

Lubuski Urząd Wojewódzki
w Gorzowie Wielkopolskim
ul. Jagiellończyka 8
66-400 Gorzów Wlkp.

OBWIESZCZENIE WOJEWODY LUBUSKIEGO

IB-II.7840.161.2014.EWas
z dnia 08.07.2014 r.

Na podstawie art. 8 ust. 1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2009r. Nr 84, poz. 700 ze zm.) Wojewoda Lubuski zawiadamia, że na wniosek Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A., ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zmiany pozwolenia na budowę inwestycji:

„Gazociąg wysokiego ciśnienia DN 700 MOP 8,4 MPa relacji Szczecin – Lwówek wraz z infrastrukturą towarzyszącą niezbędną do jego obsługi na terenie województwa lubuskiego (od km 80,439 do km 117,737) – etap I inwestycji Szczecin – Gorzów Wlkp.”

Wniosek obejmuje nieruchomości oznaczone jako działki o numerach ewidencyjnych gruntu: obręb 0001 Żabicko, jednostka ewidencyjna Strzelce Krajeńskie:

3/1;

obręb 0008 Buszów, jednostka ewidencyjna Strzelce Krajeńskie:

301, 304/1, 304/2;

obręb 0021 Przyłęg, jednostka ewidencyjna Strzelce Krajeńskie:

543/1, 201, 210, 559;

obręb 0004 Górki Noteckie, jednostka ewidencyjna Zwierzyn:

318/3, 318/5, 318/6, 317/2, 317/3, 317/6, 297/6, 295, 293/3, 696/4, 281/2, 280/2;

obręb 0003 Gralewo, jednostka ewidencyjna Santok:

102, 105, 156, 157;

obręb 0002 Janczewo, jednostka ewidencyjna Santok:

346, 339, 325, 328;

obręb 0005 Czechów, jednostka ewidencyjna Santok:

194/4, 194/3, 219, 234/2, 223, 239, 347;

obręb 0006 Ciecierzycy, jednostka ewidencyjna Deszczno:

2, 4/1, 568, 576, 80/4, 82/4, 84/4, 86/4, 88/4, 90/4, 196, 658, 660, 197, 659, 661, 81/2, 83/2, 198, 240, 241, 259/12, 260/3.

Materiał dowodowy zgromadzony w przedmiotowej sprawie będzie udostępniony do wglądu w Lubuskim Urzędzie Wojewódzkim w Gorzowie Wlkp., ul. Jagiellończyka 8 Wydział Infrastruktury, pokój 1114, tel. (095) 7115 599 w godzinach pracy Urzędu.

Z up. WOJEWODY LUBUSKIEGO

Anna Maćkowiak
Dyrektor
Wydziału Infrastruktury