

Krzyż Wlkp. 08.12.2015 r.

PP.6220.6.6.2015

### DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 i art. 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 03 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 2013 r. poz. 1235 ze zmianami) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U z 2013 r. poz. 267 ze zmianami), a także § 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 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 27.10.2015 r.

**Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”  
ul. Dąbrowskiego 8, 64-920 Pila, w imieniu którego działają pełnomocnicy Pan Grzegorz Rydian i Pan Piotr Sadowski Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna ul. Stachury 9, 63-000 Środa Wlkp. na podstawie pełnomocnictwa z 16.09.2015 r.**

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na „budowie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla Gminy Krzyż Wielkopolski” oraz po zapoznaniu się z opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Czarnkowie Nr ON.NS-72/2/1-55/15 z dnia 17.11.2015 r. oraz opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu Nr WOO-IV.4240.1372.2015.AC.1 z dnia 18.11.2015 r.

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „budowie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla Gminy Krzyż Wielkopolski”.

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016.11.22

WSPÓLNYM SIECIEL

Piotr Sadowski

## Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 27.10.2015 r. Związek Międzygminny „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi” ul. Dąbrowskiego 8, 64-920 Piła, w imieniu którego działają pełnomocnicy: Grzegorz Rydian i Piotr Sadowski Biuro Rzecznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna ul. Stachury 9, 63-000 Środa Wlkp. zwrócił się do Burmistrza Krzyża Wlkp. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla Gminy Krzyż Wielkopolski”.

Ww. przedsięwzięcie, zgodnie z § 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 ze zmianami), należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których ocena oddziaływania na środowisko może być wymagana.

W związku z powyższym w dniu 02.11.2015 r., zgodnie z art. 64 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, Burmistrz Krzyża Wlkp. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Czarnkowie o wydanie opinii, czy dla ww. przedsięwzięcia zachodzi obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Czarnkowie w opinii sanitarnej nr ON.NS-72/2/1-55/15 z dnia 17.11.2015 r. stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, ponieważ analiza przedłożonych materiałów wykazała, że zostaną zachowane dopuszczalne parametry jakości środowiska w aspekcie wprowadzania gazów i pyłów do powietrza, emisji hałasu, wytwarzania odpadów, brak ścieków technologicznych oraz brak zagrożenia dla wód podziemnych i powierzchniowych, a tym samym brak negatywnego oddziaływania na życie i zdrowie ludzi.

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016 - 11 - 22

WSPÓLNY REKURSOR

Piotr Sadowski

2

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wyraził opinię WOO-IV.4240.1372.2015.AC.1 z dnia 18.11.2015 r., że dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko przeanalizowano skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z jego eksploatacją oraz jego usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarów Natura 2000.

Przy stwierdzaniu braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia organ wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach uwzględnił uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust.1 ww. ustawy biorąc pod uwagę m.in. informacje opisane poniżej:

#### 1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

##### a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na dz. nr 1356/1 i 1357 w Krzyżu Wlkp. na powierzchni ok. 3000 m<sup>2</sup> i polegać będzie na utwardzeniu ok. 2000 m<sup>2</sup> powierzchni, budowie kontenera socjalno – biurowego, wykonaniu instalacji ppoż, posadowieniu kontenerów i pojemników na odpady niebezpieczne oraz inne niż niebezpieczne, budowie ścieżki edukacyjnej, budowie sieci elektrycznej, kanalizacyjnej i wodociągowej, budowie oświetlenia, budowie systemu rozsączania podczyszczonych ścieków opadowych i roztopowych, budowie wiaty, najazdowej rampy rozładunkowej, najazdowej wagi samochodowej oraz dróg wewnętrznych.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na nieużytkowanym gruncie pokrytym roślinnością niską. W bezpośrednim sąsiedztwie znajdują się użytki rolne przeznaczone na tereny przyrodnicze.

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016 - 11 - 22

Piotr Szadowski

oraz drogi dojazdowe i obszar zabudowany – główny punkt zasilający GPZ. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna znajduje się w odległości ok. 150 m. Teren przeznaczony pod magazynowanie odpadów zostanie w całości uszczelniony folią PEHD.

Przedmiotowa działalność polegać będzie na zbieraniu i selektywnym magazynowaniu odpadów dostarczanych przez mieszkańców gminy. Z karty informacyjnej wynika, że zbierane będą odpady o następujących kodach: 150110\*, 150111\*, 200113\*, 200114\*200115\*, 200117\*, 200119\*, 200121\*, 200123\*, 200126\*, 200127\*, 200129\*, 200131\*, 200133\*, 200135\*, 200137\*, 150101, 150102, 150103, 150104, 150105, 150107, 150109, 160103, 170101, 170102, 170103, 170107, 170182, 170201, 170202, 170203, 170302, 170401, 170402, 170403, 170404, 170405, 170406, 170407, 170411, 170508, 170604, 170802, 170904, 200101, 200102, 200110, 200111, 200125, 200128, 200130, 200132, 200134, 200136, 200138, 200139, 200140, 200180, 200199, 200201, 200307, 200399. Zbierane będą głównie odpady powstałe w wyniku remontów mieszkaniowych, takie jak gruz, odpady z betonu, odpady z metali, odpady wielkogabarytowe, zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne. Odpady będą magazynowane w oznakowanych, zamykanych kontenerach i pojemnikach lub kontenerach otwartych znajdujących się pod wiatą. Odpady niebezpieczne będą magazynowane w szczelnym zadaszonym kontenerze, zabezpieczonym przed dostępem osób trzecich. W ramach przedsięwzięcia planowane jest posadowienie kontenera socjalno – biurowego oraz zadashzonego kontenera do magazynowania odpadów przeznaczonych do ponownego użycia o kodzie 200307. Odzysk odpadów wielkogabarytowych będzie polegał na przygotowaniu do ponownego użycia poprzez czyszczenie i naprawę. Odpady będą magazynowane do czasu zebrania odpowiedniej do transportu ilości odpadów, nie dłużej niż 3 lata. Będą przekazywane podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami. Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia na działkach 1356/1 i 1357 w Krzyżu Wlkp. nie będą prowadzone procesy odzysku takie jak sortowanie, zgniatanie, przesytywanie, belowanie ani nie będzie znajdować się żadna instalacja do procesów odzysku. Punkt selektywnej zbiórki odpadów będzie czynny w porze dziennej.

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia ...2016...11... 7 ?

