

**Starosta Opatowski
w Opatowie**

B.I.6740.2.9.2019.Op

Opatów, dnia 24.10.2019 r.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096, ze zm.)

Obwieszczenie Starosty Opatowskiego

o zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwolenia na przebudowę i rozbudowę budynku Komendy Powiatowej Policji z masztem antenowym 16m wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, według indywidualnego projektu budowlanego dla:

Komenda Wojewódzka Policji w Kielcach,
ul. Seminaryjska 12, 25-372 Kielce

Adres budowy: Opatów, ul. H. Sienkiewicza, działki o nr ewid. 712/3; 715; 2026/1.

Stronami postępowania są osoby posiadające interes prawny dotyczący tego postępowania. Strony postępowania mogą zapoznać się z decyzją w Wydziale Budownictwa i Architektury Starostwa Powiatowego w Opatowie, ul. H. Sienkiewicza 17, I piętro, pokój 109, w godzinach pracy Starostwa.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Wojewody Świętokrzyskiego, za pośrednictwem Starosty Opatowskiego w terminie 14 dni od dnia jej obwieszczenia, biorąc pod uwagę art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) w brzmieniu: „W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna”. Zgodnie z art. 49 k.p.a, zawiadomienie niniejsze uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Z up. Starosty
/-/ mgr Anna Kiszka
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Architektury

Podano do publicznej wiadomości na tablicy ogłoszeń w Starostwie Powiatowym w Opatowie, w siedzibie Spółdzielni Mieszkaniowej w Opatowie oraz na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miasta i Gminy w Opatowie w dniu 24.10.2019 r.