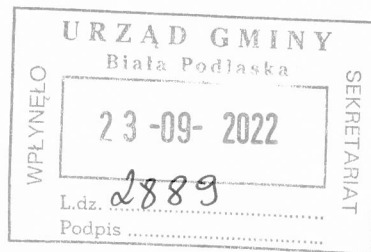


WOOS.420.20.2022.LP



**OBWIESZCZENIE**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA**  
**W LUBLINIE**  
z dnia 23 września 2022r.

Na podstawie art. 61 §4 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r., poz. 735 ze zm.), w związku z art. 74 ust. 3 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 2022r. poz. 1029 ze zm.) zawiadamia się strony, o wszczęciu postępowania z wniosku pełnomocnika PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. o wydanie stanowiska, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: WOOS.4210.16.2015.LP z dnia 05.09.2016r., wydanej przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie dla przedsięwzięcia pn.: „Prace na linii kolejowej E20 na odcinku Siedlce-Terespol, etap III - LCS Terespol”.

Treść wniosku dostępna jest w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, w budynku przy ul. Bazylanówka 46, (I piętro, pokój nr 8, w godzinach pracy Urzędu), po wcześniejszym uzgodnieniu trybu i terminu pod nr tel. 81 71-06-500.

Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego obwieszczenia, innego publicznego ogłoszenia lub udostępnienia w Biuletynie Informacji Publicznej.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Lublinie  
Urząd Arkadiusz Białas

Otrzymują:

1. PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. reprezentowane przez pełnomocnika

Do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty:

1. Urząd Miasta Biała Podlaska
2. Urząd Miasta Terespol
3. Urzędy Gmin:- Biała Podlaska, Zalesie, Piszczac, Terespol
4. Aa. – tablica, BIP Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie

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

Pieczęć urzędu/podpis:

Wywieszono w dniach: .....