# СЄВЄРОДОНЕЦЬКА МІСЬКА РАДА проект

# СЬОМОГО СКЛИКАННЯ

**(чергова) сесія**

# РІШЕННЯ №

**2017 року**

**м. Сєвєродонецьк**

Про надання НВПП «СЄВЄРОДОНЕЦЬК-КОМП’ЮТЕР» дозволу на розроблення проекту землеустрою щодо відведення земельних ділянок

Керуючись ст.26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», ст.12, 122, 123, 134 Земельного Кодексу України, ст.50 Закону України «Про землеустрій», розглянувши клопотання НАУКОВО-ВИРОБНИЧОГО ПРИВАТНОГО ПІДПРИЄМСТВА «СЄВЄРОДОНЕЦЬК-КОМП’ЮТЕР» про надання дозволу на розроблення проекту землеустрою щодо відведення в користування земельних ділянок під окремі входи до приміщення офісу, беручі до уваги, що приміщення офісу належить НВПП «СЄВЄРОДОНЕЦЬК-КОМП’ЮТЕР» на підставі Свідоцтва на право власності на приміщення офісу від 22.08.2001р., реєстраційний напис БТІ №826 від 28.08.2001р., враховуючи пропозиції постійної комісії з питань будівництва, архітектури, земельних відносин, охорони навколишнього середовища та розвитку селищ (протокол № від 2017р.), Сєвєродонецька міська рада

**ВИРІШИЛА:**

1. Надати НАУКОВО-ВИРОБНИЧОМУ ПРИВАТНОМУ ПІДПРИЄМСТВУ «СЄВЄРОДОНЕЦЬК-КОМП’ЮТЕР» дозвіл на розроблення проекту землеустрою щодо відведення земельних ділянок в користування на умовах оренди, за адресою: Луганська область, м. Сєвєродонецьк, вулиця Курчатова, буд.15, а саме:

1.1. земельна ділянка орієнтовною площею 0,0054га, під окремий вхід до приміщення офісу;

1.2 земельна ділянка орієнтовною площею 0,0004га, під окремий вхід до приміщення офісу.

1. НАУКОВО-ВИРОБНИЧОМУ ПРИВАТНОМУ ПІДПРИЄМСТВУ «СЄВЄРОДОНЕЦЬК-КОМП’ЮТЕР» надати проект землеустрою щодо відведення земельних ділянок до Сєвєродонецької міської ради для його затвердження та подальшої передачі земельних ділянок в користування на умовах оренди.
2. Дане рішення підлягає оприлюдненню.
3. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію з питань будівництва, архітектури, земельних відносин, охорони навколишнього середовища та розвитку селищ.

|  |
| --- |
| **Міський голова В.В.Казаков** |
|  |