



УКРАЇНА
ХУСТСЬКА МІСЬКА РАДА
X СЕСІЯ VII СКЛИКАННЯ

РІШЕННЯ № 1971

08.05.2020

м. Хуст

Про затвердження проекту землеустрою щодо відведення земельної ділянки у користування на умовах оренди в м. Хуст, вул. Сливова, 36, громадянину Якоб М. В.

Розглянувши: заяву громадянина Якоб М. В. за №Я-767/02-27 від 23.04.2020, щодо затвердження проекту землеустрою та оформлення права користування земельною ділянкою; проект землеустрою щодо відведення земельної ділянки, враховуючи рішення № 1666 IX сесії Хустської міської ради VII скликання від 24.10.2019 «Про надання дозволу на розробку проекту землеустрою щодо відведення земельної ділянки в м. Хуст, вул. Сливова, 36, громадянину Якоб М. В.», висновок постійної депутатської комісії з питань землекористування та охорони навколишнього середовища, керуючись ст. 144 Конституції України, ст.ст. 12, 93, 120, 123, 124 Земельного кодексу України, пп. 34 п. 1 ст. 26 Закону України “Про місцеве самоврядування в Україні”, сесія Хустської міської ради

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити проект землеустрою щодо відведення земельної ділянки площею 0,9172 га з кадастровим номером – 2110800000:01:047:0062, (м. Хуст, вул. Сливова, 36), для будівництва та обслуговування інших будівель громадської забудови (категорія земель – землі житлової та громадської забудови).

2. Надати в оренду терміном на 5 (п’ять) років, земельну ділянку площею 0,9172 га з кадастровим номером – 2110800000:01:047:0062, (м. Хуст, вул. Сливова, 36), громадянину **Якоб Михайлу Васильовичу**, реєстраційний номер облікової картки платника податків – _____, для будівництва та обслуговування інших будівель громадської забудови (категорія земель – землі житлової та громадської забудови).

3. Власнику нерухомого майна зазначеному в пункті 2 даного рішення укласти з Хустською міською радою договір оренди землі та провести його державну реєстрацію.

4. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну депутатську комісію з питань землекористування та охорони навколишнього середовища.

Міський голова

Володимир КАЩУК