

ДОГОВІР № 216

на виконання робіт з Капітального ремонту системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

м. Київ

«24» 07 2018 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 31.08.2017 р. № 513 «Про функціональні обов'язки ректора та проректорів університету», з однієї сторони, та Товариство з обмеженою відповідальністю «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 пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи)** (далі – Об'єкт) (ДК 021:2015 (CPV:2008) – 45310000-3 «Електромонтажні роботи»).

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, та можливість їх експлуатації протягом гарантійного строку.

2.3. Гарантійний строк якості виконаних будівельно-монтажних робіт становить 3 (три) роки від дня їх прийняття Замовником, гарантійний строк експлуатації об'єкта становить 10 (десять) років від дня його прийняття Замовником. Перебіг гарантійного строку починається з дня введення об'єкту в експлуатацію.

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 **524 464 грн. 00 коп. (П'ятсот двадцять чотири тисячі чотиреста шістдесят чотири грн. 00 коп.), в тому числі ПДВ 20% - 87 410 грн. 67 коп. (Вісімдесят сім тисяч чотиреста десять грн. 67 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:
- зміни обсягів та складу будівельно-монтажних робіт, а також зміни номенклатури та кількості, якщо такі зміни сталися не з вини Підрядника та погоджені Замовником;
 - виникнення обставин непереборної сили;
- 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 – НБ Д.1.1-3:2013).
- 3.5. Замовник має право здійснити попередню оплату у розмірі 30 % від договірної ціни на строк один місяць (пп 3 п. 1 Постанови Кабінету Міністрів України від 23 квітня 2014 р. № 117 «Про здійснення попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти»).
- 3.6. Розрахунки здійснюються Замовником після надання Підрядником підписаних та скріплених печаткою актів виконаних проектних та 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 5 робочих днів.
- 3.7. 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 (фронту 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 № 5).
- 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 (огородження, 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.

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. У разі невиконання договірних зобов'язань протягом строку, зазначеного у Додатку № 5 Договору, Підрядник сплачує штрафні санкції (пеню) за кожний день прострочення у розмірі

подвійної облікової ставки Національного банку України, яка діє на час укладання Договору, крім випадків, передбачених пункті 6.2. Договору.

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

6.5. 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.

6.6. 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.

6.7. 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 проектною 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.

10.3. Кошти на здійснення технічного нагляду передбачити у зведеному кошторисному розрахунку на підставі норм ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п. 5.8.13 у розмірі не більше 1,5 % від БМР глав 1-9 зведеного кошторисного розрахунку – уточнення (зменшення) вартості робіт проводиться з урахуванням таких витрат.

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 страховальника, розмір страхової суми та застраховані ризики (копія договору, платіжного доручення).

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

12. ПРИЙМАННЯ-ПЕРЕДАЧА ЗАКІНЧЕНИХ БУДІВЕЛЬНО-МОНТАЖНИХ РОБІТ

12.1. Завершальним етапом монтажних та пусконаладжувальних робіт є комісійно оформлений акт відповідності за формою И1 або И2, та надання звіту про інспектування систем протипожежного захисту представниками третьої сторони. Після одержання повідомлення Підрядника про готовність до передачі закінчених будівельно-монтажних робіт Замовник зобов'язаний негайно розпочати їх приймання.

12.2. 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. 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. 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 2018 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 – локальний кошторис на будівельно-монтажні роботи;

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

Додаток № 4 – договірна ціна на будівельно-монтажні роботи;

Додаток № 5 – календарний план-графік виконання будівельно-монтажних робіт;

Додаток № 6 – розрахунок кошторисної заробітної плати;

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 № 35429141048659

в ГУ ДКСУ у м. Києві

код банку 820019

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
«ЕНЕРГОСЕРВІС»**

Місцезнаходження:

02090, м. Київ, вул. Володимира Сосюри, 5, офіс 408/3

Код ЄДРПОУ 32771803

р/р 26003799993892

в ПАТ КБ «ПРАВЕКС-БАНК» м. Києва

Код банку 380838

Індивідуальний податковий № 327718026536

Номер свідоцтва платника ПДВ 35619171

Адреса електронної пошти: energoservis2004@ukr.net

Тел. (044) 581-25-31

Проректор з організаційних питань та
адміністративно-господарської роботи
М.П. П. Турунцев



Директор

О.І. Кошечкін





Київський університет імені Бориса Грінченка

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

« 24 »

07

2018 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи). (Улаштування системи пожежної сигналізації навчального корпусу Університетського коледжу Київського університету ім. Б. Грінченка за адресою: вул. Ю. Гагаріна, 16.)

Умови виконання робіт к=1,15 на монтажні роботи

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ. Монтажні роботи			
1	Монтаж ППКП-П "Тірас-16.128П", "Тірас-8П", "Тірас-16П"	шт	3	
2	Модуль цифрового GSM-автодозвону	шт	1	
3	Модуль релейних ліній	шт	6	
4	Сповіщувач димовий, тепловий, ручний, виносний пристрій	шт	262	
	Розділ. Кабельні мережі			
5	Знімання плит стельових з каркасу стелі "Армстронг"	100м2	4,3	
6	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	4,3	
7	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	1,32	
8	Прокладання коробів пластикових	100м	9,64	
9	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	21,05	
10	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	12	
11	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях бетонних і металевих	100 м	0,1	
	Розділ. обладнання та матеріали			
12	Короб пластиковий LHD 20x10	м	740	
13	Короб пластиковий LHD 40x20	м	210	
14	Короб пластиковий LHD 60x40	м	14	
15	Кабель JE-H(St)H...BD FE180/E30 2x2x0,8	1000 м	0,005	
16	Кабель J-H(St)H...Bd 1x2x0,8 мм	1000м	2,1	
17	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 3x1,5 мм	1000м	0,01	
18	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю СО-10	шт	30	

Склав

Мотичко З.А.

посада, підпис, ініціали, прізвище

Перевірив

Корнійко О.В.

