

**DECYZJA**  
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie:art 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 r. z późn. zm. ) w związku z art. 71 ust.2 pkt. 2 , art. 75 ust.1 pkt 4, art 84 ust. 1 i 2 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko ( Dz. U. Nr.199 poz.1227 z 2008r z późn. zm.) zwanej dalej ustawą OOS, oraz § 3 ust 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397), po rozpatrzeniu wniosku inwestora „ EKO-BUD” Mariola Krzywiec 08-530 Dęblin, ul. Okrzei 15A z dnia 10 czerwca 2013 roku

**stwierdzam:**

**brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu skupu złomu i metali kolorowych na działce o nr ew. 94/2 w Gniewoszowie**

**U Z A S A D N I E N I E**

W dniu 10 czerwca 2013 r. inwestor „ EKO-BUD” Mariola Krzywiec 08-530 Dęblin, ul. Okrzei 15A wystąpił do Wójta Gminy w Gniewoszowie z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na prowadzenie skupu złomu i metali kolorowych na działce o nr ew. 94/2 w Gniewoszowie.

Zgodnie z art. 74 ust. 1 ustawy OOS do wniosku załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia oraz poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej i wypis z ewidencji gruntów, obejmujące przewidywany teren na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujące obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397).

Zgodnie z art. 64 ust 1 ustawy oos Wójt Gminy Gniewoszków dnia 12 czerwca 2013r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kozienicach o wydanie opinii w sprawie stwierdzenia potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i ewentualnego określenia zakresu raportu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kozienicach opinią z dnia 19 czerwca 2013 r., znak:ZNS.7020.18.2013 stwierdził,  iż zachodzi potrzeba przeprowadzenia postępowania w sprawie ocen oddziaływania na środowisko i opracowania raportu w zakresie zgodnym z art. 66 ustawy o ochronie środowiska o udostępnieniu informacji o

środowisku dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu skupu złomu i metali kolorowych na działce o nr ew. 94/2 w Gniewoszowie

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem z dnia 4 października 2013 r., znak: WOOS-II.4240.886.2013.JC.10, po otrzymaniu uzupełnień do dokumentacji wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu skupu złomu i metali kolorowych na działce o nr ew. 94/2 w Gniewoszowie nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Zgodnie z kryteriami określonymi w art. 63 ust. 1 ustawy OOS, oraz § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397) przeprowadzono analizę cech przedsięwzięcia i stwierdzono, że planowana inwestycja zlokalizowana na działce o nr ew. 94/2 w Gniewoszowie nie powinna negatywnie oddziaływać na środowisko, argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na prowadzeniu punktu skupu złomu i metali kolorowych na działce o nr ew. 94/2 w Gniewoszowie. Powierzchnia przedmiotowej nieruchomości wynosi około 0,37 ha. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że najbliższe zabudowania względem planowanej inwestycji położone są po przeciwnej stronie drogi nr 738 oraz na działkach o nr ew. 88 oraz 86, w odległości ponad 90 m od planowanej inwestycji.

W chwili obecnej na przedmiotowym terenie prowadzony jest punkt skupu złomu przez inną firmę. Teren ten jest wybetonowany i ogrodzony, z wyznaczonymi miejscami do posadowienia kontenerów oraz wydzielonymi miejscami do gromadzenia odpadów metali.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia na istniejącej wybetonowanej i szczelnej powierzchni, wyposażonej w wagę samochodową oraz wagę towarową wydzielony zostanie plac o powierzchni 855 m<sup>2</sup> do magazynowania odpadów metali. Ponadto, w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia wykorzystany zostanie istniejący obiekt budowlany o powierzchni ok. 200 m<sup>2</sup>, w którym wydzielone zostaną pomieszczenia biurowe i socjalne o łącznej powierzchni około 15m<sup>2</sup>, natomiast pozostała część budynku przeznaczona zostanie na magazyn odpadów.

Prowadzona przez Inwestora działalność polegać będzie na zbieraniu następujących rodzajów odpadów:

1. odpad o kodzie 15 01 04- opakowania z metali;
2. odpady z podgrupy 16 01 (zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy, włączając maszyny poza drogowe, odpady z demontażu, przeglądu i konserwacji pojazdów, z wyłączeniem grup 13 i 14 oraz podgrup 16 06 i 16 08), w tym odpady o kodach: 16 01 03 (zużyte opony), 16 01 12 (okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11), 16 01 16 (zbiorniki na gaz skroplony), 16 01 17 (metale żelazne), 16 01 18 (metale nieżelazne), 16 01 19 (tworzywa sztuczne), 16 01 20 (szkło), 16 01 22 (inne niewymienione odpady) oraz 16 01 99 (inne niewymienione odpady);
3. odpady z podgrupy 16 02 (odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych), w tym odpady o kodach 16 02 14 (zużyte urządzenia inne niż w 16 02 09 do 16 02 13) oraz 16 02 16 (elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15);

