) znajdować się w sytuacji finansowej i ekonomicznej zapewniającej wykonanie przedmiotu sprzedaży tj. posiadać środki finansowe lub zdolność kredytową na wyznaczoną przez Sprzedającego kwotę.

Przykład: w SWS na odbiór UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo - żużlowej w 2024 r. (Enea Wytwarzanie Sp. z o.o. - FHU.2424.3.2023) dla jednej transzy, na którą przypada 75 000 ton mieszanki popiołowo-żużlowej w skali roku jest to kwota 2 500 000 Pln. Spełnienie tego wymogu potwierdza bank lub spółdzielcza kasa oszczędnościowo-kredytowa.

- b) dysponować niezbędnym do wykonania przedmiotu sprzedaży sprzętem i urządzeniami specjalistycznymi  
c) posiadać niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny niezbędny do wykonania przedmiotu sprzedaży.

Przykład: w SWS na odbiór UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo - żużlowej w 2024 r. (Enea Wytwarzanie Sp. z o.o. - FHU.2424.3.2023) dla jednej transzy, na którą przypada 75 000 ton mieszanki popiołowo-żużlowej w skali roku należy w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonać lub wykonywać usługę lub usługi, których przedmiotem było lub jest zagospodarowanie UPS w ilości nie mniejszej niż 200 000 ton

- d) posiadać opłaconą polisę odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem sprzedaży kredytową na wyznaczoną przez Sprzedającego kwotę.

Przykłady:

- w SWS na odbiór UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo - żużlowej w 2024 r. (Enea Wytwarzanie Sp. z o.o. - FHU.2424.3.2023) dla jednej transzy, na którą przypada 75 000 ton mieszanki popiołowo-żużlowej w skali roku jest to kwota 2 500 000 Pln

- w SWS na odbiór UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo - żużlowej w 2023 r. (Enea Bioenergia sp. z o.o.- PO/4200/NZ/085/22) dla zadania, na które przypada 100 000 ton mieszanki popiołowo-żużlowej w skali roku jest to kwota 1 500 000 Pln

- e) wnieść wadium

Przykład:

- w SWS na odbiór UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo - żużlowej w 2024 r. (Enea Wytwarzanie Sp. z o.o. - FHU.2424.3.2023) dla jednej transzy, na którą przypada 75 000 ton mieszanki popiołowo-żużlowej w skali roku jest to kwota 40 000 Pln.

- w SWS na sprzedaż ubocznych produktów spalania na okres 36 miesięcy (Enea Elektrownia Połaniec S.A - NH/1/2023) dla zadania, na które przypada 184 800 ton mieszanki popiołowo-żużlowej, 39 600 ton popiołu lotnego ze współspalania węgla i biomasy, 13 104 ton popiołu dennego w postaci piasków ze złóż fluidalnych w skali roku jest to kwota **1 000 000 Pln**

- f) uzyskać ocenę scoringową na poziomie minimum 3,75; wskaźnik wyliczony na podstawie analizy standingu finansowego, w oparciu o model analizy dyskryminacyjnej Altmana - w wersji dedykowanej dla rynków wschodzących, opisany wzorem:

$$Z = 3,25 + 6,56 * X1 + 3,26 * X2 + 6,72 * X3 + 1,05 * X4$$

gdzie

X1=(aktywa obrotowe- zobowiązania krótkoterminowe)/aktywa razem

X2=zysk netto/suma bilansowa

X3=zysk operacyjny/suma bilansowa

X4= kapitał własny/zobowiązania ogółem.

*SWZ Enea Bioenergia Sp. z o.o. - PO/4200/NZ/085/22*

- g) przedstawić pełną ścieżkę zagospodarowania odpadów ze wskazaniem podmiotów transportujących oraz przetwarzających odpady posiadających niezbędne do tego celu pozwolenia oraz przedłożyć **zobowiązanie** tych podmiotów do oddania Kupującemu do dyspozycji niezbędnych zasobów lub realizacji na jego rzecz określonych działań na potrzeby realizacji umowy. Jednocześnie Sprzedający zastrzega, iż

- „(...) nie wyrazi zgody na powierzenie realizacji umowy lub jej części podmiotom, które w ramach systemu oceny kupujących prowadzonego przez Sprzedającego otrzymały ocenę negatywną w związku z realizacją umowy odpowiadającej rodzajowi umowie, której dotyczy niniejsze postępowanie - przez okres, w jakim obowiązuje ocena.