посада, підпис, ініціали, прізвище



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

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

« 24 » _____ 2018 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).
(Обладнання пожежної сигналізації навчального корпусу Університетського коледжу Київського Університету ім. Б. Грінченка за адресою: вул. Ю. Гагаріна, 16).

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	ППК-П Тірас-16.128П	шт	1	
2	ППК-П Тірас-16П	шт	2	
3	Виносний пристрій оптичної сигналізації ВПОС	шт	83	
4	Модуль передачі тривожних сповіщень МЦА-GSM	шт	1	
5	Релейний модуль МРЛ - 2.1	шт	6	
6	Сповіщувач пожежений димовий СПД 3	шт	173	
7	Сповіщувач пожежний ручний SPR-3L	кмпл	19	
8	Сповіщувач пожежний тепловий ТПТ-3	кмпл	6	
9	Акумуляторна батарея 12В, 18А/г	шт	2	
10	Акумуляторна батарея 12В, 7А/г	шт	1	

Склав _____ Мотичко З.А.

посада, підпис, ініціали, прізвище

Перевірив _____ Корнійко О.В.

посада, підпис, ініціали, прізвище



Додаток №1
до Договору № 216 від «24» 07 2018 р.
Форма №8

ЗАТВЕРДЖЕНО

Київський університет імені Бориса Грінченка
(назва організації, що затверджує)
(посада, підпис, ініціали, прізвище)

« 24 » 07 2018 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).
(Улаштування системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей навчального корпусу Університетського коледжу Київського Університету ім. Б. Грінченка за адресою: вул. Ю. Гагаріна, 16).

Умови виконання робіт К=1,15 на монтажні роботи

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ. Монтажні роботи			
1	Монтаж комплексу мовного оповіщення ВЕЛЛЕЗ	шт	1	
2	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	207	
3	Оповіщувач світловий	шт	25	
	Розділ. Кабельні мережі			
4	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	1,88	
5	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	141	
6	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях бетонних і металевих	100 м	12,8	
7	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	0,05	
	Розділ. обладнання та матеріали			
8	Коробка розподільча вогнестійка КВР 01/30-30В	шт	141	
9	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 3x1,5 мм	1000м	0,005	
10	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 2x1,5 мм	1000м	1,28	
11	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю СО-10	шт	3840	

Склав Мотичко З.А.
посада, підпис, ініціали, прізвище

Перевірив Корнійко О.В.
посада, підпис, ініціали, прізвище





Київський університет імені Бориса Грінченка

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

« 24 » 07 2018 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).
(Обладнання системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей навчального корпусу Університетського коледжу Київського Університету ім. Б. Грінченка за адресою: вул. Ю. Гагаріна, 16.

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Сповіщувач пожежний світловий СО-6.4	кмпл	8	
2	Оповіщувач світловий "Вихід"	шт	17	
3	Гучномовець настінний ЗАС100ПН (3 Вт)	шт	115	
4	Гучномовець настінний 1АС100ПН (1 Вт)	шт	92	
5	Пульт мікрофонний настільний ПМН-8	кмпл	1	
6	Підсилювач потужності 400ПГО30М (2U)	кмпл	1	
7	Блок комутації і контролю БКК-16/16 (2U)	кмпл	1	
8	Устаткування електроживлення БРЖ02- 24/12 (3U)	кмпл	1	
9	Панель мережева ПС-4 (1U)	кмпл	1	
10	Блок керування та індикації мовленнєвого оповіщення ЦДГО2-120 (2U)	кмпл	1	
11	Шафа комутаційна Н5 (10U)	кмпл	1	

Склав Мотичко З.А.
посада, підпис, ініціали, прізвище

Перевірив Корнійко О.В.
посада, підпис, ініціали, прізвище



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

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" 24 " _____ 2018 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи). (Система автоматизації пожежного трубопроводу навчального корпусу Університетського коледжу Київського Університету ім. Б.Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16).

Умови виконання робіт К=1,15 на монтажні роботи

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ. Монтажні роботи			
1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг	шт	2	
2	Сповіщувач магнітоконтактний, датчик положення пожежного крану	шт	20	
3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	10	
	Розділ. Кабельні мережі			
4	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,2	
5	Прокладання коробів пластикових	100м	0,16	
6	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2,8	
7	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	12	
8	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях бетонних і металевих	100 м	4,45	
	Розділ. обладнання та матеріали			
9	Кнопка ручного пуску РУПД-06-В-О-М-0	шт	10	
10	Датчик положення пожежного крану ДППК	шт	10	
11	Додатковий перемикач для електроприводу засувки S2A	шт	1	
12	Короб пластиковий LHD 20x10	м	16	
13	Кабель JE-H(St)H...BD FE180/E30 2x2x0,8	1000 м	0,34	
14	Кабель J-H(St)H...Bd 4x2x0,8 мм	1000м	0,01	
15	Кабель J-H(St)H...Bd 1x2x0,8 мм	1000м	0,3	
16	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 3x1,5 мм	1000м	0,065	
17	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 2x1,5 мм	1000м	0,01	
18	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю СО-10	шт	180	
19	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю СО-6	шт	1000	

Склад _____ Мотичко З.А.

посада, підпис, ініціали, прізвище

Перевірив _____ Корнійко О.В.

посада, підпис, ініціали, прізвище

Додаток №1
до Договору № 216 від «24» 07 2018 р.
Форма №8

ЗАТВЕРДЖЕНО

Київський університет імені Бориса Грінченка
(назва організації, що затверджує)
(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“24” 07 2018 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).
(Обладнання для системи автоматизації пожежного трубопроводу авчального корпусу Університетського коледжу Київського Університету ім. Б.Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16).

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Шафа автоматики ША	шт	1	
2	Шафа керування електрозасувкою ШУЗ	шт	1	
3	Сповісвач магнітоконтатний СОМК 1-8	шт	10	

Склав Мотичко З.А.
посада, підпис, ініціали, прізвище

Перевірив Корнійко О.В.
посада, підпис, ініціали, прізвище

Форма № 1

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1

на Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).
(Улаштування системи пожежної сигналізації навчального корпусу Університетського коледжу Київського університету ім. Грінченка за адресою: вул. Ю. Гагаріна, 16).

