



Szczecin 2022-03-16

znak: WAIb-IV.1431.2.9.2022.GB

dotyczy:

wniosku w sprawie udostępnienia informacji publicznej w zakresie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Tor Wodny” w Szczecinie.

Dnia 10.03.2022r. do Urzędu Miasta Szczecin wpłynął Pana wniosek z dnia 28.02.2022r. przekazany przez Biuro Planowania Przestrzennego Miasta, w sprawie udostępnienia informacji publicznej na podstawie ustawy z dnia 6 września 2001r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. z 2014r. poz. 782 ze zmianami) w zakresie interpretacji ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Tor Wodny” w Szczecinie dla terenu elementarnego P.S.9022.P,U.

Wydział Architektury i Budownictwa Urzędu Miasta Szczecin informuje, że uchwała Rady Miasta Szczecin w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Tor Wodny” w Szczecinie została podana do publicznej wiadomości poprzez publikację w Biuletynie Informacji Publicznej dostępnym na stronie internetowej tutejszego urzędu.

Zgodnie z art. 6 ust. 1 pkt 4 lit. a ustawy o dostępie do informacji publicznej udostępnieniu podlega treść i postać dokumentów urzędowych, w szczególności - treść aktów administracyjnych i innych rozstrzygnięć.

Zatem, interpretacja ustaleń planu nie jest informacją publiczną, a złożenie wniosku w tym zakresie w trybie przepisów ustawy o dostępie do informacji publicznej, nie ma uzasadnienia.

Jednocześnie Wydział Architektury i Budownictwa Urzędu Miasta Szczecin informuje, że w ustaleniach szczegółowych planu uzależnienie wskaźnika intensywności zabudowy oraz wysokości i formy zabudowy od potrzeb/wymogów technologicznych bezpośrednio wynika z przeznaczenia tego terenu m.in. funkcja przeładunkowa, produkcyjno-składowa z dostępem do akwenów żeglownych, odzysk surowców i unieszkodliwianie odpadów z zanieczyszczonego urobku pogłębiarskiego, rekultywacja osadników, nabrzeże przeładunkowo-składowe. O wymogach technologicznych w oparciu o obowiązujące przepisy, decyduje projektant przy projektowaniu planowanej inwestycji.

Otrzymują:

- 1 adresat
- 2 a/a