

ДОГОВІР № 155

На виконання робіт: (Капітальний ремонт системи локального пожежогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігоря Шамо, 18/2)

м. Київ

«17» 08 2021 року

Київський університет імені Бориса Грінченка (далі – Замовник), в особі проректора з організаційних питань та адміністративно-господарської роботи Турунцева Олександра Петровича, який діє на підставі наказу від 01.07.2020 р. № 395 «Про функціональні обов'язки ректора та проректорів університету», з однієї сторони, та **ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «БУДІВЕЛЬНО-МОНТАЖНА КОМПАНІЯ «ЕНЕРГОСЕРВІС»** (далі – Підрядник), в особі директора Кошечкіна Олександра Івановича, який діє на підставі Статуту, з іншої сторони, далі за текстом договору разом іменуються як Сторони, уклали цей Договір (далі за текстом – Договір) про наступне:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРУ

1.1. За цим Договором Підрядник зобов'язується за завданням Замовника виконати і здати в установлений Договором строк Замовникові роботи відповідно до погодженої і затвердженої в установленому порядку кошторисної документації, а Замовник зобов'язується надати Підрядникові будівельний майданчик (фронт робіт), передати передбачені умовами Договору вихідні дані для виконання робіт з **Капітального ремонту системи локального пожежогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу № 2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігоря Шамо, 18/2 (далі – Об'єкт) ДК 021:2015 (СРV:2008) – 45340000-2 «Зведення огорож, монтаж поручнів і захисних засобів» (45343000-3 «Встановлення протипожежного обладнання»).**

1.2. Обсяги будівельно-монтажних робіт, виконання яких є предметом цього Договору, можуть бути зменшені Замовником залежно від реального фінансування видатків Замовника, що оформляється додатковою угодою.

2. ЯКІСТЬ РОБІТ ТА ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

2.1. Будівельно-монтажні роботи, виконані Підрядником, повинні відповідати вимогам нормативно-правових актів і нормативних документів у галузі будівництва, кошторисній документації та цьому Договору. Гарантія якості поширюється на все, що становить результат виконаної роботи, включаючи якість матеріалів, які були використані Підрядником.

2.2. Підрядник гарантує якість закінчених будівельно-монтажних робіт і змонтованих конструкцій, досягнення показників, визначених у кошторисній документації, можливість експлуатації об'єкта відповідно до договору протягом гарантійного строку. Гарантійний строк становить десять років від дня прийняття об'єкта Замовником.

2.3. Підрядник відповідає за дефекти, виявлені у межах гарантійного строку, якщо він не доведе, що вони сталися внаслідок: природного зносу об'єкта або його частин; неправильної його експлуатації або неправильності інструкцій щодо його експлуатації, розроблених самим замовником або залученими ним іншими особами; неналежного ремонту об'єкта, який здійснено самим замовником або залученими ним третіми особами.

2.4. Гарантійний строк продовжується на час, протягом якого Замовник не міг використовувати результат виконаних робіт внаслідок недоліків (дефектів), відповідальність за які несе Підрядник.

2.5. Підрядник відповідає за недоліки (дефекти), виявлені в виконаних будівельно-монтажних роботах протягом гарантійного строку та повинен усунути їх за власний рахунок, якщо він не доведе, що недоліки були відомі або могли бути відомі Замовнику на момент їх прийняття, але не зазначені в акті.

2.6. У разі виявлення Замовником недоліків (дефектів) у виконаних будівельно-монтажних роботах протягом гарантійного строку, він повинен за можливості негайно, але не пізніше десяти робочих днів повідомити про це Підрядника і запросити його для складення відповідного акта про порядок і строки усунення виявлених недоліків (дефектів).

2.7. Якщо Підрядник відмовився взяти участь у складанні акта, Замовник має право скласти такий акт самостійно із залученням незалежних експертів і надіслати його Підряднику.

- 2.8.** Підрядник зобов'язаний усунути виявлені недоліки (дефекти) в порядку, визначеному актом про їх усунення.
- 2.9.** У разі відмови Підрядника усунути виявлені недоліки (дефекти) Замовник може усунути їх своїми силами або із залученням третіх осіб, про що повинен повідомити Підрядника. У такому разі Підрядник зобов'язаний повністю компенсувати Замовнику витрати, пов'язані з усуненням зазначених недоліків, та завдані збитки.
- 2.10.** Підрядник гарантує, що виконані ним роботи відповідатимуть вимогам охорони праці, екологічній та пожежній безпеці та захисту довкілля.

3. ДОГОВІРНА ЦІНА. ПРОВЕДЕННЯ РОЗРАХУНКІВ

- 3.1.** Договірна ціна визначена на підставі Державних будівельних норм, ДСТУ та становить **220 368 грн. 00 коп. (Двісті двадцять тисяч триста шістьдесят вісім грн. 00 коп.) в тому числі ПДВ 20% - 36 728 грн. 00 коп. (Тридцять шість тисяч сімсот двадцять вісім грн. 00 коп.).**
- 3.2.** Договірна ціна за цим Договором може коригуватися (в бік зменшення вартості виконання робіт) в процесі виконання проектних та будівельно-монтажних робіт у наступних випадках:
- виникнення обставин непереборної сили;
 - зміни ціни в договорі про закупівлю у зв'язку зі зміною ставок податків і зборів та/або зміною умов щодо надання пільг з оподаткування - пропорційно до зміни таких ставок та/або пільг з оподаткування.
- 3.3.** Фінансування будівельно-монтажних робіт буде здійснюватися за рахунок бюджетних коштів у строки, встановлені пунктами 3.6. цього Договору.
- 3.4.** Вартість будівельно-монтажних робіт враховує усі податки та збори, що сплачуються або мають бути сплачені стосовно передбачених п. 1.1. цього Договору.
- Загальновиробничі та адміністративні витрати в складі ціни підрядника обчислюються на підставі нормативів (ДСТУ – Н Б Д.1.1-3:2013).
- 3.5.** Розрахунки здійснюються Замовником після надання Підрядником підписаних та скріплених печаткою актів виконаних будівельно-монтажних робіт (за формою №№ КБ-2в, КБ-3), перевірки технічного нагляду обсягів виконаних робіт, їх якості та відповідності нормативним вимогам, затвердженій кошторисній документації (яка отримала позитивний висновок), умовам цього Договору, підписання актів, шляхом перерахування коштів на поточний рахунок Підрядника протягом 10 робочих днів.
- 3.6.** Датою здійснення оплати вважається дата зарахування коштів на поточний рахунок Підрядника.

4. СТРОКИ ПОЧАТКУ ТА ЗАКІНЧЕННЯ РОБІТ

- 4.1.** Підрядник розпочинає виконання будівельно-монтажних робіт після підписання цього Договору та виконання Замовником зобов'язань щодо надання майданчика (фронт робіт) і повинен завершити виконання монтажно-будівельних робіт згідно затвердженого календарного плану-графіка.
- 4.2.** Початок та закінчення будівельно-монтажних робіт за Договором визначається календарним планом-графіком, що є невід'ємною частиною цього договору (Додатком № 6).
- 4.3.** Підрядник може забезпечити дострокове завершення виконання будівельно-монтажних робіт і здачу їх Замовнику.
- 4.4.** Строки можуть бути змінені тільки за взаємною згодою Сторін з внесенням відповідних змін у Договір у разі виникнення документально підтверджених обставин, що можуть вплинути на строки виконання будівельно-монтажних робіт, у тому числі затримки фінансування витрат Замовника.
- 4.5.** Замовник може приймати рішення про уповільнення темпів виконання будівельно-монтажних робіт, їх зупинення або прискорення із внесенням у встановленому порядку змін у Договір, у тому числі до календарного графіка (плану) виконання робіт, договірної ціни у порядку, визначеному цим Договором.

5. ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ СТОРІН

5.1. Замовник зобов'язаний:

- 5.1.1.** Надати Підряднику вихідні дані, необхідні характеристики й іншу інформацію щодо об'єкта, визначеного в п.1.1. Договору, у строк не пізніше 3-х робочих днів після укладення Договору.
- 5.1.2.** Надати Підряднику будівельний майданчик (фронт робіт), передати дозвільну документацію.
- 5.1.3.** Прийняти в установленому порядку та оплатити виконані будівельно-монтажні роботи.

5.1.4. Негайно повідомити Підрядника про виявлені недоліки в роботі.

5.1.5. Забезпечити здійснення технічного нагляду протягом усього періоду будівництва об'єкта в порядку, встановленому законодавством.

5.1.6. Виконувати інші зобов'язання, передбачені умовами Договору та чинним законодавством України.

5.2. Замовник має право:

5.2.1. Здійснювати у будь-який час, не втручаючись, у господарську діяльність Підрядника, технічний нагляд і контроль за ходом, якістю, вартістю та обсягами виконання робіт.

5.2.2. Відмовитися від прийняття закінчених будівельно-монтажних робіт, у тому числі за етапами або окремих частин робіт, не підписувати відповідні документи з приймання та не оплачувати такі роботи, у разі виявлення недоліків, які виключають можливість їх (його) використання відповідно до мети, зазначеної у кошторисній документації та Договорі, і не можуть бути усунені Підрядником.

5.2.3. Вимагати безоплатного виправлення недоліків, що виникли внаслідок допущених Підрядником порушень, або виправити їх своїми силами. У такому разі збитки, завдані Замовнику, відшкодовуються Підрядником.

5.2.4. Повернути Підряднику акти виконаних та будівельно-монтажних робіт КБ-2В та КБ-3, акти здавання-приймання робіт та документи, які з ними надаються, без здійснення оплати в разі неналежного оформлення таких документів, (відсутність печатки, підписів, додатків тощо).

5.2.5. Зменшувати обсяг виконання будівельно-монтажних робіт та вартість цього Договору залежно від реального фінансування видатків. У такому разі Сторони вносять відповідні зміни до цього Договору.

5.2.6. Замовник може дати вказівку Підряднику призупинити виконання робіт за Договором у випадку відсутності коштів для фінансування робіт або в односторонньому порядку відмовитися від Договору у випадку банкрутства Підрядника.

5.2.7. Відмовитися від цього Договору та вимагати відшкодування збитків, якщо Підрядник своєчасно не розпочав будівельно-монтажні роботи або виконує їх настільки повільно (у тому числі, якщо відставання від Календарного плану за будь-яким з етапів становить більше тридцяти календарних днів), що закінчення їх у строк, визначений договором підряду, стає неможливим.

5.2.8 Відмовитися від цього Договору в будь-який час до закінчення виконання будівельно-монтажних робіт, оплативши Підряднику виконану частину робіт з відшкодуванням збитків, завданих такою відмовою.

5.2.9. Ініціювати внесення змін до цього Договору, вимагати його розірвання та відшкодування збитків за наявності істотних порушень Підрядником умов Договору, у тому числі порушення Підрядником будівельних норм і правил, вимог проектної та нормативної документації.

5.2.10. Вимагати відшкодування завданих йому збитків, зумовлених порушенням його умов Підрядником Договору.

5.2.11. Замовник також має інші права, які випливають з умов цього Договору та передбачені Цивільним і Господарським кодексами України та іншими актами законодавства.

5.3. Підрядник зобов'язаний:

5.3.1. Забезпечити виконання робіт, якість яких відповідає умовам, установленим розділом 2 цього Договору.

5.3.2. Забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт у встановлені згідно з календарним графіком (планом) виконання робіт строки.

5.3.3. Забезпечити роботи матеріальними ресурсами, відповідати за їх якість, відповідність вимогам, установленим нормативними документами та проектно-кошторисною документацією.

5.3.4. Забезпечити Об'єкт охороною (огороження, освітлення тощо), електроенергією, водопостачанням, вжити інших необхідних заходів щодо матеріально-технічного забезпечення будівництва.

5.3.5. Забезпечити відповідність будівельного майданчика відповідним вимогам ДСТУ, суворе дотримання правил охорони праці та техніки безпеки, пожежної безпеки, екологічного законодавства при проведенні робіт, додержання трудового законодавства при залученні до виконання робіт робочої сили, забезпечити створення для працівників на будівельному майданчику необхідних умов праці і відпочинку, проведення необхідного інструктажу; відсторонювати від виконання робіт за вмотивованою вимогою Замовника робітників та інженерно-технічних працівників у випадках недостатньої кваліфікації, порушень технологічної дисципліни, правил і норм техніки безпеки.

5.3.6. Забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт, якість яких відповідає вимогам, встановленим умовами цього Договору, технічному завданню, проектно-кошторисній документації, державним будівельним нормам і правилам. Монтаж інженерного обладнання виконати у відповідності до чинних вимог діючих ДСТУ, ДБН, ДСН і інших нормативних документів.

5.3.7. Використовувати матеріали, що відповідають якісним вимогам нових технологій, що призведуть до зменшення вартості будівельно-монтажних робіт, з урахуванням норм витрат матеріалів, визначених проектно-кошторисною документацією та державними будівельними нормами.

5.3.8. Передати Замовнику у порядку, передбаченому чинним законодавством України та Договором, закінчені будівельно-монтажні роботи.

5.3.9. Інформувати Замовника про обставини, що перешкоджають виконанню Договору, та заходи, необхідні для їх усунення.

5.3.10. Своєчасно усувати недоліки робіт, допущені з його вини в узгоджені Сторонами строки з розрахунку, щоб час, витрачений Підрядником на усунення виявлених Замовником недоліків не призвів до збільшення загального строку виконання будівельно-монтажних робіт, передбаченого календарним графіком (планом) виконання робіт.

5.3.11. Відшкодувати відповідно до чинного законодавства України та Договору завдані Замовнику збитки.

5.3.12. Звільнити будівельний майданчик (фронт робіт) після завершення робіт відповідно до вимог пункту 75 Загальних умов укладення та виконання договорів підряду в капітальному будівництві, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 01 серпня 2005 року № 668 (зі змінами).

5.3.13. Підрядник здійснює оплату за спожиту електроенергію та воду в процесі виконання будівельно-монтажних робіт відповідно до показань лічильників та згідно з чинними тарифами на підставі відповідних актів (протокольне доручення КМДА від 17.11.2016 року № 66).

5.3.14. Підрядник зобов'язується повернути Замовнику кошти у сумі виявленого контролюючими органами завищення обсягів та вартості виконаних робіт (протокольне доручення КМДА від 17.11.2016 року № 66).

5.4. Підрядник має право:

5.4.1. Своєчасно та в повному обсязі отримувати плату за виконані будівельно-монтажні роботи в межах фінансування Замовника.

6. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СТОРІН

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

6.2. За порушення термінів виконання зобов'язань по договору з Підрядника стягується пеня у розмірі 0,1% від вартості робіт, по яких допущено прострочення виконання за кожний день прострочення, а за прострочення понад 30 днів додатково стягується штраф у розмірі 7% зазначеної вартості.

6.3. Сплата штрафних санкцій не звільняє Підрядника від усунення порушень чи відшкодування збитку, нанесеного Замовнику або третій стороні при виконанні робіт або протягом гарантійного терміну.

6.4. У випадку неналежного виконання будівельно-монтажних робіт, виявленого в процесі виконання робіт, або протягом гарантійного терміну, Підрядник зобов'язаний усунути виявлені недоліки за свій рахунок у терміни, вказані Замовником.

Неустойка підлягає стягненню у повному обсязі незалежно від відшкодування збитків.

6.5. У разі неналежного виконання зобов'язання Підрядником Замовник може відмовитися в односторонньому порядку від оплати за зобов'язанням. При цьому Замовник звільняється від відповідальності за таку відмову.

6.6. У разі порушення Підрядником зобов'язання за Договором Замовник має право відмовитися від встановлення на майбутнє господарських відносин із цим Підрядником.

