

Poręba, 16 grudnia 2022 r.

BURMISTRZ MIASTA PORĘBA
ul. Dworcowa 1
42-480 Poręba

NiGK.6720.0001.2022

O B W I E S Z C Z E N I E
BURMISTRZA MIASTA PORĘBA
o przystąpieniu do sporządzenia zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania
przestrzennego miasta Poręba oraz do sporządzenia prognozy oddziaływania na środowisko

Na podstawie art. 11 pkt 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r. poz. 503 ze zm.) oraz na podstawie art. 39 ust. 1, art. 54 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2022, poz. 1029 ze zm.), zawiadamiam o podjęciu przez Radę Miasta Poręba uchwały nr XXXIX/409/22 z dnia 27 czerwca 2022 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Poręba.

Granice obszaru przedstawione są na załączniku graficznym do wskazanej uchwały.

Zainteresowani mogą składać wnioski do wyżej wymienionego Studium oraz prognozy oddziaływania na środowisko.

Wnioski do Studium oraz prognozy oddziaływania na środowisko mogą być składane:

- w formie pisemnej w siedzibie Urzędu Miasta Poręba, ul. Dworcowa 1, 42-480 Poręba;
- ustnie do protokołu w siedzibie Urzędu Miasta Poręba, ul. Dworcowa 1, 42-480 Poręba;
- za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dn. 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym, na adres: sod@umporeba.pl lub za pomocą elektronicznej skrzynki podawczej Urzędu Miasta Poręba,

w nieprzekraczalnym terminie do dnia **9 stycznia 2023 r.**

Wniosek powinien zawierać nazwisko, imię, nazwę i adres wnioskodawcy, przedmiot wniosku oraz oznaczenie nieruchomości, której dotyczy.

Organem właściwym do rozpatrywania uwag i wniosków jest Burmistrz Miasta Poręba.

Burmistrz Miasta Poręba
Ryszard Spyra