



REGIONALNA DYREKCYJA OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

Bydgoszcz, dnia 4 sierpnia 2014 r.

WOO.4210.5.2014.ADS.17

OBWIESZCZENIE

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, działając na podstawie art. 38, art. 74 ust. 3 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. Nr z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.)

zawiadamia i podaje do publicznej wiadomości,

że w dniu 31 lipca 2014 r., na wniosek firmy EDF Toruń S.A. z siedzibą w Toruniu, którą reprezentuje Pan Andrzej Lis, TECHCOM Projekt s.c. z siedzibą w m. Opacz Kolonia, została wydana decyzja Nr 23/2014, znak: WOO.4210.5.2014.ADS.15, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia DN250 MOP 8,4 MPa, na odcinku od stacji gazowej regulacyjno – pomiarowej w miejscowości Grębocin, gm. Lubicz do terenu elektrociepłowni EDF Toruń S.A., przy ul. Ceramicznej w Toruniu”, realizowanego częściowo na terenie zamkniętym kolejowym, w obszarze i zakresie określonym w załącznikach graficznych.

Jednocześnie informuję, iż w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszego zawiadomienia, strony postępowania i zainteresowane społeczeństwo mogą zapoznać się z treścią decyzji w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Bydgoszczy przy ul. Dworcowej 63, pokój numer 347, w godzinach 8<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>, w dniach pracy RDOŚ.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty, a także na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Bydgoszczy – [www.rdos-bydgoszcz.gov.pl](http://www.rdos-bydgoszcz.gov.pl).

Zdjęto z tablicy ogłoszeń  
(pieczęć jednostki),  
dnia 2014 r.  
podpis osoby odpowiedzialnej.

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy  
*Kamila Sobiś*  
Naczelnik Wydziału  
Ocen Oddziaływania na Środowisko