7. ОБСТАВИНИ НЕПЕРЕБОРНОЇ СИЛИ

7.1. Сторони звільняються від відповідальності за невиконання або неналежне виконання зобов'язань за договором у разі виникнення обставин непереборної сили, які не існували під час укладання договору та виникли поза волею Сторін.

До обставин непереборної сили згідно з цим Договором віднесені: надзвичайна та

непереборна за наявних умов сила, дія якої може бути викликана винятковими погодними умовами і стихійним лихом (ураган, буря, повінь, нагромадження снігу, ожеледь, землетрус, пожежа, просідання і зсув ґрунту, інше стихійне лихо) або непередбаченими ситуаціями, що відбуваються незалежно від волі і бажання Замовника або Підрядника (війна, блокада, страйк, аварія), що призводять до порушення умов цього Договору.

7.2. Сторона, що не може виконувати зобов'язання за Договором унаслідок дії обставин непереборної сили, повинна не пізніше ніж протягом 5 (п'яти) календарних днів з моменту їх виникнення повідомити про це іншу Сторону у письмовій формі.

7.3. Доказом виникнення обставин непереборної сили та строку їх дії є висновок, виданий в установленому порядку Торгово-промисловою палатою України.

7.4. У разі коли строк дії обставин непереборної сили продовжується більш як 30 днів, Сторони за взаємною згодою мають право розірвати Договір. У такому разі жодна зі Сторін не має права вимагати від іншої Сторони відшкодування збитків.

8. ПОРЯДОК УРЕГУЛЮВАННЯ СПОРІВ

8.1. Сторони зобов'язані докладати зусиль до вирішення конфліктних ситуацій шляхом переговорів, пошуку взаємоприйнятних рішень.

8.2. Для усунення розбіжностей, за якими не досягнуто згоди, Сторони можуть залучати професійних експертів.

8.3. Сторона, що порушила майнові права або законні інтереси іншої Сторони, зобов'язана поновити їх, не чекаючи пред'явлення їй претензії чи звернення до суду.

8.4. У разі коли Сторони не досягли згоди, спір вирішується у судовому порядку згідно з чинним законодавством України.

9. ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РОБІТ ПРОЕКТНО-КОШТОРИСНОЮ ДОКУМЕНТАЦІЄЮ, РЕСУРСАМИ ТА ПОСЛУГАМИ

9.1. Забезпечення робіт проектною документацією здійснює Замовник, який передає Підряднику його примірник проектної документації.

9.2. Сторона, яка одержала від іншої сторони інформацію (технічну, комерційну та іншу), що захищається законом, а також інформацію, яка може розглядатися як комерційна таємниця, не має права повідомляти її третім особам без згоди іншої сторони.

9.3. Замовлення, поставка, розвантаження, складування, охорона і подача на об'єкт матеріалів, конструкцій, виробів, обладнання здійснюються силами Підрядника. Він контролює якість, кількість і комплектність поставки цих ресурсів, на нього покладається ризик їх випадкової втрати і пошкодження до моменту здачі всіх робіт за договором Замовнику.

9.4. Підрядник забезпечує виконання робіт власними матеріальними ресурсами з урахуванням норм витрат матеріалів.

10. ЗДІЙСНЕННЯ ТЕХНІЧНОГО НАГЛЯДУ ЗА ВИКОНАННЯМ РОБІТ

10.1. Технічний нагляд забезпечує Замовник для здійснення контролю за дотриманням проектних рішень та вимог державних стандартів, будівельних норм і правил, а також контролю за якістю та обсягами робіт, виконаних під час виконання робіт за цим Договором.

10.2. Технічний нагляд здійснює особа, що має виданий відповідно до законодавства архітектурно-будівельною атестаційною комісією кваліфікаційний сертифікат.

11. РИЗИКИ ВИПАДКОВОГО ЗНИЩЕННЯ АБО ПОШКОДЖЕННЯ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА. СТРАХУВАННЯ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА

11.1. Ризик випадкового знищення або пошкодження об'єкта будівництва до його прийняття Замовником несе Підрядник.

Ризиком випадкового знищення або пошкодження об'єкта будівництва у розумінні цього Договору є небезпека (загроза) його знищення (пошкодження) після укладення Договору і виникнення шкоди в результаті впливу зовнішніх сил або таких властивостей об'єкта будівництва, які не є його недоліками, тобто знищення (пошкодження) об'єкта будівництва відбувається за обставин, які неможливо поставити у вину Сторонам Договору.

11.2. Повідомлення про пошкодження об'єкта будівництва надсилається Замовнику невідкладно після його виявлення. Пошкодження підлягають усуненню Підрядником у строки, узгоджені Сторонами із урахуванням їх складності та обсягів. Підрядник повідомляє Замовника про вжиті заходи протягом 3 (трьох) робочих днів після усунення пошкодження.

11.3. Страхування об'єкта будівництва та комплексу робіт здійснюється Підрядником.

11.4. Протягом п'яти робочих днів з дати укладення цього Договору Підрядник має надати Замовнику докази укладення ним договору страхування, включаючи відомості про страхувальника, розмір страхової суми та застраховані ризики (копія договору, платіжного доручення).

11.5. Недоліки робіт або використовуваного для робіт матеріалу, допущені з вини Підрядника, мають бути усунені Підрядником за його рахунок.

12. ПРИЙМАННЯ-ПЕРЕДАЧА ЗАКІНЧЕНИХ БУДІВЕЛЬНО-МОНТАЖНИХ РОБІТ

12.1. Передача виконаних будівельно-монтажних робіт Підрядником і приймання їх замовником оформлюється актами про виконані роботи.

12.3. У разі виявлення в процесі приймання-передачі закінчених будівельно-монтажних робіт недоліків, допущених з вини Підрядника, він у визначений Замовником строк зобов'язаний усунути їх і повторно повідомити Замовника про готовність до передачі закінчених робіт.

12.4. Якщо виявлені недоліки не можуть бути усунені, Замовник має право відмовитися від прийняття таких будівельно-монтажних робіт або вимагати відповідного зниження договірної ціни чи компенсації збитків.

12.5. Після проведення індивідуальних випробовувань (тестувань) на роботоздатність, Підрядна організація оформлює, відповідно вимогам Правил пожежної безпеки України «Акт відповідності системи локального пожежогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу № 2 Київського університету імені Бориса Грінченка». До складу робочої комісії повинні бути залучені представники Замовника, Підрядника; особа відповідальна за пожежну безпеку та охорону праці від Замовника, відповідальний виконавець робіт від підрядної організації, представник технічного нагляду від Замовника, представник проектної організації, організація, що здійснює підтримання експлуатаційної придатності СПЗ, представник органу державного пожежного нагляду (або третя сторона).

Завершальним етапом монтажних та пусконаладжувальних робіт є комісійно оформлений акт введення в експлуатацію та перевірки відповідності системи локального пожежогасіння відповідно вимогам ДБН В.2.5-56-2014, ДСТУ-Н СЕН/TS 54-14:2009.

12.6. Підрядник зобов'язаний, перед підписанням актів КБ-2в надати оформлену належним чином виконавчу документацію (підписані інженером з технічного нагляду та оформлені належним чином акти на закриття прихованих робіт та проміжного прийняття відповідальних конструкцій, виконавчі схеми трубопроводів, сертифікати відповідності (якості) на застосовані матеріали та вироби, фотозвіти, тощо).

12.7. Підписання акта приймання-передачі є підставою для проведення остаточних розрахунків між Сторонами.

13. ВНЕСЕННЯ ЗМІН У ДОГОВІР ТА ЙОГО РОЗІРВАННЯ

13.1. Внесення змін до Договору допускається тільки за згодою Сторін.

