

Załącznik nr 1
do decyzji WGP.6220.80.2024
z dnia 25 marca 2025 r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 ze zm.). Przedmiotową charakterystykę sporządzono w oparciu o dane zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia dostarczonej przez Wnioskodawcę.

Projektowane przedsięwzięcie polega na budowie budynku inwentarskiego o obsadzie 150 DJP wraz z podrusztowym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności 1500 m³. Wnioskowane przedsięwzięcia obejmuje teren działek nr 40/2 i 41/7, położonej we wsi Nowe Wyrzyki, gm. Łomża. Całkowita powierzchnia ww. działek wynosi 1,5284 ha, a zgodnie z aktualnym uproszczonym wypisem z rejestru gruntów określona jest jako grunty rolne zabudowane o symbolach Br-RVI i Br-PsVI. Najbliższy budynek mieszkalny zlokalizowany jest na działce nr ewid 41/8 obręb Nowe Wyrzyki, w odległości ok. 85 m w kierunku południowo-wschodnim od projektowanego budynku inwentarskiego.

Przyjęte rozwiązania koncepcyjne - projektowe (obora):

- budynek o wymiarach ok - 60 m x 39 m,
- powierzchnia zabudowy ok. - 2340 m²,
- budynek - ściany prefabrykowane żelbetowe ewentualnie murowane z bloczka, betonowego;
- dach dwuspadowy, więźba dachowa drewniana (ewentualnie stalowa),
- dach kryty blachą lub płytą warstwową,
- konstrukcja budynku stalowa,
- wentylacja: grawitacyjna w oborze - szczeliny wentylacyjne nawiewne pod okapem oraz wywiewne w świetliku dachowym, (wentylacja grawitacyjna regulowana ilością i stopniem uchylecia świetlików dachowych), alternatywnie- system kurtynowy,
- woda i energia elektryczna z projektowanych przyłączy.

Najbliższe budynki mieszkalne sąsiadów znajdują się w odległości ok. 85,0 m na działce nr 41/12 w kierunku południowo-wschodnim. Budynek mieszkalny Inwestora na działce siedliskowej nr 41/7 znajduje się w odległości ok. 70,0 m w kierunku południowym. Obecnie na terenie inwestycyjnym prowadzona jest hodowla bydła mlecznego o obsadzie 120 DJP w 3 budynkach inwentarskich, tj.

- budynek nr 1 o powierzchni zabudowy 800 m². Aktualnie obora może pomieścić 70 DJP, po zrealizowaniu inwestycji hodowla bydła będzie ograniczała się do obsady 50 DJP,
- budynek nr 2- obsada bydła wynosi 20 DJP utrzymywane na płytce ściółce przy którym jest również płyta obornikowa o powierzchni 100 m²,
- budynek nr 3 - obsada bydła wynosi 15 DJP w systemie utrzymania na płytce ściółce,
- stodoła zaadaptowana na potrzeby hodowli w ilości 15 DJP.

Budynki (2 i 3) aktualnie wykorzystywane do produkcji zostaną rozebrane, a na ich miejscu powstanie nowy budynek inwentarski. Budynek nr 1 będzie nadal wykorzystywany do hodowli maksymalnie dla obsady 50 DJP. W wyniku realizacji przedsięwzięcia, obsadę w ilości 150 DJP należy utrzymywać w projektowanym budynku obory, natomiast dopuszcza się, aby obsada w ilości 50 DJP przebywała w budynku nr 1, zgodnie z założeniami Inwestora. Maksymalna obsada bydła w prowadzonym gospodarstwie nie może przekroczyć 200 DJP. Budynek stodoły należy przywrócić do funkcji pierwotnej.

Z up. Wójta

mgr Klaudia Chutkowska
Zastępca Naczelnika Wydziału Gospodarki
Przestrzennej i Ochrony Środowiska
/podpis elektroniczny/