

BK.6733.4.2018

OBWIESZCZENIE**o zebraniu materiału dowodowego w sprawie wydania
decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego**

Na podstawie art. 10 § 1 i art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 poz. 1257) w związku z art. 53 ust. 1 z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2017 poz. 1073)

zawiadamiam strony postępowania,

że w toku postępowania w sprawie wydania w trybie ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2017 poz. 1073) decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającego na budowie **linii elektroenergetycznej napowietrzno – kablowej SN, złączy kablowych ZKSN, kontenerowej stacji transformatorowej Sn/nN oraz linii napowietrzno-kablowej nN, na działkach o numerze ewidencji gruntów 50, 10/1, 1, 3, 17, 18, 84, 144 w obrębie Suraż**, został zebrany materiał dowodowy do wydania decyzji.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, informuję o uprawnieniu stron o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Z dokumentacją w przedmiotowej sprawie zainteresowane strony mogą zapoznać się w terminie 7 dni od daty podania do publicznej wiadomości obwieszczenia w Urzędzie Miejskim w Surażu w pokoju nr 6 w godz. 7.30-15.30. Wnieść ewentualne uwagi oraz wnioski bądź zastrzeżenia co do zebranych w tej sprawie materiałów.

Strony postępowania zostają zawiadomione przez obwieszczenie, które zostaje zamieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Surażu przy ulicy 11 Listopada 16, 18-105 Suraż.

Zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego w wypadku zawiadomienia o czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenia lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od publicznego ogłoszenia.

Obwieszczenie wywiesza się na okres 14 dni.

Burmistrz

mgr inż. Henryk Łapiński