13.2. Істотні умови договору про закупівлю не можуть змінюватися після його підписання до виконання зобов'язань сторонами в повному обсязі, крім випадків:

- зменшення обсягів закупівлі, зокрема з урахуванням фактичного обсягу видатків замовника;
- покращення якості предмета закупівлі, за умови що таке покращення не призведе до збільшення суми, визначеної в договорі про закупівлю;
- продовження строку дії договору про закупівлю та строку виконання зобов'язань щодо надання послуг у разі виникнення документально підтверджених об'єктивних обставин, що спричинили таке продовження, у тому числі обставин непереборної сили, затримки фінансування витрат замовника, за умови що такі зміни не призведуть до збільшення суми, визначеної в договорі про закупівлю;
- погодження зміни ціни в договорі про закупівлю в бік зменшення (без зміни кількості (обсягу) та якості послуг);
- зміни ціни в договорі про закупівлю у зв'язку зі зміною ставок податків і зборів та/або зміною умов щодо надання пільг з оподаткування - пропорційно до зміни таких ставок та/або пільг з оподаткування;
- зміни умов у зв'язку із застосуванням положень частини шостої статті 41 Закону України «Про публічні закупівлі»

13.3. Розірвання Договору здійснюється за взаємною згодою Сторін, крім випадків невиконання зобов'язань Підрядником. У цьому разі Замовник письмово повідомляє Підрядника про дострокове розірвання Договору у строк не пізніше 15 (п'ятнадцять) календарних днів до дати розірвання.

14. СТРОК ДІЇ ДОГОВОРУ

14.1. Договір набуває чинності з моменту його підписання і діє до 31 грудня 2021 року.

14.2. Закінчення строку цього Договору не звільняє Сторони від відповідальності за його порушення, яке мало місце під час дії цього Договору.

15. ДОДАТКИ ДО ДОГОВОРУ

15.1. Додатки, які є невід'ємною частиною цього Договору:

Додаток № 1 – дефектний акт;

Додаток № 2 – об'єктний кошторис;

Додаток № 3 – локальний кошторис на будівельно-монтажні роботи;

Додаток № 4 – зведений кошторис на будівельно-монтажні роботи;

Додаток № 5 – договірна ціна на будівельно-монтажні роботи;

Додаток № 6 – календарний план-графік виконання будівельно-монтажних робіт;

Додаток № 7 – пояснювальна записка до кошторису.

16. МІСЦЕЗНАХОДЖЕННЯ ТА БАНКІВСЬКІ РЕКВІЗИТИ СТОРІН:

Замовник:

Київський університет
імені Бориса Грінченка

Місцезнаходження:

04053, м. Київ, вул. Бульварно-Кудрявська, 18/2

Код ЄДРПОУ 02136554

р/р № СА 488201720344201007100048659

в Держказначейській службі України, м. Київ

Індивідуальний податковий № 021365526534

Номер свідоцтва платника ПДВ: 100270398

Адреса електронної пошти: xtender@kubg.edu.ua

Тел./факс: (044) 272-14-11, 272-14-90

Підрядник:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «БУДІВЕЛЬНО-
МОНТАЖНА КОМПАНІЯ
«ЕНЕРГОСЕРВІС»

Місцезнаходження:

04114, м. Київ, вул. Дубровицька, 28

Код ЄДРПОУ 41159157

р/р UA303510050000026009651814300

в АТ «УКРСИББАНК» в м. Києві

Індивідуальний податковий № 411591526588

Номер витягу платника ПДВ: 2126544500217

Адреса електронної пошти:

bmk_energoservis@ukr.net

Тел.: +38(067)7711828

Проректор з організаційних питань та
адміністративно-господарської роботи

О.П. Турунцев

М.П.

Директор

О.І. Кошечкін

М.П.

ПОГОДЖЕНО:	
Головний бухгалтер	<i>Григор</i> (підпис, ПІБ, дата)
Помічник проректора (юрис)	<i>А. Марчук</i> (підпис, ПІБ, дата)
Бухгалтер	<i>[підпис]</i> (підпис, ПІБ, дата)
Відповідальна особа	<i>О.А. Турунцев</i> (підпис, ПІБ, дата)

ЗАТВЕРДЖЕНО

Київський університет імені Бориса Грінченка

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

2021 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт системи локального пожежогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2 **МОНТАЖНІ РОБОТИ та МАТЕРІАЛИ**

Умови виконання робіт виконуються в будинку за основним призначенням

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
Розділ №1. СЛПКО №1				
1	Монтаж комплексної системи пожежогасіння	комплект	1	
2	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	м	5	
3	Труба неіржавіюча 16x1 [ТН-16-ВКС]	м	5	
4	Хомут з гайкою під трубу 16x1	шт	5	
5	Шпилька М8 DIN 975 довж. 3 метра	шт	2	
6	Коліно під трубку 16x1 [W-NW-13- HS]	шт	10	
7	Трійник під трубу 16x1	шт	4	
8	Ввід для труб [ВТ16-ВКС]	шт	3	
9	Монтаж зрошувачів, насадок спринклерних установок водяного та пінного пожежогасіння	шт	5	
10	Насадок з кутом розпили 20 град. [РЦ-3-ФЗ 2]	шт	2	
11	Насадок з кутом розпили 60 град. [РЦ-3-60]	шт	2	
12	Насадок з кутом розпили 90 град. [РЦ-3-90]	шт	1	
13	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожежогасіння з електропуском	напрямок	1	
Розділ №2. СЛПКО №2				
14	Монтаж комплексної системи пожежогасіння	комплект	1	
15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	м	17	
16	Труба неіржавіюча 16x1 [ТН-16-ВКС]	м	17	
17	Хомут з гайкою під трубу 16x1	шт	17	
18	Шпилька М8 DIN 975 довж. 3 метра	шт	4	
19	Коліно під трубку 16x1 [W-NW-13- HS]	шт	19	
20	Трійник під трубу 16x1	шт	6	
21	Ввід для труб [ВТ16-ВКС]	шт	1	
22	Хрестовина під трубу 16x1	шт	3	
23	Монтаж зрошувачів, насадок спринклерних установок водяного та пінного пожежогасіння	шт	13	
24	Насадок з кутом розпили 20 град. [РЦ-3-ФЗ 2]	шт	4	
25	Насадок з кутом розпили 60 град. [РЦ-3-60]	шт	4	
26	Насадок з кутом розпили 90 град. [РЦ-3-90]	шт	4	
27	Насадок з кутом розпили 70 град. [РЦ-3-70]	шт	1	
28	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожежогасіння з електропуском	напрямок	1	

1	2	3	4	5
	Розділ №3. СЛПКОН№3			
29	Монтаж комплексної системи пожежогасіння	комплект	1	
30	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	м	5	
31	Труба неіржавіюча 16x1 [ТН-16-ВКС]	м	5	
32	Хомут з гайкою під трубу 16x1	шт	5	
33	Шпилька М8 DIN 975 довж. 3 метра	шт	2	
34	Коліно під трубку 16x1 [W-NW-13- NS]	шт	11	
35	Трійник під трубу 16x1	шт	5	
36	Ввід для труб [BT16-ВКС]	шт	2	
37	Монтаж зрошувачів, насадок спринклерних установок водяного та пінного пожежогасіння	шт	6	
38	Насадок з кутом розпилу 20 град. [РЦ-3-Ф3 2]	шт	2	
39	Насадок з кутом розпилу 30 град. [РЦ-3-30]	шт	2	
40	Насадок з кутом розпилу 90 град. [РЦ-3-90]	шт	2	
41	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожежогасіння з електропуском	напрямок	1	
	Розділ №4. Матеріали			
42	Вогнегасна речовина Prevento	шт	4	
43	Труба сталева водогазопровідна 32x2,8 ГОСТ 3262	м	1	
	Розділ №5. Кабелі та проводи			
44	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	м	623	
45	Кабель J-H(St)H...Bd 1x2x0,8 мм ²	м	300	
46	Кабель вогнестійкий JE-H(St)H...Bd FE180/E30 1x2x0,8 мм ²	м	300	
47	Тепловий лінійний пожежний сповіщувач (термокабель) TC220 SS (105 C)	м	16	
48	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 2x1,5 мм ²	м	5	
49	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 3x1,5 мм ²	м	2	
50	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	6	
51	Коробка розподільча RG5222	шт	6	

