

O b w i e s z c z e n i e

Wójta Gminy Radomyśl nad Sanem

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14.06.1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 poz. 267) w związku z art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012 poz. 647 ze zm.) zawiadamiam, że na etapie postępowania zmierzającego do wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z wniosku Pana Janusza Żaka – prezesa zarządu FRESH BLUE S.A., zostały uzyskane uzgodnienia dla przedsięwzięcia pn.:

„budowa linii kablowej średniego napięcia SN-15kV typu HURHAKXS 3x1x70 oraz stacji transformatorowej słupowej STSR-K 20/250 z pomiarem energii, na działkach nr ewid. 381, 408, 209/3, 209/8, 209/4, 249, 250/4, 250/2, 250/1 położonych w obrębie ewidencyjnym Żabno, gmina Radomyśl nad Sanem, oraz na działkach nr ewid.3717/2, 3719, 3729, 3728, 3724 położonych w obrębie ewidencyjnym Lipa, gmina Zaklików.

Planowane przedsięwzięcie zostało uzgodnione pozytywnie przez:

1. Starostę Powiatu Stalowowolskiego na podstawie art. 53 ust. 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.
2. Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie postanowieniem z dnia 04.11.2014r. znak: ZS-2120-178/14.
3. Marszałka Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie postanowieniem z dnia 07.11.2014r. znak: INi.507.1.256.2014.
4. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie na podstawie art. 53 ust. 5c ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym

W terminie 14 dni od daty ukazania się niniejszego obwieszczenia – w Urzędzie Gminy Radomyśl nad Sanem (siedziba urzędu: Radomyśl nad Sanem ul. Rynek Duży 7, pokój nr 6) w godzinach pracy można zapoznać się z aktami przedmiotowej sprawy oraz wnieść ewentualne uwagi, zastrzeżenia i wnioski dotyczące projektowanej inwestycji.

Zamieszczono:

- na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Radomyślu nad Sanem;
- na stronie BIP Urzędu Gminy w Radomyślu nad Sanem;
- w miejscu planowanego przedsięwzięcia

Z up. WÓJTA
mgr Magdalena Grębowiec
Kierownik Zespołu Inż. struktury
Gospodarki Nieruchomościami
i Ochrony Środowiska