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

78,047 тис. грн.
1,21158 тис.люд.-год.
42,21 тис. грн.
3,3 розряд

Складений в поточних цінах станом на "11 липня" 2018 р.

№ п/п	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	в тому числі заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нараховувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15									
		Розділ 1. Монтажні роботи									
1	M10-667-4	Монтаж ППКП-П "Тірас-16.128П", "Тірас-8П", "Тірас-16П"	шт	3	734,56 688,77	0,25 0,08	2204	2066	1	20,24 0,0024	60,72 0,01
2	M11-96-1	Модуль цифрового GSM-автодозвону	шт	1	65,71 65,71	-	66	66	-	1,84	1,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	M10-667-13	Модуль релейних ліній	шт	6	241,36 241,11	0,25 0,08	1448	1447	1	7,36 0,0024	44,16 0,01
4	M10-668-1	Словичувач димовий, тепловий, ручний, вносний пристрій	шт	262	67,32 60,28	1,21 0,38	17638	15793	317 100	1,84 0,0116	482,08 3,04
Разом прямі витрати по розділу 1											
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.											

Всього по розділу 1											
Розділ 2. Кабельні мережі											
5	EH15-76-2 вказ.РЕКН п.2,8 Н1=0,8	Знімання плит стельових з каркасу стелі "Армстронг"	100м2	4,3	468,23 468,23	- -	2013	2013	- -	13,424	57,72
6	EH15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	4,3	585,29 585,29	- -	2517	2517	- -	16,78	72,15
7	RH20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	1,32	296,72 290,58	- -	392	384	- -	8,87	11,71
8	E21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	9,64	1833,74 1331,52	12,39 10,70	17677	12836	119 103	37,72 0,2808	363,62 2,71
9	E21-15-1	Прокладання ізовляних проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	21,05	90,58 90,58	- -	1907	1907	- -	2,507	52,77
10	M10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	12	30,42 30,14	- -	365	362	- -	0,92	11,04

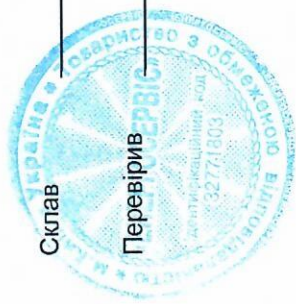
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	M10-671-3	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях бетонних і металевих	100 м	0,1	2137,24 2117,91	19,33 6,13	214	212	2	60,72 0,1858	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					25085	20231	121		575,08
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість 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.					25085 4733 20335 7121 22,63 1298 32206		104		2,73

		Всього по розділу 2					32206				
		Розділ 3. обладнання та матеріали									
12	C10000-8K варіант 8	Короб пластиковий LHD 20x10	м	740	4,52		3345	-	-	-	-
13	C10000-8K варіант 9	Короб пластиковий LHD 40x20	м	210	10,50		2205	-	-	-	-
14	C10000-8K варіант 7	Короб пластиковий LHD 60x40	м	14	63,25		886	-	-	-	-
15	& 15097- 2011-22 варіант 6	Кабель JE-H(St)H...BD FE180/E30 2x2x0,8	1000 м	0,005	13798,51		69	-	-	-	-
16	15096-1011 варіант 13	Кабель J-H(St)H...Vd 1x2x0,8 мм	1000м	2,1	5329,60		11192	-	-	-	-
17	15096-1011 варіант 10	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 3x1, 5 мм	1000м	0,01	19211,80		192	-	-	-	-
18	C188888-6 варіант 2	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю CO-10	шт	30	1,70		51	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					17940				
		Разом будівельні роботи, грн.					17940				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. Всього будівельні роботи, грн.					17940 17940				

		Всього по розділу 3					17940				
		Разом прями витрати по кошторису					64381	39603	440		1163,88
		Разом будівельні роботи, грн.					64381		204		5,79
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					24338				
		всього заробітна плата, грн.					39807				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13666				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					41,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2403				
		Всього будівельні роботи, грн.					78047				

		Всього по кошторису					78047				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1211,58				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					42210				



Склав Мотичко З.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Корнійко О.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Додаток №2 до Договору №216 від «24» 02 2018 р.

Форма № 2

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

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи). (Обладнання пожежної сигналізації навчального корпусу Університетського коледжу Київського Університету ім. Б. Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16).

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Складений в поточних цінах станом на "11 липня" 2018 р.

Кошторисна вартість 45,14 тис. грн.

№ 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	& 1602-309-52-М варіант 2	Перелік нараховань: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15	/02	1	7385,00	7385
2	& 1602-309-52-М варіант 4	ППК-П Тірас-16.128Г; (маса=0,064)	шт	2	4982,00	9964
3	& 1602-51252 варіант 2	Виносний пристрій оптичної сигналізації ВПОС ; (маса=0,03012)	шт	83	34,00	2822
4	& 1602-51252 варіант 4	Модуль передачі тривожних сповіщень МЦА-GSM; (маса=0,03012)	шт	1	1869,00	1869
5	& 1602-51252 варіант 5	Релейний модуль МРЛ - 2.1; (маса=0,03012)	шт	6	241,00	1446
6	& 1602-30076-3-3 варіант 2	Словіщувач пожежений димовий СПД 3; (маса=0,0004)	шт	173	97,50	16868
7	& 1602-309-529 варіант 3	Словіщувач пожежний ручний SPR-3L; (маса=0,064)	кмпл	19	87,50	1663
8	& 1602-309-529 варіант 1	Словіщувач пожежний тепловий ТППТ-3; (маса=0,064)	кмпл	6	45,00	270
9	1504-13246 варіант 2	Акумуляторна батарея 12В, 18А/г; (маса=0,004)	шт	2	816,67	1633

1	2	3	4	5	6	7
10	1504-13246 варіант 1	Акумуляторна батарея 12В, 7А/г; (масса=0,004) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	283,33	283
						44203
						937
						45140

Склад

Мотичко З.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Корнійко О.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



Додаток №2
до Договору №216 від «24» 07 2018 р.

