

м. Прилуки

"24" 08 2022 р.

**Замовник:** Управління житлово-комунального господарства Прилуцької міської ради, в особі начальника Управління **Созінова Олега Сергійовича**, який діє на підставі Положення про управління, (далі - Замовник), з однієї сторони, і

**Виконавець** Фізична особа підприємець, в особі Петренка Сергія Петровича, який діє на підставі запису в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань: 19.02.2007, 2 064 000 0000 015330, (далі - Виконавець), з іншої сторони, разом - Сторони, уклали цей договір (далі - Договір) у відповідності до норм постанови Кабінету Міністрів України від 28.02.2022 № 169 «Деякі питання здійснення оборонних та публічних закупівель товарів, робіт і послуг в умовах воєнного стану» (зі змінами), про наступне:

### I. Предмет договору.

1.1. Виконавець зобов'язується у порядку та на умовах, визначених цим Договором, своїми силами і засобами на власний ризик та/або з залученням субпідрядних організацій виконати роботи: **«Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул.Боброва з вул.Густинська в м.Прилуки Чернігівської області» (ДК 021:2015-45200000-9)** в обумовлений цим Договором термін. Замовник зобов'язується прийняти виконані належним чином роботи згідно із цим Договором та чинним законодавством України після перевірки фізичних та вартісних показників та сплатити їх вартість по мірі надходження коштів передбачених на ці цілі на його рахунок.

1.2. Найменування робіт: **«Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул.Боброва з вул.Густинська в м.Прилуки Чернігівської області» (ДК 021:2015-45200000-9).**

1.3. Роботи повинні виконуватися відповідно, але не виключно до наступних норм і правил:

Єдині правила ремонту і утримання автомобільних доріг, вулиць, залізничних переїздів, правил користування ними та охорони, затверджені постановою Кабінету Міністрів України від 30.03.1994 № 198;

наказ Державного агентства автомобільних доріг України від 21.01.2015 № 7 «Про забезпечення якості при виконанні дорожніх робіт»;

ДБН А.3.1-5-2016 «Організація будівельного виробництва»,

СОУ 45.2-00018112-028:2008 «Забезпечення якості при будівництві, ремонті та експлуатаційному утриманні автомобільних доріг та мостових споруд»;

НПАОП 63.21-1.01-09 «Правила охорони праці під час будівництва, ремонту та утримання автомобільних доріг»;

ДСТУ 3587-97 «Безпека дорожнього руху. Автомобільні дороги, вулиці та залізничні переїзди. Вимоги до експлуатаційного стану»;

ПГ.1-218-113:2009 «Технічні правила ремонту та утримання автомобільних доріг загального користування України»;

ДСТУ 2587:2021 «Безпека дорожнього руху. Розмітка дорожня. Загальні технічні умови»;

ДСТУ 8751:2017 «Безпека дорожнього руху. Огородження дорожні і напрямні пристрої. Правила використання. Загальні технічні вимоги»;

ДСТУ 4036-2021 «Безпека дорожнього руху. Вставки розмічальні дорожні. Загальні технічні вимоги»;

ДСТУ 4100:2021 «Безпека дорожнього руху. Знаки дорожні. Загальні технічні умови. Правила застосування»;

ДСТУ 4241-2003 «Безпека дорожнього руху. Знаки дорожні та інформаційні табло зі змінною інформацією. Загальні технічні умови»;

ДСТУ 7168:2010 «Безпека дорожнього руху. Огородження дорожні тимчасові. Загальні технічні умови»;

ДСТУ Б В.2.3-10:2003 «Споруди транспорту. Огородження дорожнє парпетного типу. Загальні технічні умови» (зі змінами);

ДСТУ Б В.2.3-11:2004 «Споруди транспорту. Огородження дорожнє перильного типу. Загальні технічні умови»;

ДСТУ Б В.2.3-12:2004 «Споруди транспорту. Огородження дорожнє металеве бар'єрного типу. Загальні технічні умови» (зі змінами);

ДСТУ Б В.2.3-25:2009 «Огородження дорожнє тросового типу. Загальні технічні умови»;

ДСТУ 8732:2017 «Безпека дорожнього руху. Смуги шумові. Загальні технічні вимоги. Правила застосування» (з поправкою);

ДСТУ 8749:2017 «Безпека дорожнього руху. Огородження та організація дорожнього руху в місцях проведення дорожніх робіт»;

ДСТУ 8894:2019 «Безпека дорожнього руху. Лінійний аналіз аварійності та оцінювання умов безпеки руху на автомобільних дорогах»;

ДСТУ 8747:2017 «Автомобільні дороги. Види та переліки робіт з ремонтів та експлуатаційного утримання»,

та іншими нормативно-правовими актами.

1.4. Роботи виконуються Виконавцем відповідно до проектно-кошторисної документації.

1.5. На період дії Договору та протягом гарантійного періоду, Виконавець відповідно до норм чинного законодавства України та норм Глави 82 Цивільного кодексу України, в повній мірі відповідає за належне утримання об'єкту, забезпечення умов безпеки руху, а також забезпечує повне майнове відшкодування Замовнику збитків, якщо такі збитки завдані з вини Виконавця.

Передбачена відповідальність Виконавця настає виключно під час виконання робіт та протягом гарантійного терміну згідно акту дефектів Замовника.

1.6. При виникненні причин, що заважають Виконавцю виконати роботи у встановлені терміни (стихійні лиха, повені та ін.), він вносить пропозиції Замовнику про коригування термінів їх надання.

1.7. У разі виявлення Виконавцем надзвичайних або аварійних ситуацій, на зазначеному у п. 1.2 Договору об'єкті, він зобов'язаний негайно поставити до відома Замовника і при його згоді приступити до виконання аварійних робіт. У всіх випадках, у разі виявлення на вищевказаному об'єкті будь-яких відхилень від вимог стандартів, норм і правил, які діють у сфері забезпечення безпеки дорожнього руху, Виконавець негайно встановлює необхідні технічні засоби організації дорожнього руху, відповідно до діючих нормативів та за письмовим рішенням Замовника вводить необхідні обмеження у русі.

Виконавець інформує Замовника про факти несанкціонованого проведення будь-яких робіт в смузі відведення автомобільних доріг та надає Замовнику за визначеним ним порядком і формою інформацію про стан проїзду на автодорогах.

1.8. Виконавець за завданням Замовника зобов'язаний брати участь в обстеженні дорожніх умов (роботі комісії), в місцях скоєння дорожньо-транспортних пригод на автомобільних дорогах, які обслуговуються.

## **II. Вимоги щодо якості.**

2.1. Виконавець повинен виконати передбачені цим Договором роботи Замовнику якість яких відповідає умовам та вимогам нормативних документів, зазначеним у пункті 1.3. цього Договору та іншим діючим нормативним актам. Відповідальність за якість виконаних робіт, випробування матеріалів, устаткування несе Виконавець.

2.2. Замовник здійснює контроль за ходом, якістю, вартістю та обсягами виконання робіт відповідно до частини першої статті 849 Цивільного кодексу України та у порядку, передбаченому цим Договором. Замовник має право контролювати якість і обсяг матеріальних ресурсів до моменту їх використання для виконання робіт та в процесі їх виконання на об'єкті. Замовник призначає свого представника, який постійно контролює якість виконаних Виконавцем робіт, про що письмово повідомляє Виконавця.

2.3. Контроль Замовника за якістю робіт, матеріалів, устаткування буде здійснюватися згідно з нормативними актами.

2.4. У разі виявлення порушень умов цього Договору, кошторисної документації, будівельних норм і правил, державних та галузевих стандартів інших нормативних документів Замовник зобов'язаний видати Виконавцю письмовий припис про їх усунення і не приймає виконані роботи до усунення допущених недоліків, а за необхідності - про призупинення виконання робіт. Матеріали (устаткування), що не відповідають нормативним вимогам, мають негайно усунуватися з ділянки виконання робіт і замінюватись за рахунок Виконавця. Неякісно виконані роботи, у тому числі, виконані з використанням матеріальних ресурсів, що не відповідають установленим вимогам, Замовником не оплачуються. Виконавець у визначені Замовником терміни зобов'язаний привести їх у відповідність до встановлених вимог. Якщо Виконавець не усуне в обумовлені строки виявлені недоліки, Замовник має право залучати для цього третіх осіб з компенсацією витрат на їх роботи за рахунок Виконавця, у тому числі шляхом утримання відповідних сум при розрахунках з Виконавцем за виконані роботи.

2.5. Закупівлю, одержання, складування, збереження необхідних для виконання робіт матеріалів, устаткування та інших ресурсів здійснює Виконавець. Він відповідає за кількість, якість і комплектність постачання цих ресурсів, на ньому лежить ризик їх випадкової втрати та пошкодження. Виконавець забезпечує відповідність якості будівельних матеріалів, конструкцій, устаткування, що постачається ним, шляхом оперативного лабораторного контролю та відповідності специфікаціям, державним стандартам, технічним умовам, а також наявність самих сертифікатів, технічних паспортів, інших документів, що засвідчують їх характеристики і якість, надаючи Замовнику їх в складі документів при перевірці і прийманні виконаних робіт для оплати на вимогу останнього.

2.6. Перевірки Замовником якості виконаних робіт та матеріалів не звільняють Виконавця від відповідальності за їх відповідність визначеним вимогам. Виконавець зобов'язаний повідомляти Замовника про проведення за власною ініціативою поточних перевірок та випробувань робіт, матеріалів та устаткування за 3 дні до їх проведення та надавати письмово інформацію про їх результати, вжиті заходи з усунення виявлених недоліків протягом 3-х днів після одержання від Замовника відповідного запиту.

Виявлене в процесі перевірок і випробувань неякісне виконання робіт підлягає виправленню за рахунок Виконавця у встановлені актом перевірки строки, а виявлені неякісні матеріали – заміні.

2.7. Виконавець гарантує якість та можливість експлуатації об'єкта виконаних робіт з гарантійними терміном — 10 років з моменту їх прийняття (крім аварійного ремонту);

б) на вироби, конструкції, елементи – відповідно до вимог нормативних документів.

2.8. Замовник у разі виявлення впродовж гарантійного строку, визначеного пунктом 2.7 цього Договору експлуатації на об'єкті виконаних робіт недоліків, відповідальність за які несе Виконавець, зобов'язаний без затримки сповістити про це Виконавця і запросити його для складання протягом 7 робочих днів відповідного Акту з визначенням в ньому термінів усунення виявлених вад (недоліків).

2.9. У випадку відмови Виконавця взяти участь у складанні вищевказаного Акту, Замовник має право зробити це за участю третьої сторони і надати Акт Виконавцю для усунення ним недоліків. Якщо Виконавець не забезпечить усунення встановлених недоліків у визначені Актом терміни, Замовник може зробити це в односторонньому порядку або запросити іншого виконавця із компенсацією витрат на виконання таких робіт за рахунок Виконавця.

2.10. Виконавець гарантує можливість експлуатації об'єкта виконаних робіт відповідно до Договору протягом гарантійного строку від дня прийняття виконаних робіт Замовником, якщо більший гарантійний строк не встановлений Договором або нормативними актами.