WSPÓLNY WŁAŚCICIEL

14

Piotr Srdowski

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

Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia planowana inwestycja nie spowoduje przekroczenia aktualnie obowiązujących standardów jakości środowiska. Nie przewiduje się kumulowania oddziaływań planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami o tym samym charakterze.

c) wykorzystywania zasobów naturalnych

W trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji zajdzie potrzeba wykorzystania surowców takich jak woda (będzie dostarczana z planowanej sieci wodociągowej i używana na cele bytowe) i energia elektryczna (punkt zasilany z istniejącej sieci).

d) emisji i występowania innych uciążliwości

Woda do zakładu będzie dostarczana z planowanej sieci wodociągowej i używana na cele bytowe. Ścieki bytowe będą odprowadzane wewnętrznym systemem kanalizacji sanitarnej do szczelnego zbiornika bezodpływowego i wywożone na oczyszczalnię ścieków przez upoważniony podmiot. Na terenie przedmiotowych działek nie będą myte pojazdy i kontenery. Wody opadowe i roztopowe z terenu, na którym znajdować się będą zamykane kontenery i pojemniki oraz pojemniki otwarte pod wiatą do magazynowania odpadów będą zbierane do wewnętrznej kanalizacji, podczyszczone w osadniku i separatorze substancji ropopochodnych i odprowadzone do gruntu. Ewentualne wycieki mają być zbierane za pomocą sorbentów. Biorąc powyższe pod uwagę, przy zastosowaniu planowanych rozwiązań chroniących środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo – wodne.

Planowana działalność nie będzie wiązała się z powstaniem źródeł zorganizowanej emisji substancji do powietrza. Źródłem niezorganizowanej emisji substancji do powietrza będzie ruch pojazdów obsługujących punkt zbiórki odpadów. Planowany kontener socjalny będzie ogrzewany elektrycznie. Biorąc powyższe pod uwagę nie przewiduje się istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. Ponadto, z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia i proponowane

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016 -11- 22

WEPÓLWIAŃCIEŁ  
Młotr Sz. dowski

rozwiązania techniczne oraz zastosowane materiały nie przewiduje się jego istotnego wpływu na zmiany klimatu na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Źródłem hałasu na tym terenie będzie praca silników pojazdów poruszających się na terenie zakładu, a także urządzeń służących do napraw odpadów wielkogabarytowych (szlifierki, wiertarki). Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się około 150 m od planowanego przedsięwzięcia. Nie przewiduje się, by realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia mogła powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej.

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

Przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych 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

Przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na istniejące warunki gruntowo – wodne. Zostanie ono zlokalizowane poza obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych oraz obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wodnych. W związku z powyższym realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na ww. obszary. Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych planowana inwestycja znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW650036, dla której ocena stanu ilościowego jest dobra, ocena stanu technicznego jest zła a ocenę ryzyka określono jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie Jednolitych Części Wód

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem  
Środa Wlkp. dnia ..... 2016 -11- 22

WSPÓLNY ZLECENIEC  
Piotr Sz. dowski

Powierzchniowych o kodzie RW60002118879 – Noteć od Bukówki do Drawy o statusie silnie zmieniona część wód, ocenie statusu umiarkowany i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Odry.

Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodowała negatywnego oddziaływania na środowisko wodno – gruntowe.

b) obszary wybrzeży

Planowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach wybrzeży i nie będzie miało wpływu na te obszary.

c) obszary górskie lub leśne

Planowane przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi lub leśnymi i nie będzie oddziaływać na te obszary.

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

W rejonie planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

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

Przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami chronionymi, a najbliższymi obszarami Natura 2000 są obszar specjalnej ochrony ptaków Lasy Puszczy nad Drawą PLB320016 i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Uroczyska Puszczy Drawskiej PLH320046 oddalone o ok. 900 m od miejsca realizacji przedsięwzięcia. Przedsięwzięcie ma być zlokalizowane na nieużytkach pokrytych niską roślinnością w sąsiedztwie linii kolejowej, obszaru zabudowanego – główny punkt

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Śroga Wilkp. dnia 2016 -11- 22

WSPÓLWYKONANIE

Piotr Sądowski

zasilający GPZ i planowanych terenów przemysłowych oraz dróg. Na terenie tym nie występują zadrzewienia i zakrzewienia.

Biorąc pod uwagę lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, brak gatunków roślin chronionych objętych ochroną gatunkową, brak konieczności wycinki drzew, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na ptaki oraz ich siedliska, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Nie przewiduje się również negatywnego oddziaływania na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków oraz ich siedliska.

Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

Z przedstawionych materiałów 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

W obszarze realizacji inwestycji brak jest obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, na które przedsięwzięcie mogłoby oddziaływać niekorzystnie.

h) gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia, na obszarze gminy Krzyż Wlkp., w której realizowana będzie inwestycja, wynosi 51,3 os/km<sup>2</sup>

i) obszary przylegające do jezior

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora i inne naturalne zbiorniki wód stojących, na które przedsięwzięcie mogłoby oddziaływać niekorzystnie.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej, na które przedsięwzięcie mogłoby oddziaływać niekorzystnie.

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia ...2016...11... 2 2

WOPÓRZĘCZAJĄCY  
Piotr Szadowski  
8



3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w punkcie 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 charakter, lokalizację oraz skalę inwestycji nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływań transgranicznych.

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

Na podstawie informacji zawartej w przedłożonych dokumentach stwierdza się brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

Informacje zawarte w karcie informacyjnej potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały zasięg jedynie lokalny i ograniczą się do najbliższego obszaru. Z uwagi na skalę i charakter przedsięwzięcia obowiązujące standardy jakości środowiska będą dotrzymane. Przy zachowaniu procedur bezpieczeństwa, higieny pracy oraz przepisów przeciwpożarowych, proces magazynowania nie będzie się wiązał z zagrożeniami dla pracownika obsługującego punkt czy mieszkańców, którzy będą przebywali na jego terenie podczas dostarczania odpadów.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz skalę działalności należy uznać, że wielkość emisji substancji do powietrza i emisja hałasu w trakcie realizacji i eksploatacji punktu będzie niewielka i nie powinna powodować znaczącego oddziaływania na środowisko.

