

Nowe Miasteczko, dnia 31 stycznia 2018r.

Nasz znak: IGKiSS.6733.3.2018.AdW

OBWIESZCZENIE

Burmistrza Gminy i Miasta Nowe Miasteczko

Zgodnie z art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 1073 ze zm.)

zawiadamiam strony postępowania

że, na wniosek który wpłynął do tutejszego Urzędu Miejskiego w dniu 30.01.2018 r. Pana Krzysztofa Żółtowskiego, działającego w imieniu ENEA Oświetlenie sp. z o. o., ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin

zostało wszczęte postępowanie administracyjne

w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na:

posadowieniu jednego słupa oświetleniowego wraz z oprawą na dz. nr 404/1 (droga przy granicy działki nr 62/2), ułożeniu linii kablowej od istniejącego słupa oświetleniowego na granicy działek dz. nr 404/1 (droga) i 63, do projektowanego słupa oświetleniowego, w obrębie Popęszyce.

Zawiadomienie bądź doręczenie, zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2017r. poz. 1257), uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia, poprzez umieszczenie obwieszczenia na stronie internetowej gminy Nowe Miasteczko www.nowemiasteczko.pl oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Nowym Miasteczku, ul. Rynek 2.

W zawiązku z powyższym informuję o uprawnieniach wszystkich stron tego postępowania do czynnego udziału w każdym jego stadium, co wynika z przepisów art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego.

Strony niniejszego postępowania mogą zapoznać się z aktami sprawy oraz składać uwagi i wnioski w tej sprawie w terminie 14 dni od daty ukazania się niniejszego obwieszczenia, w Urzędzie Miejskim w Nowym Miasteczku, ul. Rynek 2, pokój nr 8, 1 piętro. Godziny otwarcia Urzędu: w poniedziałki od 7⁰⁰ do 17⁰⁰, od wtorku do czwartku od 7⁰⁰ do 15⁰⁰ oraz w piątek od 7⁰⁰ do 13⁰⁰.

z up. BURMISTRZA

dr Leszek Kucharczyk
ZASTĘPCA BURMISTRZA