

OS.6220.1.2020

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4 oraz art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283 z późn. zm.), zwanej dalej w skrócie uouioś, a także § 3 ust. 1 pkt 35 lit. d) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 t.j.) w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 z późn. zm.) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Toruniu

postanawiam

nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Budowa instalacji zbiorników do podziemnego magazynowania gazów łatwopalnych”, na działce o nr ew. 113/7 obręb Wielkie Leźno, gmina Brzozie.

- I. Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien obejmować zagadnienia, o których mowa w art. 66 uouioś, ze szczególnym uwzględnieniem wpływu i skutków realizacji przedsięwzięcia na krajobraz Górznieńsko-Lidzbarskiego Parku Krajobrazowego.

II. Zgodnie z treścią art. 68 ust. 2 pkt 2b uouioś wskazuję zakres i szczegółowość wymaganych danych pozwalających scharakteryzować przedsięwzięcie, rodzaje oddziaływań oraz elementy środowiska wymagające szczegółowej analizy poprzez przeprowadzenie w raporcie:

1. W zakresie ochrony przyrody:

1.1 oceny zgodności przedsięwzięcia z ograniczeniami ustanowionymi przez:

1.1.1 rozporządzenie Nr 15 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 15 czerwca 2005 r. sprawie Górznieńsko-Lidzbarskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. Nr 83, poz. 1556),

1.1.2 art. 17, 51 i 52 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 t.j.),

1.2 oceny wpływu i skutków realizacji przedsięwzięcia na:

1.2.1 przyrodę i krajobraz Górznieńsko - Lidzbarskiego Parku Krajobrazowego,

1.2.2 bioróżnorodność,

1.2.3 korytarze ekologiczne i migracji zwierząt.

1.3 analizy zasięgu i skutków realizacji przedsięwzięcia na: formy ochrony przyrody, gatunki i ich siedliska oraz siedliska przyrodnicze, a także szlaki migracji zwierząt pozostające w zasięgu oddziaływania inwestycji;

2. W zakresie ochrony powietrza:

2.1 oceny oddziaływania na powietrze atmosferyczne;

2.2 analizy oddziaływanie zamierzenia związanego ze zmianami klimatu (mitygacja – łagodzenie zmian klimatu i adaptacja do tych zmian), na wszystkich etapach procesu inwestycyjnego.

3. W zakresie gospodarki wodno-ściekowej i hydrogeologii:

3.1 przedstawienie planowanych rozwiązań w zakresie gospodarki wodnościekowej zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia, w tym: podanie źródła zaopatrzenia inwestycji w wodę wraz z wyliczeniem zapotrzebowania na wodę na poszczególne cele, przedstawienie sposobu postępowania ze ściekami socjalno-bytowymi oraz wodami opadowymi;

3.2 określenie budowy geologicznej oraz warunków hydrogeologicznych otoczenia projektowanego przedsięwzięcia, wraz z określeniem potencjalnego wpływu inwestycji na środowisko gruntowo-wodne (zwłaszcza pierwszy poziom wodonośny);

3.3 wskazanie w obrębie jakich jednolitych części wód (JCWP, JCWPd) zlokalizowane jest przedsięwzięcie. Określić statut oceny wód zgodnie z planem gospodarowania wodami

(dobry/zły), ocenę ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych (zagrożone/niezagrożone) jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych;

3.4 odniesienie się do art. 81 ust. 3 ustawy o oś, w tym wyjaśnienie wraz ze szczegółowym uzasadnieniem i odwołaniem do przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.), czy przedsięwzięcie może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły lub Odry.

4. W zakresie emisji hałasu:

4.1 analizy zasięgu i skutków realizacji przedsięwzięcia na klimat akustyczny terenów objętych planowanym przedsięwzięciem oraz terenów znajdujących się w obszarze jego oddziaływania.

5. W zakresie gospodarki odpadami:

5.1 podania rodzaju i szacowanych ilości odpadów (według ich kodu), powstających na etapie prowadzenia prac budowlano-montażowych oraz eksploatacji zadania;

5.2 wskazanie sposobu (np. kontener, pojemnik itp.) oraz miejsca ich magazynowania, wraz z określeniem zabezpieczeń, jakie będą stosowane w celu wyeliminowania ich negatywnego oddziaływania na środowisko (np. szczelne podłoże, inne zabezpieczenia przed niekorzystnymi warunkami pogodowymi, niekontrolowanym rozprzestrzenianiem się odpadów itp.);

5.3 określenia sposobu dalszego postępowania z wytworzonymi odpadami.

Oceny i analizy należy przeprowadzić dla fazy realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, uwzględniając oddziaływanie skumulowane pochodzące od przedsięwzięć sąsiadujących, również planowanych do realizacji.

III. Zgodnie z treścią art. 68 ust. 2 pkt 2c uouioś wskazuję następujące zakresy i metody badań wpływu na poszczególne elementy środowiska:

1. W zakresie ochrony przyrody:

1.1 przeprowadzenia badań terenowych w celu rozpoznania występowania siedlisk gatunków zwierząt, roślin i grzybów oraz siedlisk przyrodniczych;

1.2 wskazania terminów i metodyki prowadzonego rozpoznania przyrodniczego;

1.3 określenia działań minimalizujących wpływ inwestycji na zwierzęta (np. poprzez montaż budek lęgowych), w przypadku gdy realizacja zamierzenia będzie wiązać się z koniecznością niszczenia siedlisk gatunków chronionych w szczególności miejsc lęgowych ptaków lub nietoperzy).

UZASADNIENIE

W dniu 24 czerwca 2020 r., Pan ██████████ wystąpił z wnioskiem do Wójta Gminy Brzozie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa instalacji zbiorników do podziemnego magazynowania gazów łatwopalnych”, na działce o nr ew. 113/7 obręb Wielkie Leźno, gmina Brzozie.

Pismem z dnia 1 lipca 2020 r. wezwano Wnioskodawcę do uzupełnienia braków we wniosku.

Pismem z dnia 8 lipca 2020 r. wezwano Wnioskodawcę do uiszczenia opłaty skarbowej.

Wójt Gminy Brzozie dnia 14 lipca 2020 r., w toku prowadzonego postępowania administracyjnego, zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku z pismem o wyrażenie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy pismem z dnia 21 lipca 2020 r. (wpl. 27.07.2020 r.) znak: N.NZ-42-Brz-179/5709/20 wyraził opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia należy przeprowadzić ocenę oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Toruniu opinią z dnia 30 lipca 2020 r. (wpl. 03.08.2020 r.) znak: GD.ZZŚ.5.435.348.2020.WL nie stwierdziło potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy opinią z dnia 3 sierpnia 2020 r. (wpl. 04.08.2020 r.) znak: WOO.4220.736.2020.JM stwierdził, iż istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Raport powinien zawierać wszystkie elementy zawarte w art. 66 ust. 1, ust. 6 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz uwzględniać zapisy Opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz w/w warunki postanowienia.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronom wniesienie zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu za pośrednictwem Wójta Gminy Brzozie w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

WÓJT
Danuta Kędziorska-Cieszyńska

Postanowienie umieszczono na stronie internetowej BIP Urzędu Gminy Brzozie