

Підприємство: АБС "Зірка" СРП

Завдання: Виконавчий комітет Обухівської міської ради
(назва організації)

Підприєм: (назва організації)

ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво Капітальний ремонт тротуару по вул. Лєва (№74-М-100) в с.Талочки м. Обухів Київської області, що здійснюється в 2020 році.

Від договірної ціни: перерах.

Висновок згідно з ДСТУ Б Д 1.1-1-2013

Складена в попередніх цінах станом на 15 січня 2020 р.

| № п/п | Об'єктування | Назва/опис роботи | з якого | Вартість, тис. грн | |
|-------|--|-------------------|------------|----------------------|------------------------------|
| | | | | бухгалтерських робіт | в тому числі згідно з витрат |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Прямі витрати, в тому числі | | 1140,58548 | 1140,58548 | - |
| 2 | Розрахунок N1 Зарплата та плата | | 109,00490 | 109,00490 | - |
| 3 | Розрахунок N2 Вартість матеріальних ресурсів | | 922,30945 | 922,30945 | - |
| 4 | Розрахунок N3 Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів | | 118,25108 | 118,25108 | - |
| 5 | Розрахунок N4 Залатановані витрати | | 51,70205 | 51,70205 | - |
| 6 | Розрахунок N5 Витрати на зведення (прістосування) та руйнування індустріальних тимчасових будівель споруд | | - | - | - |
| 7 | Розрахунок N6 Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у визначений період (на обсяг робіт, що виконується до виконання у визначений період) | | - | - | - |
| 8 | Розрахунок N7 Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у літній період (на обсяг робіт, що виконується до виконання у літній період) | | - | - | - |
| 9 | Розрахунок N8 Інші сукупні витрати | | - | - | - |
| 10 | Разом | | 1201,28774 | 1201,28774 | - |
| 11 | Прибуток | | 20,13710 | 20,13710 | 2,64745 |
| 12 | Розрахунок N9 Кошти на додаткові адміністративних витрат: будівельно-монтажних організацій | | - | - | - |
| 13 | Розрахунок N10 Кошти на покриття різниці | | - | - | - |
| 14 | Розрахунок N11 Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами | | - | - | - |
| 15 | Розрахунок N12 | | - | - | - |

| | 4 | 5 | 6 |
|------------------------|------------|-----------|------------|
| 3 | 1225,05732 | - | 1221,42492 |
| ПІДПИСАНО НАГОЛОСОВАНО | 1225,05736 | 246,01340 | 1221,42492 |
| | 1470,08085 | - | - |
| | | | 3,64246 |
| | | | 245,01345 |



Виконавчий комітет Обухівської міської ради

(міська організація, що здійснює функції виконавчого органу місцевої державної влади)

Затверджено

Виконавчий кошторис на будівництво будівлі у сумі 214000000 грн.

В тому числі операційний сукуповий - 214000000 грн.

(посилання на документ, що затверджує кошторис)



№ _____ від _____ 2020 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Капітальний ремонт тротуару по вул. Лісна в с. Тацанки м. Обухів Київської області.

(БДН-Біос)

Складений в поточних цінах станом на 15 січня 2020 р.

| № п/п | Номери кошторисної розрачунок | Найменування і назва будівель, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат | Котированна вартість, тис. грн. | | | | | |
|-------|-------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|--------------|-------------------|--|--|
| | | | Будівельних робіт | Устаткування, меблі та інвентар | Інших витрат | загальна вартість | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| 1 | 2-1 | Глава 2. Об'єкти основного призначення Капітальний ремонт тротуару по вул. Лісна в с. Тацанки м. Обухів Київської області. | 1201,28774 | - | - | 1201,28774 | | |
| | | Разом по главі 2: | 1201,28774 | - | - | 1201,28774 | | |
| | | Разом по главах 1-7: | 1201,28774 | - | - | 1201,28774 | | |
| | | Разом по главах 1-8: | 1201,28774 | - | - | 1201,28774 | | |
| | | Разом по главах 1-9: | 1201,28774 | - | - | 1201,28774 | | |
| | | Разом по главах 1-12: | 1201,28774 | - | - | 1201,28774 | | |
| | | Кошторисний прибуток (П) | 20,13718 | - | - | 20,13718 | | |
| | ДСТУ Б Д 1-1-1-2013 п.5.5.15 | | | | 3,64245 | 3,64245 | | |
| | ДСТУ Б Д 1-1-1-2013 п.5.5.16 | Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ) | | | 3,64245 | 3,64245 | | |
| | | Разом | 1221,42492 | - | 3,64245 | 1225,06738 | | |