- „Jeśli zgłoszony zostanie podmiot, co do którego wiedzy i doświadczenia Sprzedający będzie miał wątpliwości, Sprzedający zażąda przedstawienia dokumentów potwierdzających wykonanie umów podobnych w zakresie i na kwoty analogiczne do zakresu w jakim umowę będzie realizował dany podmiot w przedmiotowym postępowaniu, jak również dokumentów potwierdzających uprawnienia i kwalifikacje tych podmiotów w zakresie czynności, które zamierza im powierzyć Kupujący. Przedłożenie stosownych dokumentów zgodnie z żądaniem Sprzedającego i w określonym przez niego terminie jest niezbędne dla możliwości zawarcia umowy z danym Kupującym.”

*SWZ Enea Bioenergia Sp. z o.o. - PO/4200/NZ/085/22*

Dla potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu Oferent powinien przedłożyć odpowiednie dokumenty takie jak na przykład referencje potwierdzające, że przedmiot zagospodarowania został wykonany lub jest wykonywany należycie oraz szereg dodatkowych zaświadczeń. Są to m.in.:

- a) aktualny odpis z właściwego rejestru lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej
- b) aktualne zaświadczenie z właściwego urzędu skarbowego potwierdzające, że Kupujący nie zalega z opłaceniem podatków, opłat lub zaświadczenie, że uzyskał zgodę na zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności, lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji Urzędu Skarbowego
- c) aktualne zaświadczenie z właściwego oddziału ZUS lub KRUS potwierdzające, że Kupujący nie zalega z opłaceniem składek na ubezpieczenie zdrowotne lub społeczne lub zaświadczenie, że uzyskał zgodę na zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji Oddziału ZUS
- d) kopia ważnego zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadu

*SWZ Enea Wytwarzanie Sp. z o.o. - FHU.2424.3.2023*

- e) sprawozdania finansowe (bilans, rachunek zysków i strat oraz rachunek z przepływów pieniężnych) za ostatnie dwa lata bilansowe

*SWZ Enea Bioenergia Sp. z o.o. - PO/4200/NZ/085/22*

Sprzedający **wyklucza** z postępowania Kupujących, jeżeli m.in.:

- a) nie wykazali spełnienia warunków udziału w postępowaniu
- b) w okresie 3 lat przed wszczęciem postępowania wyrządzili szkodę Sprzedającemu nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie
- c) zalegają z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne, chyba, że uzyskali przewidziane prawem zwolnienie lub odroczenie, rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu
- d) nie wnieśli wadium do upływu terminu składania ofert
- e) złożyli nieprawidłowe informacje mające wpływ lub mogące mieć wpływ na wynik prowadzonego postępowania

SWZ Enea Wytwarzanie Sp. z o.o. - FHU.2424.3.2023

Ponadto Kupujący, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert wskazanych w SWZ w celu realizacji kontraktu **zobowiązany jest do spełnienia kolejnych warunków.**

**Najczęstszymi zobowiązaniami są:**

- a) **wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy** w formie pieniądza, gwarancji bankowej, gwarancji ubezpieczeniowej lub poręczenia bankowego. Zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub **nienależytego** wykonania umowy i powinno zostać wniesione na cały okres obowiązywania umowy.

Przykłady:

- w SWS na odbiór UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo - żuźlowej w 2024 r. (Enea Wytwarzanie Sp. z o.o. - FHU.2424.3.2023) dla jednej transzy, na którą przypada 75 000 ton mieszanki popiołowo-żuźlowej w skali roku jest to kwota **850 000 Pln**
  - w SWS na odbiór UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo - żuźlowej w 2023 r. (Enea Bioenergia sp. z o.o. - PO/4200/NZ/085/22) dla zadania, na które przypada 100 000 ton mieszanki popiołowo-żuźlowej w skali roku jest to kwota **1 983 000 Pln**
  - w SWS na sprzedaż ubocznych produktów spalania na okres 36 miesięcy (Enea Elektrownia Połaniec S.A - NH/1/2023) dla zadania, na które przypada 184 800 ton mieszanki popiołowo-żuźlowej, 39 600 ton popiołu lotnego ze współspalania węgla i biomasy, 13 104 ton popiołu dennego w postaci piasków ze złóż fluidalnych w skali roku jest to kwota **5 000 000 Pln**
- b) dostarczenie oświadczenia w formie aktu notarialnego zgodnie z art. 777 §1. pkt. 4 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. Kodeks postępowania cywilnego (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1575), o poddaniu
  - c) się egzekucji w zakresie terminowej zapłaty całej ceny sprzedaży jak również jej poszczególnych części  
(Enea Bioenergia sp. z o.o.- PO/4200/NZ/085/22)
  - d) posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej z tytułu prowadzonej działalności do kwoty nie mniejszej niż wskazana przez Sprzedającego przez okres trwania umowy

Przykłady:

