



**MIASTO
NOWY DWÓR MAZOWIECKI**

**URZĄD MIEJSKI
W NOWYM DWORZE MAZOWIECKIM**
ul. Zakroczyńska 30
05-100 Nowy Dwór Mazowiecki
Tel. (22) 51-22-000, (22) 51-22-111
Fax (22) 51-22-101

sekretariat@nowydwormaz.pl
www.nowydwormaz.pl

GK. 6220.19.21.2018

Nowy Dwór Mazowiecki, dnia 28.02.2020r.

OBWIESZCZENIE

Burmistrz Miasta Nowy Dwór Mazowiecki na mocy art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tj: Dz.U z 2018r., poz. 2096 ze zm.) 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 2017., poz. 1405 ze zm), zawiadamia, że w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na:

rozbudowie instalacji mieszania proszków i żelów do produkcji kapsulek do zmywarek oraz montażu nowych linii produkcyjnych kapsulek do zmywarek na terenie zakładu Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp.z o.o przy ul. Okunin 1 w Nowym Dworze Mazowieckim w nier. ew. 2/1, 2/3, 2/4 obręb 14-06

wpłynęło do tut. Urzędu Miejskiego

- wezwanie znak WOOS-I.4221.118.2019.ML.3 z dnia 24.02.2020r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie w sprawie uzupełnienia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Postępowanie administracyjne w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zostało wszczęte na wniosek Pana Jan Sosnowski działającego w imieniu Zakładu Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp.zo.o, ul. Okunin 1, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki.

Niniejsze obwieszczenie zostaje zamieszczone na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego Nowy Dwór Mazowiecki (ul. Zakroczyńska 30), na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego Nowy Dwór Mazowiecki bip.nowydwormaz.pl

Niniejsze zawiadomienie-obwieszczenie zostało umieszczone w BIP oraz na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego Nowy Dwór Mazowiecki w dniu 28.02.2020r.

Z up. Burmistrza
Jan Mikuszowski
ca Burmistrza