Прогнозний звіт про діяльність за 2013 рік

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------|---|------------|---|-----------|------------|
| | ДОСЛУБ ДІЛІ 1.2013 п.5.8.15 | Податок на додану вартість | - | - | 245,01345 | 245,01348 |
| | | Всього по зведеному кошторису за періодом | 1221,42402 | - | 240,85594 | 1470,08086 |



Керівник організації

Керівник відділу



ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт тротуару по вул. Л. Шевченка в с.Таданів м. Обухів Київської області (БДН-Б100)

Умови виконання робіт

Об'єкти робіт

| № п/п | Найменування робіт, витрат | Одиниця виміру | Кількість | Помітка |
|-------|--|----------------|-----------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів окремими місцями площею до 10 м ² шириною фрезерування 500 мм та глибиною фрезерування 50 мм | м ² | 300 | |
| 2 | Розробка ґрунту екскаватором з доробкою арматури ґрунту ґрунту 2 | м ³ | 300 | |
| 3 | Установлення бортових нахилів бетонних і залізобетонних пов'язаних цементнобетонних покриттів | м | 598 | |
| 4 | Каміні бортові, БР100 20.15 | шт | 598 | |
| 5 | Установлення бетонних поробків на бетонну основу | м | 598 | |
| 6 | Перебрак 100-20-8 сиріа | шт | 598 | |
| 7 | Вигравлення профілю основ щебеневих без додавання нового матеріалу | м ² | 1210 | |
| 8 | Укладування одношарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 20-40 мм з міцкістю на стиск понад 98,1 МПа (1000 кг/см ²) | м ² | 1210 | |
| 9 | На кожній 1 см змін товщини шару додавати або виключати до норм 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3 (загальна товщ. 12 см) | м ² | -1210 | |
| 10 | Укладування основ та покриттів з підано-гравійних сумішей оптимального трикутного складу одношарових, товщиною 12 см | м ² | 1210 | |
| 11 | На кожній 1 см змін товщини шару основ та покриттів з підано-гравійних сумішей додавати або виключати до норм 18-22-1, 18-22-2, 18-22-3, (загальна товщ. 8 см) | м ² | -1210 | |
| 12 | Укладування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із асфальтобетонної суміші товщиною 3 см (загальна товщ. 5 см) | м ² | 510 | |
| 13 | На кожні 0,5 см змін товщини шару додавати або виключати до норм 18-43-1 | м ² | 510 | |
| 14 | Суміш асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон ц/м-4) (дорожній/аеродромні) що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнофракційні, п/л 1-4 | т | 109,02 | |
| 15 | Укладування покриттів товщиною 4 см із шарів асфальтобетонних сумішей (загальна товщ. 5 см) | м ² | 300 | |
| 16 | На кожні 0,5 см змін товщини шару додавати до норми 18-43-1 загальна товщина 5см | м ² | 300 | |

ПОЯСНОВАЛЬНА ЗАПИСКА

Капітальний ремонт тротуару по вул. Лісна в с. Таценки м. Обухів Київської області.

Будівництво розташоване на території м. Обухів Київської області.

Кодирована документація складена із застосуванням

Ремонтно-будівельної роботи, ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;

- Автомобільні дороги та мости, СОУ 42 1-376:1918-035:2018, СОУ 42 1-376:1918-035:2018, СОУ 42 1-376:1918-035:2018;

- Будівельні матеріали, виробі і конструкції;

Перевезення ґрунту і сміття;

- Катанні підступних верста, конструкції, мисових вузлів і деталей;

Вартість матеріальних ресурсів і машинно-годин прийнято за розлічувальними історичними цінами станом на дату складання документації та за усередненими

даними Міністерства Будівництва України;

Загальнобудівельні витрати розраховані відповідно до усереднених показників Додатка Б до ДСТУ-Н Б Д 1 1-8-2013

При складанні розрахунків інших витрат прийнято такі нарахування:

1. Усереднений показник для визначення розміру матеріальних витрат, ДСТУ Б Д 1 1-1:2013 п.5.6.18

2. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат, ДСТУ Б Д 1 1-1:2013 п.5.8.10

Загальна кошторисна ціна робіт складає

Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах

Загальна кошторисна вартість півата

Сириньом оцінка вартості півата на 1 робочий день і зважити поглиблені зазначенні при сервізномісній ціні приватності

робочого часу 188,56 півата та зважити робіт 0,8)

Всього за зведеними кошторисним розрахунком

у тому числі:

будівельні роботи -

вартість устаткування -

інші витрати -

податок на додану вартість -

| | |
|------------|-----------|
| 0,80 | тис. грн. |
| 1,23 | тис. грн. |
| 2,95726 | тис. грн. |
| 2,871 | тис. грн. |
| 151,32536 | тис. грн. |
| 8870,00 | тис. грн. |
| 1470,36286 | тис. грн. |
| 1221,42492 | тис. грн. |
| - | тис. грн. |
| 3,04248 | тис. грн. |
| 245,01348 | тис. грн. |



Примітка

1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Перелік вартості

Сторінка 1 з 1
Рухнівська-Сторінка 1 з 1
Каміньська

Перелік

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------------------|---|--------|-------|---------------------|--------------------|-----------|----------|---------------------|--------------------|-----------------|
| 1 | PH18-4-1 | Зміна на асфальтобетонних покриттях доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів середньої ширини ширшою до 10 м2 ширшою фрезерування 500 мм та глибиною фрезерування 0,0 м | 100м2 | 3 | 7821,09 408,16 | 2300,50 1603,40 | 23753,27 | 14704,45 | 22018,77 4810,2 | 17,0000 2571,44 | 33 77,14 |
| 2 | PH18-5-2 | Розробка бруку еквівалентом з доріжкою зруччю - зуга фрунту 2 | 100 м3 | 3 | 3902,15 227,27 | 3674,85 1081,07 | 11706,40 | 5381,87 | 11024,64 3240,21 | 5,3400 19,3100 | 16,02 57,55 |
| 3 | PH18-25-1 | Установка на бортових каменях бетонних асфальтобетонних при цементно-песочних покриттях | 100м | 5,96 | 12972,98 5251,55 | 3307,4 103,34 | 77324,5 | 31290,24 | 2325,23 637,4 | 110,4000 1,5620 | 675,06 0,31 |
| 4 | С14115-5684 періант 1 | Камені бортові БР100.30.15 | шт | 596 | 261,27 | - | 140750,62 | - | - | - | - |
| 5 | PH18-30-1 | Установка на бетонних доріжках на бетонну підлогу | м | 596 | 157,22 60,60 | - | 93703,12 | 36717,6 | - | 1,3200 | 780,72 |
| 6 | K289521 АУ03 веріант 2 | Гребінь 100-20-5 срий | шт | 595 | 100,64 | - | 59951,44 | - | - | - | - |
| 7 | PH18-5-2 | Викладання проїзду на основі цементно-песочного покриття - обсяг матеріалу | 100м2 | 12,1 | 2020,98 422,70 | 2112,53 455,06 | 37705,25 | 5477,67 | 23737,71 590,23 | 10,0400 7,5211 | 121,46 91,01 |
| 8 | PH18-25-1 | Укладання асфальтобетонного покриття 15 см з цементно-песочним шаром товщиною 20-40 мм з черговою ширинною на основі ширшою 0,8 м М70 (1000 кг/м2) | 100м2 | 12,1 | 18279,10 295,11 | 23165,04 564,51 | 221777,17 | 3219,93 | 26397,08 6030,37 | 5,0800 8,7330 | 72,12 105,67 |
| 9 | PH18-23-4 KH5-3 | На асфальт 1 см змінює товщина шару асфальту або еквіваленту до класу 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3 (зазначено товщ. 12 см) | 100м2 | -12,1 | 7942,65 | 39,09 6,29 | -35616,17 | - | 475,04 76,36 | 0,1770 | -1,42 |
| 10 | PH18-22-1 | Укладання основ на покритті з підкладкою сумішю асфальтобетонної суміші метричного складу фракційованих фракцій 12 см | 100м2 | 12,1 | 12009,10 344,78 | 1128,60 267,63 | 153297,08 | 4171,84 | 13050,06 3117,32 | 7,5100 3,9073 | 90,87 48,25 |
| 11 | PH18-22-4 KH5 | На основі 1 см змінює товщина шару основ на покритті з підкладкою сумішю асфальтобетонної суміші метричного складу товщиною 6 см | 100м2 | -12,1 | 5520,79 | 52,78 8,49 | -68004,3 | - | 538,04 102,73 | 0,1580 | -1,89 |
| 12 | PH18-15-1 | Укладання асфальтобетонних покриттів доріжок на проїздах з асфальтобетонної суміші товщиною 3 см (зазначено товщ. 5 см) | 100м2 | 9,1 | 2773,60 1327,95 | - | 167778,96 | 12057,14 | - | 26,0000 | 236,8 |