- w SWS na odbiór UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo - żuźlowej w 2023 r. (Enea Bioenergia sp. z o.o. - PO/4200/NZ/085/22) dla zadania, na które przypada 100 000 ton mieszanki popiołowo-żuźlowej w skali roku jest to kwota **1 500 000 Pln**
- w SWS na odbiór UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo - żuźlowej w 2024 r. (Enea Wytwarzanie Sp. z o.o. - FHU.2424.3.2023) dla jednej transzy, na którą przypada 75 000

ton mieszanki popiołowo-żużlowej w skali roku jest to kwota **2 500 000 Pln**

- w SWS na sprzedaż ubocznych produktów spalania na okres 36 miesięcy (Enea Elektrownia Połaniec S.A - NH/1/2023) dla zadania, na które przypada 184 800 ton mieszanki popiołowo-żużlowej, 39 600 ton popiołu lotnego ze współspalania węgla i biomasy, 13 104 ton popiołu dennego w postaci piasków ze złóż fluidalnych w skali roku jest to kwota **7 500 000 Pln**

Co więcej Sprzedającemu przysługuje prawo do rozwiązania umowy z Kupującym w następujących przypadkach:

- a) dwukrotnego naruszenia przez Kupującego postanowień umowy, bez względu na ich rodzaj oraz tożsamość naruszenia
- b) braku terminowej płatności za odebrany towar
- c) zaprzestania bądź ograniczenia prowadzonej przez Kupującego działalności w związku z brakiem założonych wyników ekonomicznych lub wystąpienia takich ograniczeń na skutek wprowadzenia dodatkowych obciążeń lub ograniczeń w prowadzeniu działalności
- d) utraty przez Kupującego lub jego Podwykonawców (...) uprawnień do prowadzenia działalności gospodarczej w zakresie gospodarowania Ubocznymi Produktami Spalania objętymi umową
- e) stwierdzenia braku wymaganych przez Sprzedającego uprawnień Kupującego lub jego Podwykonawców - w takich przypadkach oświadczenie o wypowiedzeniu Umowy może być złożone w terminie 45 dni od dnia powzięcia przez Sprzedającego wiadomości o okolicznościach uzasadniających wypowiedzenie umowy

(Enea Bioenergia sp. z o.o.- PO/4200/NZ/085/22)

- f) postępowania z Odpadami - przez Kupującego lub podmiot, któremu Kupujący przekazał odpad - niezgodnie z przepisami prawa lub udzielonymi zezwoleniami na gospodarowanie odpadami, a w szczególności gospodarowania odpadami bez wymaganych uprawnień lub przekazania odpadu podmiotowi nieposiadającemu do tego uprawnień
- g) w przypadku gdy Sprzedający złoży wniosek o wszczęcie postępowania naprawczego bądź ogłoszenie upadłości

Enea Elektrownia Połaniec S.A - NH/1/2023

Załącznik nr 2 do niniejszego pisma stanowią ww. postępowania.

## **6. PP NIE BĘDZIE PROWADZIĆ SPRZEDAŻY UPS BĘDĄCYCH PRZEDMIOTEM WNIOSKU DO WYTWÓRNI BETONU TOWAROWEGO NALEŻĄCEJ DO DYCKERHOFF POLSKA SP. Z O.O.**

Nie będą więc powstawać żadne niezagospodarowane nadwyżki popiołu lotnego. Przedmiotem wniosku PP są UPS o statusie odpadów innych niż niebezpieczne. Przyjmowanie tego typu materiałów oraz ich przetwarzanie w procesach produkcyjnych jest możliwe tylko po uzyskaniu stosownego zezwolenia (art. 41, ust. 1 u.o.). Informacja o zezwoleniu na przetwarzanie odpadów jest wpisywana do rejestru BDO. Z informacji zawartych w BDO wynika, iż Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. (BDO: 000000032), oddział Opole nie posiada zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

## **7. PP NIE ZAMIERZA PROWADZIĆ DZIAŁALNOŚCI W ZAKRESIE IMPORTU ODPADÓW**

Mając jednak na uwadze niepokoje wyrażone przez mieszkańców Spółka (w oparciu o swoją wiedzę i znajomość przepisów regulujących gospodarkę odpadami) podkreśla, iż import odpadów do Polski podlega rygorystycznym, złożonym i czasochłonnym procedurom, a zabezpieczenia wymagane do ustanowienia przed rozpoczęciem transgranicznego przemieszczania odpadów przeciwdziałają wystąpieniu szkód dla

środowiska oraz lokalnej społeczności.

Import odpadów z zagranicy wymaga dopełnienia wymogów proceduralnych wynikających z **odrębnych** przepisów tj. *Rozporządzenia (WE) nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 14 czerwca 2006 r. w sprawie przemieszczania odpadów, Ustawą z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz.U. 2007 nr 124 poz. 859) oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 kwietnia 2008 r. w sprawie wzoru rejestru zgłoszeń i decyzji w zakresie międzynarodowego przemieszczania odpadów oraz sposobu jego udostępniania (Dz.U. 2008 nr 77 poz. 463).*

Transgraniczne przemieszczanie odpadów podlega procedurze uprzedniego pisemnego zgłoszenia i wydania zezwolenia przez organy właściwie dla kraju wysyłki, przeznaczenia i tranzytu lub procedurze informowania.

