

**Naczelnny Sąd Administracyjny
w Warszawie
ul. Gabriela Piotra Boduena 3/5
00 - 011 Warszawa**

Zwracam się z ponowną prośbą o wypożyczenie akt sprawy o sygnaturze: II OSK 3409/18 dotyczących skargi Towarzystwa Ochrony Przyrody w Warszawie na decyzję Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie z dnia 23 czerwca 2017 r., znak: SKO.4170/18/2017 uchylającą w całości decyzję Prezydenta Miasta Rzeszowa z dnia 27 kwietnia 2017 r., znak: SR-II.6220.83.2016 określającą środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa drogi wojewódzkiej w Rzeszowie na odcinku od skrzyżowania ul. Podkarpackiej z ul. 9 Dywizji Piechoty (DK 19) do Al. Sikorskiego (DW 878)**”, realizowanego w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Przygotowanie i realizacja budowy odcinka drogi wojewódzkiej wraz z mostem od DK 19 ul. Podkarpacka do DW 878 ul. Sikorskiego w Rzeszowie tzw. Droga Południowa”.

Powyższe podyktowane jest koniecznością dalszego procedowania przez Prezydenta Miasta Rzeszowa postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia w związku z przedłożeniem w dniu 4 i 7 grudnia 2018 r. przez Pana Andrzeja Borowskiego – pełnomocnika Prezydenta Miasta Rzeszowa raportu o oddziaływaniu ww. inwestycji na środowisko.

z up. PREZYDENTA MIASTA RZESZOWA

Anna Kozicka
ZASTĘPCA DYREKTORA WYDZIAŁU
Ochrony Środowiska i Rolnictwa
Urzędu Miasta Rzeszowa

Otrzymują:

1. Adresat.
2. Pan Andrzej Borowski – pełnomocnik Prezydenta Miasta Rzeszowa.
3. Prokuratura Okręgowa w Rzeszowie, Wydział Organizacyjny – Sądowy, ul. Hetmańska 45d, 35-078 Rzeszów, Skrytka Poczтовая 303.
4. Strony postępowania według wykazu, zgodnie z art. 49 KPA – tablica ogłoszeń Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miasta Rzeszowa, ul. Rynek 7 (parter – korytarz), tablica ogłoszeń w Ratuszu, ul. Rynek 1 (parter – korytarz), Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Miasta Rzeszowa, miejsce planowanego przedsięwzięcia.
5. A/a.

Do wiadomości:

1. Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie, ul. Targowa 1, 35-064 Rzeszów.