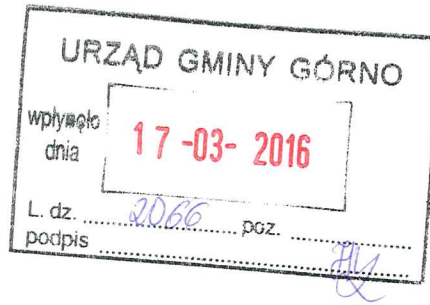




**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

WOO-II.4240.53.2016.MW1.2



Kielce, 15.03.2016r.

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2013r. poz.1235 ze zm.) oraz art. 10, 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 23)

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach

zawiadamia, że w związku z wystąpieniem Wójta Gminy Górnó z dnia 22.02.2016r. znak: ROŚ.6220.5.2016.HR w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz podania ewentualnego zakresu raportu przedsięwzięcia pod nazwą:

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla msc. Wola Jachowa i Skorzeszyce z włączeniem do projektowanej oczyszczalni ścieków w msc. Skorzeszyce, gm. Górnó”, realizowanego przez Gminę Górnó, Górnó 169, 26-008 Górnó,

po przeanalizowaniu dokumentacji sprawy na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 a także ust. 3, 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko

wydał opinię z dnia 15.03.2016r., znak: WOO-II.4240.53.2016.MW1.1, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Informuję, że w myśl art. 49 Kpa po upływie 14-dniowego terminu ogłoszenia niniejszego obwieszczenia należy uznać, iż nastąpiło doręczenie w/w opinii.

Z dokumentacją przedłożoną do zaopiniowania oraz pełną treścią w/w opinii strony mogą zapoznać się w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach – Wydział Ocen Oddziaływania na Środowisko /ul. Szymanowskiego 6, II piętro, pok. 116/w godzinach 7³⁰ - 15³⁰/ oraz w Urzędzie Gminy w Górnó.



REGIONALNY DYREKTOR
Ochrony Środowiska w Kielcach
[Handwritten signature]

Obwieszczenie zostało wywieszono 17.03.2016
W terminie od do