



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO
ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa

DSK



P_2448867

Warszawa 9 marca 2021 r.

PZ-OP-I.7241.52.2020.GG

DECYZJA Nr 26/21/PZ.O

Na podstawie art. 146 ust. 1 i ust. 2, art. 147 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r. poz. 797 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych sp. z o. o. w Ciechanowie ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów

wyrażam zgodę

na zamknięcie wydzielonej części składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – kwatery A, zlokalizowanego w m. Wola Pawłowska, gm. Ciechanów, woj. mazowieckie, zarządzanego przez Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o. o. w Ciechanowie ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów, zgodnie z „Projektem Rekultywacji kwatery A składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne położonego w Woli Pawłowskiej” wykonanym w listopadzie 2018 r. przez HEKO sp. z o. o., ul. Jugosłowiańska 41, 60-301 Poznań, na warunkach określonych niniejszą decyzją:

1. Data zaprzestania przyjmowania odpadów do składowania na kwaterze A składowiska odpadów zlokalizowanego w m. Wola Pawłowska, gmina Ciechanów – **28 lutego 2021 r.**
2. Techniczny sposób zamknięcia kwatery A składowiska odpadów polegać będzie na:
 - uporządkowaniu terenu, profilowaniu bryły kwatery do maksymalnej rzędnej 155,0 m n.p.m. umożliwiającym odpływ wód opadowych, profilowaniu skarp w sposób zapewniający stateczność geotechniczną bryły kwatery oraz ułożeniu warstwy wyrównawczej o miąższości 0,25 m wykonanej z odpadów wyszczególnionych w pozwoleniu zintegrowanym,
 - przedłużeniu studni odgazowujących oraz wykonaniu warstwy uszczelniającej o miąższości 0,20 m,
 - wykonaniu rowów opaskowych nr 1 i 2, rowu na wody deszczowe nr 3 oraz drogi p.poż.

Harmonogram prac związanych z technicznym zamknięciem składowiska odpadów:

- a) uporządkowanie terenu kwatery – do dnia 31 grudnia 2021 r.,
 - b) ukształtowanie bryły kwatery, wykonanie warstwy wyrównawczej – do dnia 31 grudnia 2022 r.,
 - c) przedłużenie studni gazowych oraz wykonanie warstwy uszczelniającej – do dnia 31 grudnia 2023 r.,
 - d) budowa rowów opaskowych nr 1 i 2, rowu na wody deszczowe nr 3 oraz drogi p.poż. – do dnia 31 grudnia 2024 r.
3. Sposób rekultywacji kwatery A składowiska odpadów polegać będzie na ułożeniu warstwy okrywy rekultywacyjnej o miąższości 2,0 m wykonanej z odpadów wyszczególnionych w pozwoleniu zintegrowanym, ułożeniu gruntu rodzimego i humusu zgodnie z profilami przedstawionymi w ww. „Projekcie Rekultywacji kwatery A (...)” oraz wykonaniu prac agrotechnicznych z obsiewem mieszanki nasion traw i roślin motylkowych. Rekultywacja biologiczna polegała będzie w pierwszej kolejności na stworzeniu podłoża trawiastego w celu stabilizacji czaszy składowiska, a następnie na wykonaniu nasadzeń

krzewów i drzew. Określono kierunek rekultywacji jako leśny.

Harmonogram prac związanych z rekultywacją składowiska odpadów:

- a) wykonanie warstwy okrywy rekultywacyjnej i ułożenie gruntu rodzimego – do dnia 31 grudnia 2025 r.,
 - b) ułożenie humusu i wysiew mieszanki nasion traw i roślin motylkowych – do dnia 30 kwietnia 2026 r.,
 - c) wykonanie nasadzenia krzewów – do dnia 01 stycznia 2028 r.,
 - d) nasadzenia drzew – do dnia 01 stycznia 2031 r.
4. Ustala się termin zakończenia rekultywacji wydzielonej części składowiska odpadów – kwatery A na dzień **01 stycznia 2031 r.**
5. Sposób sprawowania nadzoru nad zrehabilitowaną częścią składowiska odpadów, w tym prowadzenia monitoringu oraz warunki wykonania tego nadzoru, polegać będzie na:
- a) okresowej kontroli stanu zrehabilitowanych powierzchni zboczy i korony składowiska i w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości (np. procesów erozyjnych, lokalnych zastoisk wody) zapewnienia ich bieżącego usuwania oraz prowadzenie prac zapobiegawczych,
 - b) współpracy z nadzorem budowlanym w przypadku zagrożeń związanych z osiadaniem składowiska w fazie eksploatacyjnej i poeksploatacyjnej,
 - c) kontrolowania stanu technicznego systemu odgazowującego i podejmowanie działań mających na celu nie dopuszczenie do powstania awarii, we współpracy z odpowiednimi organami i służbami,
 - d) właściwym pielęgnowaniu roślinności rekultywacyjnej oraz kontrolowanie i utrzymanie właściwego stanu technicznego rowów opaskowych oraz rowu na wody deszczowe,
 - e) monitorowaniu stanu technicznego systemu drenażu odcieków ze składowiska, w tym niedopuszczenie do przepełnienia zbiornika na odcieki,
 - f) podejmowaniu działań (w przypadku stwierdzenia wystąpienia zanieczyszczenia środowiska) eliminujących przyczyny powstawania zanieczyszczeń oraz niezwłocznego powiadomienia wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska lub państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego zgodnie z art. 138 ustawy o odpadach o stwierdzonych na składowisku odpadów zmianach obserwowanych parametrów, wskazujących na możliwość wystąpienia lub powstanie zagrożeń dla środowiska lub życia lub zdrowia ludzi.
 - g) prowadzeniu monitoringu składowiska w fazie eksploatacyjnej, która trwać będzie do zakończenia rekultywacji i w fazie poeksploatacyjnej przez okres 30 lat od dnia zakończenia rekultywacji, zgodnie z warunkami określonymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. poz. 523) oraz instrukcją prowadzenia składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Wola Pawłowska, gm. Ciechanów,
 - h) przekazywaniu wyników badań monitoringowych składowiska wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska w terminie do końca pierwszego kwartału następnego roku kalendarzowego po zakończeniu roku, którego te wyniki dotyczą.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 10 grudnia 2020 r. (data wpływu do tut. organu – 14 grudnia 2020 r.), zmienionym w dniu 23 lutego 2021 r. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o. o. w Ciechanowie ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów wystąpiła o wyrażenie zgody na zamknięcie wydzielonej części składowiska odpadów – kwatery A zlokalizowanego w miejscowości Wola Pawłowska, gmina Ciechanów, załączając „Projekt Rekultywacji kwatery A składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne położonego w Woli Pawłowskiej” wykonany w listopadzie 2018 r. przez HEKO sp. z o. o., ul. Jugosłowiańska 41, 60-301 Poznań.

Stosownie do art. 146 ust 1 i 2, w związku z art. 129 ust. 1 ustawy o odpadach zgodę na zamknięcie składowiska odpadów lub jego wydzielonej części wydaje w drodze decyzji marszałek województwa.

Zgodnie z art. 146 ust. 5 ustawy o odpadach tut. organ pismem z dnia 16 grudnia 2020 r., znak: PZ-OP-I.7241.52.2020.GG wystąpił do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska – Delegatura w Ciechanowie z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli przedmiotowego składowiska. Kontrola, z której sporządzono protokół Nr CI 7/2021, znak: CI-IN.7023.1.2.2021.MO (data wpływu do tut. organu – 25 lutego 2021 r.) została przeprowadzona w dniach 14 stycznia – 17 lutego 2021 r.

Analizując dokumentację w sprawie stwierdzono, że na przedmiotowej kwaterze A odpady składowane były od czerwca 1994 r. po uzyskaniu decyzji Kierownika Urzędu Rejonowego w Ciechanowie z dnia 24 marca 1993 r., znaki: UAN.7350-9/93 i UAN.7351-77/93 zatwierdzającej plan realizacyjny zagospodarowania terenu wysypiska nieczystości stałych we wsi Wola Pawłowska i udzielającej pozwolenia na budowę wysypiska nieczystości stałych obejmującą realizację etapu I (...) oraz po uzyskaniu decyzji Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Ciechanowie z dnia 14 czerwca 1994 r., znak: WI/1/833/94 w sprawie wyrażenia zgody na oddanie do eksploatacji I niecki składowiska odpadów stałych w m. Wola Pawłowska i sporządzeniu protokołu odbioru technicznego z dnia 15 czerwca 1994 r. Pojemność kwatery A zaprojektowano na 324 596 m³. o powierzchni 3,5 ha.

