



Bydgoszcz, dnia 19 lipca 2019 r.

REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

WOO.4221.86.2019.DK

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 1, ust. 3, 4 i 7 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 2018 r., poz. 2081 ze zm.), zwanej dalej w skrócie uouioś, a także § 3 ust. 1 pkt 89 lit. c) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71 t.j.) oraz art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), w związku z postępowaniem w sprawie oceny oddziaływania na środowisko przeprowadzonym dla przedsięwzięcia polegającego na zalesieniu części działki o numerze ewidencyjnym 39 obręb Józefowo, gmina Lubicz, o powierzchni 2,3 ha,

uzgadniam realizację przedsięwzięcia na podstawie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, sporządzonego w czerwcu 2019 r., opracowanego pod kierownictwem

Pani Małgorzaty Chmielewskiej i określam następujące warunki:

- I. Na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:
 1. Prace przygotowawcze gleby do nasadzeń oraz nasadzenia prowadzić poza okresem rozrodu płazów oraz poza okresem lęgowym ptaków, przypadającym od 1 marca do 31 sierpnia. Prowadzenie przedmiotowych prac w okresie rozrodu płazów i w okresie lęgowym ptaków jest możliwe wyłącznie pod warunkiem potwierdzenia przez specjalistę przyrodnika braku zasiedlenia objętych planowanym zajęciem siedlisk gatunków chronionych oraz poinformowania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy o planowanych działaniach w powyższym

zakresie. Kontrola zajęcia siedlisk powinna zostać przeprowadzona nie wcześniej niż 2 dni przed rozpoczęciem prac. W przypadku wykrycia lęgów lub rozrodu gatunków chronionych prace nie mogą być przeprowadzone do czasu stwierdzenia przez nadzór wyprowadzenia młodych z gniazda lub zakończenia rozrodu płazów na terenie planowanych prac.

2. Prace przygotowawcze gleby do nasadzeń oraz nasadzenia prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. nie dłużej niż w godzinach od 6:00 do 22:00, a ruch pojazdów mechanicznych na terenie przedsięwzięcia ograniczyć do niezbędnego minimum.
 3. Do nasadzeń stosować gatunki właściwe siedliskowo, preferując gatunki rodzime i występujące w drzewostanach otaczających teren inwestycji.
 4. W celu zabezpieczenia gruntu oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi, podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii.
- II. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie należy przeprowadzić oceny oddziaływania na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o pozwoleniu wodnoprawnym.

Uzasadnienie

Wójt Gminy Lubicz, pismem z dnia 29 czerwca 2019 r., znak: ROŚ.6220.30.2018.PD (data wpływu: 3 lipca 2019 r.), zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z wnioskiem o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na zalesieniu części działki o numerze ewidencyjnym 39 obręb Józefowo, gmina Lubicz, o powierzchni 2,3 ha.

Inwestycję tę zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 89 lit. c) ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r., jako: „zalesienia nieużytków lub innych niż orne użytków rolnych, znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy”, ponieważ zalesienie obejmie m.in. pastwiska trwałe (PsIV o powierzchni 0,1 ha i PSV o powierzchni 0,44 ha), a także 0,13 ha gruntów zadrzewionych i zakrzewionych

na użytkach rolnych (Lz-RVI), w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy.

Teren, na którym znajduje się planowane przedsięwzięcie nie jest objęty ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Wójt Gminy Lubicz, po uzyskaniu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu dla ww. zadania.

Inwestorem zamierzenia jest Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Golub-Dobrzyń z siedzibą w miejscowości Konstancjewo.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko został sporządzony w czerwcu 2019 r. pod kierownictwem Pani Małgorzaty Chmielewskiej.

Planowane przedsięwzięcie dotyczy zalesienia części działki ewid. nr 39 obręb 0007 Józefowo, gmina Lubicz, powiat toruński. Zgodnie z przedłożonym uproszczonym wypisem z rejestru gruntów, omawianą nieruchomości o powierzchni 11,38 ha, stanowią: grunty orne klasy V i VI, pastwiska trwałe, lasy, grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych oraz nieużytki.

Przewiduje się zalesienie łącznej powierzchni 2,3 ha, w tym: 1,01 ha gruntów ornych V klasy bonitacyjnej, 0,62 ha gruntów ornych VI klasy bonitacyjnej, 0,54 ha pastwisk trwałych (0,1 ha pastwisk PsIV oraz 0,44 ha pastwisk PsV), a także 0,13 ha gruntów zadrzewionych i zakrzewionych na użytkach rolnych (Lz-RVI).

Bezpośrednie otoczenie stanowią użytki leśne, rolne, pastwiska oraz nieużytki, a w odległości około 65 m na południe od granic nieruchomości, zlokalizowane jest jezioro Józefowo. Północną granicą działki przebiega lokalny rów melioracyjny – Dopływ spod Lelitowa.