Склав

Мотичко З.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Кошечкін О.І.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



[Signature]
 140. А. Гусавський

ЗАТВЕРДЖЕНО

Київський університет імені Бориса Грінченка
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" " 2021р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт системи локального пожежогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2 **УСТАТКУВАННЯ**

Умови виконання робіт Роботи виконуються в будинку за основни призначенням

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Модуль локального пожежогасіння кухонного обладнання, 10 кг вогнегасної речовини Prevento® з електромагнітною активацією [BKS-10-1-EM]	шт	1	
2	Модуль локального пожежогасіння кухонного обладнання, 20 кг вогнегасної речовини Prevento® з електромагнітною активацією [BKS-20-2-EM]	шт	1	
3	Прилад приймально-контрольний пожежний з вбудованим пристроєм електричним автоматичного контролю і затримки ППКП ПУІЗ "Тірас-1"	шт	3	
4	Джерело електроживлення БЖ 1215	шт	1	
5	Акумуляторна батарея; 12 В, 7 А·год	шт	1	

Склав _____ Мотичко З.А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Кошечкін О.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



[Handwritten signature]
/с. А. Сукавський

Капітальний ремонт системи локального пожежогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 2-1

місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2

Кошторисна вартість об'єкта 182,263 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 0,19452 тис.люд.-год.
Кошторисна заробітна плата 13,317 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений в поточних цінах станом на 2 серпня 2021 р.

№ і кодгорисних розрахунків	Номери кошторисів і кодгорисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.-год.	Кошторисна заробітна плата, тис.грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2-1-1	на Система автоматичного пожежогасіння кухонного обладнання.	76,576	-	76,576	0,19452	13,317	-
2	2-1-2	на придбання устаткування АСКПГ	-	105,687	105,687	-	-	-
		Всього:	76,576	105,687	182,263	0,19452	13,317	-

Склад

Перевірів

[Signature]

Мотичко З.А.

[Signature]

Колечкін О.І.



[Signature]
170. А. Сурашевський

Капітальний ремонт системи локального пожежогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1
на Система автоматичного пожежогасіння кухонного обладнання.
місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2

Кошторисна вартість 76,576 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,19452 тис.люд.-год.
Кошторисна заробітна плата 13,317 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,4 розряд

Складений в поточних цінах станом на "2 серпня" 2021 р.

№ п/п	Об'єкту-вання (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	тих, що обслуговують машини	на одиницю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. СЛПКО №1											
1	M18-556-5	Монтаж комплексної системи пожежогасіння	комплек т	1	2162,89 2161,60	1,29 0,22	2163	2162	1	35,0000 0,0038	35
2	PH15-140-4	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,05	3331,90 3259,28	-	167	163	-	48,3000	2,42
3	C113-4 варіант 1	Труба неіржавіюча 16x1 [ТН-16-ВКС]	м	5	76,72	-	384	-	-	-	-
4	C113-1509 варіант 14	Хомут з гайкою під трубу 16x1	шт	5	21,65	-	108	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С113-1509 варіант 15	Шпилька М8 DIN 975 довж. 3 метра	шт	2	125,27	-	251	-	-	-	-
6	С113-1509 варіант 1	Коліно під трубку 16х1 [M-NW-13-NS]	шт	10	368,74	-	3687	-	-	-	-
7	С113-1509 варіант 2	Трійник під трубу 16х1	шт	4	560,60	-	2242	-	-	-	-
8	С113-1509 варіант 3	Ввід для труб [BT16-BKS]	шт	3	381,94	-	1146	-	-	-	-
9	M12-594-1	Монтаж зрошувачів, насадок спринклерних установок воєнного та пінного пожежогасіння	10 шт	0,5	419,07 419,07	-	210	210	-	6,4000	3,2
10	С113-1509 варіант 4	Насадок з кутлом розпилу 20 град. [PЦ-3-Ф3 2]	шт	2	348,02	-	696	-	-	-	-
11	С113-1509 варіант 5	Насадок з кутлом розпилу 60 град. [PЦ-3-60]	шт	2	348,02	-	696	-	-	-	-
12	С113-1509 варіант 6	Насадок з кутлом розпилу 90 град. [PЦ-3-90]	шт	1	348,02	-	348	-	-	-	-
13	ПЖ5-1	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожежогасіння з електропуском	напрямок	1	1002,14 1002,14	-	1002	1002	-	11,4048	11,4
Разом прями витрати по розділу 1							13100	3537	1		52,02
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. Трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							13100 9562 3537 1079 1,75 180 14179				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього по розділу 1					14179				
	Розділ 2. СЛПІКО №2										
14	M18-556-5	Монтаж комплексної системи пожежогашіння	комплекс т	1	<u>2162,89</u> 2161,60	<u>1,29</u> 0,22	2163	2162	<u>1</u> -	<u>35,0000</u> 0,0038	<u>35</u> -
15	PH15-140-4	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих вобогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,17	<u>3331,90</u> 3259,28	-	566	554	-	<u>48,3000</u> -	<u>8,21</u> -
16	C113-4 варіант 1	Труба неіржавіюча 16x1 [ТН-16-ВКС]	м	17	<u>76,72</u> -	-	1304	-	-	-	-
17	C113-1509 варіант 14	Хомут з гайкою під трубу 16x1	шт	17	<u>21,65</u> -	-	368	-	-	-	-
18	C113-1509 варіант 15	Шпилька M8 DIN 975 довж. 3 метра	шт	4	<u>125,27</u> -	-	501	-	-	-	-
19	C113-1509 варіант 1	Коліно під трубку 16x1 [W-NW-13-NS]	шт	19	<u>368,74</u> -	-	7006	-	-	-	-
20	C113-1509 варіант 2	Трійник під трубу 16x1	шт	6	<u>560,60</u> -	-	3364	-	-	-	-
21	C113-1509 варіант 3	Ввід для труб [BT16-ВКС]	шт	1	<u>381,94</u> -	-	382	-	-	-	-
22	C113-1509 варіант 28	Хрестовина під трубу 16x1	шт	3	<u>1193,69</u> -	-	3581	-	-	-	-
23	M12-594-1	Монтаж зрошувачів, насадок спіринктерних установок водяного та лінного пожежогашіння	10 шт	1,3	<u>419,07</u> 419,07	-	545	545	-	<u>6,4000</u> -	<u>8,32</u> -
24	C113-1509 варіант 4	Насадок з кутром розпилу 20 град. [PЦ-3-Ф3 2]	шт	4	<u>348,02</u> -	-	1392	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	С113-1509 варіант 5	Насадок з кутом розпилу 60 град. [РЦ-3-60]	шт	4	<u>348,02</u>	-	1392	-	-	-	-
26	С113-1509 варіант 6	Насадок з кутом розпилу 90 град. [РЦ-3-90]	шт	4	<u>348,02</u>	-	1392	-	-	-	-
27	С113-1509 варіант 17	Насадок з кутом розпилу 70 град. [РЦ-3-70]	шт	1	<u>348,02</u>	-	348	-	-	-	-
28	ПРЖ-1	Налагодування систем пожегогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожегогасіння з електропуском	напрямок	1	<u>1002,14</u> 1002,14	-	1002	1002	-	<u>11,4048</u>	<u>11,4</u>
Разом прями витрати по розділу 2							25306	4263	1		<u>62,93</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							25306				
Всього по розділу 2							26617				
Розділ 3. СЛПК№3											
29	M18-556-5	Монтаж комплектної системи пожегогасіння	комплек т	1	<u>2162,89</u> 2161,60	<u>1,29</u> 0,22	2163	2162	1	<u>35,0000</u> 0,0038	<u>35</u>
30	PN15-140-4	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неокислюваних труб діаметром 32 мм	100м	0,05	<u>3331,90</u> 3259,28	-	167	163	-	<u>48,3000</u>	<u>2,42</u>
31	С113-4 варіант 1	Труба неіржавіюча 16x1 [ТН-16-ВКС]	м	5	<u>76,72</u>	-	384	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	С113-1509 варіант 14	Хомут з гайкою під трубу 16х1	шт	5	21,65	-	108	-	-	-	-
33	С113-1509 варіант 15	Шпилька М8 DIN 975 довж. 3 метра	шт	2	125,27	-	251	-	-	-	-
34	С113-1509 варіант 1	Коліно під трубку 16х1 [M-NW-13-NS]	шт	11	368,74	-	4056	-	-	-	-
35	С113-1509 варіант 2	Трійник під трубу 16х1	шт	5	560,60	-	2803	-	-	-	-
36	С113-1509 варіант 3	Ввід для труби [BT16-BKS]	шт	2	381,94	-	764	-	-	-	-
37	M12-594-1	Монтаж зрощувачів, насадок стрункатерних установок водяного та лінного пожежогасіння	10 шт	0,6	419,07 419,07	-	251	251	-	6.4000	3,84
38	С113-1509 варіант 4	Насадок з кутом розпилу 20 град. [РЦ-3-Ф3 2]	шт	2	348,02	-	696	-	-	-	-
39	С113-1509 варіант 18	Насадок з кутом розпилу 30 град. [РЦ-3-30]	шт	2	348,02	-	696	-	-	-	-
40	С113-1509 варіант 6	Насадок з кутом розпилу 90 град. [РЦ-3-90]	шт	2	348,02	-	696	-	-	-	-
41	ПДЖБ-1	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожежогасіння з електропуском	напрямок	1	1002,14 1002,14	-	1002	1002	-	11.4048	11,4
НЗ=0,8 Н16=0,8											
Разом прями витрати по розділу 3							14037	3578			52,66
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.							14037				
							10458				
							3578				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиrobничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиrobничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиrobничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1092 1,78 182 15129				
		Всього по розділу 3					15129				
		Розділ 4. Матеріали									
42	С113-1509 варіант 19	Вогнегасна речовина Ревенто	шт	4	2022,77	-	8091				
43	С113-4 варіант 3	Труба сталева водогазопровідна 32x2,8 ГОСТ 3262	м	1	129,47	-	129				
		Разом прями витрати по розділу 4					8220				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. Всього будівельні роботи, грн.					8220 8220 8220				
		Всього по розділу 4					8220				
		Розділ 5. Кабелі та проводи									
44	E21-15-1 к=1,15	Прокладання ізоляованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	6,23	160,35 160,35	-	999	999		2.5070	15,62
45	С1545-66 варіант 6	H2=1,15 H3=1,15 H5=1,15 Кабель J-N(S)tH... Vd 1x2x0,8 мм ²	м	300	4,00	-	1200				
46	С1545-66 варіант 7	Кабель вогнестійкий JE-N(S)tH... Vd FE180/E30 1x2x0,8 мм ²	м	300	5,00	-	1500				
47	С1545-66 варіант 5	Тепловий лінійний пожежний сповісвач (термокабель) ТС220 SS (105 С)	м	16	227,17	-	3635				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	С1545-66 варіант 9	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 2х1, 5 мм2	м	5	25,93	-	130	-	-	-	-
49	С1545-66 варіант 10	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 3х1, 5 мм2	м	2	34,52	-	69	-	-	-	-
50	M10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	6	46,82 46,40	-	281	278	-	0,8000	4,8
51	С113-1509 варіант 37	Коробка розподільча RG5222	шт	6	700,25	-	4202	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							12016	1277	-	-	20,42
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборобничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборобничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборобничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							12016	1277	-	-	-
Всього по розділу 5							12431				
Разом прямі витрати по кошторису							72679	12655	3		188,03
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборобничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборобничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборобничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							72679				-
Всього по кошторису							76576				-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	С1545-66 варіант 9	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 2х1, 5 мм2	м	5	<u>25.93</u>	-	130	-	-	-	-
49	С1545-66 варіант 10	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 3х1, 5 мм2	м	2	<u>34.52</u>	-	69	-	-	-	-
50	M10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	6	<u>46.82</u> 46,40	-	281	278	-	<u>0.8000</u>	<u>4.8</u>
51	С113-1509 варіант 37	Коробка розподільча RG5222	шт	6	<u>700.25</u>	-	4202	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							12016	1277	-		<u>20.42</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							12016 10739 1277 415 0,78 79				
Всього по розділу 5							12431				
Разом прямі витрати по кошторису							72679	12655			<u>188,03</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							72679 60021 12655 3897 6,49 662				
Всього по кошторису							76576				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							194,52				
Кошторисна заробітна плата, грн.							13317				

