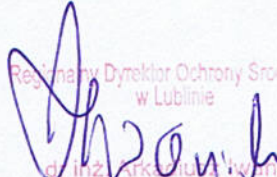


**OBWIESZCZENIE**  
**Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska**  
**w Lublinie**  
**z dnia 30 sierpnia 2018 r.**

Działając na podstawie art. 49 i art. 10 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2017r., poz. 1257 z późn. zm.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie zawiadamia strony postępowania:

- o wydaniu postanowienia stwierdzającego brak potrzeby oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa drogi S19 Lublin-Rzeszów, odc. koniec obw. Kraśnika-węzeł „Sokołów Młp. Północ”, Część nr 1 odc. Kraśnik (węzeł „Słodków” obecnie „Kraśnik Południe” - bez węzła) - Janów Lubelski (węzeł „Kopce” obecnie „Janów Lub. Północ” - bez węzła) początek obwodnicy, o elementy technologiczne i funkcjonalnie powiązane z inwestycją”;
- że dokumentacja zebrana w trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego w sprawie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia, dostępna jest w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, w budynku przy ul. Bazylianówka 46, (I piętro, pokój nr 8, w godzinach pracy Urzędu).

Zawiadomienie uważa się za dokonane, a obwieszczenie doręczone w terminie **14 dni** licząc od następnego dnia od wywieszenia obwieszczenia. Zainteresowane strony mogą w terminie **4 dni** od dnia upływu ww. terminu zapoznać się z aktami sprawy i złożyć ewentualne wnioski.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Lublinie  
  
dr inż. Arkadiusz Wójcik

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora P. Andrzej Tokarczuk – adres do korespondencji BPBDiM Transprojekt –Warszawa Sp. z o.o. ul. Koniczynowa 11, 03-612 Warszawa

(do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty)

1. Urząd Miejski w Modliborzycach
2. Urząd Gminy Szastarka
3. Aa., tablica, BIP RDOŚ w Lublinie

Po upływie terminu obwieszczenia ( **14 dni** ), należy **niezwłocznie** odesłać na adres:  
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie  
ul. Bazylianówka 46, 20-144 Lublin

Pieczęć urzędu / podpis

Wywieszono w dniach .....