Zakres prac obejmuje przede wszystkim użycie sprzętu specjalistycznego, tj. ciągnika do wyorania pasów pod zalesienie, a następnie wprowadzenie sadzonek drzew. Zakłada się wykorzystanie łącznie około 19 tysięcy sadzonek drzew rodzaju: sosna, brzoza, dąb, klon i modrzew. Skład ten został dobrany na podstawie szaty roślinnej sąsiednich obszarów leśnych. Jak wynika z dokumentacji sprawy, zalesienie jest zgodne z Planem urządzenia lasu sporządzonym dla Nadleśnictwa Golub-Dobrzyń na lata 2016-2025.

Po wykonaniu nasadzeń, prowadzone będą niezbędne zabiegi pielęgnacyjne i ochronne drzewostanu, a w razie potrzeby – dosadzanie kolejnych drzew, zgodnie z przyjętymi zasadami gospodarki leśnej, opartej na ustawie z dnia 28 września 1991 r.

o lasach (Dz. U. z 2018 r., poz. 2129 ze zm.) oraz ustawie z dnia 7 czerwca 2001 r. o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. z 2019 r., poz. 1097 t.j.).

Na etapie projektowania przedsięwzięcia, Inwestor rozważał następujące warianty:

- wariant zerowy, w którym teren nieruchomości nie zostaje zalesiony i będzie pozostawiony w stanie istniejącym. Wariant ten nie jest zgodny z obowiązującym planem urządzenia lasu,
- wariant I, przyjęty do realizacji, polega na zalesieniu powierzchni 2,3 ha, w sposób opisany w przedłożonej dokumentacji, wraz z ręcznym sadzeniem drzew,
- wariant II, różniący się od wariantu I jedynie tym, że sadzenie drzew nastąpi przy pomocy specjalistycznego sprzętu – ciągnika rolniczego z sadzarką.

Najbliższe tereny chronione akustycznie, zgodnie z ogólnodostępnymi mapami na portalu www.geoportal.gov.pl, znajdują się w odległości powyżej 100 m od granicy działki, na której nastąpi zmiana sposobu użytkowania (zalesienie). Ponadto, zabudowa ta jest izolowana zarówno lasami, jak i terenami zadrzewionymi, od obszarów przeznaczonych do zalesienia.

Na etapie realizacji zamierzenia przewiduje się użycie specjalistycznego sprzętu do wyorania pasów pod zalesienie, którego praca będzie źródłem hałasu oraz zanieczyszczeń powietrza. Również w późniejszym etapie planuje się użycie maszyn do pielęgnacji upraw leśnych.

Biorąc pod uwagę charakter zadania inwestycyjnego, lokalizacja źródeł dźwięku i zanieczyszczeń powietrza będzie zmienna w czasie. Uciążliwości związane z etapem przygotowania gruntu pod zalesienie zostaną ograniczone przestrzennie i będą przesunąć się w miarę postępu prac. Czas pracy sprzętu mechanicznego oszacowano na 2 dni, po czym nastąpi ręczne sadzenie drzew, dostarczonych na teren nieruchomości za pomocą transportu samochodowego.

Zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się pogorszenia klimatu akustycznego na najbliższych terenach chronionych akustycznie.

Na podstawie informacji zawartych w przedłożonej przez Inwestora dokumentacji, przeanalizowano wpływ przedsięwzięcia w kontekście adaptacji do skutków zmian klimatu (efekt cieplarniany). Inwestycja będzie związana z niewielką emisją gazów cieplarnianych do atmosfery, pochodzących ze spalin poruszających się pojazdów i maszyn podczas przygotowania gruntu. Zatem uznano ten fakt za nieznaczący. Natomiast podczas eksploatacji, ze względu na wzrost powierzchni zalesionej, przedsięwzięcie nie spowoduje

negatywnego oddziaływania na klimat, nie przyczyni się także do powstania nowych źródeł emisji szkodliwych dla życia i zdrowia ludzi. Drzewa magazynują węgiel poprzez wiązanie dwutlenku węgla, a tym samym mogą przyczynić się do ograniczenia zmian klimatu. Dodatkowo podkreślić należy, iż omawiane zadanie zlokalizowane zostanie poza terenami osuwisk. W związku z powyższym nie przewiduje się ekstremalnych sytuacji klimatycznych w obrębie przedmiotowej inwestycji.

Na etapie realizacji zamierzenia powstawać mogą głównie niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, które zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1923 t.j.) przypisano do grupy 20. Powstające podczas realizacji odpady będą gromadzone w wydzielonych i przystosowanych miejscach, a następnie przekazywane w pierwszej kolejności do odzysku, a jeżeli nie będzie to możliwe – do unieszkodliwiania odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia.