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem  
Groda Wlkp, dnia 2016-11-22

WSPÓLNY MIESZKAŃCIEL  
Piotr Sędowski  
9

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego w dniu 02.11.2015 r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla Gminy Krzyż Wielkopolski. Strony otrzymały również pismo informujące, że Burmistrz Krzyża Wlkp. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Czarnkowie o wydanie opinii, czy dla planowanego przedsięwzięcia należy przeprowadzić ocenę oddziaływania na środowisko i o ewentualne określenie zakresu raportu. Burmistrz Krzyża Wlkp. postanowieniem PP.6220.6.4.2015 z 25.11.2015 r. stwierdził brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia p.n. „budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla Gminy Krzyż Wielkopolski”.

Następnie, zgodnie z art. 10 § 1 KPA, w dniu 25.11.2015 r. zawiadomiono strony o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy i w związku z tym wyznaczono nowy termin załatwienia sprawy na 11.12.2015 r. Burmistrz poinformował również o opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu Nr WOO-IV.4240.1372.2015.AC.1 z dnia 18.11.2015 r., z której wynika, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na żadnym z etapów postępowania administracyjnego nie wniesiono uwag do toczącego się postępowania o wydanie przedmiotowej decyzji.

Dla terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Krzyż Wlkp. uchwalony przez Radę Mijską w Krzyżu Wlkp. uchwałą Nr XXX/221/2005 z dnia 03.06.2005r. ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego Nr 101/2005 poz. 2849 z dnia 06.07.2005 r., gdzie dz. Nr 1356/1 ma przeznaczenie: P - tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów (P) obejmują istniejące i przeznaczone do zagospodarowania tereny dla lokalizacji zakładów produkcyjnych i przetwórczych, składów i magazynów bez prawa lokalizacji funkcji mieszkaniowej, z prawem prowadzenia działalności, dla której raport oddziaływania na środowisko jest obligatoryjny i może być wymagany. Przez działkę przebiega linia elektroenergetyczna, a dz. nr1357 ma przeznaczenie: KDD1 – ulice dojazdowe. Ww. przedsięwzięcie jest zgodne z ustaleniami obowiązującego na tym terenie planu.

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem  
2015-11-22  
Środa Wlkp. dnia .....

WSPÓLNY WŁAŚCICIEL  
10  
Piotr Szałowski

W wyniku przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji i oceny wpływu inwestycji na środowisko, kierując się kryteriami wymienionymi w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, po uwzględnieniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Burmistrz Krzyża Wlkp. stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile, ul. Dzieci Polskich 26 w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Z up. Burmistrza  
mgr inż. Janusz Szczęśniak  
Zastępca Burmistrza

### Otrzymują:

1. Pan Grzegorz Rydian, Biuro Rzecznawstwa i Ekonomii Środowiska  
CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna ul. Stachury 9, 63-000 Środa Wlkp. –  
pełnomocnik Inwestora
2. Pan Piotr Sadowski, Biuro Rzecznawstwa i Ekonomii Środowiska  
CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna ul. Stachury 9, 63-000 Środa Wlkp. –  
pełnomocnik Inwestora
3. PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami, al. Niepodległości 8, 61-875 Poznań
4. Gmina Krzyż Wlkp. ul. Wojska Polskiego 14, 64-761 Krzyż Wlkp.
- 5.aa.

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem  
Środa Wlkp. dnia 2016-11-22

WEPÓŁWYKONAWCIEL  
Piotr Sadowski

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, 60-529 Poznań,  
ul. J. H. Dąbrowskiego 79
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Czarnkowie 64-700 Czarnków ul. Zamkowa 8

Z up. Burmistrza  
mgr inż. Janusz Szczęśniak

29. 12. 15

## Załącznik Nr 1

do decyzji Burmistrza Krzyża Wlkp. Nr PP.6220.6.6.2015

z dnia 08 grudnia 2015 roku

### CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na dz. nr 1356/1 i 1357 w Krzyżu Wlkp. na powierzchni ok. 3000 m<sup>2</sup> i polegać będzie na utwardzeniu ok. 2000 m<sup>2</sup> powierzchni, budowie kontenera socjalno – biurowego, wykonaniu instalacji ppoż, posadowieniu kontenerów i pojemników na odpady niebezpieczne oraz inne niż niebezpieczne, budowie ścieżki edukacyjnej, budowie sieci elektrycznej, kanalizacyjnej i wodociągowej, budowie oświetlenia, budowie systemu rozsączania podczyszczonych ścieków opadowych i roztopowych, budowie wiaty, najazdowej rampy rozładunkowej, najazdowej wagi samochodowej oraz dróg wewnętrznych.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na nieużytkowanym gruncie pokrytym roślinnością niską. W bezpośrednim sąsiedztwie znajdują się użytki rolne przeznaczone na tereny przemysłowe oraz drogi dojazdowe i obszar zabudowany – główny punkt zasilający GPZ. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna znajduje się w odległości ok. 150 m. Teren przeznaczony pod magazynowanie odpadów zostanie w całości uszczelniony folią PEHD.

Przedmiotowa działalność polegać będzie na zbieraniu i selektywnym magazynowaniu odpadów dostarczanych przez mieszkańców gminy. Z karty informacyjnej wynika, że zbierane będą odpady o następujących kodach: 150110\*, 150111\*, 200113\*, 200114\*200115\*, 200117\*, 200119\*, 200121\*, 200123\*, 200126\*, 200127\*, 200129\*, 200131\*, 200133\*, 200135\*, 200137\*, 150101, 150102, 150103, 150104, 150105, 150107, 150109, 160103, 170101, 170102, 170103, 170107, 170182, 170201, 170202, 170203, 170302, 170401, 170402, 170403, 170404, 170405, 170406, 170407, 170411, 170508, 170604, 170802, 170904, 200101, 200102, 200110, 200111, 200125, 200128, 200130, 200132, 200134, 200136, 200138, 200139, 200140, 200180, 200199, 200201, 200307, 200399. Zbierane będą głównie odpady powstałe w wyniku remontów mieszkaniowych, takie jak gruz, odpady z betonu, odpady z metali, odpady wielkogabarytowe, zużyte urządzenia elektryczne

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016.-11.-22

WSPÓLNY ZARZĄDCA

Piotr Sędowski

i elektroniczne. Odpady będą magazynowane w oznakowanych, zamykanych kontenerach i pojemnikach lub kontenerach otwartych znajdujących się pod wiatą. Odpady niebezpieczne będą magazynowane w szczelnym zadaszonym kontenerze, zabezpieczonym przed dostępem osób trzecich. W ramach przedsięwzięcia planowane jest posadowienie kontenera socjalno – biurowego oraz zadaszonego kontenera do magazynowania odpadów przeznaczonych do ponownego użycia o kodzie 200307. Odzysk odpadów wielkogabarytowych będzie polegał na przygotowaniu do ponownego użycia poprzez czyszczenie i naprawę. Odpady będą magazynowane do czasu zebrania odpowiedniej do transportu ilości odpadów, nie dłużej niż 3 lata. Będą przekazywane podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami. Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia na działkach 1356/1 i 1357 w Krzyżu Wlkp. nie będą prowadzone procesy odzysku takie jak sortowanie, zgniatanie, przesypywanie, belowanie ani nie będzie znajdować się żadna instalacja do procesów odzysku. Punkt selektywnej zbiórki odpadów będzie czynny w porze dziennej.

Przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami chronionymi, a najbliższymi obszarami Natura 2000 są obszar specjalnej ochrony ptaków Lasy Puszczy nad Drawą PLB320016 i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Uroczyska Puszczy Drawskiej PLH320046 oddalone o ok. 900 m od miejsca realizacji przedsięwzięcia. Przedsięwzięcie ma być zlokalizowane na nieużytkach pokrytych niską roślinnością w sąsiedztwie linii kolejowej, obszaru zabudowanego – główny punkt zasilający GPZ i planowanych terenów przemysłowych oraz dróg. Na terenie tym nie występują zadrzewienia i zakrzewienia.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że nie wystąpi negatywne oddziaływanie na środowisko przedmiotowej inwestycji w zakresie emisji hałasu. Prace będą wykonywane w porze dziennej. Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnego poziomu hałasu na najbliższych terenach chronionych akustycznie.

Planowana działalność nie będzie wiązała się z powstaniem źródeł zorganizowanej emisji substancji do powietrza. Źródłem niezorganizowanej emisji substancji do powietrza będzie ruch pojazdów obsługujących punkt zbiórki odpadów. Planowany kontener socjalny będzie ogrzewany

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016-11-22

WSPÓŁWYKONAWCA

Piotr Sadowski

elektrycznie. Biorąc powyższe pod uwagę nie przewiduje się istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. Ponadto, z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia i proponowane rozwiązania techniczne oraz zastosowane materiały nie przewiduje się jego istotnego wpływu na zmiany klimatu na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Z up. Burmistrza  
mgr inż. Janusz Szcherbiak  
Zastępca Burmistrza

*[Faint red stamp]*

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem  
Środa Wlkp. dnia 2016-11-22

WSPÓŁPRACOWNIK  
Piotr Szadowski

PP. 6727.80.2015

**WYPIS I WYRYS Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA  
PRZESTRZENNEGO**

Zgodnie z ustaleniami miejscowego zagospodarowania przestrzennego miasta Krzyż Wlkp. uchwalonego przez Radę Mijską w Krzyżu Wlkp. uchwałą Nr XXX/221/2005 z dnia 03.06.2005r. ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego Nr 101/2005 poz. 2849 z dnia 06.07.2005 r. dla niżej wymienionej działki położonej w Krzyżu Wlkp. obowiązuje następujące przeznaczenie:

dz. Nr 1356/1 – P

P - tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów (P) obejmujące istniejące i przeznaczone do zagospodarowania tereny dla lokalizacji zakładów produkcyjnych i przetwórczych, składów i magazynów bez prawa lokalizacji funkcji mieszkaniowej, z prawem prowadzenia działalności, dla której raport oddziaływania na środowisko jest obligatoryjny i może być wymagany.

*Przez działkę przebiega linia elektroenergetyczna.*

Dla wszelkich prac ziemnych ustala się obowiązek uzyskania opinii Konserwatora Zabytków celem określenia stanowisk archeologicznych i ewentualnego ustanowienia przez inwestora nadzoru archeologicznego.

Na terenie obiektów produkcyjnych, składów i magazynów – P ustala się:

- 1) prawo do lokalizacji nowych budynków o wysokości okapu max. 12m,
- 2) prawo do podziału terenu w ramach wydzielonych pól inwestycyjnych na mniejsze jednostki zgodnie z zapotrzebowaniem i min. 2000m<sup>2</sup>,
- 3) min. powierzchnię biologicznie czynną na działce na 25% powierzchni działki.

Dla ww. działki została wyznaczona nieprzekraczalna linia zabudowy zaznaczona na wyrysie z planu.

**Zasady funkcjonowania infrastruktury technicznej**

Ustala się prawo do realizacji urządzeń infrastruktury technicznej w liniach rozgraniczających terenów komunikacji – poza pasem jezdni, na terenach zieleni oraz terenach ozn. R, ZL, ZNU, ZI, WS i KW z wyłączeniem projektowanego odcinka obwodnicy miasta oznaczonego symbolem KDG2.





Urządzenia infrastruktury technicznej, dla których nie przewidziano oddzielnych terenów, i które nie będą mogły być realizowane zgodnie z ustaleniem jak wyżej mogą być realizowane w granicach innych terenów za zgodą ich właściciela.

W zakresie infrastruktury technicznej ustala się:

- 1) zasilanie w energię elektryczną z istniejących i projektowanych stacji elektroenergetycznych na warunkach dostawcy,
- 2) odprowadzenie ścieków sanitarnych poprzez sieć grawitacyjnej lub podciśnieniowej kanalizacji sanitarnej w ulicach do istniejących i projektowanych przepompowni i dalej kolektorem do istniejącej oczyszczalni ścieków,
- 3) do czasu budowy kanalizacji sanitarnej dopuszcza się tymczasowe odprowadzenie ścieków do szczelnych zbiorników bezodpływowych z wywozem do oczyszczalni ścieków,
- 4) odprowadzenie wód opadowych docelowo systemem kanałów deszczowych wyposażonych przed wlotami do odbiorników w osadniki piasku i błota z separatorami substancji ropopochodnych,
- 5) zaopatrzenie w wodę z istniejącego miejskiego systemu wodociągowego,
- 6) ogrzewanie budynków w oparciu o paliwa ekologiczne z prawem do lokalizacji wbudowanych w budynki lokalnych kotłowni grzewczych dla poszczególnych grup budynków,
- 7) zaopatrzenie w gaz po realizacji systemu sieci gazowej,
- 8) usuwanie odpadów poprzez gromadzenie w specjalnych pojemnikach zlokalizowanych na terenach poszczególnych posesji z wywozem na wysypisko odpadów z zachowaniem przepisów szczególnych o odpadach i ochronie środowiska.

Możliwość lokalizowania zabudowy w pobliżu linii przesyłowych wysokiego i średniego napięcia należy uzgadniać z gestorem sieci.