| № | № | 4 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------------------|--------|--------|-----------------------|--------------------|-----------|---------------------|---------------------|----------------|
| 13 | PH18-46.2 В1-1 | 100м2 | 9,1 | 854,08 854,08 | - | 7772,22 | - | 16,7600 | 152,52 |
| 14 | С1421-9537 варіант 1 | т | 108,07 | 2560,05 | - | 279154,43 | - | - | - |
| 15 | PH16-43.1 | 100м2 | 3 | 1328,16 320,31 | 905,39 244,97 | 560,93 | 2716,14 714,97 | 6,0700 3,7562 | 19,21 11,27 |
| 16 | PH16-43.2 K=2 | 100м2 | 3 | 5,55 2,11 | - | 16,65 | - | 0,0400 | 0,12 |
| 17 | С1421-9530 варіант 1 | т | 35,85 | 2317,42 | - | 63149,03 | - | - | - |
| 18 | Д1-1-3.1 | 100 м2 | 2 | 875,44 875,44 | - | 1750,88 | - | 16,7300 | 37,45 |
| 19 | PH20-41.1 | 100 т | 0,285 | 1768,10 140,87 | 167,23 475,70 | 503,91 | 40,15 136,42 | 3,3100 8,5540 | 0,94 2,44 |
| 20 | С211-10-M | т | 26,5 | 72,85 | 72,09 0,40 | 2077,37 | 2677,37 | 0,1670 | 4,59 |
| 21 | Д1-1-3.2 | 1 м2 | 255 | 56,80 14,02 | 42,87 21,43 | 14505,90 | 10931,20 5394,70 | 0,3000 0,3450 | 76,9 88,13 |
| 22 | С1-1-4-19-6 варіант 1 | кг | 167,5 | 55,03 | - | 9900,4 | - | - | - |
| 23 | С1-1-4-19-6 варіант 2 | кг | 57,5 | 59,95 | - | 5222 | - | - | - |
| 24 | PH16-51.1 | 100м2 | 0,02 | 17915,22 2,1682,18 | 9707,29 1369,43 | 750,38 | 184,16 27,26 | 502,4000 24,5967 | 10,05 0,49 |
| 25 | С1-633-2254 варіант 1 | шт | 2 | 1233,00 | - | 2400 | - | - | - |
| | | | | | | 109034,46 | 118251,08 | | 2328,47 |
| | | | | | | 149526,49 | 30876,88 | | 452,94 |

Разом прямих витрат по кошторису

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--|---|---|---|---|---|--|---|----|----|----|
| | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загально-виробничі витрати, грн. трудоємність в загально-виробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загально-виробничих витратах, грн. | | | | | | 1'490,58 49 922329,45 139881,04 51702,25 139,94 11441,24 1201287, 74 | | | | |
| | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | 1201287, 74 | | | | |
| | Всього по кошторису | | | | | | 2961,35 151323,08 | | | | |
| | Кількісна трудоємність, люд.год. | | | | | | | | | | |
| | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | | | | | | |



Т.В. Камішова

Інженер-кошторисник
(всього заробітна плата по кошту)