Obowiązkiem odbiorcy odpadów jest poddanie sprowadzonych materiałów dalszym procesom przetwarzania. Konieczne jest również zawarcie umowy przemieszczenia odpadów od miejsca wysyłki do miejsca przeznaczenia.

W procedurze informowania umowa musi zawierać zobowiązanie, że w przypadku, gdy przemieszczanie odpadów lub ich odzysk nie zostaną zrealizowane zgodnie z planem albo też w przypadku, gdy przemieszczanie będzie nielegalne, osoba, która organizuje przemieszczanie, lub odbiorca (w przypadku, gdy osoba ta nie ma możliwości zakończenia przemieszczenia odpadów lub ich odzysku, np. z powodu niewypłacalności), odbierze odpady z powrotem lub zapewni ich odzysk w inny sposób, a także w razie potrzeby zapewni ich składowanie w tym czasie.

W procedurze uprzedniego pisemnego zgłoszenia i zgody umowa powinna zawierać:

- a) zobowiązanie zgłaszającego do odebrania odpadów jeśli przemieszczanie, dalsze przetwarzanie odpadów nie zostaną zrealizowane zgodnie z planem lub przemieszczanie będzie nielegalne
- b) zobowiązanie odbiorcy do dalszego przetwarzania odpadów, jeżeli przemieszczanie będzie nielegalne
- c) zobowiązanie prowadzącego instalację do wydania zaświadczenia potwierdzającego dalsze przetwarzanie odpadów

Kolejnym wymogiem jest **obowiązek ustanowienia finansowego zabezpieczenia roszczeń (gwarancji finansowej)**, co również musi nastąpić przed dokonaniem zgłoszenia. Celem gwarancji jest pokrycie wskazanych kosztów powstałych w przypadku, gdy przemieszczanie, dalsze przetwarzanie odpadów nie mogą zostać zrealizowane zgodnie z planem, bądź gdy przemieszczanie, dalsze przetwarzanie są nielegalne.

Zgłoszenie dotyczące transgranicznego przemieszczania odpadów powinno zawierać również m.in.:

- informacje dotyczące sposobu obliczenia gwarancji finansowej lub równoważnego ubezpieczenia w tym kopię umowy potwierdzającej koszt zagospodarowania odpadów w instalacji odbiorcy
- trasę regularną i trasę alternatywną przewozu odpadów
- kopię aktualnej polisy ubezpieczeniowej przewoźnika odpadów od odpowiedzialności za szkody wyrządzone osobom trzecim
- informacje o kosztach transportu odpadów od wytwórcy do instalacji odzysku/unieszkodliwiania

Co więcej od 22 lutego 2022 r. na podstawie *Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 25 stycznia 2022 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie towarów, których przewóz jest objęty systemem monitorowania drogowego i kolejowego przewozu towarów oraz obrotu paliwami opałowymi (Dz. U. z 2022 r., poz. 178)* **każdy przywóz odpadów do Polski** oraz przewóz odpadów przez terytorium Polski transportem drogowym oraz kolejowym musi zostać zarejestrowany w Systemie Elektronicznej Notyfikacji Transportów (SENT)

prowadzonym przez Krajową Administrację Skarbową. Dodatkowo przewoźnik jest zobowiązany do zapewnienia przekazywania danych geolokalizacyjnych, a kierujący do posiadania numeru referencyjnego oraz uruchomienia lokalizatora.

## **8. WŁASNOŚĆ NIERUCHOMOŚCI**

**Ustawodawca nie wymaga, aby KIP zawierała informacje na temat tytułu własności do terenu, na którym ma być realizowane przedsięwzięcie.** Niemniej jednak informujemy, iż w celu jego realizacji PP zawrze stosowną umowę dzierżawy obejmującą część działki ewidencyjnej nr 3883, ob. Kolonia Gosławicka (Opole). **Właścicielem nieruchomości jest spółka powiązana kapitałowo z PP tj. JD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowo-akcyjna.** Nie istnieją więc żadne obawy, iż umowa dzierżawy nie zostanie zawarta. Natomiast z uwagi na długotrwałą procedurę administracyjną podpisywanie takiej umowy w momencie składania wniosku o uzyskanie decyzji określającej środowiskowe uwarunkowania realizacji inwestycji naraziłoby spółkę na ponoszenie dodatkowych kosztów, które niepotrzebnie zwiększałyby tylko ryzyko jej zwrotu. Brak tytułu prawnego do nieruchomości stanowi jedną z podstaw odmowy udzielenia wnioskodawcy stosownego zezwolenia.

