

## **OBWIESZCZENIE STAROSTY OPATOWSKIEGO**

**o wydaniu decyzji na rozbudowę istniejącego wolnostojącego budynku administracyjnego w zakresie przebudowy dachu w miejscowości Lipnik, gm. Lipnik.**

Zgodnie z art. 10 § 1, art. 49 i art. 61§ 1 § 4 - ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257) w związku z art. 3 pkt 20, art. 28 ust. 2 - ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. 2018 r .poz. 1202, ze zm.)

### **Starosta Opatowski**

zawiadamia, że na wniosek Gminy Lipnik, Lipnik 20; 27-540 Lipnik z dnia 24.09.2018 r., wydana została w dniu 24.10.2018 r. decyzja Nr 2.2.2018.Li, znak: B.I.6740.2.2.2018.Li, zatwierdzająca projekt budowlany i udzielająca pozwolenia na rozbudowę istniejącego wolnostojącego budynku administracyjnego w zakresie przebudowy dachu w miejscowości Lipnik, gm. Lipnik.

W/w inwestycja realizowana będzie w miejscowości Lipnik na działce o nr ew. 75/2, gmina Lipnik.

Stronami postępowania są właściciele nieruchomości oraz 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 111, w godzinach od 7<sup>30</sup> - do 15<sup>30</sup>.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Wojewody Świętokrzyskiego, za pośrednictwem Starosty Opatowskiego w terminie 14 dni od dnia jej obwieszczenia.

Zgodnie z art. 49 K.p.a., zawiadomienie niniejsze uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Obwieszczenie podaje się do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w dniu 24.10.2018 r. w Starostwie Powiatowym w Opatowie, ul. H. Sienkiewicza 17, 27-500 Opatów (I piętro), na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Lipnik w dniu 24.10.2018 r. oraz na stronie internetowej [www.opatow.eobip.pl](http://www.opatow.eobip.pl) - przez okres 14 dni.

Z up. Starosty  
/- / mgr Anna Kiszka  
p.o. Kierownika Wydziału  
Budownictwa i Architektury