Форма № 1

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-3

на Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).
(Улаштування системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей навчального корпусу Університетського коледжу Київського університету ім. Грінченка за адресою: вул. Ю. Гагаріна, 16.)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

147,34 тис. грн.
1,81413 тис.люд.-год.
64,188 тис. грн.
3,4 розряд

Складений в поточних цінах станом на "11 липня" 2018 р.

№ п/п	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
		Перелік нараховувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15									
		Розділ 1. Монтажні роботи									
1	M10-667-4	Монтаж комплексу мовного оповіщення ВЕЛПЕЗ	шт	1	734,56 688,77	0,25 0,08	735	689	-	20,24 0,0024	20,24 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	M10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	207	128,36 128,36	-	26571	26571	-	3,68	761,76
3	M10-668-1	Олов'яшувач світлової	шт	25	67,32 60,28	1,21 0,38	1683	1507	30 70	1,84 0,0116	46 0,29
		Разом прями витрати по розділу 1					28989	28767	30 10		828 0,29
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					28989				
		-----					38427				
		Всього по розділу 1									
		Розділ 2. Кабельні мережі									
4	PH20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	1,88	296,72 290,58	-	558	546	-	8,87	16,68
5	M10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	141	30,42 30,14	-	4289	4250	-	0,92	129,72
6	M10-671-3	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях бетонних і металевих	100 м	12,8	2137,24 2117,91	19,33 6,13	27357	27109	248 78	60,72 0,1858	777,22 2,38
7	E21-15-1	Прокладання ізоляованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	0,05	90,58 90,58	-	5	5	-	2,507	0,13
		Разом прями витрати по розділу 2					32209	31910	248 78		923,75 2,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.					32209				
		-----					51				31988

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					10922 33,36 1911 43131				
		Всього по розділу 2					43131				
		Розділ 3. обладнання та матеріали									
8	C1512-5 варіант 4	Коробка розподільча вогнестійка КВР 01/30-30В	шт	141	<u>290,71</u>	-	40990	-	-	-	-
9	15096-1011 варіант 10	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 3x1, 5 мм	1000м	0,005	<u>19211,80</u>	-	96	-	-	-	-
10	15096-1011 варіант 11	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 2x1, 5 мм	1000м	1,28	<u>14193,40</u>	-	18168	-	-	-	-
11	C188888-6 варіант 2	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю СО-10	шт	3840	<u>1,70</u>	-	6528	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					65782				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. Всього будівельні роботи, грн.					65782				
		Всього по розділу 3					65782				
		Разом прямі витрати по кошторису					126980	60677	278		1751,75
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.					126980		88		2,67

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. Всього будівельні роботи, грн.					20360 59,71 3423 147340				
		----- Всього по кошторису					147340				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1814,13				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					64188				

Склав Мотичко З.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Корнійко О.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Додаток №2
до Договору №216 від «24» 07 2018 р.

Форма № 2

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 2-1-4

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).
(Обладнання системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей навчального корпусу Університетського коледжу Київського Університету імені Б. Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16).

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Складений в поточних цінах станом на "11 липня" 2018 р.

Кошторисна вартість 93,861 тис. грн.

№ 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	& 1602-309-529 варіант 4	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15	/02 кмпл	8	159,50	1276
2	& 1602-30076-3-3 варіант 3	Словішувач пожежний світловий СО-6.4; (маса=0,064)	шт	17	159,50	2712
3	& 1602-30076-3-3 варіант 1	Оповіщувач світловий "Вихід"; (маса=0,0004)	шт	115	255,00	29325
4	& 1602-30076-3-3 варіант 4	Гучномовець настінний ЗАС100ПН (3 Вт); (маса=0,0004)	шт	92	255,00	23460
5	& 1602-309-529 варіант 5	Гучномовець настінний 1АС100ПН (1 Вт); (маса=0,0004)	кмпл	1	295,00	295
6	& 1602-309-529 варіант 6	Пульт мікрофонний настільний ПМН-8; (маса=0,064)	кмпл	1	6625,00	6625
7	& 1602-309-529 варіант 7	Блок комутації і контролю БКК-16/16 (2U); (маса=0,064)	кмпл	1	5210,00	5210

1	2	3	4	5	6	7
8	& 1602-309-529 варіант 8	Устаткування електроживлення БРЖ02- 24/12 (3У); (масса=0,064)	КМПЛ	1	11395,00	11395
9	& 1602-309-529 варіант 9	Панель мережева ПС-4 (1У); (масса=0,064)	КМПЛ	1	1880,00	1880
10	& 1602-309-529 варіант 10	Блок керування та індикації мовленнєвого оповіщення ЦДП02-120 (2У); (масса=0,064)	КМПЛ	1	8965,00	8965
11	& 1602-309-529 варіант 11	Шафа комутаційна Н5 (10У); (масса=0,064)	КМПЛ	1	2055,00	2055
	Разом					93198
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				663
		Всього по кошторису				93861

Склав

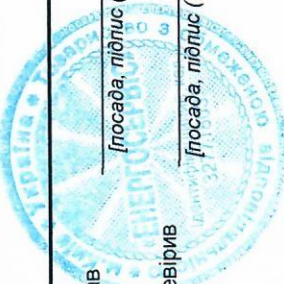
Мотичко З.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Корнійко О.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



Форма № 1

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-5

на Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).
(Система автоматизації пожежного трубопроводу навчального корпусу Університетського коледжу Київського Університету ім. Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16).

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

31,231 тис. грн.
0,38416 тис.люд.-год.
13,673 тис. грн.
3,5 розряд

Складений в поточних цінах станом на "11 липня" 2018 р.

