

# WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

ul. Wały Chrobrego 4  
70-502 Szczecin  
NIP 851-11-61-599

fax: 91 48 59 509  
tel.: 91 48 59 500 - 501  
REGON 000162429

WM.7016.1.186.2.2018.NB

Szczecin, dn. 16.11.2018 r.

**OS KONSULTING Jan Sosnowski**

**ul. Przeworska 2A**

**04-382 Warszawa**

Odpowiadając na wniosek z dnia 29.10.2018 r., Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie, na podstawie art. 8 ust. 1 i art. 9 ust. 1 pkt 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 (Dz.U. z 2017 r. poz. 1405 z późn.zm.) oraz w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. Nr 16, poz. 87), określa aktualny stan jakości powietrza dla substancji, dla których określone są dopuszczalne poziomy w powietrzu, na obszarze:

**miejsowość: Pogrzelica, powiat gryficki**

– średnioroczne stężenie dwutlenku siarki (SO <sub>2</sub> ):	1,0 µg/m <sup>3</sup>
– średnioroczne stężenie dwutlenku azotu (NO <sub>2</sub> ):	4,5 µg/m <sup>3</sup>
– średnioroczne stężenie tlenku węgla (CO):	125,0 µg/m <sup>3</sup>
– średnioroczne stężenie pyłu zawieszonego PM <sub>10</sub> :	15,5 µg/m <sup>3</sup>
– średnioroczne stężenie pyłu zawieszonego PM <sub>2,5</sub> :	12,0 µg/m <sup>3</sup>
– średnioroczne stężenie benzenu (C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ):	0,4 µg/m <sup>3</sup>
– średnioroczne stężenie ołowiu (Pb) w pyle PM <sub>10</sub> :	0,002 µg/m <sup>3</sup>

ZASTĘPCA ZADZIAŁU OCHRONY ŚRODOWISKA  
WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA  
OCHRONY ŚRODOWISKA

dr inż. Stanisław Koneczny