### **III. Ціна договору.**

3.1. Ціна цього Договору 681 663,44 грн. (Шістсот вісімдесят одна тисяча шістсот шістдесят три гривні 44 копійки) ,без ПДВ

Договірні зобов'язання Сторін виникають відповідно до затверджених бюджетних призначень. У разі їх зміни оформлюються додатковими угодами.

3.2. Договірна ціна є твердою.

3.3. У разі зміни нормативно-правових актів, нормативних документів, що стосуються ціноутворення у будівництві Договір приводиться до чинних актів шляхом укладення додаткової угоди.

#### **IV. Порядок здійснення оплати.**

4.1. Розрахунки проводяться Замовником Виконавцю після підписання Сторонами «Актив приймання виконаних будівельних робіт» (форма №КБ-2в) і «Довідок про вартість виконаних будівельних робіт та витрати» (форма №КБ-3), складених у відповідності з положенням чинних кошторисних норм та СОУ, які складаються Виконавцем і подаються для підписання Замовнику не пізніше як за 5 робочих днів до кінця звітнього місяця, або поетапної оплати Замовником виконаних робіт. Замовник може здійснювати поетапно проміжні платежі за виконані роботи. Представник Замовника протягом 5 робочих днів відповідно до погодженого Сторонами графіку задачі виконаних робіт перевіряє виконання робіт згідно з наданим актом і підписує його в частині фактично виконаних робіт, в межах виділених бюджетних асигнувань.

Виконавець надає для перевірки документи по проведеному аналізу поточних цін на ринку матеріалів в регіоні з обґрунтованою ціною матеріальних ресурсів, накладні (або їх реєстр) на придбані матеріали, конструкції, вироби, або довідку про вартість матеріалів за підписом керівника та головного бухгалтера Виконавця, та інші документи, які підтверджують витрати за цим Договором.

Одночасно з ф.№ КБ-2в і ф. № КБ-3 Виконавець надає Замовнику розрахунок фактичних витрат по експлуатації машин та механізмів, а у випадку залучення Субпідрядників - з виділенням робіт виконаних Субпідрядниками.

4.2. Фінансові зобов'язання за Договором виникають при наявності та у межах бюджетних асигнувань, установлених кошторисом.

Оплата робіт проводиться у межах одержаних асигнувань на казначейський рахунок Замовника за фактично виконані обсяги робіт згідно з ф. № КБ-2в та ф. № КБ-3.

4.3. Бюджетні зобов'язання за Договором виникають у разі наявності та в межах бюджетних асигнувань, передбачених планом використання бюджетних коштів, а оплата здійснюється в межах фактичного надходження бюджетних коштів.

У разі затримки бюджетного фінансування не з вини Замовника, оплата за виконані роботи здійснюється протягом 30 (десяти) календарних днів з дати отримання Замовником бюджетного фінансування на свій реєстраційний рахунок, а в разі зміни бюджетного фінансування Замовник письмово повідомляє про це Виконавця. Факт надходження грошових коштів на розрахунковий рахунок Замовника є моментом настання строку виконання зобов'язання за даним Договором в розумінні п. 2 ч. 1 ст. 530 ЦК України, при умові наявності підписаних Сторонами ф. № КБ-2в і ф. № КБ-3.

4.4. Ненадходження коштів з державного та/або місцевого бюджету на реєстраційний рахунок Замовника для оплати робіт за цим Договором, а також несвоєчасне їх перерахування органами державного казначейства Сторони визнають обставиною, що має місце не з вини Замовника.

4.5. Замовник має право затримувати платежі за роботи, виконані з порушенням будівельних норм і правил, до усунення Виконавцем виявлених порушень та відмовитися від прийняття закінчених робіт у разі виявлення недоліків, які виключають можливість їх використання відповідно до мети, зазначеної у Договорі, і не можуть бути усунені Виконавцем або третьою особою, а також на строк проведення ним перевірок і випробувань якості виконаних робіт.

4.6. Фінансування робіт здійснюється за рахунок коштів місцевого бюджету.

4.7. Приймання робіт здійснюється відповідно до фактичного періоду їх виконання, який визначається актами дефектів та первинними обліковими документами (журнали виконаних робіт, подорожні листи, наряд-завдання тощо). Оформлення календарних дат реєстрації форм (ф. № КБ-2в та № КБ-3) буде здійснюватися відповідно до діючого порядку реєстрації вказаних форм, визначених Державною казначейською службою України.

4.8. При виявленні у розрахунках за виконані роботи (ф. №КБ-2в та ф. №КБ-3, які були відповідно оформлені та оплачені за попередні періоди) помилок та порушень діючого порядку

визначення вартості, загальна їхня вартість підлягає коригуванню з моменту виявлення зазначених помилок та порушень у звітному періоді.

4.9. Виконавець несе відповідальність за визначення вартості виконаних робіт. У разі виявлення невідповідності робіт, пред'явлених до оплати встановленим вимогам, завищення поточних цін, розцінок та інше, що вплинули на ціну виконаних робіт, Виконавець зобов'язаний скоригувати вартість, що підлягає оплаті.

4.10. Замовником може бути встановлено відстрочення розрахунків на строк 30 днів з дня підписання Сторонами актів форми № КБ-2в (акт приймання виконаних будівельних робіт) та форми № КБ-3 (довідка про вартість виконаних будівельних робіт та витрат).

## **V. Виконання робіт.**

5.1. Термін виконання робіт: до 31 жовтня (згідно з календарним графіком виконання робіт), ( в будь-якому випадку - до завершення воєнного стану, оголошеного Указом Президента України від 24.02.2022 №64 «Про введення воєнного стану в Україні (зі змінами), але не довше ніж 31.12.2022).

Строк виконання зобов'язань щодо надання послуг може продовжуватись у разі продовження воєнного стану.

Виконавець може розпочати виконувати роботи до підписання цього Договору у відповідності до частини 3 статті 631 Цивільного кодексу України, але не пізніше 3 (трьох) робочих днів з дня підписання цього Договору Сторонами та отримання від Замовника всіх вихідних даних.

5.1.1. Для продовження термінів виконання робіт Виконавець зобов'язаний повідомити Замовника про виникнення обставин, які зумовлюють необхідність такого продовження, і надати обґрунтування нових термінів виконання робіт та додаткових витрат за їх необхідності не пізніше наступного робочого дня як Виконавцю стало відомо про це.

Замовник без затримки повинен розглянути обґрунтування Виконавця, запросити від нього, за необхідності, додаткову інформацію та ухвалити відповідне рішення і сповістити про нього Виконавця.

Обставини, які перешкоджають виконанню робіт у встановлені строки, що не залежать від Виконавця і дають йому право на перегляд цих строків, є обставини:

- непереборної сили;
- за які відповідає Замовник (відсутність коштів на фінансування, затримка у виконанні зобов'язань, тощо).

При виникненні обставин непереборної сили, строки виконання робіт переносяться на час дії обставин, із урахуванням часу на відновлення цих робіт.

5.2. Місце виконання робіт – 17500, Україна, Чернігівська область, м.Прилуки.

5.3. Під час виконання робіт Виконавець забезпечує повне, якісне і своєчасне ведення документації, що передбачена діючими нормами.

Замовник у будь-який час, не порушуючи внутрішнього розпорядку діяльності Виконавця, має право ознайомитися з порядком ведення єдиного журналу виконання робіт (до якого включаються також роботи субпідрядників), спеціальними журналами з окремих видів робіт, отримувати їх завірені копії (витяги). Складання актів на приховані роботи, проведення випробувань матеріалів і перевірки якості робіт, причини затримок у виконанні робіт (відсутність ресурсів, механізмів, устаткування, робочої сили, погодні умови тощо), а також будь-яка інша інформація, що впливає на хід виконання робіт. Замовник викладає свої претензії щодо об'єктивності і повноти інформації, ходу надання послуг. Вимоги Замовника по усуненню виявлених порушень враховуються Виконавцем і запис про їх усунення вноситься в журнал.

5.4. Виконавець може залучити субпідрядні організації до виконання робіт за письмовим погодженням із Замовником у порядку встановленому чинним законодавством і цим Договором. Укладання субпідрядних договорів не створює будь-яких правових відносин (зобов'язань) між Замовником і Субпідрядником.

При залученні Субпідрядників Виконавець контролює наявність у них ліцензій, дозволів на провадження певного виду господарської діяльності, якщо отримання такого дозволу або ліцензії на провадження такого виду діяльності передбачено законодавством.

5.4.1.Залучення інших субпідрядників здійснюється на основі письмового запиту

Виконавця. Замовник в термін до п'яти робочих днів після одержання запиту Виконавця повідомляє його листом про погодження субпідрядної організації.

Субпідрядники, що залучаються до виконання робіт, повинні відповідати таким вимогам:

- наявність ліцензії (дозволу) на виконання робіт, якщо отримання такого дозволу або ліцензії на цей вид діяльності передбачено законодавством;
- наявність ресурсів (матеріальних, технічних, фінансових), які забезпечують якісне та своєчасне виконання договору підряду;
- наявність досвіду виконання аналогічних договорів.

Замовник має право відмовити у залученні запропонованого субпідрядника з обґрунтуванням причин такої відмови і протягом п'яти робочих днів письмово повідомити Виконавця про мотивовану відмову. Виконавець може укласти договори з субпідрядними організаціями для виконання робіт за цим Договором тільки після письмового погодження з Замовником. При цьому Виконавець зобов'язується при укладенні таких договорів із Субпідрядниками визначити їх істотною умовою зобов'язання Субпідрядника утриматись від пред'явлення будь-яких вимог до Замовника пов'язаних із виконанням такого договору Субпідряду. За якість робіт, виконаних субпідрядником несе відповідальність Виконавець.

Приймання робіт, виконаних субпідрядниками, здійснює Виконавець.

5.5. Відповідальність за залучення для виконання робіт робітників та ІТП в достатній кількості та відповідної кваліфікації несе Виконавець. Виконавець повинен дотримуватись трудового законодавства України, створювати необхідні умови для праці та відпочинку на місцях виконання робіт. Виконавець відповідає за дії своїх працівників на будівельному майданчику (місці надання послуг), вживає необхідні заходи для недопущення ними порушень технологічної та виробничої дисципліни, правил охорони праці при виконанні робіт, громадського порядку, інших порушень чинного законодавства.

5.6. Протягом 5 робочих днів після завершення прийняття об'єкта Виконавець зобов'язаний звільнити територію Замовника від сміття, будівельних машин та механізмів, тимчасових споруд та приміщень. Якщо Виконавець не зробить цього у визначені строки, Замовник попереджає його про вказане порушення, визначає необхідний строк для його усунення і у разі невжиття Виконавцем заходів має право звільнити територію своїми силами або із залученням третіх осіб. Компенсація понесених витрат здійснюється за рахунок Виконавця. Замовник не несе будь-якої відповідальності за майно Виконавця у разі несвоєчасного звільнення останнім території Замовника.

