Додаток

до розпорядження голови

обласної державної адміністрації

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

**Техніко-економічні показники за робочим**

**проєктом «Капітальний ремонт автомобільної дороги загального користування місцевого значення О141606 КПП "Варяж" – Бояничі км 0+000 – км 9+010 Львівської області»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показники | Одиниця вимірювання | Кількість |
| Вид будівництва | капітальний ремонт | |
| Категорія дороги | ІІІ | |
| Існуюча інтенсивність руху у 2021 році | прив. авт/добу | 108 |
| Перспективна інтенсивність руху у 2036 році | прив. авт/добу | 187 |
| Розрахункове навантаження на проїзну частину дороги | кН | 115,0 |
| Розрахункова швидкість руху:   * за межами населених пунктів; * в межах населених пунктів | км/год  км/год | 90  60(30) |
| Довжина ділянки проєктування | км | 8,801 |
| Ширина проїзної частини | м | 7,0 |
| Кількість смуг руху | шт | 2 |
| Мінімальний радіус горизонтальної кривої | м | 50,0 |
| Мінімальні радіуси вертикальних:   * опуклої; * увігнутої | м  м | 700  2200 |
| Максимальний поздовжній похил | %0 | 61,5 |
| Кількість кутів повороту | шт | 7 |
| Ширина узбіч, у тому числі:   * ширина укріплюючих смуг | м  м | 2,50  0,50 |
| Основний тип дорожнього одягу, верхній шар покриття | капітальний дрібнозернистий асфальтобетон тип А марки І на бітумі БМКП 60/90-53 | |
| Площа покриття проїзної частини, у тому числі:   * Тип І * Тип Іа * Тип Іб * Тип Ів | м²  м²  м²  м²  м² | 71 055,28  39 022,53  8 030,20  16 300,72  7 701,83 |
| Площа покриття примикання, у тому числі:   * Тип ІІ * Тип ІІІ * Тип IV | м²  м²  м²  м² | 5 021,85  4 287,08  332,50  402,27 |
| Ширина тротуарів | м | 1,0÷2,25 |
| Площа покриття тротуарів | м² | 6 761,82 |
| Загальна довжина бар’єрного огородження | м | 4 305,0 |
| Загальна довжина пішохідного стримувального огородження | м | 310,0 |
| Загальна кошторисна вартість будівництва у поточних цінах станом на 23 грудня 2021 р., у тому числі:   * будівельні роботи; * інші витрати | тис. грн  -˝-  -˝- | 305 464,517  249 474,077  55 990,440 |
| Тривалість будівництва | місяців | 18,0 |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**