

SRM-II.6733.10.2024

Obwieszczenie Burmistrza Miasta Cieszyna

Zgodnie z art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1130) oraz art. 49 i 49b ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. Poz. 572)

zawiadamiam

że w dniu 3 października 2024 r. wydałem decyzję nr L.007.2022/A.2024 o zmianie decyzji Burmistrza Miasta Cieszyna nr L.007.2022 z dnia 6 maja 2022 r. o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym powiatowym polegającej na budowie budynku Prokuratury Rejonowej w Cieszynie (jako siedziby Prokuratury Rejonowej w Cieszynie) na działce nr 19/2 obr. 53 w Cieszynie przy ul. Błogockiej.

Postępowanie toczyło się na wniosek inwestora: Prokuratura Okręgowa w Bielsku-Białej.

Niniejsze zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie.

Strony postępowania mogą wnieść odwołanie od wydanej decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej, ul. 3-go Maja 1. Odwołanie składa się za pośrednictwem Burmistrza Miasta Cieszyna. Strony postępowania, które zostały zawiadomione o wydaniu decyzji niniejszym obwieszczeniem, mogą złożyć odwołanie w terminie do 14 dni od dokonania zawiadomienia.

Strona postępowania, która została zawiadomiona o wydaniu decyzji niniejszym obwieszczeniem, może złożyć wniosek o udostępnienie odpisu decyzji wskazując sposób i formę jego udostępnienia. W terminie do 3 dni od dnia otrzymania wniosku tutejszy organ udostępnia odpis decyzji, chyba że środki techniczne, którymi dysponuje organ, nie umożliwiają udostępnienia w taki sposób lub takiej formie.

Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie pod numerem 33-4794-250 lub 33-4794-261.

Otrzymują:

1. Tablica ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Cieszynie
2. Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Cieszynie
3. SRM-II a/a

Z up. Burmistrza Miasta
mgr Arkadiusz Skowroński
Naczelnik Wydziału
Strategii i Rozwoju Miasta