№ п/п	Об'єкт	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нараховань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15									
	Розділ 1. Монтажні роботи										
1	M11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг	шт	2	351,81	15,37	704	673	31	9,2	18,4
					336,44	3,45			7	0,0968	0,19
2	M10-668-1	Словішувач магнітоконтактний, датчик положення пожежного крану	шт	20	67,32	1,21	1346	1206	24	1,84	36,8
					60,28	0,38			8	0,0116	0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	M10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	10	78,89 68,04	-	789	680	-	1,84	18,4
		Разом прями витрати по розділу 1					2839	2559	55		73,6
		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.					2839 225 2574 848 2,4 138 3687		15		0,42

		Всього по розділу 1					3687				
		Розділ 2. Кабельні мережі									
4	PH20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,2	296,72 290,58	-	59	58	-	8,87	1,77
5	E21-12-2	Прокладання коробіє пластиківих	100м	0,16	1833,74 1331,52	12,39 10,70	293	213	2	37,72	6,04
6	E21-15-1	Прокладання ізоляованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	2,8	90,58 90,58	-	254	254	-	2,507	0,04
7	M10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	12	30,42 30,14	-	365	362	-	0,92	11,04
8	M10-671-3	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях бетонних і металевих	100 м	4,45	2137,24 2117,91	19,33 6,13	9511	9425	86 27	60,72 0,1858	270,2 0,83
		Разом прями витрати по розділу 2					10482	10312	88		296,07
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.					10482 82 10341		29		0,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3535 10,8 620 14017				
		Всього по розділу 2					14017				
		Розділ 3. обладнання та матеріали									
9 & 1602-51252 варіант 9	Кнопка ручного пуску РУПД-06-В-О-М-0		шт	10	<u>101,41</u>	-	1014	-	-	-	-
10 & 1602-51252 варіант 10	Датчик положення пожежного крану ДППК		шт	10	<u>167,71</u>	-	1677	-	-	-	-
11 & 1602-30076-3-3 варіант 9	Додатковий перемикач для електроприводу засувки S2A		шт	1	<u>1213,01</u>	-	1213	-	-	-	-
12 & C10000-8K варіант 8	Короб пластиковий LHD 20x10		м	16	<u>4,52</u>	-	72	-	-	-	-
13 & 15097-2011-22 варіант 6	Кабель JE-H(St)H...BD FE180/E30 2x2x0,8		1000 м	0,34	<u>13798,51</u>	-	4691	-	-	-	-
14 15096-1011 варіант 12	Кабель J-H(St)H...Bd 4x2x0,8 мм		1000м	0,01	<u>15376,60</u>	-	154	-	-	-	-
15 15096-1011 варіант 13	Кабель J-H(St)H...Bd 1x2x0,8 мм		1000м	0,3	<u>5329,60</u>	-	1599	-	-	-	-
16 15096-1011 варіант 10	Кабель вогнестійкий (N)HХH FE180/E30 3x1, 5 мм		1000м	0,065	<u>19211,80</u>	-	1249	-	-	-	-
17 15096-1011 варіант 11	Кабель вогнестійкий (N)HХH FE180/E30 2x1, 5 мм		1000м	0,01	<u>14193,40</u>	-	142	-	-	-	-
18 C188888-6 варіант 2	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю CO-10		шт	180	<u>1,70</u>	-	306	-	-	-	-
19 C188888-6 варіант 3	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю CO-6		шт	1000	<u>1,41</u>	-	1410	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по розділу 3					13527				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. Всього будівельні роботи, грн.					13527 13527 13527 13527				
		----- Всього по розділу 3					13527				
		Разом прями витрати по кошторису					26848	12871	143		369,67
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					26848 13834 12915 4383 13,2 758 31231		44		1,29
		----- Всього по кошторису					31231				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					384,16				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					13673				

Склав  Мотичко З.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив  Корнійко О.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



до Договору №216 від «24» 08 2018 р.

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Форма № 2

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 2-1-6

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи). (Обладнання для системи автоматизації пожежного трубопроводу авчального корпусу Університетського коледжу Київського університету ім. Б. Грінченка за адресою: вул. Ю. Гагаріна, 16).

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Складений в поточних цінах станом на "11 липня" 2018 р.

Кошторисна вартість

14,053 тис. грн.

№ 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	& 1602-309-52-М варіант 1	Перелік нараховань: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15	/02 шт	1	7786,67	7787
2	& 1602-309-52-М варіант 3	Шафа автоматики ША; (маса=0,064)	шт	1	5416,67	5417
3	& 1602-51252 варіант 1	Шафа керування електрозасувкою ШУЗ; (маса=0,064) Словіщувач магнітоконтактний СОМК 1-8; (маса=0,03012) Разом	шт	10	76,67	767
Всього по кошторису						13971
Транспортні та заготівельно-складські витрати						82
Всього по кошторису						14053

Склав

Мотичко З.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Корнійко О.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 2-1

на будівництво : Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Кошторисна вартість об'єкта 409,672 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 3,40987 тис.люд.-год.
 Кошторисна заробітна плата 120,071 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості Будівельні обсяги

Складений в поточних цінах станом на 11 липня 2018 р.

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.-год.	Кошторисна на заробіт-на 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 Улаштування системи пожежної сигналізації навчального корпусу Університетського коледжу Київського університету ім. Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16.	78,047	-	78,047	1,21158	42,21	-
2	2-1-2	на придбання устаткування Обладнання пожежної сигналізації навчального корпусу Університетського коледжу Київського університету ім. Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16.	-	45,14	45,14	-	-	-
3	2-1-3	на Улаштування системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей навчального корпусу Університетського коледжу Київського університету ім. Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16..	147,34	-	147,34	1,81413	64,188	-
4	2-1-4	на придбання устаткування Обладнання системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей навчального корпусу Університетського коледжу Київського університету ім. Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16.	-	93,861	93,861	-	-	-
5	2-1-5	на Система автоматизації пожежного трубопроводу навчального корпусу Університетського коледжу Київського університету ім. Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16.	31,231	-	31,231	0,38416	13,673	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	2-1-6	на придбання устаткування Обладнання для системи автоматизації пожежного трубопроводу авчального корпусу Університетського коледжу Київського Університету ім. Грінченка за адресою: вул. Ю.Гагаріна, 16.	-	14,053	14,053	-	-	-
Всього:			256,618	153,054	409,672	3,40987	120,071	-

Склад

Мотичко З.А.


[Підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Корнійко О.В.


[Підпис, (ініціали, прізвище)]



Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортина складова, грн.	заготівельно-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	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд-год	160,03	34,48				
2	27	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4					
3		Витрати труда робітників-монтажників	люд-год	3125,27	34,44				
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд-год	9,75	34,38				
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,4					
7		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
7.1		загальновиборничих витрат	люд-год	114,82	57,30				
	Разом	кошторисна трудомісткість	люд-год	3409,87					
	Середній розряд робіт		розряд	3,4					
	8 СН201-11	II. Будівельні машини і механізми Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш-год	0,115	129,81				
					14,93				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9	СН203-1080	Підйомачі щоглової будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш-год	2,4794	48,98 121,44				
10	СН204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш-год	0,736	16,07 11,83				
11	+СН233-201	Машини свердлильні електричні	маш-год	681,4279	1,04 708,69				
12	СН233-1002	Верстати свердлильні	маш-год	1,702	2,34 3,98				
		Разом по розділу II	грн.		860,87				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	0,274					
		Електроенергія	кВт-год	5,731					
		Мастильні матеріали	кг	0,114					
		III. Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат							
13	СН200-68	Пістолет монтажний	маш-год	4,9588					
14	СН270-115	Дрилі електричні	маш-год	105,8368					
15	СН270-135	Перфоратори електричні	маш-год	26,044					
		IV. Будівельні матеріали, виробі і конструкції							
16	С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0049	27712,07 135,79	27021,16 132,40	147,54 0,72	543,37 2,67	30 км.
17	С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0098	1446,49 14,18	1219,29 11,95	198,84 1,95	28,36 0,28	30 км.
18	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,1	383 38,30	375,17 37,52	0,32 0,03	7,51 0,75	30 км.
19	+С1512-5 варіант 4	Коробка розподільча вогнестійка КВР 01/30-30В	шт	141	290,71 40990,11	285,00 40185,00	0,01 1,41	5,7 803,70	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
20	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чухах, марка ПОС40	Т	0,00329	582946,65 1917,89	571400,78 1879,91	115,54 0,38	11430,33 37,60	30 км.
21	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	15,876	222,32 3529,55	217,83 3458,27	0,13 2,06	4,36 69,22	30 км.
22	С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,12	502,13 60,26	492,10 59,05	0,18 0,02	9,85 1,19	30 км.
23	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	1,666	501,53 835,55	491,57 818,96	0,13 0,22	9,83 16,37	30 км.
24	С1545-156	Нитки швейні	кг	0,05	237,2 11,86	232,39 11,62	0,16 0,01	4,65 0,23	30 км.
25	С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	1,666	147,66 246,00	144,28 240,37	0,48 0,80	2,9 4,83	30 км.
26	С1545-264	Трубка піноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,36	144,32 51,96	141,33 50,88	0,16 0,06	2,83 1,02	30 км.
27	&С10000-8К варіант 7	Короб пластиковий LHD 60x40	М	14	63,25 885,50	62,00 868,00	0,01 0,14	1,24 17,36	30 км.
28	&С10000-8К варіант 8	Короб пластиковий LHD 20x10	М	756	4,52 3417,12	4,42 3341,52	0,01 7,56	0,09 68,04	30 км.
29	&С10000-8К варіант 9	Короб пластиковий LHD 40x20	М	210	10,5 2205,00	10,28 2158,80	0,01 2,10	0,21 44,10	30 км.
30	+С188888-6 варіант 2	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю СО-10	шт	4050	1,7 6885,00	1,67 6763,50	- -	0,03 121,50	
31	+С188888-6 варіант 3	Скоба металева однолапкова для кріплення кабелю СО-6	шт	1000	1,41 1410,00	1,38 1380,00	- -	0,03 30,00	
32	&1602-30076-3-3 варіант 9	Додатковий перемикач для електроприводу засувки S2A	шт	1	1213,01 1213,01	1189,17 1189,17	0,06 0,06	23,78 23,78	30 км.
33	&1602-51252 варіант 9	Кнопка ручного пуску РУПД-06-В-О-М-0	шт	10	101,41 1014,10	95,00 950,00	4,42 44,20	1,99 19,90	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
34	&1602-51252 варіант 10	Датчик положення пожежного крану ДППК	шт	10	<u>167,71</u> 1677,10	<u>160,00</u> 1600,00	<u>4,42</u> 44,20	<u>3,29</u> 32,90	30 км.
35	+15096-1011 варіант 10	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 3x1, 5 мм	1000м	0,08	<u>19211,8</u> 1536,94	<u>18820,00</u> 1505,60	<u>15,1</u> 1,21	<u>376,7</u> 30,13	30 км.
36	+15096-1011 варіант 11	Кабель вогнестійкий (N)НХН FE180/E30 2x1, 5 мм	1000м	1,29	<u>14193,4</u> 18309,49	<u>13900,00</u> 17931,00	<u>15,1</u> 19,48	<u>278,3</u> 359,01	30 км.
37	+15096-1011 варіант 12	Кабель J-H(St)H...Vd 4x2x0,8 мм	1000м	0,01	<u>15376,6</u> 153,77	<u>15060,00</u> 150,60	<u>15,1</u> 0,15	<u>301,5</u> 3,02	30 км.
38	+15096-1011 варіант 13	Кабель J-H(St)H...Vd 1x2x0,8 мм	1000м	2,4	<u>5329,6</u> 12791,04	<u>5210,00</u> 12504,00	<u>15,1</u> 36,24	<u>104,5</u> 250,80	30 км.
39	&15097-2011- 22 варіант 6	Кабель JE-H(St)H...BD FE180/E30 2x2x0,8	1000 м	0,345	<u>13798,51</u> 4760,49	<u>13480,00</u> 4650,60	<u>47,95</u> 16,54	<u>270,56</u> 93,35	30 км.
40	C1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат Електроенергія	кВт-год	55,3899	<u>1,9097</u> 105,78	<u>1,9097</u> 105,78			
		Разом	грн.		105,78	105,78			
		Разом по розділу IV	грн.		104195,79	101984,50	179,54	2031,75	
		V. Устаткування							
41	+1504-13246 варіант 1	Акумуляторна батарея 12В, 7А/г	шт	1	<u>286,48</u> 286,48	<u>283,33</u> 283,33	<u>0,59</u> 0,59	<u>2,56</u> 2,56	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	286,48	283,33	0,59	2,56	
42	+1504-13246 варіант 2	Акумуляторна батарея 12В, 18А/г	шт	2	<u>824,62</u> 1649,24	<u>816,67</u> 1633,34	<u>0,59</u> 1,18	<u>7,36</u> 14,72	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	2	824,62	816,67	0,59	7,36	
					1649,24	1633,34	1,18	14,72	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