Z wypisu z rejestru gruntów wynika, iż działka nr 3883 to tereny przemysłowe. Wypis z rejestru gruntów stanowi Załącznik nr 3 do niniejszego pisma.

## **9. TREŚĆ KIP**

Informacje w zakresie wariantowania Przedsięwzięcia zostały przedstawione poprawnie. W przypadku KIP ustawodawca wskazuje jedynie, iż dokument ten powinien zawierać dane o **ewentualnych** wariantach przedsięwzięcia. **Opis wariantów przedsięwzięcia** uwzględniający szczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania na środowisko, ze wskazaniem wariantu wybranego do realizacji, racjonalnego wariantu alternatywnego oraz racjonalnego wariantu najkorzystniejszego dla środowiska jest obligatoryjny w przypadku raportu oddziaływania na środowisko, który z kolei jest obowiązkowy dla planowanych inwestycji zawsze znacząco oddziałujących na środowisko. Zgodnie z postanowieniami *Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* Przedsięwzięcie PP nie ma takiego charakteru (Dz.U. 2019 poz. 1839 z późn. zm.).

## **10. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Realizacja planowanego Przedsięwzięcia nie przyczyni się do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu. Nie przewiduje się wykorzystywania zasobów naturalnych ani wycinki drzew lub innego typu zieleni.

Przedsięwzięcie nie należy także do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii. Jego skala i usytuowanie nie wpłynie na klimat i jego zmiany. Realizacja i eksploatacja Przedsięwzięcia z zachowaniem technologii, wszelkich wymogów z zakresu ochrony środowiska, czystości i porządku, bezpieczeństwa i higieny pracy oraz p.poż. oraz dobrej organizacji pracy pozwoli uniknąć sytuacji awaryjnej i nie będzie stwarzać zagrożenia dla środowiska oraz nie spowoduje wystąpienia katastrofy budowlanej lub naturalnej.

Zgodnie z art. 3 pkt 23 i 24 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2001 nr 62 poz. 627) przez poważną awarię rozumie się „(...) zdarzenie, w szczególności emisję, pożar lub eksplozję, powstałe w trakcie procesu przemysłowego, magazynowania lub transportu, w których występuje jedna lub więcej niebezpiecznych substancji, prowadzące do natychmiastowego powstania zagrożenia życia lub zdrowia ludzi lub środowiska lub powstania takiego zagrożenia z opóźnieniem”, natomiast przez poważną awarię przemysłową „rozumie się poważną awarię w zakładzie”.



Art. 248 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2001 nr 62 poz. 627) stanowi, iż zakład „stwarzający zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (...), w zależności od rodzaju, kategorii i ilości substancji niebezpiecznej znajdującej się w zakładzie, uznaje się za zakład o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii (...) albo za zakład o dużym ryzyku wystąpienia awarii (...)”.

Rodzaje i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej określa *Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej* (Dz. U. 2016 poz. 138). Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedmiotowe Przedsięwzięcie nie będzie zakładem, stwarzającym zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Przedsięwzięcie nie stwarza również zagrożenia dla zdrowia ludzi i nie będzie generować zanieczyszczeń, które mogłyby wpłynąć na pogorszenie stanu jakości środowiska.

Analizując możliwe oddziaływania skumulowane, należy stwierdzić, że w obrębie analizowanego obszaru nie są realizowane i nie są planowane do realizacji działania o tym samym charakterze, których skutki mogą powodować skumulowanie się oddziaływań i powodować powstawanie nowego rodzaju oddziaływania.

W promieniu do 100 m od planowanego przedsięwzięcia znajduje się:

- OPOLSTAL Arkadiusz Sojka prowadzący dystrybucję wyrobów hutniczych
- SELT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością zajmująca się produkcją systemów przeciwstłonecznych, m.in. żaluzji, rolet, markiz, sunbreakerów i pergol
- DKP Beton Sp. z o.o. prowadząca produkcję wyrobów betonowych i żelbetowych
- JD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowo-akcyjna posiadająca na działkach przy ul. Wschodniej 25 biura, warsztat samochodowy, myjnię samochodów ciężarowych oraz utwardzony plac przeznaczony do postoju i parkowania pojazdów

Oddziaływania planowanej inwestycji będą miały jedynie zasięg lokalny, ograniczony do najbliższego terenu realizacji planowanej inwestycji oraz charakter okresowy tzn. ograniczony w czasie oraz w pełni odwracalny w momencie zakończenia i likwidacji Przedsięwzięcia. Nie będą to oddziaływania o znacznej wielkości, intensywności i złożoności.

Zgodnie z *Ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) przez obszar, na który będzie oddziaływać Przedsięwzięcie rozumie się w szczególności teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu.

