Додаток

до розпорядження голови

обласної державної адміністрації

від\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Основні техніко-економічні показники**

**проєктної документації на об’єкт «Будівництво дороги на**

**вул. С. Наливайка в м. Дрогобич, Львівської області (Коригування)»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показники** | **Одиниця виміру** | **Кількість** | | |
| **Всього** | **І п.к.** | **ІІ п.к.** |
| Вид будівництва | Нове будівництво | | | |
| Загальна кошторисна вартість будівництва, складена в поточних цінах станом на 06.04.2021, в тому числі:   * будівельні роботи; * устаткування; * інші витрати | тис. грн  -˝-  -˝-  -˝- | 204 518,779  155927,509  970,235  47621,035 | 76922,886  59446,711  429,439  17046,736 | 127595,893  96480,798  540,796  30574,299 |
| Із загальної кошторисної вартості виконано станом на 24.02.2021, згідно з довідкою замовника, в тому числі:   * будівельні роботи; * устаткування; * інші витрати | тис. грн  -˝-  -˝-  -˝- | 5855,727  4001,250  -  1854,477 | 5855,727  4001,250  -  1854,477 | -  -  -  - |
| Категорія вулиці | Магістральна вулиця районного значення | | | |
| Довжина проектованої вулиці | м | 4323,0 | 2447,5 | 1875,5 |
| Розрахункова швидкість | км/год | 60,0 | | |
| Мінімальний радіус в плані | м | 150,0 (наявна існуюча забудова) | | |
| Максимальний радіус в плані | м | 2000,00 | | |
| Максимальний поздовжній ухил | %0 | 29,5 | | |
| Максимальний поздовжній ухил | %0 | 5,0 | | |
| Мінімальні радіуси вертикальних кривих:   * увігнутий; * опуклий | м  м | 1100,0  1500,0 | | |
| Ширина проїзної частини вулиці | м |  | 9,0-15,0 | 7,5-9,0 |
| Ширина тротуару | м |  | 1,5 | 1,5-2,25 |
| Ширина велодоріжки | м |  | 1,5 | 1,5 |
| Ширина спільної велопішохідної зони | м |  | 3,0-5,5 | 3,0-5,5 |
| Загальна площа проїзної частини | м² | 47484,0 | 28050,0 | 19434,0 |
| Площа з’їздів (тип І) | м² | 1362,0 | 573,0 | 789,0 |
| Площа з’їздів (тип ІІ) | м² | 3311,0 | 1840,0 | 1471,0 |
| Площа примикань | м² | 308,0 | 246,0 | 62,0 |
| Площа тротуару | м² | 15049,0 | 6226,0 | 8823,0 |
| Площа спільної велопішохідної зони | м² | 1231,0 | 676,0 | 555,0 |
| Площа велодоріжки | м² | 11929,0 | - | 11929,0 |
| Площа в’їздів у двори | м² | 248,0 | - | 248,0 |
| Площа зеленої зони | м² | 12272,0 | 5790,0 | 6482,0 |
| Довжина каналізаційного колектора:   * Ø 400 мм; * Ø630 мм; * Ø 800 мм | м  м  м | 1240,5  722,0  759,0 | 533,0  -  - | 707,5  722,0  759,0 |
| Кількість оглядових колодязів   * Ø 1000 мм; * Ø 1500 мм; * Ø 2000 мм | шт.  шт.  шт. | 26  15  17 | 12  -  - | 14  15  17 |
| Довжина віток підключення  Ø 300 мм | м | 697,0 | 235,0 | 462,0 |
| Кількість дощоприймальних колодязів Ø 1000 мм | шт. | 90 | 44 | 46 |
| Довжина водопроводу   * Ø 225 мм; * Ø 75 мм | м  м | 1807,5  163,5 | 248,0  - | 1559,5  163,5 |
| Кількість опор освітлення (сталевих) | шт. | 220 | 130 | 90 |
| Довжина лінії живлення  (освітлення) | м | 7620,0 | 4520,0 | 3100,00 |
| Тривалість завершення будівництва | міс. | 24 | 12 | 12 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_