



Prezydent Miasta Rybnika

44-200 Rybnik, ul. Bolesława Chrobrego 2
t +48 32 43 92 107, f +48 32 42 24 124
rybnik@um.rybnik.pl

Ek-I.6220.8.2020

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Gliwicach
ul. Robotnicza 2
44-100 Gliwice

2020-127445



Rybnik, dnia 8 października 2020 r.

W związku z wnioskiem EKO-AGB PHU Alicja Buchcik działającej przez pełnomocnika Pana Filipa Sage w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przedsięwzięcie polegające na budowie stacji paliw płynnych i gazowych wraz z budynkiem stacji paliw, wiatami nad wyspami dystrybutorowymi, pylonem cenowym, parkingami dla samochodów osobowych i ciężarowych, zbiornikami na paliwo płynne i LPG oraz AdBlue, instalacjami i sieciami zewnętrznymi i instalacją paliwową w Rybniku przy ul. Mikołowskiej na działkach nr 184/18 i 185/18”, na podstawie art. 64 ustawy 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 (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.), proszę o wydanie opinii na temat obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia ewentualnego zakresu raportu dla ww. przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do § 3 ust. 1 pkt 34 i pkt 35 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

z up. PREZYDENTA MIASTA
Jarosław Kuźnik
Naczelnik Wydziału Ekologii

Załączniki:

- Kopia wniosku
- Karta informacyjna przedsięwzięcia
- Wyjaśnienia Pełnomocnika z dnia 15.9.2020 r.

Do wiadomości:

1. APA Filip Sage – pełnomocnik Inwestora
2. Strony zgodnie z art. 49 Kodeksu Postępowania Administracyjnego

Informacja na temat Administratora danych osobowych znajduje się w Kancelarii Urzędu oraz na stronie BIP Urzędu Miasta Rybnika <https://bip.um.rybnik.eu/rodo>.
Kontakt do Inspektora ochrony danych Urzędu Miasta Rybnika: iod@um.rybnik.pl.