## **VI. Права та обов'язки сторін.**

6.1. Замовник зобов'язаний:

6.1.1. Своєчасно та в повному обсязі сплачувати за належним чином виконані роботи в порядку, передбаченому розділом 4 цього Договору;

6.1.2. Приймати виконані роботи згідно з ф. № КБ-2в за умови дотримання Виконавцем п. 2.1. Договору;

6.1.3. Інші обов'язки:

а) інформувати Виконавця про впровадження нових та зміни в діючих нормативно-правових та інших нормативних документах щодо питань забезпечення безпеки руху на дорогах загального користування і споруд на них та експлуатаційного утримання тощо;

б) здійснювати в межах компетенції контроль за виконанням вимог нормативних документів по безпеці дорожнього руху тощо;

в) відповідно до підписаних Сторонами «Актів приймання виконаних будівельних робіт» (форма №КБ-2в) і «Довідок про вартість виконаних будівельних робіт та витрати» (форма №КБ-3) здійснювати оплату за виконані по Договору роботи, які є предметом даного Договору, за умови наявності відповідного бюджетного фінансування та в межах надходження коштів з бюджету на рахунок Замовника;

г) здійснювати технічний нагляд за відповідністю якості виконаних робіт діючим нормативним документам.

д) при виявленні відхилень від діючих норм при виконанні робіт видати Виконавцю відповідний припис і не приймати роботи до усунення недоліків за рахунок коштів Виконавця.

6.2. Замовник має право:

6.2.1. Достроково розірвати цей Договір у разі невиконання або неналежного виконання зобов'язань Виконавцем, повідомивши про це його у строк до 15 робочих днів.

6.2.2. Контролювати виконання робіт у строки, встановлені цим Договором;

6.2.3. Повернути документи для оплати Виконавцю без здійснення оплати в разі їх неналежної підготовки та оформлення (відсутність необхідних підтверджуючих документів, невідповідність наданих розрахунків вимогам чинного законодавства у сфері ціноутворення, відсутність печатки, підписів тощо) або подання їх у неповному складі;

6.2.4. Інші права:

а) вимагати додаткових випробувань використаних при виконанні робіт матеріалів і перевірки видів робіт, зафіксованих в актах приймання виконаних робіт;

б) ознайомлюватись з веденням виконавчої документації і висловити свої претензії щодо повноти та об'єктивності поданої в ній інформації ходу виконання робіт.

в) вимагати від Виконавця своєчасного та дострокового виконання зобов'язань за Договором у випадках:

- для найшвидшого забезпечення безпеки дорожнього руху на об'єкті та санітарно-екологічних вимог;

- у зв'язку з виникненням особливих економічних чи соціальних обставин;

- при необхідності запобіганню виникнення надзвичайних, аварійних, техногенних та інших подібних ситуацій тощо.

У разі настання одного із вищезазначених випадків, Замовник повідомляє про це Виконавця протягом 1-го робочого дня відповідним листом (в т.ч. факсом чи електронною поштою) із зазначенням нових строків виконання передбачених Договором зобов'язань.

Виконавець, протягом цього робочого дня, після отримання відповідного листа Замовника, повинен надати своє письмове погодження та календарний графік у новий строк або надати вмотивовану письмову відповідь про неможливість виконати це зобов'язання у зазначений строк. У випадку неможливості самостійно виконати зобов'язання в зазначений Замовником новий строк, Виконавець зобов'язаний залучити субпідрядну організацію. У випадках, визначених цим розділом, процедура погодження Замовником залучення Субпідрядника передбачена п. 5.4.1 цього Договору не застосовується, якщо інше не вимагатиметься Замовником.

6.3. Виконавець зобов'язаний:

6.3.1. Забезпечити виконання робіт в порядку та у строки (календарний графік виконання робіт), встановлені цим Договором;

6.3.2. Забезпечити виконання робіт, якість яких відповідає умовам, установленим цим Договором та нормативними актами;

6.3.3. Інші обов'язки:

а) виконувати роботи в порядку встановленому Договором згідно з діючими нормативними документами, забезпечувати безперервний безпечний рух транспорту, цілісність доріг та споруд на них в межах фінансування;

б) якісно та своєчасно виконати роботи відповідно до проєктно-кошторисної документації, вимог нормативних актів визначених;

в) нести відповідальність за дотримання всіх необхідних природоохоронних заходів, безпечну експлуатацію будівельної техніки, складування будівельних матеріалів і конструкцій.

6.3.4. Виконавець несе відповідальність за випадкове знищення, пошкодження або втрату матеріалів від розбирання або попутного добування.

6.4. Виконавець має право:

6.4.1. Своєчасно та в повному обсязі отримувати плату за виконані роботи. Якщо Замовник не сплатив встановленої договірної вартості роботи, крім випадків, передбачених цим Договором, Виконавець має право притримати результат робіт;

6.4.2. На дострокове виконання робіт за погодженням Замовника.

## VII. Відповідальність сторін.

7.1. У разі невиконання або неналежного виконання своїх зобов'язань за Договором Сторони несуть відповідальність, передбачену діючим законодавством України та цим Договором.

7.2. Види порушень та санкції за них, установлені Договором:

7.2.1. Виконавець несе відповідальність в тому числі за:

- незабезпечення безпеки дорожнього руху згідно діючих нормативів при виконанні робіт, якщо ці порушення виникли з вини Виконавця та призвели до дорожньо-транспортної пригоди;
- невиконання, несвоєчасне або неналежне виконання робіт відповідно проектно-кошторисної документації Замовника та умов передбачених Договором.

7.2.2. Виконавець несе відповідальність за дотримання всіх необхідних правил санітарної та протипожежної безпеки, правил охорони праці, а також за техніку безпеки під час невиконання робіт та організацію безпечного проїзду транспорту під час виконання ним робіт.

7.2.3. Сторони звільняються від відповідальності за невиконання умов цього Договору, якщо це невиконання або неналежне виконання є наслідком причин, що знаходяться поза контролем виконавчої Сторони, таких як пожежі, стихійні лиха, воєнні дії, торгове ембарго, протиправні дії третіх осіб. У цьому випадку виконання умов цього Договору відкладається на термін, протягом якого будуть діяти такі умови.

7.2.4. Замовник може стягнути з Виконавця:

- за порушення строків виконання робіт - пеню у розмірі 0,1 % їх вартості за кожний день прострочення, за прострочення понад тридцять днів - додатково штраф у розмірі 7 відсотків вказаної вартості;

- у разі порушення строків усунення недоліків (дефектів) спричинених винними діями Виконавця, виявлених Замовником чи контролюючими органами, протягом гарантійного строку експлуатації - штраф у сумі 1000,00 гривень.

Крім сплати штрафних санкцій Виконавець компенсує Замовнику збитки, зумовлені невиконанням або неналежним виконанням своїх зобов'язань за Договором. За несвоєчасне або неналежне виконання сторонами інших своїх зобов'язань за договором винна сторона сплачує пеню в розмірі подвійної облікової ставки НБУ, що діє в період на який нараховується пеня, від суми невиконаного або неналежним чином виконаного зобов'язання за кожний день прострочення, а у разі здійснення попередньої оплати Виконавець, крім сплати зазначених штрафних санкцій, повертає Замовнику кошти з урахуванням індексу інфляції.

За порушення умов зобов'язання щодо якості робіт стягується штраф у розмірі 20 % вартості неякісних послуг.

7.2.5. Сплата неустойки не звільняє винну, у порушенні договірних зобов'язань, Сторону від їх виконання у повному обсязі.

7.3. Ризик випадкового знищення або пошкодження об'єкта до його прийняття Замовником несе Виконавець, крім випадків виникнення ризику внаслідок обставин, що залежали від Замовника.

7.4. Виконавець несе матеріальну відповідальність за збереження виконаних робіт, наслідки їх пошкодження або знищення до моменту прийняття робіт Замовником.

Якщо Виконавець у процесі виконання робіт виявляє прорахунки і недоліки у наданих Замовником документах, які можуть негативно вплинути на хід, якість і строки виконання робіт, він повинен негайно інформувати про це Замовника у письмовій формі.

Якщо після цього Замовник у письмовій формі наполягає на продовженні виконання робіт, Виконавець приймає це рішення до виконання, але він не відповідає за можливі наслідки того, про що він зробив попередження.

З моменту підписання цього Договору Виконавець несе матеріальну відповідальність за збереження переданих йому на утримання складових елементів об'єкту..

У разі випадкового пошкодження Виконавцем переданих йому на утримання складових елементів об'єкту до передачі його Замовнику Виконавець зобов'язаний терміново повідомити про це Замовника, та негайно власними силами усунути пошкодження. На вимогу Замовника Виконавець подає йому для погодження план заходів щодо усунення випадкового пошкодження об'єкта. За погодженням із Замовником Виконавець може залучати до усунення пошкодження об'єкта третіх осіб.



7.5. Виконавець зобов'язаний вжити заходів для запобігання знищенню або пошкодженню складових елементів об'єкта.

### **VIII. Обставини непереборної сили.**

8.1. Сторони звільняються від відповідальності за невиконання або неналежне виконання зобов'язань за цим Договором у разі виникнення обставин непереборної сили, які не існували під час укладання Договору та виникли поза волею Сторін (аварія, катастрофа, стихійне лихо, епідемія, епізоотія, тощо).

8.2. Сторона, що не може виконувати зобов'язання за цим Договором унаслідок дії обставин непереборної сили, повинна не пізніше 3 робочих днів з моменту їх виникнення повідомити про це іншу Сторону у письмовій формі.

8.3. У разі коли строк дії обставин непереборної сили продовжується більше ніж 60 днів, кожна із Сторін в установленому порядку має право розірвати цей Договір. У разі попередньої оплати Виконавець повертає Замовнику кошти протягом трьох днів з дня розірвання цього Договору.

8.4. Доказом виникнення обставин непереборної сили та строку їх дії є відповідні документи, які видаються Торгово-промисловою палатою України та уповноваженими нею регіональними торгово-промисловими палатами або іншим компетентним органом відповідно до чинного законодавства України.

### **IX. Вирішення спорів.**

9.1. У випадку виникнення спорів або розбіжностей Сторони зобов'язуються вирішувати їх шляхом взаємних переговорів та консультацій.

9.2. У разі недосягнення Сторонами згоди спори вирішуються у судовому порядку за місцезнаходженням Замовника.

### **X. Строк дії договору.**

10.1. Цей Договір діє з дати його укладання до **31.12.2022 року** за умови продовження дії воєнного стану в Україні чи/або на території Чернігівської області, але в будь-якому разі до повного виконання Сторонами своїх зобов'язань.

10.2. У випадку припинення воєнного стану в Україні чи/або на території Чернігівської області даний Договір припиняє свою дію моменту набрання чинності відповідним законодавчим актом, про що сторони укладають додаткову угоду.

10.3. Дія Договору може бути подовжена у разі продовження строку дії воєнного стану в Україні понад період, визначений Указом Президента України від 24.02.2022 № 64/2022 «Про введення воєнного стану в Україні» (зі змінами), шляхом укладання додаткової угоди.

### **XI. Інші умови.**

11.1. У випадках, не передбачених цим Договором, Сторони несуть відповідальність передбачену чинним законодавством України.

11.2. При підписанні/візуванні Договору, а також при листуванні Сторін використовується власноручний підпис Сторони/уповноваженого представника Сторони.

