

GP.6730.44.2023

OBWIESZCZENIE

Zgodnie z art. 53 ust. 1 i 1c ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1130) i art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 07 lipca 2023 r. o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2023 r. poz. 1688), w związku z art. 10 i 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) **zawiadamia się współwłaścicieli dz. nr 300 obr. Czarna Białostocka**, że w toczącym się postępowaniu w sprawie wydania decyzji o warunkach zabudowy dla inwestycji polegającej na **budowie budynku mieszkalnego jednorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, przewidzianej do realizacji na sąsiadującej działce o nr ew.: 298, położonej w obrębie geodezyjnym Czarna Białostocka, gm. Czarna Białostocka**, zebrano wszystkie niezbędne materiały przed wydaniem decyzji kończącej postępowanie administracyjne w pierwszej instancji.

Wobec powyższego, strony postępowania oraz zainteresowani mogą zapoznać się z aktami sprawy, uzyskać wyjaśnienia, składać wnioski i zastrzeżenia, w terminie od dnia 15.11.2024 r. do dnia 06.12.2024 r.

Wszelkich informacji w sprawie możliwości wglądu w akta sprawy udziela p. Beata Abramowicz z Referatu Gospodarki Nieruchomościami i Planowania Przestrzennego Urzędu Miejskiego w Czarnej Białostockiej, ul. Torowa 14 A, pod numerem tel. 85 713 13 47; adres mailowy: um@czarnabialostocka.pl

Po wyżej wymienionym terminie zostanie wydana decyzja o ustaleniu warunków zabudowy dla przedmiotowej inwestycji.

Zgodnie z art. 36 § 1 i 2 k.p.a. informuję, iż z uwagi na obowiązek zapewnienia stronom czynnego udziału w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwienia wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, przedmiotowej sprawy nie można załatwić w terminach wskazanych w art. 35 k.p.a. Zatem wyznaczam nowy termin załatwienia sprawy do dnia 20 grudnia 2024 r.

BURMISTRZ

mgr Jacek Chrulski