43	&1602-309-52- М варіант 1	Шафа автоматики ША	шт	1	7801,22 7801,22	7786,67 7786,67	9,38 9,38	5,17 5,17	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	7801,22 7801,22	7786,67 7786,67	9,38 9,38	5,17 5,17	
44	&1602-309-52- М варіант 2	ППК-П Тірас-16.128П	шт	1	7399,55 7399,55	7385,00 7385,00	9,38 9,38	5,17 5,17	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	7399,55 7399,55	7385,00 7385,00	9,38 9,38	5,17 5,17	
45	&1602-309-52- М варіант 3	Шафа керування електросушкою ШУЗ	шт	1	5431,22 5431,22	5416,67 5416,67	9,38 9,38	5,17 5,17	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	5431,22 5431,22	5416,67 5416,67	9,38 9,38	5,17 5,17	
46	&1602-309-52- М варіант 4	ППК-П Тірас-16П	шт	2	4996,55 9993,10	4982,00 9964,00	9,38 18,76	5,17 10,34	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	2	4996,55 9993,10	4982,00 9964,00	9,38 18,76	5,17 10,34	
47	&1602-309-529 варіант 1	Словіщувач пожежний тепловий ТПП-3	кмпл	6	54,91 329,46	45,00 270,00	9,38 56,28	0,53 3,18	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	кмпл	6	54,91 329,46	45,00 270,00	9,38 56,28	0,53 3,18	
48	&1602-309-529 варіант 3	Словіщувач пожежний ручний SPR-3L	кмпл	19	97,75 1857,25	87,50 1662,50	9,38 178,22	0,87 16,53	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	кмпл	19	97,75 1857,25	87,50 1662,50	9,38 178,22	0,87 16,53	
49	&1602-309-529 варіант 4	Словіщувач пожежний світловий СО-6.4	кмпл	8	169,41 1355,28	159,50 1276,00	9,38 75,04	0,53 4,24	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
50	&1602-309-529 варіант 5	Пульт мікрофонний настольний ПМН-8	кмпл	1	304,91 304,91	295,00 295,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується			304,91 304,91	295,00 295,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
51	&1602-309-529 варіант 6	Підсилювач потужності 400ПП030М (2U)	кмпл	1	6634,91 6634,91	6625,00 6625,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується			6634,91 6634,91	6625,00 6625,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
52	&1602-309-529 варіант 7	Блок комутації і контролю БКК-16/16 (2U)	кмпл	1	5219,91 5219,91	5210,00 5210,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується			5219,91 5219,91	5210,00 5210,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
53	&1602-309-529 варіант 8	Устаткування електроживлення БРЖ02-24/12 (3U)	кмпл	1	11404,91 11404,91	11395,00 11395,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується			11404,91 11404,91	11395,00 11395,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
54	&1602-309-529 варіант 9	Панель мережева ПС-4 (1U)	кмпл	1	1889,91 1889,91	1880,00 1880,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується			1889,91 1889,91	1880,00 1880,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
55	&1602-309-529 варіант 10	Блок керування та індикації мовленнєвого оповіщення ЦДП02-120 (2U)	кмпл	1	8974,91 8974,91	8965,00 8965,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується			8974,91 8974,91	8965,00 8965,00	9,38 9,38	0,53 0,53	
56	&1602-309-529 варіант 11	Шафа комутаційна Н5 (10U)	кмпл	1	2064,91 2064,91	2055,00 2055,00	9,38 9,38	0,53 0,53	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
57	&1602-30076-3-3 варіант 1	у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується Гучномовець настінний ЗАС100ПН (3 Вт)	кмпл шт	1 115	<u>2064,91</u> 2064,91 <u>257,36</u> 29596,40	<u>2055,00</u> 2055,00 <u>255,00</u> 29325,00	<u>9,38</u> 9,38 <u>0,06</u> 6,90	<u>0,53</u> 0,53 <u>2,30</u> 264,50	
58	&1602-30076-3-3 варіант 2	у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується Словіщувач пожежений димовий СПД 3	шт	115 173	<u>257,36</u> 29596,40 <u>98,44</u> 17030,12	<u>255,00</u> 29325,00 <u>97,50</u> 16867,50	<u>0,06</u> 6,90 <u>0,06</u> 10,38	<u>2,30</u> 264,50 <u>0,88</u> 152,24	
59	&1602-30076-3-3 варіант 3	у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується Оповіщувач світловий "Вихід"	шт	173 17	<u>98,44</u> 17030,12 <u>161</u> 2737,00	<u>97,50</u> 16867,50 <u>159,50</u> 2711,50	<u>0,06</u> 10,38 <u>0,06</u> 1,02	<u>0,88</u> 152,24 <u>1,44</u> 24,48	
60	&1602-30076-3-3 варіант 4	у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується Гучномовець настінний 1АС100ПН (1 Вт)	шт	17 92	<u>161</u> 2737,00 <u>257,36</u> 23677,12	<u>159,50</u> 2711,50 <u>255,00</u> 23460,00	<u>0,06</u> 1,02 <u>0,06</u> 5,52	<u>1,44</u> 24,48 <u>2,30</u> 211,60	
61	&1602-51252 варіант 1	у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується Словіщувач магнітоконтактний СОМК 1-8	шт	92 10	<u>257,36</u> 23677,12 <u>81,82</u> 818,20	<u>255,00</u> 23460,00 <u>76,67</u> 766,70	<u>0,06</u> 5,52 <u>4,42</u> 44,20	<u>2,30</u> 211,60 <u>0,73</u> 7,30	
62	&1602-51252 варіант 2	у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується Виносний пристрій оптичної сигналізації ВПОС	шт	10 83	<u>81,82</u> 818,20 <u>38,77</u> 3217,91	<u>76,67</u> 766,70 <u>34,00</u> 2822,00	<u>4,42</u> 44,20 <u>4,42</u> 44,20 <u>4,42</u> 366,86	<u>0,73</u> 7,30 <u>0,35</u> 29,05	
			шт	83	<u>38,77</u> 3217,91	<u>34,00</u> 2822,00	<u>4,42</u> 366,86	<u>0,35</u> 29,05	
			шт		<u>38,77</u> 3217,91	<u>34,00</u> 2822,00	<u>4,42</u> 366,86	<u>0,35</u> 29,05	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
63	&1602-51252 варіант 4	Модуль передачі тривожних сповіщень МЦА- GSM у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	1890,28 1890,28	1869,00 1869,00	4,42 4,42	16,86 16,86	
64	&1602-51252 варіант 5	Релейний модуль МРЛ - 2.1 у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	1890,28 1890,28	1869,00 1869,00	4,42 4,42	16,86 16,86	
		Разом по розділу V у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	6	247,63 1485,78	241,00 1446,00	4,42 26,52	2,21 13,26	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин	грн.	6	247,63 1485,78	241,00 1446,00	4,42 26,52	2,21 13,26	
		Електроенергія	кВт-год						790,08
		Мастильні матеріали	кг						790,08
		Бензин	л						

