



Chorzele, 11 marca 2025 roku

R.6733.4.2025

Obwieszczenie
o wszczęciu postępowania

Na podstawie art. 49 § 1 i § 2 oraz art. 61 § 4 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), w związku z art. 50 ust. 1 i art. 53 ust. 1 Ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2024 r., poz. 1130 z późn. zm.)
zawiadamiam,

że na wniosek złożony przez Gminę Chorzele zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na rozbudowie linii oświetlenia ulicznego na terenie działek ewidencyjnych nr 145/2, 220/31, 220/17, 232/6, położonych w obrębie nr 0004 Bagienice Wielkie, gmina Chorzele.

Zgodnie z art. 9, 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572) organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Strony mają możliwość zapoznania się z dokumentacją w przedmiotowej sprawie oraz składania uwag i wniosków – osobiście w siedzibie urzędu (w godz. 7.30 – 15.30) lub drogą pocztową, na adres: Urząd Miasta i Gminy w Chorzelach, ul. Komosińskiego 1, 06-330 Chorzele.

Niniejsze obwieszczenie zostanie podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie go na okres 14 dni na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy w Chorzelach: ww.bip.chorzele.pl oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Chorzelach oraz sołectwa Bagienice.

//Z up. Burmistrza

Agnieszka Opalach

Kierownik Referatu Rozwoju //

Otrzymują:

1. Strony postępowania poprzez obwieszczenie na stronie www.bip.chorzele.pl oraz na tablicy ogłoszeń:

- tablica ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Chorzelach
- tablica ogłoszeń sołectwa Bagienice

2. aa

Sporządziła:

Aneta Jeziorek

tel. 29 7516552

e-mail: inwestycje@chorzele.pl