



Warszawa, dnia 22.08.2019 r.

MINISTER ŚRODOWISKA

DOP-GMO.401.165.2019

DECYZJA Nr 111/2019

Na podstawie art. 15a ust. 2 i 3 w związku z art. 15k w związku z art. 15m ust. 2 ustawy z dnia 22 czerwca 2001 r. o mikroorganizmach i organizmach genetycznie zmodyfikowanych (Dz.U. z 2019 r. poz. 706) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.):

1. po rozpatrzeniu wniosku Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa, Al. Jana Pawła II 11, 00-828 Warszawa, reprezentowanego przez pana Andrzeja Chodkowskiego, o wydanie zezwolenia na prowadzenie zakładu inżynierii genetycznej (nr w Rejestrze Zakładów Inżynierii Genetycznej: 04-28/2019),
2. po dokonaniu kontrolnego sprawdzenia danych podanych we wniosku, o którym mowa w pkt. 1, w celu stwierdzenia, czy wnioskodawca spełnia warunki w zakresie bezpieczeństwa wymagane do prowadzenia danego rodzaju działalności, na podstawie art. 15i ust. 1 ustawy z dnia 22 czerwca 2001 r. o mikroorganizmach i organizmach genetycznie zmodyfikowanych,
3. po przeprowadzeniu postępowania z udziałem społeczeństwa, w trybie i na zasadach określonych ustawą 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.),
4. po otrzymaniu w dniu 19 lipca 2019 roku opinii Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy – w zakresie warunków higieny pracy,
5. po otrzymaniu w dniu 17 lipca 2019 roku opinii Okręgowego Inspektora Pracy w Bydgoszczy – w zakresie spełniania wymagań bezpieczeństwa i higieny pracy przez obiekty, pomieszczenia, stanowiska i procesy pracy, o których mowa we wniosku określonym w pkt 1,
6. po otrzymaniu uchwały Komisji do spraw Mikroorganizmów i Organizmów Genetycznie Zmodyfikowanych z dnia 29 lipca 2019 roku, dotyczącej opinii w sprawie wniosku, o którym mowa w pkt. 1