Z tego względu nie przeprowadzono analizy w zakresie oddziaływań związanych z transportem samochodowym uwzględniającej przepustowość trasy, stan i rodzaj nawierzchni dla całej drogi dojazdowej do terenu inwestycji od zjazdu z ulicy Wschodniej.

W dokumentacji przedstawiono wyniki obliczeń propagacji hałasu oraz rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu, które to nie wykazały przekroczeń wartości dopuszczalnych. Pozwala to stwierdzić, że realizacji inwestycji nie spowoduje ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko.

Jako najbliższe tereny mieszkalne wskazano zabudowę jednorodzinną położoną w kierunku północno - wschodnim. Zabudowa wielorodzinna położona jest w odległości znacznie większej niż zabudowa przyjęta

jako najbliższy teren. Obliczenia hałasu nie wykazały przekroczeń na zabudowie położonej w najmniejszej odległości od inwestycji. Oznacza to, że dla zabudowy wielorodzinnej wartości te nie będą również przekroczone.

W analizie akustycznej określono wskaźniki natężenia hałasu dla pojedynczego pojazdu, na podstawie których wyliczono zgodnie z obowiązującą w tym zakresie metodyką równoważny poziom mocy akustycznej dla zastępczego źródła wszechkierunkowego – odcinka drogi który pokonywany jest przez wszystkie pojazdy w ciągu 8 najmniej korzystnych godzin pory dnia, a tym samym uwzględniono rotację pojazdów.

Pora dnia w odniesieniu do analizy w zakresie hałasu stanowi przedział czasowy od 6:00 do 22:00.

Przedmiotowe przedsięwzięcie jest bardzo ważnym projektem dla Popiołów Przemysłowych Sp. z o.o.. Jego realizacja przyczyni się nie tylko do wzmocnienia samej Spółki. Wpłynie także pozytywnie na rozwój gospodarczy naszego regionu. Podejmowane przez nas działania idealnie wpisują się będą również w założenia gospodarki o obiegu zamkniętym. Właściwości UPS w pełni pozwolą na ich gospodarcze wykorzystanie.

Z poważaniem



Małgorzata Janc  
Pełnomocnik Popioły Przemysłowe Sp. z o.o.

Załącznik nr 1: Zaświadczenie z Krajowego Rejestru Karnego o niekaralności Popioły Przemysłowe Sp. z o.o.

Załącznik nr 2: Postępowanie nr FHU2424.3.203; Postępowanie nr PO/4200/NZ/085/22

Postępowanie nr NH/1/2023

Załącznik nr 3: Wypis z rejestru gruntów dla działki nr 3883

Załącznik NR 1

MINISTERSTWO SPRAWIEDLIWOŚCI  
BIURO INFORMACYJNE  
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO

Popioły Przemysłowe Sp. z o.o.  
Piastowska 3; 45-081 Opole

Nazwa i siedziba podmiotu kierującego  
zapytanie oraz numer urzędzenia  
służącego do automatycznego  
odbioru informacji

Opłatę pobrano w kwocie 30zł  
Data.....2024-01-26.....  
Podpis.....  
-153/50-

MINISTERSTWO SPRAWIEDLIWOŚCI  
KRAJOWY REJESTR KARNY  
Data wpływu  
26. 01. 2024 >>1<<  
PUNKT INFORMACYJNY  
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO  
w OPOLU  
przy SĄDZIE OKRĘGOWYM  
opłata na znak opłaty sądowej\*\*)

Data wystawienia 19.01.2024 r.....

ZAPYTANIE O UDZIELENIE INFORMACJI O PODMIOCIE ZBIOROWYM\*\*)

0 0 0 0 3 9 2 0 6 0

NUMER KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

(nazwa oraz numer właściwego rejestru\*\*\*)

1. OZNACZENIE PODMIOTU ZBIOROWEGO

Nazwa/firma POPIOŁY PRZEMYSŁOWE SP. Z O.O.....

2. SIEDZIBA PODMIOTU ZBIOROWEGO

Kraj POLSKA.....

Miejscowość OPOLE..... ul. PIASTOWSKA 3 .....

Województwo OPOLSKIE..... Powiat OPOLE .....

3. WSKAZANIE POSTĘPOWANIA, w związku z którym zachodzi potrzeba uzyskania informacji o podmiocie zbiorowym .....

4. RODZAJ DANYCH, które mają być przedmiotem informacji o podmiocie zbiorowym .....

5. ZAKRES DANYCH, które mają być przedmiotem informacji o podmiocie zbiorowym .....

NIE FIGURUJE  
w KARTOTECE PODMIOTÓW ZBIOROWYCH  
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO

Dnia 26. 01. 2024 >>4<<

PUNKT INFORMACYJNY  
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO  
w OPOLU  
przy SĄDZIE OKRĘGOWYM



STARSZY INSPEKTOR

Małgorzata Przybyś

Prokurent

Geneta Arand

(podpis osoby upoważnionej)  
POPIOŁY PRZEMYSŁOWE SP. Z O. O.

ul. Piastowska 3  
45-081 OPOLE  
NIP 7543050218, Regon 160751104  
KRS 0000392060...