Складав

Госада, підпис (ініціал, прізвище)

Перевіряв

Госада, підпис (ініціал, прізвище)



Handwritten signature in blue ink, likely belonging to the auditor or preparer.

2 Програмний комплекс АВК - 5 (3.6.0) укр.
Капітальний ремонт системи локального пожежогасіння у приміщеннях
харчоблоку навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса
Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2

- 1 -

354_ДЦ_ЛС2_2-1-2

Додаток № 3
До Договору № 185
від «15» 08 2021 р.
Форма № 2

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 2-1-2

Устаткування АСКПГ

місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2

Кошторисна вартість 105,687 тис. грн.

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Складений в поточних цінах станом на "2 серпня" 2021 р.

№ п/п	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1715-10060 варіант 3	Модуль локального пожежогасіння кухонного обладнання, 10 кг вогнегасної речовини Ревелто® з електромагнітною активацією [ВКС-10-1-ЕМ]; (маса=0,17)	шт	1	39125,00	39125
2	1715-10060 варіант 4	Модуль локального пожежогасіння кухонного обладнання, 20 кг вогнегасної речовини Ревелто® з електромагнітною активацією [ВКС-20-2-ЕМ]; (маса=0,19)	шт	1	54265,00	54265
3	1715-10060 варіант 5	Прилад приймально-контрольний пожежний з вбудованим пристроєм електричним автоматичного контролю і затримки ППКП ПУІЗ "Трас-1"; (маса=0,037)	шт	3	3350,00	10050
4	1715-10060 варіант 6	Джерело електроживлення БЖ 1215; (маса=0,12)	шт	1	1897,00	1897
5	1715-10060 варіант 7	Акумуляторна батарея; 12 В, 7 А-год; (маса=0,135)	шт	1	350,00	350
Разом						105687
Транспортні та заготівельно-складські витрати						-

1	2	3	4	5	6	7
						105687

Всього по кошторису

Склав

(посада, місце, підпис, прізвище, повне імені)

Перевіряв

(посада, місце, підпис, прізвище, повне імені)



