

RDS. 6220.8.2015

P O S T A N O W I E N I E

Na podstawie art.63 ust.1 i art.64 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie , udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz.1235 ze zm.) oraz na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. , poz. 267 ze zm.)

p o s t a n a w i a m

nałożyć na inwestora Pana Grzegorza Banasiaka zam. Tarnówka 51 obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na *budowie obory dla bydła mlecznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o numerach ewidencyjnych 43 i 44 w miejscowości TARNÓWKA .*

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art.66 wyżej wymienionej ustawy , a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:

1. Podać maksymalną możliwą wielkość obsady w DJP, która może przebywać na terenie gospodarstwa w jednym momencie. Przy określeniu liczby stanowisk wielkość ich powierzchni należy odnieść do zapisów rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. Nr 56 , poz. 344 z późn.zm.) oraz rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 28 czerwca 2010 r. w sprawie minimalnych warunków utrzymania gatunków zwierząt gospodarskich innych niż te, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. Nr 116, poz. 778) .
2. Przedstawić załącznik graficzny obrazujący elementy infrastruktury , a także załącznik graficzny obrazujący plan projektowanych budynków inwentarskich, uwzględniający powierzchnię hodowlaną, a także inne elementy infrastruktury(ciągi komunikacyjne , korytarze paszowe , itp.) ze wskazaniem na wymiary poszczególnych elementów budynków.

3. Z zakresu gospodarki nawozami należy:

a/ przedstawić wielkość produkcji nawozów naturalnych przez poszczególne rodzaje zwierząt(w m³/ rok oraz w Mg/ rok) w całym gospodarstwie ,

b/ określić sposób przechowywania produkowanych w gospodarstwie nawozów naturalnych wraz ze wskazaniem budowli rolniczych, które będą w tym celu wykorzystywane , z przedstawieniem sposobu ich wykonania , w odniesieniu do ochrony środowiska gruntowo-wodnego oraz z podaniem ich parametrów technicznych wraz z obliczeniami w zakresie ich wymiarowania pod kątem zapewnienia wymaganej pojemności dla potrzeb gospodarstwa,

c/ opisać sposób dalszego zagospodarowania nawozów wraz z przedstawieniem obliczeń w zakresie zawartości azotu, z uwzględnieniem wielkości powierzchni użytków rolnych(w ha) , stanowiących własność inwestora ; określić czy zapewni ona zagospodarowanie całej ilości nawozów naturalnych , powstających w wyniku eksploatacji gospodarstwa,

4. Z zakresu gospodarki wodno-ściekowej należy :

a/ podać źródło zapatrzenia inwestycji w wodę oraz przewidywaną wielkość zapotrzebowania na wodę (w dm³/dobę) z rozgraniczeniem na cele , na które będzie ona pobierana (cele socjalno-bytowe, technologiczne , inne) ,

b/ wskazać wszystkie rodzaje ścieków , które będą powstawać na terenie przedsięwzięcia , ich ilość (w dm³/ dobę) oraz dalszy sposób postępowania z nimi : w przypadku gromadzenia ścieków w zbiornikach bezodpływowych należy wskazać ich pojemności oraz przedstawić informacje na temat ich wykonania w odniesieniu do zapewnienia ochrony środowiska gruntowo-wodnego,

c/ opisać sposób czyszczenia i dezynfekcji pomieszczeń inwentarskich (wskazać środki chemiczne używane do czyszczenia i załączyć ich kartę charakterystyki)

d/ odnieść się do art. 81 ust.3 cytowanej wyżej ustawy oraz wyjaśnić, czy przedsięwzięcie może spowodować nie osiągnięcie celów środowiskowych zawartych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, zatwierdzonym na posiedzeniu Rady Ministrów w dniu 22 lutego 2011 r. przez Prezesa Rady Ministrów. Odpowiedź proszę uzasadnić odwołując się wszystkich o zapisów ww. dokumentu oraz przepisów ustawy Prawo wodne.

5. Z zakresu ochrony powietrza należy :

a/ przedstawić obliczenia zawierające rozprzestrzenianie substancji w powietrzu z uwzględnieniem wszystkich źródeł emisji substancji do powietrza, zarówno zorganizowanej, jak i niezorganizowanej,

b/ dołączyć pismo wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska w sprawie aktualnego stanu zanieczyszczenia powietrza na przedmiotowym obszarze,

c/ przeanalizować możliwość wystąpienia uciążliwości związanej z emisją substancji odorowych w odniesieniu do najbliższej zabudowy mieszkaniowej oraz określić usytuowanie planowanego przedsięwzięcia w stosunku do przeważających kierunków wiatrów, analizę w zakresie emisji substancji do powietrza należy przeprowadzić uwzględniając maksymalną możliwą obsadę inwentarza w jednym najniekorzystniejszym momencie(uwzględniając liczbę DJP w całym gospodarstwie),

d/ opisać przewidywane działania mające na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza, tj. opisać działania organizacyjne, techniczne lub technologiczne, służące ograniczeniu emisji odorów do powietrza na poszczególnych etapach chowu.

