

Wójt Gminy Czerwonak
ul. Źródlana 39
62-004 Czerwonak

WOŚ.6220.14.2023

O B W I E S Z C Z E N I E WÓJTA GMINY CZERWONAK

Zgodnie z art. 10 § 1 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t.Dz. U.2024.572), oraz w związku z art. 74 ust. 3 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.2023.1094 ze zm.) Wójt Gminy Czerwonak

zawiadamia

strony postępowania, że zostały zebrane dowody i materiały przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie sieci gazowych wysokiego ciśnienia w ramach realizacji Zintegrowanego Węzła Przesiadkowego Poznań – Koziegłowy.

W związku z tym informuję, że **w terminie 5 dni od daty dostarczenia nin. zawiadomienia** strony mogą zapoznać się z całością akt sprawy i wypowiedzieć się co do zebranych materiałów.

W zebranych dokumentach znajdują się m.in. ostatnie opinie organów biorących udział w postępowaniu: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu (opinia nr NS.9022.109.2024.TŻ z dnia 16.06.2024 r.), Dyrektora Regionalnego Zarządu Zlewni w Poznaniu (opinia nr PZ.ZZŚ.4901.49.2024.KN.2 z dnia 16.04.2024 r.), Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (postanowienie opiniujące nr WOO-II.4220.20.2024.AM.5 z dnia 25.06.2024 r.). Organy odstąpiły od obowiązku sporządzenia raportu i oceny oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska określił następujące warunki realizacji przedsięwzięcia, które zostaną zawarte w sentencji decyzji.

1. Prace wykonawcze związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00.
2. Plac budowy, w tym zaplecze budowy wyposażyć w sorbenty, a wszelkie wycieki niezwłocznie neutralizować.
3. Tankowanie oraz awaryjne naprawy pojazdów i sprzętu budowlanego wykonywać na uszczelnionym podłożu.
4. Odpady niebezpieczne gromadzić w szczelnych pojemnikach na utwardzonym podłożu i zabezpieczyć je przed opadami atmosferycznymi i dostępem osób trzecich.
5. Miejsca składowania materiałów budowlanych i postoju ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu koron drzew.
6. Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew i krzewów wykonywać w sposób jak najmniej szkodzący drzewom i krzewom w szczególności:
 - pnie drzew narażonych na uszkodzenia na czas budowy właściwie zabezpieczyć uwzględniając konieczność zapewnienia dostępu do schronień oraz w sposób niepowodujący zniszczenia, uszkodzenia lub zabicia występujących tam gatunków roślin, zwierząt i grzybów;

- nie obsypywać ziemią pni drzew powyżej wysokości 0,2 m i krzewów powyżej wysokości 0,1 m, ponad pierwotny poziom terenu;
 - podczas prac ziemnych zabezpieczyć systemy korzeniowe przed przesychaniem i przemarzaniem;
 - nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzewa.
7. Na etapie prowadzenia prac ziemnych, minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac, kontrolować ewentualne wykopy i zagłębienia a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce. Taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i likwidacją zagłębień.
 8. W przypadku stwierdzenia migracji płazów w czasie realizacji inwestycji zabezpieczyć obszar tymczasowymi ogrodzeniami herpetologicznymi, wykonanymi z geotkaniny, wkopanymi w ziemię na głębokość minimum 10 cm, o wysokości co najmniej 50 cm nad poziomem gruntu z przewieszką w górnej części o szerokości co najmniej 5 cm skierowaną w kierunku przeciwnym do terenu robót.
 9. W ramach realizacji przedsięwzięcia ograniczyć wycinkę drzew do maksymalnej liczby 234 sztuk, a wycinkę krzewów do maksymalnej powierzchni 94 m².
 10. Wycinkę drzew i krzewów przeprowadzić od 1 września do końca lutego.
 11. Nie wycinać oliwnika wąskolistnego *Elaeagnus angustifolia* o obwodzie mierzonym na wysokości 1,3 m wynoszącym 159 cm, figurującego w inwentaryzacji drzew wykonanej na potrzeby przedsięwzięcia pod oznaczeniem 776.
 12. Przeprowadzić nasadzenia minimalizujące za usunięte drzewa i krzewy, z wykorzystaniem rodzimych gatunków, w stosunku 1:1 za każde wycięte drzewo o obwodzie od 20 cm do 100 cm oraz w stosunku 1:2 za każde wycięte drzewo o obwodzie od 101 cm do 200 cm. Nasadzenia krzewów przeprowadzić na powierzchni co najmniej równej łącznej powierzchni wycinanych krzewów oraz drzew o obwodach poniżej 20 cm. Za nasadzenia minimalizujące drzew i krzewów należy rozumieć jedynie nasadzenia do gruntu. Nasadzenia minimalizujące należy przeprowadzić niezależnie od tego czy na wycinkę drzew jest wymagane zezwolenie.
 13. Do nasadzeń zastosować prawidłowo wyprodukowany materiał szkółkarski drzew: właściwie uformowanych, o wyprowadzonej koronie i prostym pniu oraz proporcjonalnej bryle korzeniowej. Nasadzenia drzew i krzewów pielęgnować i regularne podlewać przez okres min. 3 lat.
 14. Prowadzić monitoring udatności i trwałości nasadzeń drzew i krzewów, w okresie 3 lat od ich posadzenia – w 1, 2 i 3 roku. W przypadku stwierdzonego braku zachowania żywotności drzew czy krzewów, nasadzenia uzupełnić w stosunku 1:1 w następnym roku kalendarzowym, pielęgnować i regularnie podlewać przez kolejne 3 lata.
 15. W przypadku stwierdzenia podczas wycinki drzew dziuplastych należy zamontować pod nadzorem ornitologicznym budki lęgowe w liczbie odpowiadającej liczbie dziupli.
 16. Do obsiewu terenu inwestycji stosować rodzime gatunki traw.

Zawiadomienie uważa się za dostarczone po upływie 14 dni od dnia jego publicznego ogłoszenia, który przypada **na dzień 27.06.2024 r.**

Otrzymują:

1. Strony postępowania, zgodnie z art. 49 KPA
2. a/a WOS

Sprawę prowadzi:

Julita Sydow, Kierownik Wydziału Ochrony Środowiska
tel. 61-65-44-263

Z up. Wójta

Paweł Glaser
PIERWSZY ZASTĘPCA WÓJTA