11.3. Листування між Сторонами за Договором здійснюється шляхом направлення або надання однією Стороною відповідних повідомлень (рекомендованих листів) іншій Стороні на її адресу, що визначена як адреса для листування у розділі «Адреси, реквізити та підписи Сторін» Договору або за іншою адресою, про яку Сторона письмово повідомила іншій Стороні при зміні адреси. Підтвердженням факту відправлення повідомлення (рекомендованого листа) є поштова квитанція або інший поштовий документ, що підтверджує факт відправки або вручення (отримання) повідомлення. Сторони також можуть здійснювати листування з адрес електронних пошт, зазначених у розділі «Адреси, реквізити та підписи Сторін», або з інших електронних адрес із використанням електронного цифрового підпису, який в цьому випадку є обов'язковим.

11.4. Договір складається у двох примірниках, які мають рівну юридичну силу. Всі додатки та угоди до Договору вважаються його невід'ємною частиною.

11.5. Зміни Договору здійснюються шляхом змін або доповнення його умов за ініціативою будь-якої Сторони на підставі додаткової угоди.

11.6. Взаємовідносини Сторін, не врегульовані цим Договором, регулюються чинним законодавством України.

## ХІІ. Антикорупційне застереження

12.1. Сторони, які підписали даний Договір, в ході його виконання повинні керуватись положеннями Закону України «Про запобігання корупції» № 1700-VII від 14 жовтня 2014 року зі змінами та доповненнями та не вживати ніяких дій, які можуть порушити норми антикорупційного законодавства, у зв'язку з виконанням своїх прав або обов'язків за цим Договором.

12.2. З метою посилення визначеності у зобов'язальних відносинах, зменшення вартості товарів, робіт і послуг, підняття рівня їх якості, зміцнення довіри до державних органів та сприяння чесній та ефективній діяльності, Сторони заявляють про відсутність конфлікту інтересів, який може вплинути на об'єктивність чи неупередженість прийняття ними рішень.

12.3. Сторони гарантують належний розгляд представлених у рамках виконання цього Договору фактів можливого порушення антикорупційного законодавства з дотриманням принципів конфіденційності та застосуванням ефективних заходів щодо усунення труднощів та запобігання можливим конфліктним ситуаціям.

12.4. Сторони гарантують повну конфіденційність під час виконання антикорупційних умов цього Договору, а також відсутність негативних наслідків як для Сторони Договору в цілому, так і для конкретних працівників Сторони Договору, які повідомили про факти порушень.

## ХІІІ. Додатки до договору

Додаток 1 – Договірна ціна та локальні кошториси до неї.

Додаток 2 – Підсумкова відомість ресурсів.

Додаток 3 – Календарний графік виконання робіт

## ХІV. Адреси, реквізити та підписи Сторін

### ЗАМОВНИК:

Управління житлово-комунального господарства Прилуцької міської ради

Код ЄДРПОУ 26211349

17500, м. Прилуки

вул.Незалежності, 82

р/р UA 3082017203446810151 00031309

ДКСУ м. Києва

Тел: (04637) 3-04-79

e-mail: pril-ugkg@ukr.net

### ВИКОНАВЕЦЬ:

Фізична особа підприємець  
Петренко Сергій Петрович

Код рнокпп 2741319697

14033, м. Чернігів

Вул. Стрілецька, буд. 94 кв. 36

р/р UA19 334851 0000000026009153662

у АТ "ПУМБ" м. Чернігів,

Тел:+380506305363

e-mail: intercom-com@ukr.net



Начальник управління

О.С.Созінов



С.П.Петренко

Замовник УПРАВЛІННЯ ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА ПРИЛУЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

(назва організації)

Підрядник Фізична особа - підприємець Петренко Сергій Петрович  
(назва організації)

### ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво **Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул.Густинська в м.Прилуки, Чернігівської області, що здійснюється в 2022 році**

Вид договірної ціни: тверда.

Визначена згідно з

Складена в поточних цінах станом на 22 серпня 2022 р.

№ Ч.ч	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.		
			всього	у тому числі:	
1	2	3	4	5	6
1		Прямі витрати, в тому числі	632,89227	632,89227	-
	Розрахунок N1	Заробітна плата	27,07089	27,07089	-
	Розрахунок N2	Вартість матеріальних ресурсів	565,17995	565,17995	-
	Розрахунок N3	Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів	40,64143	40,64143	-
2	Розрахунок N4	Загальновиробничі витрати	8,22961	8,22961	-
3	Розрахунок N5	Кошти на зведення (пристосування) та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд	22,65608	22,65608	-
		в т.ч. зворотні суми	3,39841	3,39841	-
4	Розрахунок N6	Кошти на виконання будівельних робіт у зимовий період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у зимовий період)	-	-	-
5	Розрахунок N7	Кошти на виконання будівельних робіт у літній період	-	-	-
6	Розрахунок N8	Інші супутні витрати	-	-	-
		<b>Разом</b>	663,77796	663,77796	-
7	Розрахунок N9	Прибуток	4,32018	4,32018	-
8	Розрахунок N10	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельної організації	-	-	-
9	Розрахунок N11	Кошти на покриття ризиків	-	-	-
10	Розрахунок N12	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами	-	-	-
		<b>Разом (ч.ч 1-10)</b>	668,09814	668,09814	-
11	Розрахунок N13	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва	13,56530	-	13,56530
		<b>Разом договірна ціна</b>	681,66344	668,09814	13,56530
		<b>Всього договірна ціна</b>	681,66344		
		в т.ч. зворотні суми:			

1	2	3	4	5	6
		-від розбирання тимчасових будівель і споруд	3,39841		

Керівник підприємства  
(організації замовника)



О.С.Созінов

Керівник генеральної  
підрядної організації



С.П.Петренко

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

20 24 р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Демонтаж			
1	(Демонтаж) При установленні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	шт	8	
2	Розбирання бортових каменів [на одній половині проїжджої частини при систематичному русі транспорту на другій]	м	20	
3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	1,44	
4	Перевезення сміття до 10 км	т	1,44	
	Розділ №2. Земляні роботи			
5	Розробка ґрунту екскаватором з доробкою вручну, група ґрунту 1	м3	7,2	
6	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	м3	7,2	
7	Навантаження ґрунту екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	11,52	
8	Перевезення ґрунту до 7 км	т	11,52	
	Розділ №3. Елементи благоустрою			
	Пішохідні доріжки			
9	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню	м2	60	
10	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-3 (загальна товщина 6 см)	м2	-60	
11	Розливання в'язучих матеріалів (1,0 л / 1 м2) [на одній половині проїжджої частини при систематичному русі транспорту на другій]	т	0,06	
12	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	м2	60	
13	Суміші асфальтобетонні гарячі, тип Б, марка 1	т	4,284	
	Розділ №4. Безпека руху			
	Дорожні знаки			
14	При установленні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	шт	16	
15	Дорожні знаки 5.35.1	шт	8	
16	Дорожні знаки (існуючі)	шт	8	
17	Кріплення під знаки	шт	16	

1	2	3	4	5
18	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою вручну по трафарету, тип лінії 1.14.1, 1.14.3 /проведення робіт на одній половині проїзної частини при систематичному русі транспорту на другій/	м2	175	
19	Фарба для дорожньої розмітки біла	кг	147	
Розділ №5. Демонтаж				
20	(Демонтаж) Монтаж та підключення світлофорів [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	шт	8	
21	(Демонтаж) Установлення залізобетонних одностоякових опор	опор	1	
22	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (консоль)	т	0,05	
Розділ №6. Монтаж конструкцій				
23	Улаштування основи під фундаменти	м3	0,18	
24	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	опора	5	
25	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	1,836	
26	Світлофорна опора ДПО-3 (пішохідна)	шт	5	
27	Виготовлення закладних деталей	т	0,0694	
28	Сталь кругла, діаметр 20 мм	т	0,052	
29	Сталь листовая, товщина 7 мм (0,25x0,25)	т	0,0172	
30	Гайка і шайба, діаметр різьби 20 мм	т	0,0022	
31	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,0694	
32	Буріння ям глибиною до 2 м бурильно-крановими машинами на тракторі, група ґрунту 1	ям	1	
33	Установлення залізобетонних одностоякових опор	опор	1	
34	Опора залізобетонна СВ 105-3,6	шт	1	
35	Клема Wago222-413	шт	4	
36	Траверса Т101	шт	4	
37	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (консоль існуюча)	т	0,05	
Розділ №7. Монтаж кабелів				
38	Підвішування самоутримних ізольованих проводів напругою від 0,4 кВ до 1 кВ з використанням автогідропідіймача	м	90	
39	Самонесучий ізольований провід, марка СІП-5нг, переріз 2x25 мм2	м	94,05	
40	Гак СІП	шт	12	
41	Пряжка [скріпка] CF 20	шт	12	
42	Затискач натяжний (анкерний)	шт	2	
43	Стрічка бандажна	м	12	
44	Кабель до 35 кВ, що підвішується на тросі, маса 1 м до 1 кг [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	м	25	
45	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	м	219	
46	Трос Ф 6мм	м	26	
47	Дріт оцинкований, діаметр 4 мм	м	110	
48	Кріплення для троса	шт	2	
49	Затискач для дроту	шт	16	
50	Пряжка [скріпка] CF 20	шт	16	
51	Гак	шт	16	
52	Хомут ХС-180	шт	107	
53	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 5x1,5 мм2	м	79	
54	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 7x1,5 мм2	м	72	

1	2	3	4	5
55	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 14x1,5 мм2	м	93	
56	Монтаж ізолятора [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	шт	16	
57	Ізолятори	шт	16	
Розділ №8. Монтаж устаткування				
58	Монтаж дорожнього контролеру (в комплекті з кріпленням) [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	шт	1	
59	Кріплення під ДК (комплект)	шт	1	
60	Світлофор з кількістю ламп до трьох, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні [при роботі на висоті понад 2 до 8 м] [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	шт	16	
61	Хомут - кріплення світлофорів універсальне	шт	16	
62	Монтаж лічильника	шт	1	
Розділ №9. Заземлення				
63	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м3	1,5	
64	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	м	10	
65	Заземлювач вертикальний з кутової сталі розміром 50x50x5 мм	шт	3	
66	Перемичка заземлююча тросова діаметром до 9,2 мм для будівельних металевих конструкцій	шт	1	
67	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	м	1,1	
68	Провід перерізом 10,00мм2 ПЩ	кг	0,1	
69	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	м3	1,5	
70	Навантаження ґрунту екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	3,168	
71	Перевезення ґрунту до 7 км	т	3,168	
72	Контролер дорожній з GSM зв'язком RTCO2-24-GPRS	шт	1	
73	Світлофор дорожній транспортний з табло відліку часу Т 1.1 ТВЧ1-01	шт	8	
74	Світлофор дорожній пішоходний з табло відліку часу П1.1 ТВЧ1-01-АТ	шт	8	
75	Лічильник Нік 2102-01Е2 МСТ	шт	1	
Розділ №10. Установлення тимчасових дорожніх знаків				
76	Установлення дорожніх знаків на дерев'яних кругляках	шт	15	
77	При установленні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	шт	8	
78	Розбирання дорожніх знаків на дерев'яних кругляках	шт	15	
79	При розбиранні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	шт	8	
Розділ №11. Матеріали (4-кратна оборотність)				
80	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,225	
81	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми тип 1.34.2, 8.22.2 (1шт - 19,7кг)	шт	0,5	
82	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми, тип 8.1.1, 8.2.1(1шт - 3,7кг)	шт	1	
83	Щитки дорожніх знаків трикутної форми, тип 1.25, 1.20.2 (1шт - 6,3 кг)	шт	1,5	
84	Щитки дорожніх знаків круглої форми, тип 3.31, 3.24, 3.20, 3.2.4, 2.6, 4.2.2 (1шт - 5,7кг)	шт	2,5	

1	2	3	4	5
85	Щитки дорожніх знаків квадратної форми, тип 2.7 (1шт - 7,4 кг)	шт	0,25	

Склав



*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

С.Г.Петренко

Перевірів

*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*



РОЗРАХУНОК КОШТІВ  
НА ЗВЕДЕННЯ ТА РОЗБИРАННЯ ТИМЧАСОВИХ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД

Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області

Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування об'єктів	Кошторисна вартість (тис. грн.) і трудомісткість (тис. люд.год)		Відсоток на тимчасові будівлі і споруди %	Витрати на тимчасові будівлі і споруди:	
		будівельних робіт	трудомісткість у прямих витратах і ЗВВ		будівельні роботи, тис. грн.	трудомісткість, тис. люд.год
1	2	3	4	5	6	7
02-01	Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області	641,12188	0,43043	-	22,65608	0,13430
	Разом:	641,122	0,430	3,53382	22,65608	0,13430

Примітка: 1. При наявності об'єктного кошторису глави 8, інформація про відсотковий показник на тимчасові будівлі (С1) ігнорується.

