

BRM.0003.14.05.2023



Jerzy Reszke



Dąbrowa Górnicza dnia 03.04.2023 r.



INTERPELACJA nr.....

Dotyczy: inwestycja przy ul. Hotelowej

W związku z pytaniami mieszkańców proszę o informacje na temat nowej inwestycji przy ul. Hotelowej i o udostępnienie Karty Przedsięwzięcia, Raportu Oddziaływania na środowisko i innych dokumentów. Na jakim etapie jest inwestycja.

Prezydent Miasta Jaworzna
ul. Czerwalska 33
43-600 JAWORZNO
woj. śląskie
OS-SR.6220.10.2022

Wydrukowano na tablicy ogłoszeń
i zamieszczono na stronie BIP
Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej
od dnia 06.10.2022 r.
do dnia 01.11.2022 r.

Jaworzno, 30 września 2022 r.

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 33 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 79 ust. 1 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 /tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 1029 ze zm./

PREZYDENT MIASTA JAWORZNA
podaje do publicznej wiadomości, co następuje:

1. przystąpiono do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: „Zakład produkcji granulatów i kruszywa w Dąbrowie Górniczej”, przewidzianego do realizacji przy ul. Hotelowej, na działce ewidencyjnej nr 5623/2, arkusz mapy: 11, obręb 0013 – Strzemieszyce Wielkie, jednostka ewidencyjna 246501_1, Dąbrowa Górnicza,
2. postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie wszczęto na wniosek z 30 maja 2022 r. Pana Michała Fenglera, działającego z pełnomocnictwem Spółki EM INVEST GROUP Sp. z o.o. z siedzibą w Tychach, przesłany pismem z 3 sierpnia 2022 r. znak: WOŚ-II.6220.18.2022.KG, działającego z upoważnienia Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej, Kierownika Referatu Dotacji i Programów Środowiskowych w Wydziale Ochrony Środowiska, zgodnie z postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach z 25 lipca 2022 r., znak: SKO.OSW/41.9/320/2022/10073/AK,
3. przedmiotem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach będzie przedsięwzięcie polegające na budowie zakładu umożliwiającego unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych i opcjonalnie odzysk tych odpadów poprzez wytwarzanie kruszywa lekkiego. Zakład będzie posiadał zdolność przerobową 33.368 Mg/rok oraz wydajność (wielkość produkcji stabilizatu lub kruszywa) 48.384 Mg/rok w systemie pracy przyspieszonej,

Fengler