\*) Jeżeli zapytanie podlega opłacie i jest ona wnoszona znakami opłaty sądowej.  
\*\*) Dane identyfikujące podmiot zbiorowy należy podać na podstawie aktualnego odpisu z Krajowego Rejestru Karnego Sądowego. Jeśli dane wpisane do Krajowego Rejestru Sądowego nie odpowiadają aktualnemu stanowi prawnemu albo podmiot nie jest wpisany do Krajowego Rejestru Sądowego, dane identyfikujące podmiot zbiorowy należy podać na podstawie innego dokumentu, który je zawiera.  
\*\*\*) Wypełnić, jeśli podmiot podlega wpisowi do innego rejestru niż Krajowy Rejestr Sądowy.

Pouczenie  
Uzyskanie bez uprawnienia informacji o podmiocie zbiorowym z Krajowego Rejestru Karnego jest zagrożone grzywną, karą ograniczenia wolności albo karą pozbawienia wolności do lat 2 (art. 25 ustawy z dnia 24 maja 2000 r. o Krajowym Rejestrze Karnym).



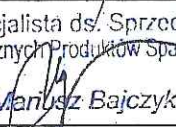
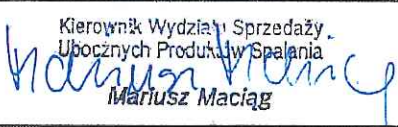

ENEA Wytwarzanie sp. z o.o.  
 Świerże Górne  
 ul. Aleja Józefa Zielińskiego 1  
 26-900 Kozienice  
 tel. +48 / 48 614 24 14  
 faks +48 / 48 614 35 16

NIP 812 00 05 470  
 REGON 670908367  
 www.enea.pl/pl/enea-wytwarzanie

Znak sprawy: FHU.2424.3.2023


**SPECYFIKACJA  
 WARUNKÓW SPRZEDAŻY  
 ENEA Wytwarzanie sp. z o.o.  
 DO PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO NA:**

**„Sprzedaż UPS w postaci popiołu lotnego i mieszanki popiołowo-żuźlowej w 2024 roku wytwarzanych w ENEA Wytwarzanie sp. z o.o. w lokalizacji Świerże Górne”**

<i>sporządził:</i>	<i>sprawdził pod względem merytorycznym:</i>	<i>sprawdził pod względem formalno - prawnym:</i>
Specjalista ds. Sprzedaży Ubocznych Produktów Spalania  Mariusz Bajczyk	Kierownik Wydziału Sprzedaży Ubocznych Produktów Spalania  Mariusz Maciąg	<b>RADCA PRAWNY</b> Nr wpisu KT-3072  mgr Radosław Woźny

*Postępowanie jest prowadzone z uwzględnieniem przesłanek wykluczenia określonych w art. 7 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego.*

**ZATWIERDZAJĄCY:**

Dyrektor  
 ds. Zarządzania Produkcją i Sprzedażą  
  
 Radosław Grzesiak

Świerże Górne, lipiec 2023 r.

## WARUNKI SPRZEDAŻY



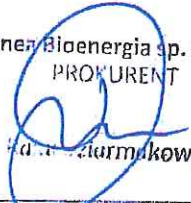
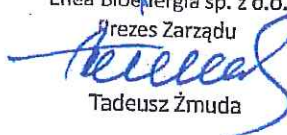
**Enea Bioenergia sp. z o.o.**

Oznaczenie postępowania: **PO/4200/NZ/085/22**

### Nazwa przedmiotu

*Sprzedaż mix-u  
w postaci popiołu lotnego ze współspalania węgla i biomasy jako  
produktu ubocznego lub alternatywnie popiołu lotnego ze spalania  
węgla jako produktu ubocznego  
w łącznej ilości 450 000 Mg <- 20% ; + 0%>  
oraz mieszanek popiołowo-żużlowych- kod odpadu: 10 01 80  
w łącznej ilości 450 000 Mg <- 20% ; + 0%>*

### Zatwierdzam

<p>Enea Bioenergia sp. z o.o. PROKURENT  Adam Szurmikowski</p>	<p>Enea Bioenergia sp. z o.o. Prezes Zarządu  Tadeusz Żmuda</p>
---	---

Pieczęć i podpis Kierownika Sprzedającego (osoby upoważnionej)

