



**ГІРСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА
БОРИСПІЛЬСЬКИЙ РАЙОН
КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
Р І Ш Е Н Н Я**

**Про проведення інвентаризації земельної ділянки комунальної власності,
для будівництва та обслуговування будівель торгівлі в селі Гора
Гірської сільської ради Бориспільського району Київської області**

Відповідно до статей 26, 33 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статей 12, 83, 184 Земельного кодексу України, статей 26, 35 Закону України «Про землеустрій», Постанови Кабінету Міністрів України від 23.05.2012 № 513 «Про затвердження Порядку проведення інвентаризації земель», містобудівної документації села Гора, враховуючи рекомендації комісії Гірської сільської ради з питань земельних відносин, планування територій, будівництва, архітектури, охорони пам'яток, історичного середовища про проведення інвентаризації земельної ділянки комунальної власності по вулиці Центральна в селі Гора Бориспільського району Київської області, Гірська сільська рада

В И Р І Ш И Л А :

1. Провести інвентаризацію земельної ділянки комунальної власності, Код згідно КВЦПЗ 03.07 для будівництва та обслуговування будівель торгівлі по вулиці Центральна села Гора Бориспільського району Київської області.

2. Гірській сільській раді замовити виготовлення технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації земельної ділянки у Виконавця робіт із землеустрою, який відповідає вимогам, встановленим Наказом Мінагрополітики № 255 від 11.04.2013.

3. Гірській сільській раді погодити технічну документацію із землеустрою щодо інвентаризації земельної ділянки у порядку, встановленому статтею 186-1 Земельного кодексу України, та подати технічну документацію до сесії Гірської сільської ради на затвердження.

4. Результати інвентаризації внести до Державного земельного кадастру.

5. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію з питань земельних відносин, планування територій, будівництва, архітектури, охорони пам'яток, історичного середовища.

від 20 березня 2021 року
№ 314-10-VIII

Сільський голова

Роман ДМИТРІВ