

Nr 7624/21/10/10

Decyzja

Na podstawie art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego i art. 71, ust.1 ust.2 pkt.1, art.75 ust.1 pkt.4, art.85 ust. 2 pkt.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r. nr 199 poz. 1227) oraz § 3 ust. 1 pkt 74 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004r. Nr 257 poz. 2573 z późn. zm.), realizowane na terenie zakładu zaliczonego do przedsięwzięć zawsze znacząco oddziałujących na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 74 ww. rozporządzenia, po rozpatrzeniu złożonego w dniu 27.07.2009r. przez Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. zo. o. Sobuczyna, ul. Konwaliowa 1, 42 – 263 Wrzosowa wniosku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „budowie stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o. o. w Sobuczynie”.

w oparciu o opinię w powyższej sprawie – Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie, ul. Jasnogórska 15A nr NS-NZ-524-9/10 z dnia 18.02.2010r. (data wpływu 26.02.2010 r.) oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach nr RDOŚ – 24 – WOOS/66131/150/10/ww z dnia 26.02.2010 (data wpływu 04.03.2010 r).

orzekam

1. określić środowiskowe uwarunkowania dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na „budowie stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych (SPSZOK) przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o. o. w Sobuczynie” przez Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. zo. o. Sobuczyna, ul. Konwaliowa 1, 42 – 263 Wrzosowa
2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

I. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy:

- Odpady powstające w trakcie realizacji przedsięwzięcia zostaną zagospodarowane przez wykonawcę robót lub przekazane na składowisko odpadów zgodnie z przepisami szczegółowymi.
- Odpady przeznaczone do odzysku lub unieszkodliwiania z wyjątkiem składowania należy magazynować nie dłużej niż przez okres 3 lat.
- Odpady przeznaczone do składowania mogą być magazynowane jedynie w celu zebrania odpowiedniej ilości tych odpadów do transportu na składowisko odpadów, jednak nie dłużej niż przez okres 1 roku.
- Odpady należy magazynować selektywnie w odpowiednio przystosowanych i opisanych pojemnikach (kontenerach) na szczelnej nawierzchni.
- Miejsce magazynowania odpadów należy zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych oraz odpowiednio oznakować.
- Prace budowlane należy prowadzić w sposób niezagrożący środowisku gruntowo-wodnemu, m. in. poprzez użycie sprzętu w dobrym stanie technicznym, odpowiednią organizację prac budowlanych i magazynowanie materiałów i surowców niezbędnych do prowadzenia robót w sposób bezpieczny dla środowiska gruntowo-wodnego.
- Ścieki socjalno – bytowe odprowadzane będą do szczelnego zbiornika bezodpływowego.
- Wody opadowe i roztopowe z powierzchni dachów odprowadzane będą powierzchniowo do ziemi na terenie należącym do inwestora.
- Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych po oczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych, odprowadzane będą do ziemi na terenie należącym do inwestora.
- Ścieki wprowadzane do środowiska winny spełniać wymogi określone w przepisach szczegółowych.
- Przedsięwzięcie należy prowadzić w sposób zapewniający zabezpieczenie wymagań sanitarnych, bhp, ppoż, a także zasad ochrony środowiska.
- Maszyny i urządzenia wykorzystywane przy budowie winny spełniać wymogi dopuszczające je do użytku i być w pełni sprawne technicznie celem ograniczenia emisji hałasu, substancji do powietrza i środowiska gruntowo – wodnego.
- Uciążliwości dla środowiska i zdrowia ludzi związane z prowadzonymi pracami budowlanymi należy minimalizować poprzez sprawną organizację ruchu transportu ciężkiego, prawidłową organizację terenu budowy, zapewnienie nadzoru nad pracą maszyn i urządzeń oraz utrzymanie ich w należytych stanie technicznym.
- Odpady magazynowane będą selektywnie w szesnastu kontenerach o pojemności ok. 34m³ każdy oraz w dziesięciu pojemnikach specjalistycznych o maksymalnej pojemności 1,1 m³ każdy.
- Odpady niebezpieczne oraz odpady typu papier i folia w celu zabezpieczenia przed czynnikami atmosferycznymi (wiatr, deszcz) magazynowane będą w projektowanej hali.
- Po napełnieniu kontenery przewożone będą transportem specjalistycznym do dalszego przerobu na poszczególnych instalacjach Zakładu Zagospodarowania Odpadów zlokalizowanego na terenie Częstochowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o. o. w Sobuczynie
- Odpady niebezpieczne z grupy 20 przewożone będą na bieżąco po każdym dniu do magazynu odpadów niebezpiecznych przy istniejącym Zakładzie Zagospodarowania Odpadów.
- Wody opadowe z terenów utwardzonych odprowadzane będą powierzchniowo po podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych.