Wypis i wyrys wydano z urzędu w 4 jednobrzmiących egzemplarzach.

Zwolnione z pobrania opłaty skarbowej.

**STAROSTWO POWIATOWE**  
Delimitacja Wzd. A CZARINKOWIE  
3580 TRZCIANIA A chłolek i Budownictwa  
tel. 067/253180 w. 27  
**Z up. Burmistrza**  
mgr inż. Janusz Szczerbowski  
Zastępca Burmistrza

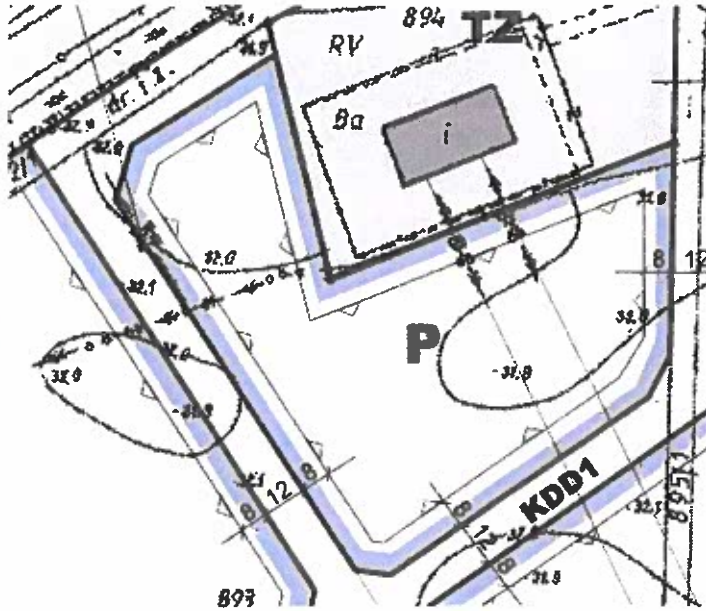
Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem  
Środa Wlkp. dnia **2016-11-22**

WSPÓŁWŁAŚCICIEL  
  
Piotr Szłowski



**Wyrz z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Krzyż Wlkp.**

uchwalonego przez Radę Miejską w Krzyżu Wlkp. uchwałą Nr XXX/221/2005 z dnia 03.06.2005r. obejmujący teren miasta Krzyż Wlkp. oraz tereny wsi Łokacz Mały i Łokacz Wielki. Skala 1: 2000  
Krzyż Wlkp. dz. nr 1356/1 i 1356/2



**Z up. Burmistrza**  
*mgr inż. Janusz Szczerbiak*  
Zastępca Burmistrza

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w CZARANKOWIE  
Delegatura Wydz. Architektury i Budownictwa  
64-980 TRZCIANKA, ul. 27 stycznia 42  
tel. 0672530160 wew. 1181

**P** TERENY OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH,  
SKŁADÓW I MAGAZYNÓW,

NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY

LINIE ENERGETYCZNE

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem  
Środa Wlkp. dnia 2016-11-22

*Piotr Szadowski*  
Piotr Szadowski

Handwritten text, possibly a signature or date, located in the upper left quadrant of the page.



## DECYZJA

Na podstawie art.104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23), art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 3, art. 128 ust. 1 pkt 4, art. 131 ust. 1,2, art. 135 pkt 1, art. 136 ust. 1 pkt 1, art. 137 ust. 1, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne ( Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych do środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800) na wniosek Pełnomocnika Związku Międzygminnego „Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”, ul. Dąbrowskiego 8, 64-920 Piła Pana Piotra Sadowskiego

## O r z e k a m

I. Udzielić Związkowi Międzygminnemu „Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi” w Piłce pozwolenia wodnoprawnego, obejmującego:

1. wykonanie urządzenia wodnego:

a) układ skrzynek rozsączających w ilości 80 szt. ułożonych w dwóch warstwach na szerokość 4 m (8 skrzynek) i długości 5 m (5 skrzynek) o parametrach:

- lokalizacja: działka o nr ew.1356/1, obręb 0001 Krzyż Włkp., gm. Krzyż Włkp.,

- szerokość skrzynek: b = 4 m,

- długość systemu: a = 5 m,

- wysokość skrzynek: h = 0,8 m,

- powierzchnia skrzynek: 8 x 5 szt. tj.: 4 m x 5 m = 20 m<sup>2</sup>, wysokość gromadzenia h = 0,8 m = 16 m<sup>3</sup>,

- rzędna górnej krawędzi skrzynki rozsączającej: 31,94 m npm,

- rzędna dolnej krawędzi skrzynki rozsączającej: 31,14 m npm,

- położenie geograficzne terenu, na którym zlokalizowane są skrzyнки rozsączające wyznaczają następujące współrzędne geograficzne: szerokość geograficzna N 52° 52' 24,8", długością geograficzną E 16° 0' 26,1",

2. szczególne korzystanie z wód w zakresie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z powierzchni terenu planowanego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla gminy Krzyż Włkp. w m. Krzyż Włkp., gm. Krzyż Włkp.:

- lokalizacja powierzchni odwadniającej: działka nr ew. 1356/1, obręb 0001 Krzyż Włkp., gm. Krzyż Włkp.,

- wielkość odwadniającej powierzchni: F = 1300 m<sup>2</sup>

- odbiornikiem odprowadzania wód opadowych i roztopowych jest ziemia w obrębie działki nr ew. 1356/1 w m. Krzyż Włkp., gm. Krzyż Włkp.

- ilość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych:

$$\begin{aligned} Q_{\text{śr d}} &= 4,18 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{\text{max h}} &= 13,13 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{\text{max rok}} &= 663,00 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

- odprowadzanie ścieków następuje poprzez projektowany układ skrzynek rozsączających zintegrowany z osadnikiem i separatorem zlokalizowany na działce o nr ew. 1356/1 w obrębie m. Krzyż Włkp., gm. Krzyż Włkp.

- wprowadzane do odbiornika wody opadowe i roztopowe nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających

zawiesina ogólna	100 mg/l
węglowodory ropopochodne	15 mg/l

II. Określić, że:

1. pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych, zgodnie z art. 127 ustawy z dnia 12.04.2012 r. Prawo wodne, jest ważne do 14.03.2026 r.,

kopii z oryginałem

Środa Włkp. dnia 2016.03.22

WSPÓLNY RZĄDZICIEL

2. pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych zgodnie z art. 127 ust. 1 Prawa wodnego, wydaje się bezterminowo z zastrzeżeniem punktu IV.2 niniejszej decyzji.