2. Підсумки граф 7,8,9 прийняті за об'єктним кошторисом глави 8. Розподіл цих підсумків по об'єктах будови - пропорційно до відповідних чисел у графах 3+4, 5.

Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густина в м. Прилуки, Чернігівської області 8 ДЦ ДЦ

**Розрахунки №№ 1 - 4. Прямі витрати і загальновиборничі витрати:**  
**будівельні роботи / монтажні роботи, тис. грн.**

Номери об'єктних кошторисів	Найменування об'єктів	Розрах. №1 Заробітна плата	Розрахунок №2 Вартість матеріальних ресурсів		Розрахунок №3 Експлуатація машин		Всього заробітна плата гр.(3+5+7)	Розрах. №4 Загально-виробничі витрати
			Всього	у тому числі зарплата у транспортуванні вантажів	Всього	у тому числі заробітна плата		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
02-01	Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густина в м. Прилуки, Чернігівської області	27,07089	565,17995	-	40,64143	0,16988	27,24077	8,22961
	Разом: будівельні роботи	27,07089	565,17995	-	40,64143	0,16988	27,24077	8,22961

**Розрахунок № 5. Витрати на зведення (приспосовування) та розбирання титульних тимчасових, тис. грн.**

п.5.0. Корируючі коефіцієнти:

ИНП81 = 0;

ИНП82 = 1;

**п.5.1. Вартість будівельних робіт по тимчасових будівлях і спорудах спеціальних об'єктів 8-ї глави:**  
= **22,656;**

у тому числі:

- Тимчасові будівлі та споруди = 22,656;

п.5.2. Відсоток на зворотні суми від розбирання тимчасових будівель і споруд:  
= 15;

**п.5.3. Зворотні суми від розбирання тимчасових будівель і споруд - будівельні роботи:**  
= п.5.1. X п.5.2. : 100 X ИНП82 = **3,39841;**

**Розрахунок № 9. Розрахунок прибутку, тис. грн.**

1. Вихідні дані

п.1.1. Показник розміру кошторисного прибутку, грн./люд.год:

ПКТ = 7,65;

п.1.2. Загальна кошторисна трудомісткість, тис.люд.год:

2 Програми комплекс АВК - 5 (3.7.1)

П73 = 0,56473;

п.1.3. Загальна трудомісткість у виготовленні ресурсів власними силами, тис. люд.год.:

П731И = 0;

п.1.4. Прямі витрати по об'єктах глав 1-9, тис. грн.

П21\_1 = 652,9831;

п.1.5. Загально виробничі витрати - всього, тис. грн.

П774 = 10,79486;

п.1.6. Кошторисна вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.:

П713 = 0;

## 2. Розрахунок

п.2.1. Сумарний розмір кошторисного прибутку:

= п.1.1 X (п.1.2 + п.1.3) X ИНП130 = 7,65 X (0,56473 + 0) X 1 = 4,32018;

п.2.2. Сумарна вартість прямих і загально виробничих витрат (без урахування кошторисної вартості устаткування), тис. грн.:

= п.1.4 + п.1.5 - п.1.6 = 652,9831 + 10,79486 - 0 = 663,77796;

п.2.3. Контрольне максимально допустиме значення прибутку (15% від вартості прямих і загально виробничих витрат будівництва), тис. грн

= п.2.2 X 0,15 = 663,77796 X 0,15 = 99,566694;

п.2.4. Співвідношення кошторисного прибутку від трудовитрат з контрольним максимально допустимим значенням прибутку

= п.2.1 : п.2.3 = 4,32018 : 99,566694 = 0,043389811;

п.2.5. Параметр, керуючий вибором числового значення прибутку

= Ц(п.2.4) = Ц(0,043389811) = 0;

п.2.6. Сумарний кошторисний прибуток, прийнятий до розрахунку, тис. грн.

= п.2.1 X W(п.2.5) + п.2.3 X V(п.2.5) = 4,32018 X W(0) + 99,566694 X V(0) = 4,32018;

**Розрахунок № 13. Податки, збори, обов'язкові платежі, тис. грн.**

п.13.1. Єдиний податок за ставкою 2%

= 13,5653;

**п.13. Всього податки, збори, обов'язкові платежі:**

= 13,5653;

**Розрахунок № 14. Витрати підрядника, що пов'язані з устаткуванням, тис. грн.**

п.14.1. Витрати підрядника, що пов'язані з устаткуванням:

= 0;

**п.14. Всього витрати підрядника, що пов'язані з устаткуванням**

= 0;

-1-  
**КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-137**  
**Єдиний податок за ставкою 2%**

**1. Вихідні дані**

- п1.1 Вартість будівництва без урахування ПДВ, єдиного податку та вартості устаткування поставки замовника (вартість матеріалів поставки замовника і вартість матеріалів, що повертаються, - у тому числі), тис. грн.  
 П12=668,09814;
- п1.2 Ставка єдиного податку, %  
 СЕН=2;
- п1.3 Вартість матеріалів поставки замовника, тис. грн.  
 П26=0;
- п1.4 Вартість експлуатації машин поставки замовника, тис. грн.  
 П62=0;
- п1.5 Зворотні суми, тис. грн.  
 П25=3,39841;

**2. Розрахунок**

- п2.1 Розрахункова сума доходу, тис. грн.  
 п1.1-п1.3-п1.4-п1.5=668,09814-0-0-3,39841=664,69973;
- п2.2 Розрахунковий коефіцієнт для визначення єдиного податку  
 п1.2:100:(1-п1.2:100)=2:100:(1-2:100)=0,020408163;
- п2.3 Єдиний податок за ставкою 2%  
 Інші витрати  
 п2.1хп2.2=664,69973х0,020408163=13,5653;

Склад

Перевірив

С.П.Петренко



Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області 20-2022

### Локальний кошторис на будівельні роботи № 02-01-01

на Капітальний ремонт

Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

121,83845 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,20339 тис. люд. год.

Кошторисна заробітна плата

14,66138 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,0 розряд

Складений в поточних цінах станом на "22 серпня" 2022 р.

№ п.п.	Об'рун- вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Демонтаж</b>											
1	РН18-61-4 к дем. = 0,7	При устанавленні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	100шт	0,08	4214,44 4214,44	-	337,16	337,16	-	63,5950	5,09
2	РН18-2-1 тех.ч. п.1.2.3 табл.3 п.1 к=1,2	Розбирання бортових каменів [на одній половині проїжджої частини при систематичному русі транспорту на другій]	100м	0,2	8823,86 7388,29	1435,57	1764,77	1477,66	287,11	122,4240	24,48
3	РН20-41-1 к=1,2	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,0144	2823,67 199,76	2623,91	40,66	2,88	37,78	3,3100	0,05
4	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	1,44	129,39 13,32	129,39 13,32	186,32	-	186,32 19,18	-	0,1610

5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					2328,91	1817,70	511,21		29,62
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2328,91	1817,70	19,18		0,23
		-----					<b>3036,38</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>									
		<b>Розділ 2. Земляні роботи</b>									
5	РН1-5-1	Розробка ґрунту екскаватором з доробкою вручну, група ґрунту 1	100 м3	0,072	5720,87	5483,09	411,90	17,12	394,78	3.9400	0,28
6	РН1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,072	7826,74	6429,77	563,53	100,58	462,95	21.0800	1,52
7	РН20-41-1	Навантаження ґрунту екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,1152	1396,97	2623,91	325,29	23,01	302,28	3.3100	0,38
8	С311-7	Перевезення ґрунту до 7 км	т	11,52	84,22	84,22	970,21	-	970,21	-	-
		-----					2270,93	140,71	118,20	0.1240	1,43
		<b>Разом прямі витрати по розділу 2</b>							2130,22		2,18
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2270,93	140,71	118,20		1,43
		-----					<b>2348,27</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 3. Елементи благоустрою</b>											
9	РН18-47-3	Пішоходні доріжки	100м2	0,6	80658,12	984,56	48394,87	1728,30	590,74	43,8700	26,32
10	РН18-47-4 к=6	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню	100м2	-0,6	2880,50	-	-24021,08	-231,65	-	5,8800	-3,53
11	РН18-58-1 тех.ч. п.1.2.3 табл.3 п.1 к=1,2	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-3 (загальна товщина 6 см)	1т	0,06	40035,14	-	1640,79	-	-	-	-
12	РН18-46-1	Розливання в'язучих матеріалів (1,0 л / 1 м2) [на одній половині проїжджої частини при систематичному русі транспорту на другій]	100м2	0,6	27346,55	-	2535,16	1127,10	-	26,0000	15,6
13	С1421-9837 варіант 2	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	т	4,284	4225,27	-	20519,12	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 3											
Разом будівельні роботи, грн.											
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.											
всього заробітна плата, грн.											
Загальновиборничі витрати, грн.											
трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.											
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.											
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>											
<b>49068,86</b>											
<b>49068,86</b>											
<b>45854,37</b>											
<b>2623,75</b>											
<b>821,41</b>											
<b>4,61</b>											
<b>534,22</b>											
<b>49890,27</b>											
<b>49890,27</b>											
<b>Всього по розділу 3</b>											
<b>49068,86</b>											
<b>49068,86</b>											
<b>45854,37</b>											
<b>2623,75</b>											
<b>821,41</b>											
<b>4,61</b>											
<b>534,22</b>											
<b>49890,27</b>											
<b>49890,27</b>											
<b>Розділ 4. Безпека руху</b>											
<b>Дорожні знаки</b>											
14	РН18-61-4	При установленні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	100шт	0,16	6020,63	-	963,30	963,30	-	90,8500	14,54
15	С115-126-1 варіант 3	Дорожні знаки 5.35.1	шт	8	6020,63	-	11553,20	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 4											
Разом будівельні роботи, грн.											
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.											
всього заробітна плата, грн.											
Загальновиборничі витрати, грн.											
трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.											
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.											
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>											
<b>963,30</b>											
<b>963,30</b>											
<b>11553,20</b>											
<b>11553,20</b>											
<b>Всього по розділу 4</b>											
<b>963,30</b>											
<b>963,30</b>											
<b>11553,20</b>											
<b>11553,20</b>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16 & С115-126-1	Дорожні знаки (існуючі)		шт								
17	варіант 4										
18	варіант 2										
18	ЕН27-44-7						1562,88				
	тех.ч.										
	табл.1										
	п.1										
	к=1,2 к=1,15										
19 & С1546-28-1	Фарба для дорожньої розмітки біла		10 м2	17,5	1295,38 360,26	756,87	22669,15	6304,55	13245,23	5.3682	93,94
	варіант 1										
		Разом прями витрати по розділу 4					27203,82				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					63952,35	7267,85	13245,23		108,48
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					63952,35				
		всього заробітна плата, грн.					43439,27				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					7267,85				
		трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год					2611,18				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					14,14				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1640,05				
							66563,53				
		<b>Всього по розділу 4</b>					117621,05	11850,01	16477,40		178,67
		Разом прями витрати по кошторису							137,38		1,66
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					117621,05				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					89293,64				
		всього заробітна плата, грн.					11987,39				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					4217,40				
		трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год					23,06				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					2673,99				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					121838,45				
		<b>Всього по кошторису</b>					121838,45				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							203,39 14661,38				

Кошторисна трудомісткість, люд.год.  
Кошторисна заробітна плата, грн.