Підписав

Підсумкова відомість ресурсів

| № п/п | Шифр ресурсу | Найменування | Єдинице виміру | Кількість | Початкова ціна за одиницю, грн. | в тому числі: | | | Об'ємнувальні ціни |
|---------------------------------|-------------------|--|--|---|----------------------------------|---------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| | | | | | | вартування, грн. | транспортні витрати, грн. | загот.-пально-малярні витрати, грн. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | всього, грн. | всього, грн. | всього, грн. | всього, грн. | 14 |
| 1 | 1 | <u>І. Витрати труда</u> Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконують робітничими-будівельниками Відсоток труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин Середній розряд, плати робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин автомобілів при переміщенні ґрунту і будівельного сміття Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в окладі загальнонормованих витрат | люд-год розряд люд-год розряд люд-год люд-год | 2328,47 3,0 408,30 5,2 4,56 135,94 | 46,61 62,68 59,39 51,77 | 677 1011 1213 | 14 | | |
| Разом витрати на трудомісткість | | | | 2951,35 | | | | | |
| Середній розряд робіт | | | | 3,0 | | | | | |
| 1/04201-11 | Автомобіль-Берліо | ІІ. Будівельні машини і механізми | маш-год | 22,86 | 167,26 3841,37 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|----|-------------------------|--|----------------|----------|--------------------|------------------|---------------|---------------------|----|
| 22 | СН2-2-2000 | Асфальт покладальник продуктивність 100 т/год | маш-год | 1,53 | 270,87 414,03 | | | | |
| 23 | СН2-2-2216 | Машина для хвилястої фрезерування асфальтобетонних покриттів, ширина фрезерування 500 мм | маш-год | 15,5 | 785,25 12966,33 | | | | |
| 24 | СН2-18-501 | Машина буровий на тракторі потужністю 80 кВт (115 к.с.), глибина буріння 3,5 м | маш-год | 0,3454 | 662,09 194,19 | | | | |
| 25 | СН233-003 | Модуль відбиття пневматичні, при роботі від пересування компресорних станцій | маш-год | 2,19 | 3,42 7,52 | | | | |
| 26 | СН233-186 | Щільняк дорожній на базі трактора | маш-год | 0,18 | 254,89 45,87 | | | | |
| 27 | СН11-103М | Паралельне світло дім 10 лю | т | 28,5 | 72,89 2377,37 | | | | |
| | | Разом по розділу II в тому числі енергоносії: | грн. | | 118250,26 | | | | |
| | | Бетон | м ³ | 260,36 | | | | | |
| | | Дизельне паливо | л | 1526,569 | | | | | |
| | | Сталева прокат | м ³ | 151,767 | | | | | |
| | | Масляний матеріал | кг | 86,045 | | | | | |
| | | Порішчатий пісок | м ³ | 24,236 | | | | | |
| | | III. Будівельні машини, врахуванні в складі загальноновиробничих витрат | | | | | | | |
| 28 | СН2-2-500 | Гуртотримач | маш-год | 0,75 | | | | | |
| 29 | СН070-150 | Керувальник | маш-год | 2,178 | | | | | |
| | | IV. Будівельні матеріали, виробні конструкції | | | | | | | |
| 30 | СН1-4-16-6 варіант 1 | Сфера акрилова для розмітки ліній білих | кг | 167,5 | 59,58 9556,40 | 58,39 9770,28 | 0,15 30,15 | 1,1730 км 100,97 | |
| 31 | СН1-4-16-6 варіант 2 | Сфера акрилова для розмітки доріг жовта | кг | 87,9 | 60,06 1022,00 | 50,03 5103,66 | 0,15 15,75 | 1,1730 км 102,37 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6,7 | 8,9 | 10,11 | 12,13 | 14 |
|----------------------------------|---|----|----------|---------------------|---------------------|-------------------|-----------------|--------------------------------|----|
| 32 С-111-00 | Балки шестигранної головної, діаметр різьби 10 мм | Т | 0,00095 | 3300,2 32,34 | 52225,15 31,51 | 204,44 0,20 | 680,81 0,53 | 30 км | |
| 33 С-111-01 | Ціпки будівельні з плоскою підкладкою 1,8x60 мм | Т | 0,00595 | 22028,02 133,85 | 22274,82 132,75 | 204,44 1,77 | 449,59 2,68 | 30 км | |
