

**UCHWAŁA NR XLVII/327/2022
RADY MIEJSKIEJ W ŁOCHOWIE**

z dnia 26 stycznia 2022 r.

**w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania
przestrzennego miasta Łochów w części tekstowej**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2021 r., poz. 1372 ze zm.) oraz art. 14 ust. 1 i art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021 r., poz. 741 ze zm.) Rada Miejska w Łochowie uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Przystępuje się do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Łochów uchwalonego Uchwałą Nr IV/24/2018 Rady Miejskiej w Łochowie z dnia 28 grudnia 2018 roku (Dz. Urz. Woj. Maz. z dnia 6 lutego 2019 r., poz. 1767) zmienionego Uchwałą Nr XL/279/2021 Rady Miejskiej w Łochowie z dnia 28 lipca 2021 roku (Dz. Urz. Woj. Maz. z dnia 13 sierpnia 2021 r., poz. 7256) w części tekstowej.

2. Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, o której mowa w §1 ust. 1 obejmuje tereny oznaczone symbolami U3.1, U3.2, U3.3, U3.4 i polegać będzie na zmianie zapisu §59 pkt 4 w brzmieniu: „zakaz lokalizacji:

- a) działalności związanej z przechowywaniem i przetwarzaniem żywności;
- b) działalności związanej z przechowywaniem i przetwarzaniem wody do celów konsumpcyjnych,
- c) działalności związanej z gastronomią i żywieniem zbiorowym,
- d) działalności związanej z demontażem i składowaniem części używanych samochodów i maszyn,
- e) zabudowy usług zdrowia,
- f) zabudowy usługowej związanej ze stałym lub wielogodzinnym pobytem dzieci i młodzieży;”,
na zapis: „zakaz lokalizacji:
- a) działalności związanej z demontażem i składowaniem części używanych samochodów i maszyn,
- b) zabudowy usług zdrowia,
- c) zabudowy usługowej związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży;”.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Łochowa.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Łochowie

Sławomir Piotr Ryszawa