

## OBWIESZCZENIE

### **o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie stwierdzenia wygaśnięcia decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art. 49 i art. 61 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 roku poz. 775 z późniejszymi zmianami) w związku z art. 65 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2022 roku poz. 503 z późniejszymi zmianami) zawiadamia się, że w dniu 18 maja 2023 roku Prezydent Miasta Zgierza wszczął z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie **stwierdzenia wygaśnięcia decyzji nr 69A/2020 z dnia 20 kwietnia 2020 r. o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na budowie stacji bazowej telefonii komórkowej PLAY nr ZGI3317\_B**

1. Wieża MONOBOT, (wznosząca się na wysokość do 52,30 m n.p.t.),
2. Zespół anten radioliniowych zamontowanych na wieży:
  - 1) antena RL1 o średnicy 0,6 m, zawieszona na wysokości 46,75 m n.p.t., azymut 176°,
  - 2) antena RL2 o średnicy 0,6 m, zawieszona na wysokości 46,75 m n.p.t., azymut 121°,
  - 3) antena RL3 o średnicy 0,6 m, zawieszona na wysokości 46,75 m n.p.t., azymut 245°,
  - 4) antena RL4 o średnicy 0,6 m, zawieszona na wysokości 45,95 m n.p.t., azymut 327°,
  - 5) antena RL5 o średnicy 0,6 m, zawieszona na wysokości 45,95 m n.p.t., azymut 47°,
3. Zespół anten sektorowych zamontowanych na wieży o maksymalnym pochyleniu anteny (tilt) 12°:
  - 1) antena A264518R0 zamontowana na wysokości 50,50m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 4239,36 W, azymut 80°, system UMTS 2100 MHz,
  - 2) antena A264518R0 zamontowana na wysokości 50,50m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 4239,36 W, azymut 180°, system UMTS 2100 MHz,
  - 3) antena A264518R0 zamontowana na wysokości 50,50m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 4239,36 W, azymut 300°, system UMTS 2100 MHz,
  - 4) antena A264518R0 zamontowana na wysokości 50,50m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 5624,71 W, azymut 80°, LTE 1800 MHz,
  - 5) antena A264518R0 zamontowana na wysokości 50,50m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 5624,71 W, azymut 180°, LTE 1800 MHz,
  - 6) antena A264518R0 zamontowana na wysokości 50,50m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 5624,71 W, azymut 300°, LTE 1800 MHz,
  - 7) antena A264518R0 zamontowana na wysokości 50,50m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 4869,68 W, azymut 80°, LTE 2600 MHz,
  - 8) antena A264518R0 zamontowana na wysokości 50,50m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 4869,68 W, azymut 180°, LTE 2600 MHz,

- 9) antena A264518R0 zamontowana na wysokości 50,50m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 4869,68 W, azymut 300o, LTE 2600 MHz,
- 10) antena A794516R0 zamontowana na wysokości 50,20m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 1760,76 W, azymut 80o, UMTS 900 MHz,
- 11) antena A794516R0 zamontowana na wysokości 50,20m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 1760,76 W, azymut 180o, UMTS 900 MHz,
- 12) antena A794516R0 zamontowana na wysokości 50,20m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 1760,76 W, azymut 300o, UMTS 900 MHz,
- 13) antena A794516R0 zamontowana na wysokości 50,20m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 1623,68 W, azymut 80o, LTE 800 MHz,
- 14) antena A794516R0 zamontowana na wysokości 50,20m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 1623,68 W, azymut 180o, LTE 800 MHz,
- 15) antena A794516R0 zamontowana na wysokości 50,20m n.p.t., o maksymalnej równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wynoszącej 1623,68 W, azymut 300°, LTE 800 MHz,

4. Urządzenia zasilające, sterujące i nadawczo-odbiorcze zlokalizowane u podstawy wieży wraz z wewnętrzną linią zasilającą,  
**przewidzianej do realizacji w Zgierzu, na działce położonej przy ul. Piątkowskiej 87 (dz. nr ew. 53/1 w obrębie 113).**

W związku z powyższym informuję, że w terminie 7 dni od daty dokonania zawiadomienia, strony mogą zapoznać się z aktami sprawy, uzyskać wyjaśnienia w sprawie oraz składać wnioski i zastrzeżenia do Wydziału Urbanistyki, Gospodarki Przestrzennej i Geodezji Urzędu Miasta Zgierza, plac Jana Pawła II 16, pokój 224 w godzinach pracy urzędu (poniedziałek, środa, czwartek w godz. 8.00-16.00, wtorek w godz. 8.00-17.00, piątek w godz. 8.00-15.00). Wniosek powinien zawierać nazwisko, imię, nazwę i adres wnioskodawcy oraz przedmiot wniosku.

Wskazuję dzień publicznego ogłoszenia: **18 maja 2023 roku.**

Obwieszczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

#### POUCZENIE:

Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym – wyciąg:

Art. 65 ust. 1. Organ, który wydał decyzję o warunkach zabudowy albo decyzję o ustaleniu lokalizacji celu publicznego, stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli:

- 1) inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę;
  - 2) dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.
2. Przepisu ust. 1 pkt 2 nie stosuje się, jeżeli została wydana ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę.
3. Stwierdzenie wygaśnięcia decyzji, o których mowa w ust. 1, następuje w trybie art. 162 § 1 pkt 1 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego – wyciąg:

Art. 49. §1 Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

§2. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia,

ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Art. 61. §4. O wszczęciu postępowania z urzędu lub na żądanie jednej ze stron należy zawiadomić wszystkie osoby będące stronami w sprawie.

Z up. Prezydenta Miasta Zgierza  
Łukasz Ślifierski  
Z-a Naczelnika Wydziału Urbanistki,  
Gospodarki Przestrzennej i Geodezji