| 34 С-111-233 | Грунтозаха ПЗ 0213 | Т | 0,000307 | 56085,65 62,25 | 197390,72 60,91 | 302,85 0,12 | 3194,00 1,22 | 30 км | |
| 35 С-111-305 | Портландцемент загальнобудівельного призначення БездСавказький, марка 400 | Т | 0,00344 | 2022,17 1607,30 | 1750,00 1464,37 | 227,52 189,84 | 39,69 33,09 | 30 км | |
| 36 С-111-1561 | Бітуми нафтові марки МІ І СІ, рідині | Т | 0,55014 | 11458,81 5303,95 | 11458,81 5303,95 | — | — | Згідно протоколу повернення ШН | |
| 37 С-112-25 | Бруски обрізані з хвойних породи, довжина 4-5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, ІІІ сорт | М3 | 0,045 | 4674,08 210,33 | 4417,88 200,15 | 134,57 6,08 | 91,69 4,12 | 30 км | |
| 38 С-112-38 | Бруски необрізані з хвойних породи, довжина 4-5,5 м, уст. ширина, товщина 100-125 мм, ІV сорт | М3 | 1,0132 | 2827,89 2800,80 | 2735,97 2772,08 | 134,67 130,30 | 57,41 59,17 | 30 км | |
| 39 С-142-10,2 | Бодя | М3 | 75,707 | 24,28 1750,32 | 27,25 1750,32 | — | — | — | |
| 40 С-1415-8684 варіант 1 | Камінь бортовий, БП100,20,10 | шт | 596 | 251,27 149756,92 | 187,00 111100,00 | 58,82 35068,64 | 4,90 2602,28 | 60 км | |
| 41 С-1421-9/02 | Щірки з гранодітового каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше | М3 | 18,15 | 764,42 13574,22 | 764,42 13874,22 | — | — | — | |
| 42 С-1421-9/05 | Щірки з гранодітового каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше | М3 | 182,952 | 764,42 139952,17 | 764,42 329802,17 | — | — | — | |
| 43 С-1421-9/05 3 варіант 1 | Суміш гідравлічно-гравійна зростає Ор.В-40 ММ С7 | М3 | 92,444 | 734,89 67936,17 | 734,89 67936,17 | — | — | Згідно протоколу повернення ШН | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 67 | 878 | 1011 | 1213 | 14 |
|----|----------------------------|--|------|----------|----------------------|----------------------|------------------|-----------------|---|
| 44 | С1421-0837 варт 1 | Суміш асфальтобетону гарячої теплої (асфальтобетон шпальні) (марокені/американні), що застосовуються у верхніх шарах покриття, дрібнозернисті, тип Г 4 | т | 109,02 | 2580,58 279184,43 | 2580,58 279184,43 | - | - | - |
| 45 | С1421-0840 варт 1 | Суміш асфальтобетону гарячої теплої (асфальтобетон цегляної) (марокені/американні), що застосовується у верхніх шарах покриття, дрібнозернисті, тип Б10, марка 1 | т | 35,88 | 2317,42 83148,03 | 2317,42 83148,03 | - | - | 3-к-р-0 протектору погодження ціни |
| 46 | С1421-10054 | Пісок природний рідкий? | м3 | 15,278 | 322,23 4923,03 | 322,23 4923,03 | - | - | - |
| 47 | С1424-11600 | Суміш бетону теплої гарячої, клас бетону Б15 (M200) крупність заповнювача більше 40 мм | м3 | 23,244 | 1720,43 33880,87 | 1458,33 33897,42 | 282,1 8292,25 | - | 15 мм |
| 48 | С1424-11600 варт 2 | Суміш бетону теплої гарячої, клас бетону Б15 (M200) крупність заповнювача більше 40 мм | м3 | 30,398 | 1720,43 52754,19 | 1458,33 44027,40 | 282,1 1360,79 | - | 15 мм |
| 49 | С1425-11653 | Розчин цементний кладочний важкий цементний, марка М100 | м3 | 0,3575 | 1508,56 537,49 | 1458,33 521,90 | 240,26 85,92 | - | 15 мм |
| 50 | С1523-0287 варт 1 | Дорожні знаки | шт | 2 | 1200 | 1200,00 | - | - | - |
| 51 | К050021- А000 варт 2 | Лісозбирок 100 20-8 сірпа | шт | 100 | 100,04 55581,44 | 95,52 57114,58 | 2,84 1832,62 | 1,37 1174,12 | 10 км. Згідно протоколу визначення ціни |
| | | Разом по розділу IV | грн. | | 922325,84 | 866530,26 | 51285,93 | 4510,65 | |
| | | Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин | | | | | | | |
| | | Сталевий пісочок | м3 | 151,767 | | | | | |
| | | Масло для машин | кг | 89,045 | | | | | |
| | | Гідравлічна рідинка | кг | 24,238 | | | | | |
| | | Бензин | л | 350,485 | | | | | |
| | | Дизельне паливо | л | 1913,594 | | | | | |