### III. Zobowiązać uprawnionego do:

1. Prawidłowej eksploatacji i utrzymania w dobrym stanie technicznym urządzenia wodnego – układu skrzynek rozsączających.
2. Prowadzenia robót związanych z przedmiotową inwestycją zgodnie z przedstawionym operatem wodnoprawnym.
3. Zachowanie dopuszczalnych parametrów wartości zanieczyszczeń wprowadzanych w ściekach do ziemi
4. Pokrycia odszkodowania zainteresowanym stronom w przypadku wystąpienia szkód związanych z odprowadzaniem ścieków.
5. Zachowania wymogów określonych w § 21 ust. 1 pkt 2 i § 23 ust. 1 Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzeniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego ( Dz.U. z 2014 r, poz. 1800)
6. Przeprowadzenia wstępnych pomiarów wielkości emisji z instalacji nowo zbudowanej, z której emisja wymaga pozwolenia w zakresie zawiesiny ogólnej i substancji ropopochodnych, w terminie nie przekraczającym 3 miesięcy od dnia uruchomienia odwadniania planowanego punktu selektywnego zbierania odpadów, jednak warunkiem ich wykonania jest stwierdzenie występowania w tym okresie opadów deszczu lub roztopów. W przeciwnym przypadku, pomiary wykonać w najbliższym możliwym terminie pory deszczowej.

### IV. Zastrzec, że:

1. Niniejsza decyzja nie reguluje stanu formalno-prawnego urządzeń wodnych, w zakresie ustawy Prawo Budowlane.
2. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wygasa, jeżeli prace przy wykonaniu urządzenia wodnego odbudowa nie zostaną rozpoczęte w okresie 3 lat od czasu, gdy pozwolenie stało się ostateczne.
3. Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli: uprawniony zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonania uprawnień ustalonych w pozwoleniu, urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu lub nie są należycie utrzymane.
4. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
5. Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć za odszkodowaniem, jeżeli jest to uzasadnione interesem ludności, ochroną środowiska albo ważnymi względami gospodarczymi.
6. Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli: uprawniony zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonania uprawnień ustalonych w pozwoleniu, urządzenia oczyszczające wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu lub nie są należycie utrzymane.

- VI. Przyjąć za podstawę wydania pozwolenia wodnoprawnego wniosek przedłożony wraz z operatem wodnoprawnym przez Pełnomocnika Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi” w Piła Pana Piotra Sadowskiego w Starostwie Powiatowym w Czarnkowie.

### U z a s a d n i e n i e

Pełnomocnik Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”, ul. Dąbrowskiego 8, 64-920 Piła Pan Piotr Sadowski zwrócił się z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – układu retencyjno-rozsączającego ze skrzynek rozsączających, oraz na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania do ziemi wód opadowych i roztopowych z powierzchni terenu planowanego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla gminy Krzyż Wlkp.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wykonany w styczniu 2016 roku.

Planowane przedsięwzięcie – budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla gminy Krzyż Wlkp. stanowić będzie punkt zbierania odpadów, w tym odpadów z metali.

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016 - 11 - 22

Piotr Sadowski

Zgodnie z § 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 2016 r., poz. 71), kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (punkt do zbierania lub przeładunku złomu).

Burmistrz Krzyża Wlkp. wydał decyzje z dnia 08.12.2015 r., znak: PP.6220.6.6.2015 o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „budowie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla gminy Krzyż Wlkp.”

Obszar, na którym projektowane jest urządzenie wodne – skrzynki rozsączające objęty jest planem zagospodarowania przestrzennego miasta Krzyż Wlkp. uchwalonego przez Radę Miejską w Krzyżu Wlkp. uchwałą Nr XXX/221/2005 z dnia 03.06.2005 r. ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego Nr 101/2005 poz. 2849 z dnia 06.07.2005 r.,

Odwadniany obszar wraz z projektowanym urządzeniem wodnym, zlokalizowany jest poza obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarami Natura 2000.

Tego rodzaju rozwiązanie, w myśl zapisów art. 37 ust. 2 ustawy Prawo wodne, stanowi szczególne korzystanie z wód, które winno być uregulowane poprzez uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Wylot ścieków (skrzynki rozsączające) jest urządzeniem wodnym wymienionym w art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. f ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.), na który zgodnie z art. 122 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo wodne konieczne jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Przez wody opadowe i roztopowe rozumie się ścieki ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o twardej nawierzchni, w szczególności z miast, portów, lotnisk, terenów przemysłowych, handlowych, usługowych i składowych, baz transportowych oraz dróg i parkingów.

Zakres korzystania obejmuje odprowadzanie powstałych ścieków (wód opadowych i roztopowych) do gruntu poprzez projektowany układ skrzynek rozsączających.

Dopuszczalne rodzaje i stężenia zanieczyszczeń w wodach opadowych i roztopowych odprowadzanych do środowiska określone zostały w § 21 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. (Dz.U. z 2014 r., poz. 1800). W oparciu o § 23 ust.1 ocenę, czy są spełnione warunki, o których mowa w § 21 ust.1, przeprowadza się na podstawie dokonywanych przez zakład, co najmniej 2 razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających. Eksploatacja powinna odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji tego urządzenia.

Zgodnie z art. 61 § 4 Kpa zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego, a zgodnie z art. 127 ust. 6 Prawa wodnego informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości przez umieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego w Czarnkowie oraz na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Czarnkowie i Urzędu Miejski w Krzyżu Wlkp.. Uwag nie wniesiono.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016 r., poz. 23) umożliwiono stronom wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłaszania żądań.

Ponieważ niniejsza decyzja w całości spełnia żądanie wnioskującego, a strona uczestnicząca w postępowaniu nie wniosła sprzeciwu, co do zakresu korzystania z wód, w świetle obowiązujących przepisów orzeczono jak w sentencji.

### P o u c z e n i e

Od decyzji niniejszej służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Czarnkowsko – Trzcianeckiego w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.