Склав  С.П.Петренко



Перевіряв  (посада, підпис (ініціали, прізвище))  
Ідентифікований член проектування (посада, підпис (ініціали, прізвище))

Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул.Густинська в м.Прилуки, Чернігівської області

Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул.Густинська в м.Прилуки, Чернігівської області

### Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01 Капітальний ремонт

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:			Об'рунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс-портна складова, грн.	заготі-вельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн. 6/7	всього, грн. 8/9	всього, грн. 10/11	всього, грн. 12/13	14
1	1	<b>I. Витрати труда</b>							
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	178,67	66,32				
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,0					
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	1,66	82,74				
4.1		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат	люд.год	23,06	115,96				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	203,39					
		Середній розряд робіт	розряд	3,0					
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>							
5	+СН201-11	Автомобілі бортові, вантажодійомність 3 т	маш. год	47,0925	281,26				Оренда
6	+СН206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м <sup>3</sup>	маш. год	2,562768	398,77	13245,24			Оренда
					1021,95				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
7	+СН205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,48104	312,58 462,94				Оренда
8	+СН212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	1,41	418,96 590,73				Оренда
9	С311-7	Перевезення ґрунту до 7 км	т	11,52	84,22 970,21				
10	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	1,44	129,39 186,32				
		<b>Разом по розділу II</b>	<b>грн.</b>		<b>16477,39</b>				
<b>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</b>									
11	+С1633-16ВД	Скляні кульки вітчизняного виробника	т	0,04375	71300,33 3119,39	67200,00 2940,00	2702,28 118,22	1398,05 61,17	
12	+С111-1561 варіант 2	Бітумна емульсія	т	0,0978	26550,05 2596,59	23000,00 2249,40	3029,46 296,28	520,59 50,91	
13	&С115-126-1 варіант 4	Дорожні знаки (існуючі)	шт	8	-	-	-	-	
14	&С115-126-1 варіант 3	Дорожні знаки 5.35.1	шт	8	1444,15 11553,20	1411,00 11288,00	4,83 38,64	28,32 226,56	
15	+С1110-195 варіант 2	Кріплення під знаки	шт	16	97,68 1562,88	89,00 1424,00	6,76 108,16	1,92 30,72	
16	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,3	1507,54 452,26	1140,00 342,00	337,98 101,39	29,56 8,87	
17	+С1421-9837 варіант 2	Суміші асфальтобетонні гарячі, тип Б, марка 1	т	4,284	4789,71 20519,12	4500,00 19278,00	195,79 838,76	93,92 402,36	
18	&С1546-28-1 варіант 1	Фарба для дорожньої розмітки біла	кг	147	185,06 27203,82	178,75 26276,25	2,68 393,96	3,63 533,61	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
19 +С1421-9451	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-20 мм, марка М1000 і більше		м3	5,16	4319,07 22286,40	1218,00 6284,88	3016,38 15564,52	84,69 437,00	
	<b>Разом по розділу III</b>		грн.		<b>89293,66</b>	<b>70082,53</b>	<b>17459,93</b>	<b>1751,20</b>	
	<b>Довідкові дані</b>								
	Будівельне сміття		т	1,44					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "22 серпня" 2022 р.  
Символ '+' означає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Символ & означає що ресурс задан користувачем.

Склад

С.П.Петренко

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

12

Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області

8\_ДЦ\_ЛС1\_02-01-02

### Локальний кошторис на будівельні роботи № 02-01-02

на Монтанж світлофорного об'єкту

Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

519,28343 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,22704 тис. люд. год.

Кошторисна заробітна плата

17,70834 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,0 розряд

Складений в поточних цінах станом на "22 серпня" 2022 р.

№ п.п.	Об'єкт	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.		
					Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Розділ 1. Демонтаж</b>												
1	М8-317-2 Т.ч. п. 1.4 к=1,05 к дем.=0,4	(Демонтаж) Монтанж та підключення світлофорів (при роботі на висоті понад 2 до 8 м)	шт	8	371,72 169,10	202,62	2973,76	1352,80	1620,96	2,0160	16,13	
2	Е33-257-1 к дем.=0,8	(Демонтаж) Установлення залізобетонних одностоякових опор	100опор	0,01	130745,48 25977,84	104767,64	1307,45	259,78	1047,67	392,0000	3,92	
3	РН20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Монтанж дрібних металокожурцій вагою до 0,1 т (консоль)	1т	0,05	5208,70 5208,70	-	260,44	260,44	-	62,0970	3,1	
					Разом прями витрати по розділу 1		4541,65	1873,02	2668,63			23,15
					Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.		4541,65	1873,02				

13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн.					455,17				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					2,4				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					279,11				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>4996,82</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>4996,82</b>				
		<b>Розділ 2. Монтаж конструкцій</b>									
4	PH2-12-1	Улаштування основи під фундаменти	100 м3	0,0018	191827,63	-	345,29	60,36	-	506,0500	0,91
5	E33-259-1 к=1,15	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	опора	5	33535,93	-	3115,25	551,95	1862,05	1,5640	7,82
6	C1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	1,836	623,05 110,39 4307,52	-	7908,61	-	-	-	-
7	C121-789-2	Світлофорна опора ДПО-3 (пішохідна)	шт	5	9756,25	-	48781,25	-	-	-	-
8	варіант 4 E9-72-1 к=1,45	Виготовлення закладних деталей	т	0,0694	18650,98 15796,00	292,68	1294,38	1096,24	20,31	211,1200	14,65
9	C124-7	Сталь круга, діаметр 20 мм	т	0,052	36409,68	-	1893,30	-	-	-	-
10	варіант 1 C111-1129	Сталь листовая, товщина 7 мм (0,25x0,25)	т	0,0172	47254,53	-	812,78	-	-	-	-
11	варіант 2 11 & C111-125-1	Гайка і шайба, діаметр різьби 20 мм	т	0,0022	204827,52	-	450,62	-	-	-	-
12	варіант 2 EН6-11-9 к=1,15	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,0694	5851,90 5714,16	-	406,12	396,56	-	80,9600	5,62
13	PH1-15-1	Буріння ям глибиною до 2 м бурильно-крановими машинами на тракторі, група 1	100 ям	0,01	10475,77 1786,61	8689,16	104,76	17,87	86,89	28,2200	0,28
14	E33-257-1 к=1,15	Установлення залізобетонних опоро	100 опора	0,01	187946,63 37343,15	150603,48	1879,47	373,43	1506,04	563,5000	5,64
15	K58211-18	Опора залізобетонна СВ 105-3,6	шт	1	12000,50	-	12000,50	-	-	-	-
16	варіант 1 C117-1	Клема Wago222-413	шт	4	24,80	-	99,20	-	-	-	-
		варіант 2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17 & С121-784- 6 варіант 3	Траверса Т101		шт		133,13		532,52				
18 РН20-12-1	Монтаж дрібних металокопструкцій вагою до 0,1 т (консоль існуюча)		1т	0,05	8558,50 7440,99		427,93	372,05		88,7100	4,44
	Разом прямі витрати по розділу 2						80051,98	2868,46	3475,29		39,36
	Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						80051,98 73708,23 2868,46 841,94 4,72 547,56 <b>80893,92</b>				
	-----										
	<b>Всього по розділу 2</b>										
	<b>Розділ 3. Монтаж кабелів</b>										
19 МС1-1-1	Підшування самоутримних ізольованих проводів напругою від 0,4 кВ до 1 кВ з використанням автогідропідіймача		100 м	0,9	4444,73 1212,56	3232,17	4000,26	1091,30	2908,96	16,5900	14,93
20 С157-404 варіант 2	Самонесучий ізольований провід, марка СІП-5нг, переріз 2х25 мм2		1000м	0,09405	51525,29		4845,95				
21 & С1110-102-2 варіант 1	Гак СІП		шт	12	66,95		803,40				
22 С1545-489-1 варіант 1	Пряжка [скріпка] СF 20		шт	12	14,88		178,56				
23 С1545-61 варіант 4	Затискач натяжний (анкерний)		100шт	0,02	16265,56		325,31				
24 С1545-488 варіант 2	Стрічка бандажна		м	12	40,53		486,36				
25 М8-149-1 Т.ч. п.1.4 к=1,05	Кабель до 35 кВ, що підвішується на тросі, маса 1 м до 1 кг [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]		100 м	0,25	11434,97 1719,08	8551,95	2858,74	429,77	2137,99	23,5200	5,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
26	M8-147-1 Т.ч. п.1.4 к=1,05	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг [при роботі на висоті понад 2 до 8 м] Трос Ф 6мм	100 м	2,19	1906,33 1227,91	590,62	4174,86	2689,12	1293,46	16,8000	36,79	
27	C1537-55 варіант 2		10м	2,6	827,16	-	2150,62	-	-	-	-	
28	C1545-201 варіант 2	Дріт оцінкований, діаметр 4 мм	м	110	9,96	-	1095,60	-	-	-	-	
29	C1110-196 варіант 4	Кріплення для троса	шт	2	32,98	-	65,96	-	-	-	-	
30	C1545-61 варіант 2	Затискач для дроту	100шт	0,16	1214,44	-	194,31	-	-	-	-	
31	C1545-489-1	Пряжка [скріпка] CF 20	шт	16	14,88	-	238,08	-	-	-	-	
32	& C1110- 102-2	Гак	шт	16	56,75	-	908,00	-	-	-	-	
33	C1110-196 варіант 3	Хомут ХС-180	шт	107	24,82	-	2655,74	-	-	-	-	
34	C153-356 варіант 2	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 5х1,5 мм2	1000м	0,079	60366,04	-	4768,92	-	-	-	-	
35	C153-357 варіант 2	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 7х1,5 мм2	1000м	0,072	81856,21	-	5893,65	-	-	-	-	
36	C153-359 варіант 2	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 14х1,5 мм2	1000м	0,093	159098,76	-	14796,18	-	-	-	-	
37	M8-52-1 Т.ч. п.1.4 к=1,05	Монтаж ізолятора [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	шт	16	53,80 43,99	3,42	860,80	703,84	54,72	0,5880	9,41	
38	C1110-30 варіант 2	Ізолятори	шт	16	52,69	-	843,04	-	-	-	-	
Разом прями витрати по розділу 3							52144,34	4914,03	6395,13	-	67,01	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							52144,34					
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							40835,18	4914,03				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1251,66 6,45 748,43 <b>53396,00</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>53396,00</b>				
		<b>Розділ 4. Монтаж устаткування</b>									
39	M8-536-1 Т.ч. п.1.4 к=1,05	Монтаж дорожнього контролеру (в комплекті з кріпленням) [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	шт	1	1024,43 502,79	6,39	1024,43	502,79	6,39	6,7200	6,72
40	C111-1867 варіант 1	Кріплення під ДК (комплект)	шт	1	3925,74	-	3925,74	-	-	-	-
41	M8-543-2 Т.ч. п.1.4 к=1,05	Світлофор з кількістю ламп до трьох, що устатовлюється на конструкції на стіні або колоні [при роботі на висоті понад 2 до 8 м] [при роботі на висоті понад 2 до 8 м] Хомут - кріплення світлофорів універсальне	шт	16	919,76 251,40	639,65	14716,16	4022,40	10234,40	3,3600	53,76
42	C1110-196 варіант 2	Монтаж лічильника	шт	16	156,40	-	2502,40	-	-	-	-
43	M8-600-1	Монтаж лічильника	шт	1	64,50 61,69	2,81	64,50	61,69	2,81	0,8000	0,8
		<b>Разом прями витрати по розділу 4</b>					22233,23	4586,88	10243,60		61,28
		<b>Разом будівельні роботи, грн.</b> в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					22233,23 7402,75 4586,88 1158,67 5,94 689,22 <b>23391,90</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>23391,90</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 5. Заземлення</b>									
44	РН1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,015	18159,32 18159,32	-	272,39	272,39	-	300,9000	4,51
45	M8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,1	7179,36 1637,22	117,65	717,94	163,72	11,77	22,4000	2,24
46	M8-471-1	Заземлювач вертикальний з кутової сталі розміром 50x50x5 мм	10 шт	0,3	10289,40	3373,73	3086,82	315,75	1012,12	14,4000	4,32
47	M8-472-11	Перемичка заземлююча тросова діаметром до 9,2 мм для будівельних металевих конструкцій	10 шт	0,1	1052,50 686,51 350,83	10,55	68,65	35,08	1,06	4,8000	0,48
48	M8-147-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,011	1847,86 1169,44	590,62	20,33	12,86	6,50	16,0000	0,18
49	15091-13211	Провід перерізом 10,00мм2 ПЦЦ	1000кг	0,0001	700829,71	-	70,08	-	-	-	-
50	РН1-20-2	Засипання вручну траншей, газух котлованів та ям, група ґрунту 2	100 м3	0,015	11490,64 11490,64	-	172,36	172,36	-	190,4000	2,86
51	РН20-41-1	Навантаження ґрунту екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,03168	2823,67 199,76	2623,91	89,45	6,33	83,12	3,3100	0,1
52	C311-7	Перевезення ґрунту до 7 км	т	3,168	84,22	84,22	266,81	-	266,81	0,1240	0,39
53	1504-7028	Контролер дорожній з GSM зв'язком RTCO2-24-GPRS	шт	1	98044,03	-	98044,03	-	-	-	-
54	1507-5118	Світлофор дорожній транспортний з табло відліку часу Т 1.1. ТВЧ1-01	шт	8	17672,60	-	141360,80	-	-	-	-
55	1507-5116	Світлофор дорожній пішоходний з табло відліку часу П1.1 ТВЧ1-01-АТ	шт	8	13803,42	-	110427,36	-	-	-	-
56	1517-1867	Лічильник Нік 2102-01Е2 МСТ	шт	1	1683,00	-	1683,00	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					356300,02	978,49	1381,38		14,69
		Разом будівельні роботи, грн.					356300,02		32,50		0,39
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					353940,15				
		всього заробітна плата, грн.					1010,99				
		Загальновиробничі витрати, грн.					304,77				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,65				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					190,64				