Питання ціни матеріальних ресурсів тримісний станом на "15 січня" 2020 р.
Слідом "—" вказано, що параметри як впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінні користувачем
Слідом & вказано-це що ресурс задан користувачем.

Сила інженер-кошторисник

[підпис: підпис (інше як "Сила")]

Перезірка

[підпис: підпис (інше як "Сила")]

Т.В.Камінська



Капітальний ремонт тротуару по вул. Лісна п.с. Таценки м. Обухів Київської області

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 2-1-1 на Капітальний ремонт тротуару по вул. Лісна в с. Таценки м. Обухів Київської області.

| Номер позиції Л.К. | Шифр коєфіцієнтів | Кількість | Норматив | Усредненні коефіцієнти | Трудоємність | Усредненні на вироби люд.-одиниці | І блок Зарплата | Заробітна плата в інших витратах | ІІ блок Судиий внесок на загально-обов'язкове державне пенсійне страхування, вартість | Усредненні показники для визначення коштів на оплату робіт за статистичними даними загально-виробничих витрат | ІІІ блок Кошти на коєфіцієнти реєстрації загально-виробничих витрат | Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на соціальний внесок на коєфіцієнти оплати по непрацездатності. |
|--------------------|-------------------|-----------|--------------------|------------------------|------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------------------------|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | | | | | поз.-ок пр.4кв.5 | грн. | грн. пр.6кв.7 | грн. | грн. (пр.8+пр.9)*0,22 | грн/кв.м.год | грн. | грн. пр.8+пр.10+пр.12 |
| 1 | PH18-1-1 | 3 | 20,7144 110,14 | 0,046476 0,046476 | 1,8100 5,45 | 81,75 | 145,50 745,65 | 2071,56 6214,86 | 488,42 1465,26 | 2,135133 1,728141 | 78,38 235,17 | 715,26 2146,08 |
| 2 | PH18-2 | 3 | 24,0580 13,07 | 0,046476 0,046476 | 0,9952 2,95 | 81,75 | 81,45 244,44 | 1305,34 3925,02 | 303,78 917,26 | 1,728141 2,135133 | 40,62 177,86 | 475,86 1289,58 |
| 3 | PH18-20-1 | 5,96 | 114,9023 865,17 | 0,046476 0,046476 | 5,6875 32,5 | 81,75 | 455,15 2772,29 | 6367,49 31930,04 | 1280,06 7634,85 | 2,135133 2,135133 | 245,46 1432,94 | 1991,59 11859,58 |
| 6 | PH18-30-1 | 5,96 | 1,3200 795,72 | 0,046476 0,046476 | 0,0552 38,92 | 81,75 | 5,34 3182,94 | 50,62 26117,5 | 14,81 9647,86 | 2,135133 2,135133 | 2,82 1690,72 | 22,67 13511,32 |
| 7 | PH18-5-2 | 12,1 | 17,5511 212,49 | 0,046476 0,046476 | 0,0865 10,51 | 81,75 | 71,05 656,71 | 937,73 11345,9 | 221,84 2689,47 | 2,135133 2,135133 | 37,60 463,75 | 530,49 3090,90 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---------------|-----------|-------|----------|-----------|---------|-------|---------|----------|-----------------|----------|----------------|-----------------|
| 6 | PH18-23-1 | 12,1 | 14,5930 | 0,049476 | 0,7270 | 81,78 | 58,45 | 530,02 | 189,82 | 2,135133 | 51,37 | 206,64 |
| | | | 177,78 | | 8,6 | | 719,35 | 10050,5 | 2390,41 | | 379,55 | 3458,31 |
| 9 | PH18-25.4 | -12,1 | 0,1170 | 0,049476 | 0,0058 | 81,78 | 0,47 | 6,36 | 1,50 | 2,135133 | 0,25 | 2,22 |
| | | | -1,40 | | -0,070 | | 5,59 | 76,56 | -18,14 | | -3,03 | -26,80 |
| 10 | PH18-22.1 | 12,1 | 11,4970 | 0,049476 | 0,5985 | 81,78 | 48,52 | 602,41 | 142,75 | 2,135133 | 24,59 | 213,83 |
| | | | 130,19 | | 5,86 | | 562,89 | 7268,16 | 1727,59 | | 257,08 | 2587,34 |
| 11 | PH18-22.4 | -12,1 | 0,1920 | 0,049476 | 0,0077 | 81,78 | 0,63 | 6,45 | 2,01 | 2,135133 | 0,23 | 2,97 |
| | | | -1,59 | | 0,090 | | -7,62 | -102,73 | -24,33 | | 2,99 | 35,94 |
| 12 | PH18-46-1 | 9,1 | 28,0000 | 0,040475 | 1,2954 | 81,78 | 139,20 | 1324,96 | 315,64 | 2,135133 | 55,51 | 475,35 |
| | | | 235,6 | | 11,71 | | 957,22 | 17557,14 | 2853,23 | | 500,14 | 4325,69 |
| 13 | PH18-46.2 | 9,1 | 16,7500 | 0,045475 | 0,8252 | 81,78 | 67,51 | 554,09 | 202,82 | 2,135133 | 35,75 | 305,41 |
| | | | 152,52 | | 7,55 | | 617,37 | 7772,27 | 1543,66 | | 325,5 | 2788,33 |
| 16 | PH18-43-1 | 3 | 0,2262 | 0,049476 | 0,4562 | 81,78 | 39,76 | 555,28 | 133,17 | 2,135133 | 20,90 | 193,85 |
| | | | 20,40 | | 1,46 | | 119,25 | 1655,54 | 399,33 | | 62,94 | 581,65 |
| 16 | PH18-43.2 | 3 | 0,0100 | 0,049476 | 0,0023 | 81,78 | 0,15 | 2,11 | 0,50 | 2,135133 | 0,09 | 0,75 |
| | | | 0,12 | | 0,07 | | 0,48 | 6,33 | 1,5 | | 0,27 | 2,25 |
| 16 | PH1-3-1 | 2 | 8,7300 | 0,0544236 | 1,0194 | 81,78 | 83,30 | 875,44 | 210,94 | 6,96035 | 130,37 | 424,67 |
| | | | 37,46 | | 2,04 | | 150,72 | 790,86 | 421,88 | | 260,74 | 845,34 |
| 16 | PH20-1-1 | 0,285 | 11,0540 | 0,049476 | 0,6070 | 81,78 | 48,06 | 619,97 | 146,87 | 2,135133 | 25,33 | 220,22 |
| | | | 3,35 | | 0,17 | | 12,69 | 176,98 | 41,86 | | 7,27 | 62,75 |
| 20 | С311-С-М | 25,5 | 0,1810 | 0,040476 | 0,0000 | 81,78 | 0,59 | 9,70 | 2,21 | 2,135133 | 0,34 | 3,20 |
| | | | 4,59 | | 0,23 | | 12,53 | 267,9 | 62,82 | | 0,69 | 0,72 |
| 21 | PH18.2 | 255 | 0,0450 | 0,0594236 | 0,0061 | 81,78 | 2,87 | 35,15 | 5,35 | 5,960390 | 4,49 | 19,72 |
| | | | 164,83 | | 8,96 | | 737,85 | 8953,25 | 2131,5 | | 1144,95 | 4030,6 |
| 22 | PH18.5-1 | 0,02 | 527,0001 | 0,049476 | 25,0760 | 51,78 | 2132,71 | 24944,51 | 5935,01 | 2,135133 | 1125,42 | 9193,74 |
| | | | 10,54 | | 0,52 | | 42,85 | 495,85 | 115,7 | | 22,51 | 182,90 |
| Разом: | | | | | | | | | 33291,89 | | 8969,12 | 51702,25 |