Potwierdzam zgodność kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016 -11- 22

WSPÓLNIE

Plac Śródowski



Zuz. Starosta

mgr Genowefa Kłaczk  
Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska Rolnictwa i Leśnictwa

Niniejsza decyzja stała się ostateczna

w dniu 07.09.2016

Czarnków, dnia 28.06.2016

podpis Główny Specjalista

Marian Portuniek

Dokonano opłaty skarbowej w wysokości: 227+227

na rachunek Urzędu Miasta w Czarnkowie  
Nr 22 1020 3903 0000 1402 0046 2747

dnia 18.07.2016 pokwitowanie nr 11111111

07.03.2016

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Pan Piotr Sadowski
2. Gmina Krzyż Wlkp.
3. aa x 3

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu,  
Pion Zasobów Wodnych, ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu  
Delegatura w Pile, ul. Motylewska 5a, 64-920 Piła

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016-11-22





Nr GN.6124.3.2016.ACN

**Związek Międzygminny****„Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”****ul. Dąbrowskiego 8****64-920 Piła**

W nawiązaniu do Państwa wniosku z dnia 24 lutego 2016r. o wydanie informacji o braku konieczności uzyskania decyzji o wyłączeniu gruntów z produkcji rolnej, zgodnie z ustawą z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz.U.z 2015r., poz. 909 ze zm.), w związku z planowaną budową punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych na terenie działki nr 1356/1 w Krzyżu Wielkopolskim, oraz przesłanej pismem z dnia 12 kwietnia 2016r. opinii geotechnicznej sporządzonej na potrzeby przygotowania dokumentacji projektowej dla w/w planowanego przedsięwzięcia;

Starostwo Powiatowe w Czarnkowie uprzejmie informuje, że po przeanalizowaniu opinii geotechnicznej z października 2015r. grunty rolne położone na działce nr 1356/1 w Krzyżu Wlkp., stanowiące „R” klasy V, sklasyfikowane na mapie glebowo-rolniczej jako: **6M ps:pl – gl. murszowo-mineralne i murszowate**, należy w obrębie terenu zainwestowania traktować jako mineralne – poziom glebowy tworzony jest przez warstwę mineralną, w postaci piasków drobnych, o miąższości około 0,3 m<sub>3</sub> z zawartością humusu do 2% (średnio w granicach 0,5-1,5%). W związku z powyższym grunty rolne nie będą wymagały uzyskania decyzji zezwalającej na wyłączenie ich z produkcji rolniczej.

Otrzymują:

1. P. Grzegorz Rydian – Pełnomocnik

Adres do korespondencji:

Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX

Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna

ul. Stachury 9

63-000 Środa Wlkp.

2.A/a

Potwierdzam zgodność  
kopii z oryginałem

Środa Wlkp. dnia 2016 -11- 2 2

Naczelnik Wydziału  
Gospodarki Nieruchomościami  
i Mienia Powiatu

mgr inż. Artur Powchowicz

WSPÓLNICY

Piotr Sadowski



33678/2016

Związek Międzygminny „Piłski Region  
Gospodarki Odpadami Komunalnymi”  
ul. Dąbrowskiego 8  
64-920 Piła

**Warunki przyłączenia  
do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o.o.**

Charakter i lokalizacja obiektu / lokalu

Punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla gminy Krzyż Wielkopolski, Krzyż Wielkopolski, dz. nr 1356/1, obręb 0001, gm. Krzyż Wielkopolski  
warunki dotyczą przyłączenia obiektu projektowanego  
z mocą przyłączeniową 16 kW  
na napięciu 15 kV  
zakwalifikowanego do III grupy przyłączeniowej

STANOWISKO POWIATOWE  
W CZARNKOWIE  
Delegatura Wydz. Architektury i Budownictwa  
54-980 TRZCIANKA ul. 27 stycznia 42  
tel. 0672530150 fax 1181

**I. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA**

Linia napowietrzna SN-15 kV "RS Krzyż - Drezdenko".

**II. RODZAJ POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ORAZ ZAKRES NIEZBĘDNYCH ZMIAN W SIECI**

1. w zakresie dotyczącym budowy przyłącza:

1.1. Przystosować miejsce odgałęzienia od istniejącej linii napowietrznej SN-15 kV „RS Krzyż - Drezdenko” w zakresie ustawienia słupa rozgałęźnego z rozłączniko-uziemnikiem w kierunku projektowanej stacji transformatorowej Klienta.

1.2. Zabudować licznik wyposażony w modem bezprzewodowej transmisji danych i antenę.

2. w zakresie dotyczącym niezbędnych zmian w sieci ENEA Operator:

2.1. Nie dotyczy.

3. w zakresie dotyczącym urządzeń podmiotu przyłączanego:

3.1. Pobudować stację transformatorową 15/0,4 kV wraz z transformatorem o mocy przystosowanej do potrzeb oraz układem pomiarowo-rozliczeniowym po stronie nn-0,4 kV z pominięciem: licznika, modemu i anteny.

3.2. Przygotować miejsce do zainstalowania licznika, modemu i anteny.

3.3. W przypadku zainstalowania w sieci Klienta agregatu prądotwórczego instalację zaprojektować w sposób uniemożliwiający podanie napięcia z agregatu na sieć ENEA Operator Sp. z o.o.

3.4. Dla zasilenia stacji transformatorowej 15/0,4 kV pobudować linię SN-15 kV, o przekroju technicznie i ekonomicznie uzasadnionym, którą należy wyprowadzić ze słupa, o którym mowa w ust. 1.1.

3.5. Kable SN-15 kV przewidzieć w izolacji 20 kV.

**III. MIEJSCE DOSTARCZANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ**

Zaciski odplywowe łącznika SN na słupie linii napowietrznej SN-15 kV "RS Krzyż - Drezdenko" w kierunku instalacji podmiotu przyłączanego. Łącznik na majątku i w eksploatacji ENEA Operator.

Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie granicę własności i eksploatacji urządzeń.

**IV. MIEJSCE ZAINSTALOWANIA UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO**

Rozliczeniowy pomiar energii elektrycznej na napięciu 0,4 kV z usytuowaniem go u Klienta w rozdzielni nn-0,4 kV.

**V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO**

**I. Wymagania techniczne dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego:**

1) układ zabudować jako bezpośredni po stronie 0,4 kV transformatora 15/0,4 kV;

2) układ zabudować w układzie trójsystemowym, czteroprzewodowym;

3) licznik wyposażony w modem bezprzewodowej transmisji danych i antenę zostanie dostarczony przez ENEA Operator Sp. z o.o.;

4) synchronizacja zegara czasu rzeczywistego licznika będzie realizowana zdalnie przez Centralny System Pomiarowo-Rozliczeniowy (CSPR) ENEA Operator;

5) wszystkie elementy czlonu zasilającego oraz osłony i urządzenia wchodzące w skład układu pomiarowo-rozliczeniowego powinny być przystosowane do plombowania;

6) w pobliżu liczników zainstalować podwójne gniazdo 230 V AC;

7) liczniki oraz pozostałe elementy pomocnicze należy zabudować w szafie pomiarowej w rozdzielni nN.

