

ZSE.6220.12.2019

## OGŁOSZENIE

Zgodnie z art. 38 i art. 85 ust. 3 ustawy z dnia października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn.: Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 z późn. zm. ), zwanej dalej ustawą *oos*, podaje się do publicznej wiadomości informacje:

1) o wydanej przez Prezydenta Miasta Bytomia decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nr ZSE.6220.12.2019 z dnia 4 grudnia 2019 r. orzekającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn.:

**„Budowa hali produkcyjno-magazynowej z częściami socjalno-biurowymi, budynkiem wartowni, budynkiem pompowni pożarowej i zbiornikiem wody do celów ppoż. oraz infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działkach o nr ewidencyjnych 522/9, 875/7, 894/6, 896/99, 960/9 w Piekarach Śląskich, obręb Piekary Wielkie”,**

- w związku z postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach z dnia 19 lipca 2019 r. znak: SKO.OSW/41.9/334/2019/10301/K.S o wyznaczeniu Prezydenta Miasta Bytomia do załatwienia przedmiotowej sprawy;

2) o możliwościach zapoznania się z treścią ww. decyzji oraz dokumentacją sprawy, w tym z opiniami organów, o których mowa w art. 64 ust. 1 ustawy *oos*, tj. opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytomiu i Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie RZGW w Gliwicach - w siedzibie Urzędu Miejskiego w Bytomiu przy ul. Parkowej 2, w Wydziale Inżynierii Środowiska, pokój nr 340 - II piętro, w godzinach pracy urzędu (tel.: 32 2 836 342), tj.: w poniedziałek 7<sup>30</sup> - 17<sup>30</sup>, wtorek - piątek 7<sup>30</sup> - 15<sup>00</sup>.

z up. PREZYDENTA MIASTA  
Miasta Bytomia  
Wydział Inżynierii Środowiska  
Ochrony Środowiska i Organizacji  
Wydziału Inżynierii Środowiska

Otrzymuje do wiadomości:  
ZSE - aa.