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & \text{(граф 8 + графа 9 * Н124) * Н21 / 100 =} \\ & = (11441,24 + 139581,64 * 1) * 0 = 0 \text{ грн.} \end{aligned}$$

№124

коefficient, що вказується платником самостійно і враховується при проведенні розрахункової суми відного відсотку до суми.

не менше за розмір мінімального страхового внеску.

№21

відсоток до кошторисної зарплати за другим б'юджетом загальнодержавних витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми %.

Кошти на оплату відного відсотку, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 6} + \text{графа 9} \cdot \text{Н124}) \cdot \text{Н21} / 100 \cdot \text{Н18} / 100 = \\ & = (11441,24 + 139881,84 \cdot 1) \cdot 0 \cdot 0,22 = 0 \text{ грн.} \end{aligned}$$

де:

Н18 - виражування від фонду оплати праці на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кодста на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'ять днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} \cdot \text{Н124}) \cdot \text{Н118} / 100 = \\ & = (11441,24 + 139881,84 \cdot 1) \cdot 0 = 0 \text{ грн.} \end{aligned}$$

де:

Н118 - сума вносів на величезну допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

Разом загальноновиробничі витрати: $51702,25 + 0 + 0 + 0 = 51702,25$ грн.

Оклад

Безкоштовно

Голова, підпис (власноручно)

Перегрів

Голова, підпис (власноручно)



Програмні коди: АВЕ - 3.03.01.01
Капітальний ремонт тротуару по вул. Пісча в с.Ташенка м. Обухів Київської області.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 2-1

на будівництво : капітальний ремонт тротуару по вул. Пісча в с.Ташенка м. Обухів Київської області

1201 28774 тис.грн.
2 96135 тис.грн. інд.
151 32308 тис.грн.

Кошторисна цінність об'єкту
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна зарплатна плата
Вимірник оцімочної вартості
Будівельна область

Складений і затверджений рішенням на 15 березня 2020 р.

| № і код по роботам | Найменування робіт і затрат | Кошторисна цінність, тис.грн. | | | Кошторисна трудомісткість, тис. люд. год. | Кошторисна зарплатна плата, тис. грн. | Повинна оцімочна вартість |
|--------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|------------|---|---------------------------------------|---------------------------|
| | | Будівельні роботи | установляння, меблів та інвентаря | волога | | | |
| 2-1-1 | на Капітальний ремонт тротуару по вул. Пісча в с.Ташенка м. Обухів Київської області | 1201 28774 | - | 1201 28774 | 2 96135 | 151 32308 | - |
| | Всього | 1201 28774 | - | 1201 28774 | 2 96135 | 151 32308 | - |

Головний інженер проекту
(Головний проєктуючий проєкту)

Начальник

Склад

Перевірила

