|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | |  | Додаток 13  До рішення Ніжинської міської ради  Від 2021 р. № |  Інформація про виконання програми станом на 01.01. 2021 року. **Міська цільова Програма «Розробка схем та проектних рішень масового застосування та детального планування на 2020р.**  затверджена рішенням міської ради VII скликання 7-65/2019 від 24.12 2019 р. зі змінами рішенням міської ради №6-68/2020 від 26.02.2020р., №5-79/2020 від 30.09.2020р.  (назва програми дата і номер рішення міської ради про її затвердження)   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **1.** | **1217350** |  | **Розроблення схем планування та забудови територій (містобудівна документація)** | |  | КПК |  | (найменування бюджетної програми) | |  |
|  |  |

2. Аналіз виконання за видатками в цілому за програмою:

гривень

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджетні асигнування з урахуванням змін | | | Проведені видатки | | | Відхилення | | | Пояснення |
| усього | загальний фонд | спеціальний фонд | усього | загальний фонд | спеціальний фонд | усього | загальний фонд | спеціальний  фонд |  |
| 55300,00 |  | 55300,00 | 55300,00 |  | 55300,00 |  |  |  |  |

3. Напрямки діяльності та завдання міської цільової програми

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  з/п | Завдання | Відповідальний виконавець та строк виконання завдання | Планові обсяги фінансування, гривень | Фактичні обсяги фінансування, гривень | Стан виконання завдань (результативні показники виконання програми) |
| 1 | виготовлення детального плану території під будівництво очисних споруд на землях Талалаївської ОТГ | УЖКГ та Б | 55300 | 55300,00 | Виготовлення детального плану та звіту про екологічну території площею 1,9817 га земельної ділянки розташованої поруч з існуючими очисними спорудами |

Перший заступник міського голови з

питань діяльності виконавчих органів ради Федір ВОВЧЕНКО