



# УЖГОРОДСЬКА МІСЬКА РАДА



XXXVII сесія VIII скликання

## Р І Ш Е Н Н Я

13 червня 2023 року

м. Ужгород

№ 1307

### **Про затвердження проєктів землеустрою щодо відведення земельних ділянок зі зміною цільового призначення**

Розглянувши клопотання юридичних та заяви фізичних осіб, керуючись статтями 26, 33 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», відповідно до статей 12, 20 Земельного кодексу України

**міська рада ВИРІШИЛА:**

#### **1. Затвердити проєкти землеустрою щодо відведення земельних ділянок зі зміною цільового призначення:**

**1.1.** Товариству з обмеженою відповідальністю «Дукат - Ужгород» земельної ділянки (кадастровий номер 2110100000:24:001:0645) площею 1,4000 га для будівництва та обслуговування багатоквартирного житлового будинку з об'єктами торгово-розважальної та ринкової інфраструктури на Слов'янській набережній та передати її в оренду строком на 5 років.

Припинити право постійного користування на земельну ділянку з кадастровим номером 2110100000:24:001:0645.

**1.2.** Товариству з обмеженою відповідальністю «Імік» власної земельної ділянки (кадастровий номер 2110100000:59:001:0366) площею 1,0900 га для будівництва та обслуговування багатоквартирного житлового будинку з об'єктами торгово-розважальної та ринкової інфраструктури по вул. Антоніна Дворжака, 46 «а».

**1.3.** Гр. Жеребак Ярославу Васильовичу власної земельної ділянки (кадастровий номер 2110100000:61:001:0234) площею 0,0998 га для будівництва та обслуговування будівель торгівлі по вул. Василя Стефаніка, поз. 144.

**1.4.** Гр. Феделещак Михайлу Васильовичу, гр. Феделещак Олександрю Васильовичу та гр. Немеш Івану Степановичу власної земельної ділянки (кадастровий номер 2110100000:05:001:0111) площею 0,0357 га для будівництва та обслуговування будівель торгівлі на пл. Корятовича, 3.

**2.** Контроль за виконанням рішення покласти на заступника міського голови Ю. Рахівського та постійну комісію з питань регулювання земельних відносин, містобудування та архітектури.

**Міський голова**

**Богдан АНДРІЙ**