6. Przedstawić skumulowane oddziaływanie przedmiotowej inwestycji z innymi źródłami emisji zlokalizowanymi na terenie i w pobliżu inwestycji.

7. Ocenić wpływ przedsięwzięcia na zmiany klimatu wskazać rozwiązania łagodzące te zmiany(np. działania ograniczające emisję gazów cieplarnianych), a także ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać ewentualne działania minimalizujące.

8. Z zakresu ochrony bioróżnorodności należy:

a/ ocenić wpływ planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnić, czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze,

b/ wyjaśnić, czy przedsięwzięcie wywoła pośrednio lub bezpośrednio szkody i przyczyni się do całkowitej utraty ekosystemu lub rodzaju użytkowania gruntu prowadząc do utraty funkcji ekosystemu.

Uzasadnienie

W dniu 21 maja 2015 r. do Wójta Gminy Grzegorzew wpłynął wniosek Pana Grzegorza Banasiaka zam. Tarnówka 51 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego **na budowie obory dla bydła mlecznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działkach o numerach ewidencyjnych 43 i 44 w miejscowości TARNÓWKA**.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie obory z halą udojową o łącznej powierzchni zabudowy około 1217 m², szczelnego podrusztowego zbiornika na gnojownicę o pojemności około 1100 m³, silosu paszowego, zbiornika na ścieki technologiczne i zbiornika na ścieki bytowe.

Wójt Gminy obwieszczeniem nr RDS.6220.8.2015 z dnia 3 czerwca 2015 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania, informując jednocześnie o możliwości zapoznania się z dokumentacją planowanego zadania.

Przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust.1 pkt 103 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz.1397 ze zm.) zalicza się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko , dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane .

Wobec tego zgodnie z art.64 ust.1 cytowanej wyżej ustawy Wójt Gminy Grzegorzew pismem z dnia 3 czerwca 2015 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kole o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania omawianego przedsięwzięcia na środowisko , a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu oddziaływania zadania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kole opinią sanitarną nr ON.NS-72/3-19(2)15 z dnia 17 czerwca 2015 r. oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu opinią Nr WOO-IV.-4240.682.2015.AC.4 z dnia 13.08.2015 r. stwierdzili, że dla przedsięwzięcia polegającego **na budowie obory dla bydła mlecznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działkach o numerach ewidencyjnych 43 i 44 w miejscowości TARNÓWKA** istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z uwagi na to, że negatywne oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia będzie miało charakter ciągły, a przede wszystkim związany z emisją substancji odorowych

do powietrza, przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie wpływu przedsięwzięcia na stan jakości powietrza pozwoli na zajęcie stanowiska, czy planowane zadanie spełniać będzie wymagania prawne w zakresie ochrony powietrza. Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji postanowienia.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy złożenie zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie za pośrednictwem Wójta Gminy Grzegorzew w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego postanowienia.

Otrzymują:

- ✓ 1. Pani Romana Krześcińska
- ✓ 2. Anna Kazimierz Soltysiak
- ✓ 3. Pan Marian Witkowski
- ✓ 4. Pan Waldemar Michalak
- ✓ 5. Pan Błażej Kawczyński
- ✓ 6. Pan Mariusz Michalak
- ✓ 7. Pan Piotr Nuskiewicz
- ✓ 8. Pan Paweł Dąbrowski
- ✓ 9. Pan Henryk Żurawik
- ✓ 10. Państwo Teresa Wincenty Hanczewscy
- ✓ 11. Pani Urszula Perkowicz
- ✓ 12. Państwo Marzena Jan Mejsner
- ✓ 13. Pani Ewa Zawisza
- ✓ 14. Pan Ryszard Grygielski
- ✓ 15. Państwo Monika Grzegorz Dąbrowscy
- ✓ 16. Państwo Marzena Jan Michalak
- ✓ 17. Pani Agnieszka Karolczyk
- ✓ 18. Powiatowy Zarząd Dróg
- ✓ 19. Pan Grzegorz Banasiak

WÓJT GMINY
Bożena Dominiak

Wyk.DG

RADCA PRAWNY
Magdalena Ptak
(P: 23-60)