



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI
IF-PP.746.44.2019.GM2

Wrocław, dnia 31 grudnia 2019 roku

OBWIESZCZENIE WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

Na podstawie art. 51 ust. 1 pkt 3, art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o *planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 1945 ze zm.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.)

zawiadamiam,

że - na wniosek z dnia 27.05.2019 roku (data wpływu 31.05.2019 roku) złożony przez Inwestora - Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Zielonej Górze, uzupełniony dnia 25.06.2019 roku, Wojewoda Dolnośląski decyzją Nr I-P- 63/19 ustalił lokalizację inwestycji celu publicznego dla zadania pn.: **budowa stacjonarnego składu środków bojowych oraz ASP (Ammunition Supply Point) w K-0550 Żagań** - lokalizowanych na terenie działek:
nr 652, 653, 660, 661, 649, 650, 651, 641, obręb ewidencyjny 081009_2.0011 Łozy, gmina Żagań, powiat żagański, **województwo lubuskie**;
nr 399/1, 400/1, 401/1, 421, 422, 423, 398/1, obręb (0010) Świątoszów, jednostka ewidencyjna 020105_2.0010 Osiecznica, gmina Osiecznica, powiat bolesławiecki, **województwo dolnośląskie**, znajdujących się na liście terenów wojskowych zamkniętych Ministra Obrony Narodowej zgodnie z decyzją Nr 36/MON z dnia 12 kwietnia 2018 r. w sprawie *ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej*.

Zgodnie z art. 49 § 2 *Kodeksu postępowania administracyjnego*, wskazuję dzień 8 stycznia 2020 r. – data ukazania się obwieszczenia na tablicy ogłoszeń i stronie internetowej Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego oraz Urzędu Gminy Żagań - województwo lubuskie i Urzędu Gminy Osiecznica - województwo dolnośląskie jako tych, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie. Zawiadomienie niniejsze po upływie czternastu dni od wskazanego powyżej terminu uważa się za dokonane ze skutkiem prawnym z dnia 22 stycznia 2020 roku.

Złp WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO
Ewa Stuchera
KIEROWNIK ODDZIAŁU
Planowania Przestrzennego
w Wydziale Infrastruktury