8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>356604,79</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>356604,79</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					515271,22	15220,88	24164,03		205,49
		Разом будівельні роботи, грн.					515271,22		32,50		0,39
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					475886,31				
		всього заробітна плата, грн.					15253,38				
		Загальновиборничі витрати, грн.					4012,21				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					21,16				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					2454,96				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>519283,43</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>519283,43</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>227,04</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>17708,34</b>				

Склав

С.П.Петренко

Сергій Гласада, підпис ( ініціали, прізвище )

Пістрівський  
Ідентифікаційний

Перевірів

Гласада, підпис ( ініціали, прізвище )

Гласада  
Ідентифікаційний19.11.2019  
12.11.2019

Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області  
 Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02**  
**Монтаж світлофорного об'єкту**

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн. 6/7	8/9	всього, грн. 10/11	всього, грн. 12/13	14
1	1	<b>I. Витрати труда</b>							
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	68,78	71,69				
3	27	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6					
4		Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	136,71	75,27				
5		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,2					
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	0,39	82,74				
6.1		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат	люд.год	21,16	116,02				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	227,04					
		Середній розряд робіт	розряд	4,0					
7	+СН203-1001	<b>II. Будівельні машини і механізми</b> Автогдролідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	29,19507	456,23				Оренда
					13319,67				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	+СН203-1002	Автодролідіймачі, висота підйому 18 м	маш. год	7,854	544,67 4277,84				Оренда
9	+СН201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,445	<u>281,26</u> 125,16				Оренда
10	+СН201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,838615	<u>343,23</u> 631,07				Оренда
11	+СН206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м <sup>3</sup>	маш. год	<u>0,2084544</u>	<u>398,77</u> 83,13				Оренда
12	+СН216-1001	Крани на автомобільному ході для спорудження ліній електропередачі, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,9368	<u>608,56</u> 3004,34				Оренда
13	+СН216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	3,5303	<u>656,47</u> 2317,54				Оренда
14	+СН216-401	Машини бурильно-кранові на тракторі потужністю 66 кВт [90 к.с.], глибина буріння 1,5-3 м	маш. год	0,1751	<u>496,24</u> 86,89				Оренда
15	+СН204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	8,075	<u>6,4</u> 51,68				Оренда
16	С311-7	Перевезення ґрунту до 7 км	т	3,168	<u>84,22</u> 266,81				Оренда
		<b>Разом по розділу II</b>	<b>грн.</b>		<b>24164,13</b>				
<b>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</b>									
17	+С1110-30 варіант 2	Ізолятори	шт	16	<u>52,69</u> 843,04	50,00 800,00	1,66 26,56	<u>1,03</u> 16,48	
18	+С1545-2	Анкер К 809	100шт	0,02	<u>14549,27</u> 290,99	<u>13944,00</u> 278,88	<u>319,99</u> 6,40	<u>285,28</u> 5,71	
19	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00168	<u>79979,52</u> 134,37	<u>76800,00</u> 129,02	<u>1611,29</u> 2,71	<u>1568,23</u> 2,64	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
20	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,004401	79821,81 351,30	76800,00 338,00	1456,68 6,41	1565,13 6,89	
21	&С111-125-1 варіант 2	Гайка і шайба, діаметр різьби 20 мм	т	0,0022	204827,52 450,62	199200,00 438,24	1611,29 3,54	4016,23 8,84	
22	&С1110-102-2	Гак	шт	16	56,75 908,00	55,00 880,00	0,64 10,24	1,11 17,76	
23	&С1110-102-2 варіант 1	Гак СІП	шт	12	66,95 803,40	65,00 780,00	0,64 7,68	1,31 15,72	
24	+С1545-201 варіант 2	Дріт оцинкований, діаметр 4 мм	м	110	9,96 1095,60	9,60 1056,00	0,16 17,60	0,2 22,00	
25	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0043191	119176,86 514,74	115200,00 497,56	1640,06 7,08	2336,8 10,10	
26	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,003	233744,69 701,23	226094,00 678,28	3067,46 9,20	4583,23 13,75	
27	+С1545-61 варіант 2	Затискач для дроту	100шт	0,16	1214,44 194,31	902,00 144,32	288,63 46,18	23,81 3,81	
28	+С1545-61 варіант 4	Затискач натяжний (анкерний)	100шт	0,02	16265,56 325,31	15658,00 313,16	288,63 5,77	318,93 6,38	
29	+С153-356 варіант 2	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 5х1,5 мм2	1000м	0,079	60366,04 4768,92	58824,00 4647,10	358,39 28,31	1183,65 93,51	
30	+С153-357 варіант 2	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 7х1,5 мм2	1000м	0,072	81856,21 5893,65	79840,00 5748,48	411,19 29,61	1605,02 115,56	
31	+С153-359 варіант 2	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 14х1,5 мм2	1000м	0,093	159098,76 14796,18	155232,00 14436,58	747,18 69,49	3119,58 290,11	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
32 +С117-1 варіант 2	Клема Wago222-413		шт	4	<u>24,8</u> 99,20	<u>22,66</u> 90,64	1,65 6,60	<u>0,49</u> 1,96	
33 +1504-7028 варіант 1	Контролер дорожній з GSM зв'язком RTCO2-24-GPRS		шт	1	<u>98044,03</u> 98044,03	<u>96000,00</u> 96000,00	<u>121,6</u> 121,60	<u>1922,43</u> 1922,43	
34 +С111-1867 варіант 1	Кріплення під ДК (комплект)		шт	1	<u>3925,74</u> 3925,74	<u>3848,00</u> 3848,00	0,76 0,76	<u>76,98</u> 76,98	
35 +С1110-196 варіант 4	Кріплення для троса		шт	2	<u>32,98</u> 65,96	<u>20,00</u> 40,00	<u>12,33</u> 24,66	<u>0,65</u> 1,30	
36 +1517-1867 варіант 1	Лічильник Нік 2102-01Е2 МСТ		шт	1	<u>1683</u> 1683,00	<u>1650,00</u> 1650,00	-	<u>33</u> 33,00	
37 +С121-783	Металоконструкції індивідуальні		т	0,0091	<u>45070</u> 410,14	<u>42898,26</u> 390,37	<u>1836,23</u> 16,71	<u>335,51</u> 3,06	
38 +К582111-18 варіант 1	Опора залізобетонна СВ 105-3.6		шт	1	<u>12000,5</u> 12000,50	<u>9800,00</u> 9800,00	<u>1965,2</u> 1965,20	<u>235,3</u> 235,30	
39 +С1421-10634	Пісок природний, рядовий		м3	0,189	<u>1507,54</u> 284,93	<u>1140,00</u> 215,46	<u>337,98</u> 63,88	<u>29,56</u> 5,59	
40 +С115-125	Плакат попереджувальний		шт	1	-	-	-	-	
41 +С1545-194	Провід ПС-50		м	0,82	<u>28,05</u> 23,00	<u>26,04</u> 21,35	1,46 1,20	<u>0,55</u> 0,45	
42 +15091-13211	Провід перерізом 10,00мм2 ПЩ		1000кг	0,0001	<u>700829,71</u> 70,08	<u>685488,00</u> 68,55	<u>1599,95</u> 0,16	<u>13741,76</u> 1,37	
43 +С1545-489-1	Пряжка [скріпка] CF 20		шт	28	<u>14,88</u> 416,64	<u>14,57</u> 407,96	<u>0,02</u> 0,56	<u>0,29</u> 8,12	
44 +С157-404 варіант 2	Самонесучий ізоляований провід, марка СІП-5нг, переріз 2x25 мм2		1000м	0,09405	<u>51525,29</u> 4845,95	<u>50211,00</u> 4722,34	<u>303,99</u> 28,59	<u>1010,3</u> 95,02	
45 +1507-5116 варіант 1	Світлофор дорожній пішоходний з табло відліку часу П1.1 ТВ41-01-АТ		шт	8	<u>13803,42</u> 110427,36	<u>13515,00</u> 108120,00	<u>17,76</u> 142,08	<u>270,66</u> 2165,28	