4. odpady z podgrupy 16 02 ( baterie i akumulatory), w tym odpady o kodach: 16 06 01\* (baterie i akumulatory ołowiowe); 16 06 02\* (baterie i akumulatory niklowo-kadmowe); 16 06 05 (inne baterie i akumulatory);
5. odpady z podgrupy 16 08 (zużyte katalizatory), w tym odpady o kodzie: 16 08 01 (zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, pallad, iryd lub platynę z wyłączeniem 16 08 07) i 16 08 04 (zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym, z wyłączeniem 16 08 07);
6. odpady z podgrupy 17 04 (odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali), w tym: 17 04 01 (miedź, brąz, mosiądz); 17 04 02 (aluminium); 17 04 03 (ołów); 17 04 04 (cynk); 17 04 05 (żelazo i stal); 17 04 06 (cyna); 17 04 07 (mieszanki metali) oraz 17 04 11 (kable inne niż wymienione w 17 04 10);
7. odpady z podgrupy 19 12 (z mechanicznej obróbki odpadów np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania, nie ujęte w innych grupach, w tym odpady o kodach: 19 12 01 (papier, tektura); 19 12 02 (metale żelazne); 19 12 03 (metale nieżelazne); 19 12 04 (tworzywo sztuczne i guma) oraz 19 12 05 (szkło);
8. odpady z podgrupy 20 01 (odpady komunalne segregowane i gromadzone selektywnie (z wyłączeniem 15 01), w tym odpady o kodzie: 20 01 01 (papier i tektura); 20 01 02 (szkło); 20 01 11 (tekstylia); 20 01 34 (baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 31) oraz 20 01 40 (metale).

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w ramach prowadzonej działalności Inwestor nie przewiduje prowadzenia punktu zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji.

Inwestor przewiduje zbieranie ww. odpadów w ilości do około 2,0 Mg/dobę tj. 520 Mg/rok odpadów złomu i metali kolorowych, w tym odpadów niebezpiecznych około 41 Mg/rok.

Odpady metali kolorowych inne niż niebezpieczne po zważeniu, oddzieleniu oraz segregacji magazynowane będą w wydzielonym na ten cel pomieszczeniu istniejącego murowanego obiektu budowlanego oraz w zamkniętych kontenerach na placu magazynowym.

Do magazynowania poszczególnych rodzajów metali przewidziane są kontenery metalowe oraz plastikowe o zróżnicowanych pojemnościach od 0,10 Mg do 3,5 Mg. Kontenery na zewnątrz ustawione będą na wybetonowanym szczelnie placu, a kontenery i pojemniki wewnątrz hal magazynowych ustawiane będą na istniejącym betonowym podłożu.

Odpady niebezpieczne (akumulatory) magazynowane będą w pomieszczeniu w specjalistycznych pojemnikach ma odpady niebezpieczne, odpornych na działanie składników znajdujących się w odpadach substancji.

Po zmagazynowaniu, odpady przekazywane będą odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenie na ich zagospodarowanie (transport, odzysk lub unieszkodliwienie).

Punkt skupu czynny będzie w godzinach od 7 do 16, od poniedziałku do piątku oraz od 8 do 14 w sobotę. Liczba zatrudnionych w punkcie skupu wyniesie 1.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości kumulowania się jego oddziaływań z innymi inwestycjami w sposób mogący znacznie negatywnie oddziaływać na otoczenie.

c) wykorzystania zasobów naturalnych:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w trakcie funkcjonowania punktu zbierania odpadów z zasobów naturalnych zużywana będzie energia elektryczna, woda oraz paliwo.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Na etapie eksploatacji występować będzie emisja hałasu i substancji do powietrza. Źródłami emisji będą pojazdy indywidualnych dostawców i odbiorców odpadów. Na terenie przedmiotowego punktu przewiduje się cięcia i zgniatania puszek. Czynności te odbywać się będą ręcznie przy użyciu piły tarczowej wyłącznie w godzinach otwarcia punktu skupu i nie

powinny przekraczać czasu jednej godziny dziennie. Biorąc pod uwagę rodzaj inwestycji stwierdza się, że nie będzie ona powodować przekroczeń standardów jakości środowiska w zakresie ochrony przed hałasem i ochrony powietrza.

Odpady będą magazynowane selektywnie w pojemnikach w budynku lub kontenerach w wydzielonej części placu magazynowego o betonowej nawierzchni. Część kontenerów zabezpieczona będzie przed opadami plandekami lub specjalistycznymi pokrowcami, natomiast część kontenerów będzie fabrycznie wyposażona w zamknięcia chroniące przed kontaktem odpadów z opadem atmosferycznym.