II. W projekcie budowlanym należy uwzględnić następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:

- Należy skanalizować teren przedsięwzięcia z zastosowaniem separatora ropopochodnych.

III. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie stwierdzam potrzeby przeprowadzenia :

- oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę,
- postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Uzasadnienie

W dniu 27.07.2009r. Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. zo. o. Sobuczyna, ul. Konwaliowa 1, 42 – 263 Wrzosowa wystąpiło do Wójta Gminy Poczesna o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „budowie stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o. o. w Sobuczynie”.

W toku postępowania na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr. 199, poz.1227) Wójt Gminy Poczesna pismem nr 7624/21/09 z dnia 25.08.2009r. przekazał wniosek wraz z załącznikami do Starosty Częstochowskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie i wystąpił o wyrażenie opinii o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na budowie stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o. o. w Sobuczynie”.

Wójt Gminy Poczesna pismem nr 7624/21/09 z dnia 31.08.2009r. wycofał błędnie skierowany wniosek do Starosty Częstochowskiego i przekazał akta sprawy do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z prośbą wyrażeni opinii o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na budowie stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o. o. w Sobuczynie”.

Wnioskowane przedsięwzięcie wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 74 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004r. Nr 257 poz. 2573 z późn. zm.), realizowane na terenie zakładu zaliczonego do przedsięwzięć zawsze znacząco oddziałujących na środowisko wymienionych w § 2 ust. 1 ww. rozporządzenia.

Ponadto Wójt Gminy Poczesna obwieszczeniem nr 7624/21/09 z dnia 25.08.2009 podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do organów współdziałających oraz o możliwości udziału społeczeństwa w sprawie wydania decyzji środowiskowej dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o. o. w Sobuczynie” , i możliwości składania uwag i wniosków w ww. sprawie.

Do Urzędu Gminy Poczesna w wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie pismem z dnia 29.09.2009 r. (data wpływu 02.10.2009r.) znak: NS-NZ-523-80/09 oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem nr RDOŚ – 24 – WOOŚ/66131/154/09ww z dnia 29.10.2009r. (data wpływu 02.11.2009r.) wydali opinię o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określając jednocześnie zakres raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe, Wójt Gminy Poczesna postanowieniem nr 7624/21/05/09 z dnia 06.11.2009r. nałożył na inwestora obowiązek sporządzenia raportu w pełnym zakresie zgodnym z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „budowie stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o. o. w Sobuczynie”.

Po uzyskaniu raportu od inwestora w dniu 19.01.2010r. Wójt Gminy Poczesna wystąpił pismem z dnia 28.01.2010r. nr 7624/21/06/10 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań dla ww. przedsięwzięcia.

Ponadto Wójt Gminy Poczesna obwieszczeniem nr 7624/21/07/10 z dnia 28.01.2010 r. podał do publicznej wiadomości informację o możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu w sprawie wydania decyzji środowiskowej dla przedsięwzięcia polegającego na budowie stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o. o. w Sobuczynie” i możliwości składania uwag i wniosków w ww. sprawie.