(Handwritten signature)
180. А. Спаський

Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:				Обґрунтування ціни
						всього, грн.	відпускна ціна, грн.	транс-портна складова, грн.	заготі-вельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд-год розряд	13,05 4,2	67,48					
2		Витрати труда робітників-монтажників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	люд-год розряд	140,78 3,6	62,28					
3	27	Витрати труда пускалагоджувального персоналу	люд-год	34,2	87,87					
4		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
5		загальновиrobничих витрат	люд-год	6,49	101,53					
6										
6.1										
	Разом кошторисна трудомісткість			люд-год	194,52					
	Середній розряд робіт			розряд	4,4					
	II. Будівельні машини і механізми									
	Машини свердлильні електричні			маш-год	1,14	3,4				
7	СН233-201	Разом по розділу II в тому числі енергоносії:			грн.	3,88				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Електроенергія Мастильні матеріали	кВт-год кг	0,16 0,023					
		III. Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат							
8	СН270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш-год	2,0358					
9	СН270-115	Дрилі електричні	маш-год	1,8					
10	СН270-135	Перфоратори електричні	маш-год	0,4725					
		IV. Будівельні матеріали, виробі і конструкції							
11	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,1809	8,03 1,45	4,25 0,77	3,62 0,65	0,16 0,03	30 км.
12	С111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,00027	34542,26 9,33	33691,95 9,10	173,01 0,05	677,3 0,18	30 км.
13	С111-1599	Ацетилен газоподібний технічний	м3	0,13122	62,19 8,16	55,42 7,27	5,55 0,73	1,22 0,16	30 км.
14	+С113-4 варіант 1	Труба нержавіюча 16х1 [ГН-16-ВКС]	м	27	76,72 2071,44	76,25 2058,75	0,47 12,69	- -	30 км.
15	+С113-4 варіант 3	Труба сталевая водогазопровідна 32х2,8 ГОСТ 3262	м	1	129,47 129,47	129,00 129,00	0,47 0,47	- -	30 км.
16	+С113-1509 варіант 1	Коліно під трубку 16х1 [W-NW-13- NS]	шт	40	368,74 14749,60	367,22 14688,80	1,52 60,80	- -	30 км.
17	+С113-1509 варіант 2	Трійник під трубу 16х1	шт	15	560,6 8409,00	559,08 8386,20	1,52 22,80	- -	30 км.
18	+С113-1509 варіант 3	Від для труб [ВТ16-ВКС]	шт	6	381,94 2291,64	380,42 2282,52	1,52 9,12	- -	30 км.
19	+С113-1509 варіант 4	Насадок з кутом розпилу 20 град. [РЦ-3-ФЗ 2]	шт	8	348,02 2784,16	346,50 2772,00	1,52 12,16	- -	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
20	+С113-1509 варіант 5	Насадок з кутом розпилу 60 град. [РЦ-3-60]	шт	6	$\frac{348,02}{2088,12}$	$\frac{346,50}{2079,00}$	$\frac{1,52}{9,12}$	-	30 км.
21	+С113-1509 варіант 6	Насадок з кутом розпилу 90 град. [РЦ-3-90]	шт	7	$\frac{348,02}{2436,14}$	$\frac{346,50}{2425,50}$	$\frac{1,52}{10,64}$	-	30 км.
22	+С113-1509 варіант 14	Хомут з гайкою під трубу 16х1	шт	27	$\frac{21,65}{584,55}$	$\frac{19,71}{532,17}$	$\frac{1,52}{41,04}$	$\frac{0,42}{11,34}$	30 км.
23	+С113-1509 варіант 15	Шпилька М8 DIN 975 довж. 3 метра	шт	8	$\frac{125,27}{1002,16}$	$\frac{123,75}{990,00}$	$\frac{1,52}{12,16}$	-	30 км.
24	+С113-1509 варіант 17	Насадок з кутом розпилу 70 град. [РЦ-3-70]	шт	1	$\frac{348,02}{348,02}$	$\frac{346,50}{346,50}$	$\frac{1,52}{1,52}$	-	30 км.
25	+С113-1509 варіант 18	Насадок з кутом розпилу 30 град. [РЦ-3-30]	шт	2	$\frac{348,02}{696,04}$	$\frac{346,50}{693,00}$	$\frac{1,52}{3,04}$	-	30 км.
26	+С113-1509 варіант 19	Вогнегасна речовина Превенто	шт	4	$\frac{2022,77}{8091,08}$	$\frac{2021,25}{8085,00}$	$\frac{1,52}{6,08}$	-	30 км.
27	+С113-1509 варіант 28	Хрестовина під трубу 16х1	шт	3	$\frac{1193,69}{3581,07}$	$\frac{1168,76}{3506,28}$	$\frac{1,52}{4,56}$	$\frac{23,41}{70,23}$	30 км.
28	+С113-1509 варіант 37	Коробка розподільча RG5222	шт	6	$\frac{700,25}{4201,50}$	$\frac{685,00}{4110,00}$	$\frac{1,52}{9,12}$	$\frac{13,73}{82,38}$	30 км.
29	+С1545-66 варіант 5	Тепловий лінійний пожежний сповіщувач (термокабель) ТС220 SS (105 С)	м	16	$\frac{227,17}{3634,72}$	$\frac{227,00}{3632,00}$	$\frac{0,17}{2,72}$	-	30 км.
30	+С1545-66 варіант 6	Кабель J-H(S)H...Vd 1x2x0,8 мм2	м	300	$\frac{4}{1200,00}$	$\frac{4,00}{1200,00}$	-	-	-
31	+С1545-66 варіант 7	Кабель вогнестійкий JE-H(S)H...Vd FE180/E30 1x2x0,8 мм2	м	300	$\frac{5}{1500,00}$	$\frac{5,00}{1500,00}$	-	-	-
32	+С1545-66 варіант 9	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 2x1,5 мм2	м	5	$\frac{25,93}{129,65}$	$\frac{25,25}{126,25}$	$\frac{0,17}{0,85}$	$\frac{0,51}{2,55}$	30 км.
33	+С1545-66 варіант 10	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 3x1,5 мм2	м	2	$\frac{34,52}{69,04}$	$\frac{33,67}{67,34}$	$\frac{0,17}{0,34}$	$\frac{0,68}{1,36}$	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Енергосії машин, врахованих в складі загальновиrobничих витрат							
34	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,9545	3,3595 3,21	3,3595 3,21			
		Разом	грн.		3,21	3,21			
		Разом по розділу IV	грн.		60019,55	59630,66	220,66	168,23	
		<u>V. Устаткування</u>							
35	+1715-10060 варіант 3	Модуль локального пожежогасіння кухонного обладнання, 10 кг вогнегасної речовини Ревенто® з електромагнітною активацією [ВКС-10-1-ЕМ]	шт	1	39125 39125,00	39125,00 39125,00	-	-	
		У тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	39125 39125,00	39125,00 39125,00	-	-	
36	+1715-10060 варіант 4	Модуль локального пожежогасіння кухонного обладнання, 20 кг вогнегасної речовини Ревенто® з електромагнітною активацією [ВКС-20-2-ЕМ]	шт	1	54265 54265,00	54265,00 54265,00	-	-	
		У тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	54265 54265,00	54265,00 54265,00	-	-	
37	+1715-10060 варіант 5	Прилад приймально-контрольний пожежний з вбудованим пристроєм електричним автоматичного контролю і затримки ППКП ПУ/З "Тірас-1"	шт	3	3350 10050,00	3350,00 10050,00	-	-	
		У тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	3	3350 10050,00	3350,00 10050,00	-	-	
38	+1715-10060 варіант 6	Джерело електроживлення БЖ 1215	шт	1	1897 1897,00	1897,00 1897,00	-	-	
		У тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	1897 1897,00	1897,00 1897,00	-	-	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
39	+1715-10060 варіант 7	Акумуляторна батарея; 12 В, 7 А.год У тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	350 350,00	350,00 350,00	- -	- -	
		Разом по розділу V У тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин	грн. грн.	1	105687,00 105687,00	105687,00 105687,00	- -	- -	
		Електроенергія	кВт-год	1,114					
		Масляні матеріали	кг	0,023					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "2 серпня" 2021 р.
Символ "+" визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Склав інженер з проєктно-кошторисної роботи Мотичко З.А.
[посада, підпис, підпис, прізвище]
Перевірів Директор Кошечкін О.І.
[посада, підпис, підпис, прізвище]



180. А. Фурсов



Київський університет імені Бориса Грінченка
(назва організації, що затверджує)

Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 220,368 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " _____ 2021 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Капітальний ремонт системи локального пожегогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо,18/2

Складений в поточних цінах станом на 2 серпня 2021 р.

