



**ЧОРТКІВСЬКА МІСЬКА РАДА
ДЕВ'ЯНОСТО СЬОМА СЕСІЯ ВОСЬМОГО СКЛИКАННЯ**

РІШЕННЯ

**10 жовтня 2024 року
м. Чортків**

№ 2267

Про затвердження проекту землеустрою щодо відведення земельної ділянки в оренду Товариству з обмеженою відповідальністю «Юкрейн Тауер Компані» за межами населеного пункту с. Росохач Чортківського району Тернопільської області

Розглянувши клопотання директора ПП «Галкомсервіс» Галини Новосад, яка діє на підставі довіреності від директора ТзОВ «Юкрейн Тауер Компані» Пожидаєва А.В. (посвідчена приватним нотаріусом Київського нотаріального округу Котенко І.М. 15.03.2023 та зареєстрована в реєстрі за № 220), проект землеустрою щодо відведення земельної ділянки, розроблений ФО-П Когутом В. А., витяг з ДЗК про земельну ділянку № НВ-1200682262024 від 19.09.2024, відповідно до статей 12, 75, 79¹, частини другої статті 116, частини першої статті 122, статті 123, частин першої і третьої статті 124, статей 125, 126, абзацу тринадцятого частини другої статті 134, пункту 6 частини третьої статті 186, Земельного кодексу України, статей 19, 22, 50 Закону України «Про землеустрій», статті 6 Закону України «Про оренду землі», керуючись статтею 25, пунктом 34 частини першої статті 26, статтею 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити проект землеустрою щодо відведення земельної ділянки в оренду для розміщення та експлуатації об'єктів і споруд електронних комунікацій (код згідно з КВЦПЗ - 13.01) Товариству з обмеженою відповідальністю «Юкрейн Тауер Компані», за межами населеного пункту с. Росохач Чортківського району Тернопільської області, площею 0,0225 га, кадастровий номер: 6125587000:01:001:0036.

2. Зареєструвати в Державному реєстрі речових прав право комунальної власності на земельну ділянку, відповідно до чинного законодавства;

3. Копію рішення направити заявнику.

4. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію міської ради з питань містобудування, земельних відносин та екології.

Секретар міської ради

Ярослав ДЗИНДРА