Na podstawie ww. „Projektu Rekultywacji kwatery A (...)” strona określiła techniczny sposób zamknięcia kwatery A wraz z harmonogramem prac związanych z technicznym zamknięciem oraz sposób rekultywacji kwatery A wraz z harmonogramem prac związanych z rekultywacją. Sposób technicznego zamknięcia i rekultywacji kwatery A składowiska zakłada profilowanie bryły kwatery odpadów, ułożenie warstw: wyrównawczej i uszczelniającej, przedłużenie studni odgazowujących, wykonanie dwóch rowów opaskowych, rowu do odprowadzania wód deszczowych, drogi p.poż, wykonanie kolejnych warstw: okrywy rekultywacyjnej, gruntu rodzimego i torfu, obsianie powierzchni mieszankami nasion traw i roślin motylkowych oraz nasadzenia drzew i krzewów. Zgodnie § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. poz. 523) rekultywację wykonuje się zgodnie z harmonogramem prac związanych z rekultywacją składowiska odpadów, określonym w zgodzie na zamknięcie składowiska odpadów lub jego wydzielonej części w sposób zabezpieczający składowisko odpadów przed jego szkodliwym oddziaływaniem na wody powierzchniowe i podziemne oraz na powietrze, a także w sposób integrujący obszar składowiska odpadów z otaczającym środowiskiem oraz umożliwiający obserwację wpływu składowiska odpadów na środowisko, stosując materiały niebędące odpadami lub odpady, określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia. W przypadku zastosowania odpadów (zamiast innych materiałów) do rekultywacji składowiska odpadów lub jego wydzielonej części, zarządzający składowiskiem odpadów jest obowiązany do uzyskania zezwolenia, natomiast zgodnie z art. 45 ust. 1 pkt 4 ustawy o odpadach - z obowiązku uzyskania zezwolenia na przetwarzanie odpadów zwalnia się podmiot obowiązany do uzyskania pozwolenia zintegrowanego, o którym mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska. W związku z powyższymi warunkami przetwarzania odpadów (rodzaje, ilości) w ramach technicznego zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów (wykonania warstwy wyrównawczej i warstwy okrywy rekultywacyjnej) określone są w pozwoleniu zintegrowanym.

Prace związane z technicznym zamknięciem i rekultywacją wydzielonej części składowiska zaproponowane przez stronę mają na celu zabezpieczenie kwatery A składowiska przed jego negatywnym oddziaływaniem na środowisko, z możliwością monitoringu wpływu składowiska na środowisko. Wykonanie kolejno zaprojektowanych warstw, zabiegów agrotechnicznych i wprowadzenie roślinności rekultywacyjnej zagwarantuje utworzenie trwałej pokrywy roślinnej.

Stosownie do postanowień art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego pismem z dnia 1 marca 2021 r., znak: PZ-OP-I.7241.52.2020.GG zawiadomiono stronę o zakończeniu postępowania administracyjnego w niniejszej sprawie, informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów. Pismem z dnia 5 marca 2021 r strona złożyła oświadczenie o rezygnacji z możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do

zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji w niniejszej sprawie. Jednocześnie informując, o braku wniesienia do sprawy dodatkowych uwag i wniosków.

Tut. organ po analizie przedłożonych dokumentów zaakceptował proponowane przez stronę rozwiązanie technicznego sposobu zamknięcia oraz rekultywacji wydzielonej części składowiska odpadów. Podmiotem odpowiedzialnym za przeprowadzenie technicznego sposobu zamknięcia oraz rekultywacji wydzielonej części składowiska jest zarządzający składowiskiem – Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o. o. w Ciechanowie ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Marszałka Województwa Mazowieckiego, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Marszałkowi Województwa Mazowieckiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, po jego wpływie do organu.

Zgodnie z art. 147 ust. 2 ustawy o odpadach, zarządzający składowiskiem zobowiązany jest zawiadomić tut. organ oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o wykonaniu prac rekultywacyjnych.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007 r. w sprawie zapłaty opłaty skarbowej (Dz. U. Nr 187, poz. 1330) potwierdza się uiszczenie opłaty skarbowej w wysokości 500,00 zł (słownie: pięćset złotych) w dniu 11.12.2020 r. na rachunek bankowy Urzędu m. st. Warszawy Centrum Obsługi Podatnika; nr konta: 21 1030 1508 0000 0005 5000 0070.



z up. Marszałka Województwa

Marcin Podgórski
Dyrektor Departamentu Gospodarki Odpadami,
Emisji i Powodów Zintegrowanych

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o. o. w Ciechanowie
ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów
2. a/a

Do wiadomości:

Mazowiecki Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie
Delegatura w Ciechanowie
ul. Strażacka 6, 06-400 Ciechanów