

**ЗДОЛБУНІВСЬКА МІСЬКА РАДА**

**РІВНЕНСЬКОГО РАЙОНУ РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**восьме скликання**

**Р І Ш Е Н Н Я**

від 16 листопада 2021 року № 915

Про затвердження технічних документацій

з нормативної грошової оцінки земель

населених пунктів Новомильськ,

Степанівка, Копиткове, Мар’янівка

Керуючись статтею 23 Закону України «Про оцінку земель», статтею 26 Закону України „Про місцеве самоврядування в Україні ”, розглянувши технічну документацію з нормативної грошової оцінки земель населених пунктів Новомильськ, Степанівка, Копиткове, Мар’янівка, розроблену Приватним експертно-виробничим підприємством «Земпроект», Здолбунівська міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити технічні документації з нормативної грошової оцінки земель населених пунктів Новомильськ, Степанівка, Копиткове, Мар’янівка.

2. Рішення міської ради оприлюднити в засобах масової інформації або в інший можливий спосіб.

3. Рішення застосовується з 01.01.2023.

4. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію з питань бюджету, фінансів, соціально-економічного розвитку та реалізації державної регуляторної політики (голова Бабак Л.В.) та заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради Сосюка Ю.П

Секретар міської ради Валентина КАПІТУЛА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Назва  населеного пункту | Площа,  га | Базова вартість,  1 кв. м. |
| 1 | Копиткове | 211,0140 | 162,98 |
| 2 | Мар’янівка | 36,3000 | 132,18 |
| 3 | Степанівка | 75,5000 | 118,36 |
| 4 | Новомильськ | 119,000 | 148,68 |

**Розрахункова**

базова вартість нормативної грошової оцінки 1 м2 забудованих земель

населених пунктів.

Порівняльна

характеристика базової вартості нормативної грошової оцінки 1 м2 забудованих земель населених пунктів.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Назва  населеного пункту | Стара нормативно грошова оцінка | Нова нормативно грошова оцінка |
| 1 | Копиткове | 85,65 | 162,98 |
| 2 | Мар’янівка | 56,95 | 132,18 |
| 3 | Степанівка | 58,72 | 118,36 |
| 4 | Новомильськ | 82,18 | 148,68 |