№ п/п	Номери кошторисів і розрахунків	Найменування глав, будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.				загальна вартість
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат		
1	2	3	4	5	6	7	
1	2-1	Глава 2. Об'єкти основного призначення місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо,18/2	76,576	105,687	-	182,263	
		Разом по главі 2:	76,576	105,687	-	182,263	
		Разом по главах 1-7:	76,576	105,687	-	182,263	
		Разом по главах 1-8:	76,576	105,687	-	182,263	
		Разом по главах 1-9:	76,576	105,687	-	182,263	
		Разом по главах 1-12:	76,576	105,687	-	182,263	
		Кошторисний прибуток (П)	1,145	-	-	1,145	
		ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	-	-	0,232	0,232	
		ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	-	-	0,232	0,232	
		Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	0,232	0,232	
		Разом	77,721	105,687	0,232	183,640	

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Податок на додану вартість Всього по зведеному кошторисному розрахунку	-	-	36,728	36,728
			77,721	105,687	36,960	220,368

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Керівник відділу

Кошечкін О.І.

Мотичко З.А.

Мотичко З.А.



Handwritten signature in blue ink.

Замовник Київський університет імені Бориса Грінченка
(назва організації)
Підрядник Товариство з обмеженою відповідальністю "БМК "ЕНЕРГОСЕРВІС"
(назва організації)

ДОГОВІРНА ЦІНА

Капітальний ремонт системи локального пожежогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу №2
Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2, що здійснюється в
2021 році

Складена в поточних цінах станом на 2 серпня 2021 р.

№ п/п	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.		
			всього	у тому числі: будівельних робіт	інших витрат
1	2	3	4	5	6
1		Розділ I. Будівельні роботи			
		Прямі витрати, в тому числі	72,679	72,679	-
		Заробітна плата	12,655	12,655	-
		Вартість матеріальних ресурсів	60,021	60,021	-
		Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів	0,003	0,003	-
		Загальновиrobничі витрати	3,897	3,897	-
		Витрати на зведення (приспосовування) та розбирання тимчасових будівель і споруд	-	-	-
		в т.ч. зворотні суми	-	-	-
		Колти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у зимовий період)	-	-	-
		Колти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у літній період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у літній період)	-	-	-
		Інші супутні витрати	-	-	-
		Разом	76,576	76,576	-

1	2	3	4	5	6
7	Розрахунок N9	Прибуток	1,145	1,145	-
8	Розрахунок N10	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організації	0,232	-	0,232
9	Розрахунок N11	Кошти на покриття ризику	-	-	-
10	Розрахунок N12	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами	-	-	-
11	Розрахунок N13	Разом (пп. 1-10) Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)	77,953	77,721	0,232
12		Разом по Розділу I Податок на додану вартість	77,953	77,721	0,232
13	Розрахунок N14	Всього по Розділу I Витрати підприємця, що пов'язані з устаткуванням	15,5906	-	15,5906
14		Разом по Розділу II Податок на додану вартість витрат підприємця, що пов'язані з устаткуванням	93,5436	77,721	15,8226
		Всього договірна ціна (р.І + р.ІІ)	105,687	-	21,1374
		Разом по Розділу II Податок на додану вартість витрат підприємця, що пов'язані з устаткуванням	105,687	-	21,1374
		Всього договірна ціна (р.І + р.ІІ)	126,8244	-	21,1374
		Всього договірна ціна (р.І + р.ІІ)	220,368	-	21,1374



Керівник підприємства
(організації) замовника

Турунцев О.П.



Кошечкін О.І.

Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

Календарний план-графік виконання будівельно-монтажних робіт

Капітальний ремонт системи локального пожежогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу № 2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігоря Шамо, 18/2) ДК 021:2015 (СРV:2008) – 45340000-2 «Зведення огорож, монтаж поручнів і захисних засобів» (45343000-3 «Встановлення протипожежного обладнання»).

Перелік видів робіт (у розрізі розділів локальних кошторисів)	Строки виконання робіт						
	2021 рік						
	Період						
	18.08.21-	20.08.21	25.08.21	26.08.21	27.08.21	28.08.21	30.08.21
Кабелі та проводи							
1. Поставка обладнання	■	■					
2. Монтажні роботи	■	■					
СЛПКО № 1							
1. Монтаж комплексної системи пожежогасіння			■	■			
2. Прокладання трубопроводів					■		
3. Монтаж зрошувачів, насадок, спринклерних установок пожежогасіння						■	
4. Налагодження систем пожежогасіння							■
СЛПКО № 2							
1. Монтаж комплексної системи пожежогасіння			■	■			
2. Прокладання трубопроводів					■		
3. Монтаж зрошувачів, насадок, спринклерних установок пожежогасіння						■	
4. Налагодження систем пожежогасіння							■
СЛПКО № 3							
1. Монтаж комплексної системи пожежогасіння			■	■			
2. Прокладання трубопроводів					■		

3. Монтаж зрошувачів, насадок, спринклерних установок пожежогасіння							
4. Налагодження систем пожежогасіння							
Всього:	13 днів						

Замовник:

**Київський університет
імені Бориса Грінченка**

Місцезнаходження:

04053, м. Київ, вул. Бульварно-Кудрявська, 18/2

Код ЄДРПОУ 02136554

р/р № СА 488 2017 20344201007100048659

в Держказначейській службі України, м. Київ

Індивідуальний податковий № 021365526534

Номер свідоцтва платника ПДВ: 100270398

Адреса електронної пошти: xtender@kubg.edu.ua

Тел./факс: (044) 272-14-11, 272-14-90

Підрядник:

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «БУДІВЕЛЬНО-
МОНТАЖНА КОМПАНІЯ
«ЕНЕРГОСЕРВІС»**

Місцезнаходження:

04114, м. Київ, вул. Дубровицька, 28

Код ЄДРПОУ 41159157

р/р UA303510050000026009651814300

в АТ «УКРСИББАНК» в м. Києві

Індивідуальний податковий № 411591526588

Номер витягу платника ПДВ: 2126544500217

Адреса електронної пошти:

bmk_energoserwis@ukr.net

Тел.: +38(067)7711828

**Проректор з організаційних питань та
адміністративно-господарської роботи**

О.П. Турунцев

М.П.



Директор

О.І. Кошечкін

М.П.



130. А. Суравкін

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Капітальний ремонт системи локального пожегогасіння у приміщеннях харчоблоку навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Шамо, 18/2

Будівництво розташоване на території міста Києва.
Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2 - 2012;
- Монтаж устаткування. ДСТУ Б Д.2.3 - 2012;
- Роботи з технічного обслуговування, ремонту і пусконаладження технічних засобів пожежегасіння, охоронної, пожежної та охоронно-пожежної сигналізації;
- Ремонтно-будівельні роботи . ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Устаткування і матеріали;

Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Міністерства регіонального розвитку України .

Загальновиборничі витрати розраховані відповідно до усереднених показників Додатка Б до ДСТУ-Н Б Д. 1.1-3-2013.

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:

1. Усереднений показник для визначення розміру кошторисного прибутку (див. графу 8 Розрахунку прибутку, ДСТУ Б Д. 1.1-1-1:2013 п.5.8.16) 5,88 грн./люд.год
2. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат (див. графу 8 Розрахунку №9, ДСТУ Б Д. 1.1-1:2013 п.5.8.16) 1,19 грн./люд.год

Загальна кошторисна трудомісткість

Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах

Загальна кошторисна заробітна плата

Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,17 люд.год та розряді робіт 3,8)

Всього договірна ціна:

у тому числі:

будівельні роботи -

вартість устаткування -

у тому числі:

- ризики і інфляція від вартості устаткування

інші витрати -

податок на додану вартість -

Примітка:

1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Підсумковий вартісний параметр"

Склав:

інженер з проектно-кошторисної роботи
Мотичко З.А.

Директор Кошечкін О.І.



Handwritten signature of O.I. Koshechkin in blue ink.

Handwritten signature of Z.A. Motychko in blue ink.

0,19452	тис.люд.год
0,188	тис.люд.год
13,317	тис.грн.
10628,39	грн.
220,368	тис.грн.
77,721	тис.грн.
105,687	тис.грн.
-	тис.грн.
0,232	тис.грн.
36,728	тис.грн.