

Śrem, 14 stycznia 2016 roku

Burmistrz Śremu
Pl. 20 Października 1
63 – 100 Śrem
PPSPP.6721.6.2015.JMAG



OBWIESZCZENIE
o wyłożeniu do publicznego wglądu projektu
miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
terenu położonego przy Kanale Granicznym
w Bystrzku

Na podstawie art. 17 pkt 9 i 11 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2015 r., poz. 199 z późn. zm.), art. 39 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.) oraz uchwały Rady Miejskiej w Śremie Nr 101/IX/2015 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 9 lipca 2015 r. zawiadamiam o wyłożeniu do publicznego wglądu **projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu położonego przy Kanale Granicznym w Bystrzku**, obejmującego obszar o łącznej powierzchni około 4 ha, wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, w dniach **od 22 stycznia 2016 r. do 15 lutego 2016 r. w siedzibie Urzędu Miejskiego w Śremie**, pl. 20 Października 1, pokój nr 15, **w godz. od 7.00 do 15.00**. Projekt planu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostanie udostępniony na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Śremie.

Dyskusja publiczna nad przyjętymi w projekcie planu miejscowego rozwiązaniami odbędzie się **w dniu 25 stycznia 2016 r.** w siedzibie Urzędu Miejskiego w Śremie, pl. 20 Października 1, w sali nr 13, o godz. 12.00.

Zgodnie z art. 18 ust. 1 ustawy, każdy, kto kwestionuje ustalenia przyjęte w projekcie planu miejscowego, może wnieść uwagi. Uwagi można również składać do prognozy oddziaływania na środowisko.

Uwagi należy składać na piśmie do Burmistrza Śremu z podaniem imienia i nazwiska lub nazwy jednostki organizacyjnej i adresu, oznaczenia nieruchomości, której uwaga dotyczy, **w nieprzekraczalnym terminie do dnia 2 marca 2016 r.**

Bartosz Żeleźny
Zastępca Burmistrza

Wywieszono:

Zdjęto:

srem.pl