**II. Wymagania dodatkowe:**

1) uzgodnienie w ENEA Operator Sp. z o.o. dokumentacji projektowanych układów

- pomiarowo-rozliczeniowych oraz układu transmisji danych pomiarowych;
- 2) zrealizowanie układów pomiarowo-rozliczeniowych z pominięciem: licznika, modemu i anteny należy wykonać własnym kosztem i staraniem, na podstawie uzgodnionej dokumentacji;
  - 3) dla potrzeb ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań należy dołączyć dodatkowy egzemplarz projektu;
  - 4) w celu określenia typu urządzeń dostarczanych przez ENEA Operator Sp. z o.o. należy zwrócić się z zapytaniem do Wydziału Układów Pomiarowych;
  - 5) zgłoszenie gotowości do sprawdzenia technicznego do właściwej terytorialnie jednostki ENEA Operator;
  - 6) przeprowadzenie pozytywnych prób w zakresie przesyłania danych pomiarowych w uzgodnieniu z ENEA Operator Sp. z o.o.

#### VI. WYMAGANY STOPIEŃ SKOMPENSOWANIA MOCY BIERNEJ

Energia elektryczna winna być pobierana przy współczynniku mocy odpowiadającym  $\text{tg } \varphi \leq 0,4$ .

#### VII. WARTOŚCI DO OBLICZEŃ

1. Moc zwarcia - 200 MVA na szynach rozdzielni 15 kV stacji WN/SN Drawski Młyn.
2. Wypadkowa rezystancja uziemienia (roboczego i ochronnego) powinna wynosić:  
 $R_{uz} < (1,6)\Omega$ . Pomiar wykonać przy połączonych kablach SN, uziemieniu sztucznym stacji oraz żyłach PEN kabli nn.
3. Rezystancja uziemienia sztucznego powinna wynosić:  $R_{uz} < 5,0\Omega$ . Uziemienie sztuczne wykonać jako otokowe umożliwiające połączenie wszystkich uziołów naturalnych.

#### VIII. DANE I INFORMACJE DOTYCZĄCE SIECI DLA DOBORU SYSTEMU OCHRONY OD PORAŻEŃ

1. W zakresie ochrony przeciwporażeniowej należy spełnić:

- 1.1. Aktualne normy w przedmiotowym zakresie.
- 1.2. Wymagania podane w pkt. VII pkt. 2 oraz pkt. 3

#### IX. WYMAGANIA W ZAKRESIE AUTOMATYKI ZABEZPIECZENIOWEJ I SIECIOWEJ

Sieć elektroenergetyczna wyposażona jest w automatyki SPZ i SZR, które mogą powodować przerwy trwające do kilku sekund.

#### X. UWAGI DODATKOWE

1. Instalację wewnętrzną należy wykonać zgodnie z wymaganiami normy PN-IEC 60364 oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie „warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz.U. z 2015 poz. 1422 z późniejszymi zmianami).
2. Instalowane urządzenia powinny spełniać wymagania norm oraz posiadać odpowiednie atesty.
3. Przyłączane urządzenia powinny posiadać wymaganą odporność na zaburzenia elektromagnetyczne oraz powinny być tak skonstruowane, aby nie wywoływały w swoim środowisku zaburzeń elektromagnetycznych o wartościach przekraczających odporność na te zaburzenia innych urządzeń występujących w tym środowisku.
4. Zrealizowanie zasilania na podstawie przedmiotowych warunków przyłączenia stanowić będzie podstawę do zawarcia w umowie o świadczenie usług dystrybucji lub umowie kompleksowej standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej w zakresie odchyień częstotliwości i napięcia, odkształcenia napięcia, zawartości poszczególnych harmonicznnych oraz wskaźnika długookresowego migotania światła zgodnych z przepisami obowiązującego prawa, natomiast dopuszczalny czas trwania:
  - 4.1. jednorazowej przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej nie może przekroczyć w przypadku:
    - przerwy planowanej 16 godzin,
    - przerwy nieplanowanej 24 godzin;
  - 4.2. przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych długich i bardzo długich, w przypadku:
    - przerw planowanych 35 godzin,
    - przerwy nieplanowanej 48 godzin.
5. Przed przyłączeniem podmiot przyłączany obowiązany jest do opracowania i uzgodnienia z ENEA Operator Instrukcji Współpracy Eksploatacyjno-Ruchowej z uwzględnieniem warunków określonych w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej obowiązującej na obszarze działania ENEA Operator. Uzgodnienie instrukcji nastąpi przed przyłączeniem obiektu klienta do sieci ENEA Operator.
6. Podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano - montażowych ujętych w niniejszych warunkach stanowi umowa o przyłączenie.
7. ENEA Operator Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po spełnieniu wymogów określonych w warunkach przyłączenia i zawartej umowie o przyłączenie.
8. Projekty opracowane na podstawie przedmiotowych warunków przyłączenia należy uzgodnić w ENEA Operator Sp. z o.o.
9. Klient nieodpłatnie udostępnić będzie pomieszczenia lub miejsca zainstalowania licznika energii elektrycznej, modemu i anteny oraz pokrywać będzie inne koszty związane z utrzymaniem tych pomieszczeń lub miejsc.
10. Dokumentacja projektowa opracowana na podstawie niniejszych warunków przyłączenia winna być zgodna ze Standardami w sieci dystrybucyjnej ENEA Operator Sp. z o.o., które są publikowane na stronie internetowej Spółki: [www.operator.enea.pl](http://www.operator.enea.pl), w zakresie urządzeń ENEA Operator Sp. z o.o.

Data ważności warunków przyłączenia: 2 lata od daty ich doręczenia.

## 11. UWAGI KOŃCOWE

Wskazane w części opisowej lub graficznej niniejszego projektu marki lub nazwy handlowe podano jako przykładowe w celu określenia klasy produktu, a nie konkretnego producenta, dopuszcza się możliwość wykorzystania ich odpowiedników rynkowych o równoważnych lub lepszych parametrach.

STAROSTWO POWIATOWE  
W CZARNKOWIE  
Delegatura Wydz. Architektury i Budownictwa  
64-980 TRZCIANKA, ul. 27 stycznia  
tel. 672590160

Handwritten text, possibly a signature or date, located in the upper left quadrant of the page.

Q

U