

Załącznik Nr 1 do decyzji
Nr RW.OŚ.6220.31.12.2022
z dnia 12.09.2022 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na cyt.: „budowie dwutorowej linii napowietrznej o napięciu znamionowym 110kV relacji SE 220/11 kV Nysa – istniejąca linia napowietrzna 110 kV Hajduki - Grodków/Bielice” planowanego do realizacji w obrębach ewidencyjnych Złotogłowice, Hanuszów i Regulice.

(zgodnie z wymogami art. 84 ust. 2 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 (tj.: Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zmianami)

Przedmiotem przedsięwzięcia jest budowa dwutorowej linii napowietrznej łączącej istniejącą linię napowietrzną 110 kV relacji Hajduki – Grodków (z odczepem do Bielice) ze stacją energoenergetyczną SE 220/110 kV „Nysa” realizowaną na działce nr 210/3 w miejscowości Hanuszów. Długość projektowanej linii napowietrznej 110 kV wynosi około 3,7 km.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działek o numerach ewidencyjnych:

- 243, 242, 850, 256/2, 257, 258/2, 852, 259/1, 849, 268, 269, 270, 271, 853, 279, 280/1, 845, 339/5, 339/4, 339/2, 339/1, 870/2, 364/1 położonych w obrębie ewidencyjnym Złotogłowice
- 232/1, 103, 250, 247, 192/1, 117, 118/4, 118/2, 118/3, 181, 126, 127, 182, 135/1, 266 położonych w obrębie ewidencyjnym Hanuszów,
- 217, 176/2, 176/3, 178, 210, 163, 164, 165/1, 165/2, 166, 167, 209, 181, 175, 212 położonych w obrębie ewidencyjnym Regulice.

Planowane przedsięwzięcie przebiegać będzie głównie przez tereny rolnicze. Najbliższy linii 110 kV jest budynek zlokalizowany na terenie działki nr 128/1 położonej w miejscowości Hanuszów. Znajduje się on w odległości około 200 m od przewodów linii napowietrznej.

Przedmiotowa linia napowietrzna 110 kV będzie zaczynać się umownie od słupa zlokalizowanego pod istniejącą linią napowietrzną 110 kV relacji Hajduki – Grodków pomiędzy istniejącymi słupami nr 30 oraz 33. Miejsce „wcięcia” w istniejącą linię znajduje się na terenie granicy działek nr 364/1 (dla projektowanego słupa nr 31) oraz nr 339/1 (dla projektowanego słupa nr 32) w obrębie ewidencyjnym Złotogłowice. Wcięcie w istniejącą linię będzie skutkowało demontażem dwóch istniejących słupów (słupa nr 32 oraz słupa nr 31). Dzięki temu zabiegowi nastąpi przecięcie trasy istniejącej linii napowietrznej, która biegnie w kierunku północno – zachodnim i możliwe będzie utworzenie rozgałęzienia dla projektowanej

linii napowietrznej. Trasa tejże linii początkowo będzie biegła w kierunku zachodnim przez tereny łąk i nieużytków krzyżując się po drodze z drogą krajową nr 46. Dalej skręca w kierunku południowo – zachodnim w kierunku miasta Nysa. Trasa kończyć się będzie na terenie planowanej stacji elektroenergetycznej „Nysa” (nieobjętej niniejszym przedsięwzięciem).

Projektowana elektroenergetyczna linia napowietrzna 110 kV będzie linią dwutorową i zbudowana będzie z:

- słupów stalowych kratowych oraz pełnościennych (rurowych),
- przewodów roboczych stalowo – aluminiowych,
- przewodów odgromowych OPGW (przewód odgromowy wraz ze światłowodem),
- izolacji długopniowej,
- fundamentów prefabrykowanych oraz terenowych.

Projektowany odcinek linii 110 kV wybudowany zostanie na 12 słupach dwutorowych oraz 3 jednotorowych ustawionych w osi istniejącej linii 110 kV Hajduki – Grodków. Na skutek nawiązania linii projektowanej do linii istniejącej zdemontowane zostaną dwa słupy istniejącej linii 110 kV Hajduki – Grodków.