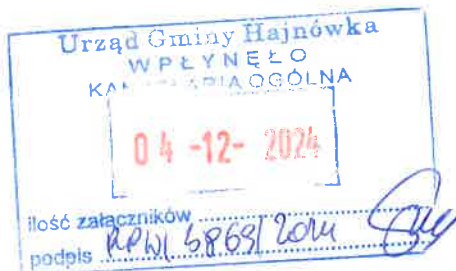


kd. J. Donda
04.12.2024 r.

P. Golonka
04.12.2024

Białystok, 28 listopada 2024 r.
PGED1176184KW24/2024

Egz. nr _____



Wójt Gminy Hajnówka
ul. Aleksego Zina 1
17-200 Hajnówka

PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok, w odpowiedzi na Państwa pismo znak IP.6720.1.2024 z dnia 15.11.2024 informuje, że w sporządzanym Planie Ogólnym Gminy Hajnówka należy uwzględnić rezerwę terenu pod następujące urządzenia elektroenergetyczne:

I. Istniejące:

- a) linia 110kV Orla – Hajnówka,
- b) linia 110kV Hajnówka - Lewkowo
- c) stacje transformatorowe 15/0,4kV,
- d) linie 15kV i niskiego napięcia,

II. Planowane przez PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok:

- a) stacje transformatorowe 15/0,4kV,
- b) linie 15kV i niskiego napięcia.

Ilość projektowanych stacji transformatorowych 15/0,4 kV, linii 15 kV i urządzeń niskiego napięcia wyniknie z potrzeb rozwoju sieci związanego z przyłączaniem nowych odbiorców i modernizacji sieci.

W planie ogólnym należy przewidzieć również rezerwę terenu pod urządzenia elektroenergetyczne umożliwiające odbiór energii elektrycznej z przewidywanych źródeł wytwórczych. Możliwości przyłączenia źródeł będą mogły być rozpatrzone po złożeniu wniosków o przyłączenie źródła do sieci dystrybucyjnej, również w oparciu o opracowywane w tych przypadkach ekspertyzy wpływu przyłączenia na system elektroenergetyczny.

Ze względu na konieczność zachowania szczególnej ostrożności w sąsiedztwie linii elektroenergetycznych, podczas lokalizacji obiektów budowlanych należy zachować odpowiednie odległości:

- 3 m od osi napowietrznej linii elektroenergetycznej niskich napięć,
- 7 m od osi napowietrznej linii elektroenergetycznej średnich napięć,
- 10 m od osi kablowej linii elektroenergetycznej wysokich napięć,
- 20 m od osi napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokich napięć,

gdzie zmiana użytkowania terenu objętego ww. pasem wymaga uzgodnienia z PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok. Jednocześnie informujemy, że dopuszczalna jest lokalizacja budynków w odległościach mniejszych niż wskazana powyżej, pod warunkiem spełnienia wymagań określonych w odpowiednich przepisach i normach. Planowane objekty, w sąsiedztwie linii oraz sposób ich budowy muszą spełniać normy i przepisy regulujące odległości obiektów od linii elektroenergetycznych.

Przy opracowywaniu planu ogólnego Gminy Hajnówka, prosimy o uwzględnienie przebiegu istniejących urządzeń elektroenergetycznych ograniczając do minimum konieczność ich przebudowy.

W przypadku kolizji projektowanych obiektów z urządzeniami elektroenergetycznymi, należy je dostosować do projektowanego zagospodarowania przestrzennego terenu zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Usuwanie kolizji powinno być zrealizowane kosztem inwestora inwestycji podstawowej, dotyczy nie tylko zmian tras linii elektroenergetycznych, lecz również wykonania odpowiednich obostrzeń i uzemień, na drodze umowy między zainteresowanymi i PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok. Warunki usunięcia kolizji należy uzyskać w Rejonie Energetycznym Bielsk Podlaski. Zmiana zagospodarowania terenu sąsiadującego z liniami elektroenergetycznymi 110 kV podlega uzgodnieniu z PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok, a przy linii 15 kV i nN z Rejonem Energetycznym Bielsk Podlaski.

W przypadku planowania elektrowni wiatrowych, ze względu na szczególnie charakter tych obiektów, prosimy przy ich lokalizacji o zachowanie wymaganych odległości od istniejących i projektowanych linii 110 kV, 15 kV i nN :

- linia o napięciu 110 kV - wymagana odległość posadowienia elektrowni wiatrowej od skrajnego przewodu linii powinna być większa niż „3d”, gdzie „d” jest średnicą koła zataczanego przez łopaty siłowni wiatrowej.
- linia 15 kV, wymagana odległość posadowienia elektrowni wiatrowej od skrajnego przewodu linii SN więcej niż 25 m (w przypadku linii dwutorowej 30m)
- linia nN, wymagana odległość posadowienia elektrowni wiatrowej od skrajnego przewodu linii nN więcej niż 20m (w przypadku linii dwutorowej 25m).

Sieci elektroenergetyczne służące do zasilania omawianego terenu, lub też do odbioru energii elektrycznej realizowane będą zgodnie z Ustawą z dnia 10 kwietnia 1997 „Prawo energetyczne”, z późniejszymi zmianami oraz aktami wykonawczymi do tej ustawy.

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok

Zastępca Dyrektora Generalnego Oddziału
Andrzej Wysocki

podpis, pieczętka

Wykonano w 2 egzemplarzach

1. Egzemplarz nr 1 – Adresat.
2. Egzemplarz nr 2 – a/a