Do Urzędu Gminy Poczesna w wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 26.02.2010 r. (data wpływu 04.03.2010r.) znak RDOŚ – 24 – WOOŚ/66131/150/10/ww i Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie pismem z dnia 18.02.2010 r. (data wpływu 26.02.2010r.) znak NS-NZ-524-9/10 uzgodnili środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację ww. przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w uzasadnieniu postanowienia z dnia 26.02.2010 r. znak RDOŚ – 24 – WOOŚ/66131/150/10/ww umieścił zapis, że ww. przedsięwzięcie nie znajduje się na terenie prawnie chronionym w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. O ochronie przyrody (Dz U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.) oraz w jej bezpośrednim sąsiedztwie nie występują cenne wartości przyrodnicze, zasoby naturalne oraz zabytki. Ponadto Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w toku oceny oddziaływania na środowisko nie stwierdził możliwości negatywnego oddziaływania na obszary Natura 2000 i kumulowania się oddziaływań.

W ramach postępowania o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia rozpatrzono dowody przedstawione przy wniosku:

- raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz streszczenie w języku niespecjalistycznym, sporządzone w listopadzie 2009r. przez Atmoterm Ekourbis Sp. zo. o.
- informację o braku planu zagospodarowania przestrzennego

Ponadto stwierdzono, że :

- na terenie lokalizacji inwestycji oraz w jej bezpośrednim sąsiedztwie nie występują cenne wartości przyrodnicze, zasoby naturalne oraz zabytki,
- teren inwestycji nie jest objęty aktualnie obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego,
- przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenach nie podlegających ochronie akustycznej. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa, chroniona pod względem akustycznym znajduje się w odległości ok. 500 m. od granicy składowiska odpadów. Oddziaływanie akustyczne zakładu związane będzie z emisją hałasu ze środków transportu przywożących odpady. Emisja hałasu związana z transportem będzie miała pomijalny wpływ na klimat akustyczny. Przedsięwzięcie będzie miało nieznaczny

wpływ na emisję zanieczyszczeń do powietrza związane z pracą silników samochodowych. Przedstawione w raporcie obliczenia wykazały, że emisje będą miały charakter marginalny.

- w toku oceny oddziaływania na środowisko nie stwierdzono możliwości negatywnego oddziaływania na obszary Natura 2000 i kumulowania się oddziaływań.
- przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Ponadto informacje dostępne w raporcie oddziaływania na środowisko są wystarczająco szczegółowe, aby w pełni ocenić oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Mając to na uwadze nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania na środowisko ani postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy Poczesna pismem z dnia 29.03.2010 r. nr 7624/21/09/10 na podstawie art. 10 kpa przed wydaniem decyzji środowiskowej zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się ze zgromadzoną dokumentacją w Urzędzie Gminy Poczesna i wypowiedzeniem się w ww. sprawie przed jej ostatecznym rozstrzygnięciem. Strony nie wniosły żadnych uwag i wniosków.

A zatem należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o której mowa w art. 71 ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r. nr 199 poz. 1227); wniosek ten powinien być złożony w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Termin o którym mowa w punkcie 1 może ulec wydłużeniu o 2 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za pośrednictwem organu wydającego decyzję, w terminie 14 dni od dnia doręczenia.


mgr inż. Krzysztof Ujma

Otrzymują:

1. Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. zo. o. Sobuczyna, ul. Konwaliowa 1
2. Starostwo Powiatowe w Częstochowie ul Sobieskiego 9, 42 – 200 Częstochowa
3. Agencja Nieruchomości Rolnych 45 – 068 Opole ul. 1 Maja 6
4. Strony w ilości powyżej 20 : zgodnie z art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. nr 199 poz. 1227 z 2008r.)
5. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Poczesna
6. BIP
7. a/a [A.M.]