43

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
46	+1507-5118 варіант 1	Світлофор дорожній транспортний з табло відліку часу Т 1.1.ТВЧ1-01	шт	8	17672,6 141380,80	17300,00 138400,00	26,08 208,64	346,52 2772,16	
47	&C121-789-2 варіант 4	Світлофорна опора ДПО-3 (пішохідна)	шт	5	9756,25 48781,25	9500,00 47500,00	183,62 918,10	72,63 363,15	
48	+C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові K729, K730	100шт	0,39618	-	-	-	-	
49	+C124-7 варіант 1	Сталь кругла, діаметр 20 мм	т	0,052	36409,68 1893,30	34482,00 1793,06	1213,76 63,12	713,92 37,12	
50	+C1110-173	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,0348	49876,74 1735,71	47685,00 1659,44	1213,76 42,24	977,98 34,03	
51	+C111-1129 варіант 2	Сталь листовая, товщина 7 мм (0,25x0,25)	т	0,0172	47254,53 812,78	45689,00 785,85	1213,76 20,88	351,77 6,05	
52	+C1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,013	40901,76 531,72	38886,00 505,52	1213,76 15,78	802 10,42	
53	+C1545-488 варіант 2	Стрічка бандажна	м	12	40,53 486,36	39,56 474,72	0,18 2,16	0,79 9,48	
54	+C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0014695	-	-	-	-	
55	+C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,2	683,13 136,63	665,68 133,14	4,06 0,81	13,39 2,68	
56	+C1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [M200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	1,836	4307,52 7908,61	3760,00 6903,36	463,06 850,18	84,46 155,07	
57	&C121-784-6 варіант 3	Траверса Т101	шт	4	133,13 532,52	132,00 528,00	0,14 0,56	0,99 3,96	
58	+C1537-55 варіант 2	Трос Ф 6мм	10м	2,6	827,16 2150,62	294,00 764,40	516,94 1344,04	16,22 42,18	
59	+C1110-196 варіант 2	Хомути - кріплення світлофорів універсальне	шт	16	156,4 2502,40	141,00 2256,00	12,33 197,28	3,07 49,12	

24



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
60 +С1110-196 варіант 3	Хомут ХС-180		шт	107	24,82 2655,74	12,00 1284,00	12,33 1319,31	0,49 52,43	
61 +С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм		т	0,000118	81021,33 9,56	77976,00 9,20	1456,68 0,17	1588,65 0,19	
<b>Разом по розділу III</b>					<b>475886,19</b>	<b>459536,98</b>	<b>7632,05</b>	<b>8717,16</b>	

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "22 серпня" 2022 р.  
Символ "+" визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Символ "&" визначає що ресурс задан користувачем

Склав

С.П.Петренко

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

28

Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул. Боброва з вул. Густинська в м. Прилуки, Чернігівської області  
20-2022

### Локальний кошторис на будівельні роботи № 08-01-01

на Організація руху на період ремонтних робіт

Тимчасові будівлі та споруди

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 22,65608 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,1343 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 9,61448 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений в поточних цінах станом на "22 серпня" 2022 р.

№ ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	заробітної плати	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Установлення тимчасових дорожніх знаків</b>											
1	РН18-61-3	Установлення дорожніх знаків на дерев'яних кругляках	100шт	0,15	44031,50	15529,18	6604,73	3932,86	2329,38	395,6400	59,35
2	РН18-61-4	При установленні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	100шт	0,08	26219,06	-	635,82	481,65	-	90,8500	7,27
3	РН18-61-3 к=0,8	Розбирання дорожніх знаків на дерев'яних кругляках	100шт	0,15	6020,63	-	3146,29	3146,29	-	316,5120	47,48
4	РН18-61-4 к=0,8	При розбиранні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	100шт	0,08	20975,25	-	385,32	385,32	-	72,6800	5,81
Разом прями витрати по розділу 1						10772,16	7946,12	2329,38			119,91
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						10772,16					
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.						496,66	7946,12				

26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2565,25 14,39 1668,36 <b>13337,41</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>13337,41</b>				
		<b>Розділ 2. Матеріали (4-кратна оборотність)</b>									
5	C112-5 варіант 1	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,225	4393,58		988,56				
6	& C115-126-19-142	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми тип 1.34.2, 8.22.2 (1шт - 19,7кг)	шт	0,5	1468,13		734,07				
7	& C115-126-10-ТБ	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми, тип 8.1.1, 8.2.1(1шт - 3,7кг)	шт	1	1444,46		1444,46				
8	& C115-126-1-ТР9	Щитки дорожніх знаків трикутної форми, тип 1.25, 1.20.2 (1шт - 6,3 кг)	шт	1,5	1446,74		2170,11				
9	& C115-126-2-К	Щитки дорожніх знаків круглої форми, тип 3.31, 3.24, 3.20, 3.2.4, 2.6, 4.2.2 (1шт - 5,7кг)	шт	2,5	1447,58		3618,95				
10	& C115-126-5-КВ	Щитки дорожніх знаків квадратної форми, тип 2.7 (1шт - 7,4 кг)	шт	0,25	1450,08		362,52				
		<b>Разом прямі витрати по розділу 2</b>					9318,67				
		<b>Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:</b>					9318,67				
		<b>Вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.</b>					9318,67				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>9318,67</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					9318,67	7946,12	2329,38		119,91
		<b>Разом прямі витрати по кошторису</b>					20090,83				
		<b>Разом будівельні роботи, грн.</b>					20090,83				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						9815,33 7946,12 2565,25 14,39 1668,36 <b>22656,08</b>					
	<b>Всього по кошторису</b>						<b>22656,08</b>					
	Кошторисна трудоємність, люд.год.						134,3					
	Кошторисна заробітна плата, грн.						9614,48					



Склав

С.П.Петренко

Перезірив

Госада, підпис ( ініціали, прізвище )

№

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 08-01-01**  
**Організація руху на період ремонтних робіт**

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:				Обґрунтування ціни
						всього, грн.	відпускна ціна, грн.	транспортування, грн.	заготовельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
1	1	<b>I. Витрати труда</b>								
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	119,91	66,27					
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,0						
3.1		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальноновиробничих витрат	люд.год	14,39	115,94					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	134,3						
		Середній розряд робіт	розряд	3,0						
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>								
4	+СН216-501	Машини бурильні на тракторі потужністю 85 кВт [115 к.с.], глибина буріння 3,5 м	маш. год	2,5905	899,2					
		<b>Разом по розділу II</b>	грн.		2329,38					
		<b>III. Будівельні матеріали, виробні і комплекти</b>								
5	+С111-90	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 10 мм	т	0,0072	47568	45024,00	1611,29	932,71		
					342,49	324,17	11,60	6,72		
										Оренда

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
6	+С112-8 варіант 1	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,225	<u>4393,58</u> 988,56	<u>2952,00</u> 664,20	<u>1355,43</u> 304,97	<u>86,15</u> 19,39	
7	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,00384	<u>40147,16</u> 154,17	<u>37748,67</u> 144,95	<u>1611,29</u> 6,19	<u>787,2</u> 3,03	
8	&С115-126-5- КВ варіант 1	Щитки дорожніх знаків квадратної форми, тип 2.7 (1шт - 7,4 кг)	шт	0,25	<u>1450,08</u> 362,52	<u>1411,00</u> 352,75	<u>10,65</u> 2,66	<u>28,43</u> 7,11	
9	&С115-126-2-К варіант 1	Щитки дорожніх знаків круглої форми, тип 3.31, 3.24, 3.20, 3.2.4, 2.6, 4.2.2 (1шт - 5,7кг)	шт	2,5	<u>1447,58</u> 3618,95	<u>1411,00</u> 3527,50	<u>8,2</u> 20,50	<u>28,38</u> 70,95	
10	&С115-126- 19-142 варіант 1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми тип 1.34.2, 8.22.2 (1шт - 19,7кг)	шт	0,5	<u>1468,13</u> 734,07	<u>1411,00</u> 705,50	<u>28,34</u> 14,17	<u>28,79</u> 14,40	
11	&С115-126- 10-ТБ варіант 1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми, тип 8.1.1, 8.2.1 (1шт - 3,7кг)	шт	1	<u>1444,46</u> 1444,46	<u>1411,00</u> 1411,00	<u>5,14</u> 5,14	<u>28,32</u> 28,32	
12	&С115-126-1- ТР9 варіант 1	Щитки дорожніх знаків трикутної форми, тип 1.25, 1.20.2 (1шт - 6,3 кг)	шт	1,5	<u>1446,74</u> 2170,11	<u>1411,00</u> 2116,50	<u>7,37</u> 11,06	<u>28,37</u> 42,55	
		<b>Разом по розділу III</b>	<b>грн.</b>		<b>9815,33</b>	<b>9246,57</b>	<b>376,29</b>	<b>192,47</b>	

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "22 серпня" 2022 р.  
Символ '+' означає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінні користувачем.  
Символ & означає що ресурс задан користувачем.

Склад

С.П.Петренко

Перевірив

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



Начальник УЖК Прилуцької міської ради  
О.С.Созінов



С.П.Петренко

**КАЛЕНДАРНИЙ ГРАФІК ВИКОНАННЯ РОБІТ**

По об'єкті: "Капітальний ремонт об'єкту благоустрою з встановленням технічних засобів регулювання дорожнім рухом (світлофорних об'єктів) на перехресті вул.Боброва з вул.Густинська в м.Прилуки Чернігівської області"  
(ДК 021:2015 — 45200000-9)

№ з/п	Найменування виду роботи (зазначити перелік видів послуг)	Вартість робіт, тис.грн. (зазначити вартість кожного виду послуг)	Серпень			Вересень			Жовтень		
			3 декада	1 декада	2 декада	3 декада	1 декада	2 декада	3 декада		
	Організація руху на період ремонтних робіт	24,097									
	Демонтаж, влаштування елементів благоустрою, безпека руху	125,913									
	Монтаж світлофорного об'єкту	531,653									

**Загальна вартість робіт: 681 663,44 грн.**