Rodzaj i ilość wytwarzanych odpadów nie będą miały znaczącego negatywnego wpływu na środowisko przy zachowaniu podstawowych zasad gospodarowania odpadami, tj. hierarchii sposobów postępowania z odpadami zawartej w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r., poz. 701 ze zm.).

Na etapie eksploatacji przedmiotowego zamierzenia mogą powstawać jedynie niewielkie ilości odpadów, związanych z prowadzeniem prac gospodarczych na terenie lasu.

Skala i lokalizacja przedsięwzięcia nie spowodują ujemnego oddziaływania na otoczenie oraz zdrowie i życie ludzi.

Na terenie projektowanego zadania nie występują: obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek; wybrzeży i środowisko morskie; górskie lub leśne; obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych; na których standardy jakości zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia; o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne; o znacznej gęstości zaludnienia, jak również uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

W odległości około 65 m na południe od granic działki inwestycyjnej, zlokalizowane jest jezioro Józefowo.

Teren realizacji inwestycji znajduje się poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.

Działka ewid. nr 39 obręb 0007 Józefowo, gmina Lubicz, znajduje się w całości w granicach strefy ochrony pośredniej ujęć wód podziemnych i infiltracyjnych

oraz powierzchniowych „Drwęca-Jedwabno”, ustanowionej rozporządzeniem nr 4/2005 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku z dnia 23 września 2005 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęć wody „Drwęca-Jedwabno”, tj.: ujęcia wody powierzchniowej z rzeki Drwęcy km 11+420 w m. Lubicz pn. „Drwęca”, ujęcia wód podziemnych i infiltracyjnych w km 15 rzeki Drwęcy w rejonie wsi Jedwabno, gmina Lubicz pn. „Jedwabno” (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z 2005 r. nr 112, poz. 1938).

W przedłożonej dokumentacji wykazano zgodność zalesienia terenu z zakazami i ustaleniami obowiązującymi dla powyższej strefy ochronnej. Ponadto, wyszczególniony w § 3 ust. 1 pkt 4 ww. rozporządzenia zakaz stosowania chemicznych środków ochrony roślin, w tym opylania za pomocą samolotów nie dotyczy zabiegów ochronnych przeprowadzanych na terenach leśnych, co umożliwi ochronę drzewostanu w razie np. wystąpienia gradacji szkodników drzew.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Wisły, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911 t.j.).

Zamierzenie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym europejskim kodem PLGW200039, zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. Zgodnie z ww. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, stan ilościowy i chemiczny tej JCWPd oceniono jako dobry. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonym europejskim kodem PLRW20002028999 – Drwęca od Brodniczki do ujścia, zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. Zgodnie z ww. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, ta JCWP posiada status silnie zmienionej części wód, której potencjał oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego potencjału ekologicznego oraz możliwości migracji organizmów wodnych na odcinku cieką istotnego – Drwęca od ujścia do Brodniczki i co najmniej dobrego stanu chemicznego wód powierzchniowych.

Na etapie realizacji zostaną wykorzystane przenośne toalety z bezodpływowym zbiornikiem na ścieki. Opróżnianiem bezodpływowych zbiorników zajmować się będzie specjalistyczna firma, posiadająca stosowne zezwolenie.

W celu ograniczenia negatywnego oddziaływania zamierzenia na środowisko gruntowo-wodne w trakcie realizacji inwestycji, prace przygotowawcze gleby do nasadzeń przeprowadzone będą w oparciu o sprzęt sprawny technicznie, dopuszczony do eksploatacji i posiadający aktualne przeglądy techniczne.

Biorąc pod uwagę niewielką skalę oraz charakter inwestycji i krótki czas realizacji, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne.

Prowadzone prace nie spowodują ingerencji w obszary wodno-błotne, w tym tereny podmokłe na działkach sąsiednich.

Z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację przedsięwzięcia, stwierdza się, że jego realizacja i eksploatacja nie wpływa na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Zamierzenie będzie realizowane w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy, gdzie obowiązują ustalenia zawarte w uchwale nr XXXVIII/656/17 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 27 listopada 2017 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z 2017 r., poz. 4982), w tym zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 24 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.), ww. zakaz nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu.

Jak wynika z przedłożonego raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, realizacja inwestycji nie powoduje sprzeczności z zakazami określonymi w ww. uchwale oraz nie wiąże się ze znacząco negatywnym oddziaływaniem na przyrodę i krajobraz Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy.

Na potrzeby raportu przeprowadzone zostały badania terenowe, mające na celu określenie występowania siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk i korytarzy migracji zwierząt. Zgodnie z wynikami tych prac, na terenie inwestycji oraz w jej bezpośrednim sąsiedztwie stwierdzono siedliska, w szczególności ptaków oraz płazów, przy czym nie przewiduje się ich zniszczenia w ramach realizacji zamierzenia. Jednocześnie, przyjęto rozwiązania

terminowe, mające na celu wykluczenie przypadkowego zabicia gatunków chronionych lub zniszczenia ich lęgów.