Zawada, dnia 16 WRZ. 2022





Enea Elektrownia Połaniec S.A.  
28-230 Połaniec, Zawada 26  
tel. +48 / 15 865 62 80  
faks +48 / 15 865 66 88

NIP 866-000-14-29  
REGON 830273037

**SPECYFIKACJA WARUNKÓW SPRZEDAŻY  
DO PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO NA:**

**„SPRZEDAŻ UBOCZNYCH PRODUKTÓW SPALANIA  
NA OKRES 36 MIESIĘCY.”**

**SPRZEDAJĄCY:**

**Enea Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna**

Zaprasza do złożenia oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia niepublicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego

Przedmiotowe postępowanie prowadzone jest przy użyciu środków komunikacji elektronicznej. Składanie ofert następuje za pośrednictwem platformy zakupowej dostępnej pod adresem internetowym:

<https://enea.ezamawiajacy.pl/servlet/HomeServlet>

Nr postępowania: NH/1/2023

**ZAWADA, LISTOPAD 2023 R.**



**CZĘŚĆ TRZECIA – PROJEKT UMOWY**

*[Handwritten signatures and initials]*

**UMOWA SPRZEDAŻY**

nr NH/2/...../.....

(zwana w dalszej części "Umową")

zawarta w Zawadzie w dniu ..... r., pomiędzy:

**Enea Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna** (skrót firmy: **Enea Elektrownia Połaniec S.A.**) z siedzibą: Zawada 26, 28-230 Połaniec, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000053769 przez Sąd Rejonowy w Kielcach, X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, z kapitałem zakładowym w wysokości 713.500.000,00 zł w całości wpłaconym, posiadającą numer NIP 866-00-01-429, zwaną dalej „**Sprzedającym**”, którego reprezentują:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

a

..... z siedzibą: ....., spółką wpisaną do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: ..... prowadzonego przez Sąd Rejonowy w ....., ..... Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, z kapitałem zakładowym w wysokości .....zł, posiadającą numer NIP: ....., numer REGON: ....., BDO: ..... zwaną w dalszej części Umowy „**Kupującym**”, którego reprezentują:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

Sprzedający oraz Kupujący dalej zwani są łącznie „**Stronami**”, zaś każdy z osobna „**Stroną**”.

**Na wstępie Strony stwierdziły, co następuje:**

1. Kupujący oświadcza i zapewnia, że: (a) posiada zdolność do zawarcia Umowy, (b) niniejsza Umowa stanowi ważne i prawnie wiążące dla niego zobowiązanie, (c) zawarcie i wykonanie niniejszej Umowy nie stanowi naruszenia jakiegokolwiek umowy lub zobowiązania, których stroną jest Kupujący, jak również nie stanowi naruszenia jakiegokolwiek decyzji administracyjnej, zarządzenia, postanowienia lub wyroku wiążącego Kupującego.



Prezydent Miasta Opola ul. Rynek 1A 45-015 Opole (GIK-349)		Województwo: województwo opolskie Powiat: miasto Opole Jednostka ewidencyjna: miasto Opole Obręb ewidencyjny: <b>166101_1.0073, KOLONIA GOSŁAWICKA</b> Miejscowość: Opole (idTERYT: 0965016)					
GIK.6621.1:1448.2023							
<b>Uproszczony wypis z rejestru gruntów</b> według stanu na dzień: 2023-07-20 10:41:48							
Jednostka rejestrowa gruntów: 166101_1.0073.G2938 grupa rejestrowa: 2							
<b>WŁAŚCICIELE/ WŁADAJĄCY:</b>							
UDZIAŁ: 1/1 Skarb Państwa: <b>SKARB PAŃSTWA REGON: 000000000</b>		charakter stanu władania: <b>własność</b>					
UDZIAŁ: 1/1 Spółka handlowa nie będąca cudzoziemcem: <b>JD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa REGON: 531238897</b> Siedziba: 45-081 Opole ul. Piastowska 3		charakter stanu władania: <b>użytkowanie wieczyste</b>					
<b>DZIAŁKI EWIDENCYJNE:</b>							
Ark. mapy	Numer działki ewidencyjnej	Polożenie gruntów	Opis użytku	Symbol klasoużytku	Powierzchnia		Numer księgi wieczystej
					użytku [ha]	działki [ha]	
	3883		Tereny przemysłowe	Ba	0.6229	0.6229	OP1O/00139728/7
Identyfikator działki: 166101_1.0073.3883							
Całkowita powierzchnia jednostki rejestrowej: 0.6229							

W dniu: 20.07.2023

dokument sporządzony przez: Elżbieta Krawczyk



z up. Prezydenta Miasta

*Elżbieta Krawczyk*  
 Elżbieta Krawczyk  
 Inspektor  
 w Wydziale Geodezji i Kartografii

(data, imię i nazwisko osoby upoważnionej)

