Tychy, 30 marzec 2021r.

RKO.6220.14.19.20.2021.AŻP

**OBWIESZCZENIE   
Prezydenta Miasta Tychy**

Zgodnie z treścią art. 74 ust. 3 i art. 85 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 (Dz. U. z 2021r. poz. 247 t.j.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256 tj. z późn. zm.)

**zawiadamiam,**

że 30 marca 2021r. została wydana decyzja Prezydenta Miasta Tychy, znak: RKO.6220.14.19.20.2021.AŻP ustalająca  środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa budynku Centrum Badawczo-Rozwojowego branży motoryzacyjnej wraz z rozbudową hali magazynowo-produkcyjnej o funkcję magazynową oraz otwartym parkingiem wielopoziomowym, niezbędną infrastrukturą techniczną oraz zagospodarowaniem terenu”.

Z przedmiotową decyzją oraz:

1. Opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychy z 17 lutego 2021r., znak: 17/NS/ZNS.513-11/76/2021.
2. Opinią Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Katowicach z 19 lutego  2021r., znak: GL.ZZŚ.2.435.71.1.2020.KR/RKW-2021-3310.
3. Opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z 4 marca 2021r., znak: WOOŚ.4220.89.2021.JKS2.

można zapoznać się w Urzędzie Miasta Tychy, Al. Niepodległości 49 w Wydziale Komunalnym, Ochrony Środowiska i Rolnictwa (VIII. p. pokój 802) od poniedziałku do środy w godzinach od 800 - 1500, w czwartek od 800 - 1700 oraz w piątek od 800 - 1300, w ciągu 14 dni od dnia ukazania się niniejszego obwieszczenia, po uprzednim uzgodnieniu terminu pod numerem telefonu 032 776 38 32.

Od decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Tychy, w terminie 14 dni od podania do publicznej wiadomości.

**Z up. PREZYDENTA MIASTA TYCHY**

**Mgr Anna Warzecha**

**/-/**

**NACZELNIK**

**Wydziału Komunalnego,**

**Ochrony Środowiska i Rolnictwa**