Inwestycja nie wymaga wycinki drzew, a do nasadzeń stosowane będą rodzaje tych samych drzew, co występujące w sąsiadujących kompleksach leśnych (np. sosna, brzoza, dąb, klon i modrzew).

Przedsięwzięcie nie wiąże się ze zniszczeniem lub naruszeniem terenów leśnych, podmokłych, bagiennych i torfowiskowych. Jednocześnie, na podstawie analizy przedłożonej dokumentacji nie stwierdza się negatywnego wpływu w zakresie zachowania różnorodności biologicznej.

W związku z powyższym nie stwierdza się znacząco negatywnego oddziaływania na obszary chronione, w tym obszary Natura 2000, a także na przyrodę i krajobraz Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy, a inwestycję uzgadnia się w opiniowanym zakresie, określając ww. warunki.

Jednocześnie informuję, że w przypadku jeśli skutkiem robót budowlanych, bądź innych prac związanych z realizacją zamierzenia będzie podjęcie czynności objętych zakazami względem gatunków chronionych zwierząt, roślin oraz grzybów, wynikającymi z art. 51 i art. 52 ww. ustawy o ochronie przyrody, np.:

- w odniesieniu do zwierząt objętych ochroną gatunkową – niszczenie ich siedlisk lub ostoj, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania, jak również niszczenie, usuwanie lub uszkodzanie gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk lub innych schronień,
- w odniesieniu do grzybów i roślin – umyślne niszczenie osobników oraz niszczenie siedlisk lub ostoj roślin i grzybów,

Inwestor lub Wykonawca są zobowiązani do uzyskania zgody na wykonania czynności podlegających zakazom na zasadach określonych w art. 56 ww. ustawy o ochronie przyrody.

Nie przewiduje się konfliktów społecznych w związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia.

Ponadto, ze względu na lokalizację w dużej odległości od granic państwa oraz zakres oddziaływania inwestycji nie stwierdzono konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Zastosowanie zaproponowanych w raporcie o oddziaływaniu na środowisko analizowanego przedsięwzięcia, rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska przed negatywnym oddziaływaniem inwestycji na etapie jej realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Z uwagi na zakres, charakter i lokalizację przedsięwzięcia oraz brak negatywnego oddziaływania na elementy środowiska przyrodniczego, określono powyższe warunki środowiskowe na etapie jego realizacji i eksploatacji.

Pouczenie

W świetle art. 77 ust. 7 przywołanej powyżej uouioś, na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

Maria Dombrowicz

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Lubicz, ul. Toruńska 21, 87-162 Lubicz,
2. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Golub-Dobrzyń, Konstancjewo 3A, 87-400 Golub-Dobrzyń.

Sprawę prowadzi: Daniel Kulczewski, tel.: 52 50-65-666, wew. 6033, e-mail: daniel.kulczewski.bydgoszcz@rdos.gov.pl

Zgodnie z ustawą z dnia 21 lutego 2019 r. o zmianie niektórych ustaw w związku z zapewnieniem stosowania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) – Dz. U. z 2019 r., poz. 730, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, spełniając obowiązek informacyjny, informuje, co następuje.

W związku z obowiązywaniem od dnia 25 maja 2018 r. rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. Urz. UE L 119, str. 1), zwanego dalej „rozporządzenie RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska z siedzibą w Bydgoszczy ul. Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz, tel.: 52 506 56 66 fax: 52 506 56 67, e-mail: kancelaria.bydgoszcz@rdos.gov.pl Szczegółowe dane kontaktowe do przedstawicieli Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Bydgoszczy podane są na stronie internetowej RDOŚ: www.bydgoszcz.rdos.gov.pl.
- 2) Kontakt z inspektorem ochrony danych w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Bydgoszczy następuje za pomocą adresu e-mail: iod.bydgoszcz@rdos.gov.pl.
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu prowadzenia postępowania administracyjnego na podstawie art. 6 ust.1 lit. c rozporządzenia RODO.

Podanie Pani/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji obowiązku prawnego w postaci rozpatrzenia sprawy.

- 4) Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych będą jednostki budżetowe, jednostki samorządowe i rządowe, jedynie w przypadkach gdy ich przekazanie będzie niezbędne na podstawie przepisów prawa.

- 5) Dane Pani/Pana mogą być udostępniane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy podmiotom upoważnionym do uzyskania informacji na podstawie powszechnie obowiązujących przepisów prawa.
- 6) Pani/Pana dane osobowe nie będą przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy przekazywane do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej.
- 7) Podane przez Panią/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wymagany przepisami prawa.
- 8) Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych, prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo wniesienia sprzeciwu.
- 9) Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (PUODO), gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy rozporządzenia RODO.
- 10) *Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.*