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska ul. Powstańców 41a,40 – 024 Katowice
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Jasnogórska 15a, 42 – 200

Charakterystyka przedsięwzięcia

Nazwa przedsięwzięcia :

Budowa stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o. o. w Sobuczynie”

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie Częstochowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o. o. w Sobuczynie”

Przedsięwzięcie zostanie wybudowane na terenie trwale zainwestowanym obiektami regionalnej instalacji do zagospodarowania odpadów obejmującej składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne oraz Zakład Zagospodarowania Odpadów, który obejmuje sortownię odpadów, kompostownię odpadów, stację rozdrabniania dużych gabarytów, stację zagospodarowania odpadów remontowo – budowlanych a także magazyn odpadów niebezpiecznych.

SPSZOK to zbieranie i czasowe magazynowanie odpadów komunalnych selektywnie dostarczonych przez mieszkańców do odpowiednich kontenerów i pojemników.

Zgromadzone na terenie obiektu odpady nie będą tam przetwarzane. Odpady będą dostarczane indywidualnie przez mieszkańców – nieodpłatnie. Mieszkańcy samodzielnie umieszczają odpady selektywnie w poszczególnych kontenerach lub pojemnikach. Przewiduje się 16 kontenerów o pojemności ok 34 m³ i 10 pojemników specjalistycznych z atestami o max. pojemności ok. 1100l.

Po wypełnieniu kontenerów samochód hakuwiec (transport wewnętrzny składowiska) drogami wewnętrznymi przewozi odpady na teren ZZO (Zakład Zagospodarowania Odpadów) . Tam odpady kierowane są na poszczególne instalacje (ZZO : sortownia, kompostownia, stacja rozdrabniania odpadów wielkogabarytowych, stacja przetwarzania odpadów remontowo – budowlanych) zgodnie z obowiązującymi dla ZZO instrukcjami. Przewiduje się , że wszystkie kontenery będą odkryte. W hali będą magazynowane odpady zgodnie z opisem - hala ma zabezpieczyć odpady przed rozwiewaniem (folie, papier) i namoknięciem (papier). W przypadku odpadów niebezpiecznych z grupy 20 : żarówki, akumulatory, świetlówki, lekarstwa, RTV, AGD i inne na bieżąco po każdym dniu będą przewożone do magazynu MPZON (magazyn odpadów niebezpiecznych przy ZZO). Teren pod inwestycję to część działek 182/8 oraz 182/6 położonych w Sobuczynie ograniczony poprzez:

- pas zieleni od strony północnej
- staw od strony zachodniej
- drogę z płyt betonowych nad staw od strony południowej
- ogrodzenie betonowe składowiska od strony wschodniej

Głównym celem realizacji stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych (SPSZOK) jest zachęcenie mieszkańców obszaru obsługiwanego przez regionalną instalację zagospodarowania odpadów komunalnych w Sobuczynie do selektywnego gromadzenia wytworzonych odpadów komunalnych, a tym samym poprawa systemu zarządzania środowiskiem naturalnym.

Powierzchnia zagospodarowania terenu : ok. 5 500 m²

Obiekty budowlane objęte zakresem inwestycji:

- urządzenia rampy rozładunkowej 2 000m²
- zabudowa hali do odbioru frakcji lekkiej: 26 x 16 x 7 m

Urządzenie terenu : drogi dojazdowe i powierzchnie manewrowe 3 500m²

Magazynowanie :

- kontenery o pojemności ok. 34 m³ (16 szt.)
- pojemniki specjalistyczne o max. pojemności 1100 dm³

Nie planuje się zatrudnienia dodatkowych osób w związku z nową inwestycją. Obsługę zapewnią pracownicy dotychczas zatrudnieni. Wymagany będzie tylko doraźny nadzór, a wywożenie odpadów na instalację ZZO zapewni obsługa tego zakładu.

Zużycie energii elektrycznej służącej do oświetlenia terenu szacuje się na ok. 3,5 MWh/rok.

WÓLT

mgr inż. Krzysztof Ujma