Akumulatory będą umieszczone w specjalnym pojemniku wykonanym z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym i odpornymi na warunki atmosferyczne, posiadającego integralną pokrywę zamykającą. Ponadto, miejsce magazynowania odpadów niebezpiecznym (akumulatorów) będzie zadaszone, szczelne i wyposażone w sorbenty do neutralizacji ewentualnych wycieków.

Ścieki bytowe odprowadzane będą do bezodpływowego zbiornika.

Ścieki przemysłowe pochodzące z miejsc gromadzenia odpadów będą podczyszczane i odprowadzane do szczelnego bezodpływowego zbiornika, a następnie wywożone do oczyszczalni ścieków.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Planowane przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii.

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

a) obszary wodno- błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby przedsięwzięcie było realizowane w miejscu występowania obszarów wodno- błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby przedsięwzięcie było realizowane w miejscu występowania obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2003 r., poz. 627, ze zm.).

Najbliższe obszary chronione zlokalizowane są w następujących odległościach:

- około 2,1 km- obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Środkowej Wisły PLB140004
- około 4,0 km- obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Ostoja Kozienicka PLB140013 i otulina Kozienickiego Parku Krajobrazowego Imienia Profesora Ryszarda Zaręby;

– około 7,0 km- specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Puszcza Kozienicka PLH140035 i Kozienicki Park Krajobrazowy Imienia Profesora Ryszarda Zaręby.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia zarówno w sposób bezpośredni, jak również pośredni nie będzie skutkowała wystąpieniem negatywnych oddziaływań dla prawidłowego funkcjonowania gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, będących przedmiotem ochrony ww. obszarów Natura 2000 Dolina Środkowej Wisły PLB140004, Ostoja Kozienicka PLB140013 i Puszcza Kozienicka PLH140035.

Po przeprowadzeniu analizy informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, stwierdza się, że przedsięwzięcie objęte wnioskiem nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Gniewoszków wynosi około 48 os./km<sup>2</sup> (wg danych GUS z 2013 r.).

i) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w punktach 1 i 2 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania- obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Ze względu na charakter inwestycji, stwierdza się, że eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco na stan środowiska akustycznego otoczenia. Sposób magazynowania odpadów i odprowadzania ścieków przemysłowych wyeliminuje oddziaływanie na środowisko gruntowo- wodne.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania:

Informacje zawarte w dokumentach potwierdzają wystąpienie nieznacznych oddziaływań na etapie eksploatacji przedsięwzięcia. Punkt zbierania odpadów będzie funkcjonował z zachowaniem wszelkich wymogów mających chronić środowisko oraz z zachowaniem zasad czystości i porządku na terenie nieruchomości.

e) czasu trwania, częstotliwości odwracalności oddziaływania:

Okres magazynowania uzależniony będzie od zebrania odpowiedniej ilości odpadów, a także od pojemności pojemników i wielkości powierzchni magazynowej. Po zebraniu odpowiedniej ilości odpady przekazywane będą podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenie na gospodarowanie odpadami.

W związku z powyższym, na podstawie otrzymanych opinii oraz po przeanalizowaniu i ocenie bezpośredniego i pośredniego wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, zdrowie i warunki życia ludzi, i dobra materialne oraz wzajemne relacje, możliwości i sposoby zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Gniewoszków w dniu 28 października 2013 r. wydał postanowienie nr GK.6220.2.2013 o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Informacja o wydaniu postanowienia w sprawie odstąpienia od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko została podana do publicznej wiadomości przez umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Gniewoszków, oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie organu.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego ( Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm. ) poinformowano strony postępowania, że przed wydaniem decyzji można zapoznać się z dokumentacją sprawy oraz wypowiedzieć w terminie 7 dni od daty otrzymania pisma.

W toku postępowania administracyjnego nie wpłynęły żadne uwagi, protesty lub wnioski dotyczące planowanej inwestycji.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania, postanowiono jak w sentencji.

Informacja o wydaniu decyzji została podana do publicznej wiadomości przez umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Gniewoszków, oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie organu.

## **POUCZENIE**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu za pośrednictwem Wójta Gminy Gniewoszków w terminie 14 od dnia jej doręczenia.

### **Otrzymują:**

1., „EKO-BUD” Mariola Krzywiec 08-530 Dęblin, ul. Okrzei 15A

2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 KPA (obwieszczenie na tablicy ogłoszeń i BIP [www.gniewoszow.pl](http://www.gniewoszow.pl))

### **Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie

ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa

2. PPIS w Kozienicach, ul. Świerczewskiego 27

3. a/a