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "11 липня" 2018 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад

Мотичко З.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Корнійко О.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Загальновиробничі витрати на будову

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Номер об'єкту	Найменування об'єкту	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах, люд-год	Трудомісткість в загально-виробничих витратах, люд-год	І блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах, грн.	Заробітна плата в прямих витратах, грн.	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування, грн.	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат, грн.	Додаткові кошти II блоку, що пов'язані з оплатою тимчасової непрацездатності, грн.	Всього загально-виробничих витрат, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2-1	Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).	3295,05	114,82	6584	113487	26414	5411	0	38409
Разом:		3295,05	114,82	6584	113487	26414	5411	0	38409

Склав  Мотичко З.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив  Корнійко О.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



Додаток №3

до Договору № 24 від «07» 07 2018 р.Київський університет імені Бориса Грінченка
(назва організації, що затверджує)

Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок суми 524,464 тис. грн.

В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

Наказ № 23/РФ від 18.07.18 НЧУБ
(посилання на документ про затвердження)

"24" 07 2018р.

Форма № 5

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожегу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Складений в поточних цінах станом на 11 липня 2018 р.

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	2-1	Глава 2. Об'єкти основного призначення Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожегу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).	256,618	153,054	-	409,672
		Разом по главі 2:	256,618	153,054	-	409,672
		Разом по главах 1-7:	256,618	153,054	-	409,672
		Разом по главах 1-8:	256,618	153,054	-	409,672
		Разом по главах 1-9:	256,618	153,054	-	409,672
		Разом по главах 1-12:	256,618	153,054	-	409,672

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Кошторисний прибуток (П) Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ) Разом Податок на додану вартість Всього по зведеному кошторисному розрахунку	23,187	-	-	23,187
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16		-	-	4,194	4,194
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16		279,805	153,054	4,194	437,053
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16		-	-	87,411	87,411
			279,805	153,054	91,605	524,464

Керівник проектної організації

Кошечкін О.І.

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Корнійко О.В.

Керівник відділу

Мотичко З.А.



Замовник Київський університет імені Бориса Грінченка

(назва організації)

Підрядник Товариство з обмеженою відповідальністю "ЕНЕРГОСЕРВІС"

(назва організації)

ДОГОВІРНА ЦІНА

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи), що здійснюється в 2018 році

Вид договірної ціни: тверда.

Визначена згідно з ДСТУ Б Д.1.1-1-2013

Складена в поточних цінах станом на 11 липня 2018 р.

№ п/п	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.		
			всього	будівельних робіт	інших витрат
1	2	3	4	5	6
1	Прямі витрати, в тому числі Заробітна плата Вартість матеріальних ресурсів Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів Загальнопромислові витрати Витрати на зведення (приспосовування) та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд в т.ч. зворотні суми	Розділ I. Будівельні роботи	218,209	218,209	-
2	Розрахунок N1		113,151	113,151	-
3	Розрахунок N2		104,197	104,197	-
4	Розрахунок N3		0,861	0,861	-
5	Розрахунок N4		38,409	38,409	-
6	Розрахунок N5		-	-	-
7	Розрахунок N6	Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у зимовий період)	-	-	-
8	Розрахунок N7	Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у літній період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у літній період)	-	-	-
9	Розрахунок N8	Інші супутні витрати	-	-	-
	Разом		256,618	256,618	-

1	2	3	4	5	6
7	Розрахунок N9	Прибуток	23,187	23,187	-
8	Розрахунок N10	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організацій	4,194	-	4,194
9	Розрахунок N11	Кошти на покриття ризику	-	-	-
10	Розрахунок N12	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами	-	-	-
		Разом (пп. 1-10)	283,999	279,805	4,194
11	Розрахунок N13	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)	-	-	-
12		Разом по Розділу I	283,999	279,805	4,194
		Податок на додану вартість	56,800	-	56,800
		Всього по Розділу I	340,799	279,805	60,994
		Розділ II. Устаткування			
13	Розрахунок N14	Витрати підрядника, що пов'язані з устаткуванням	153,054		
		Разом по Розділу II	153,054		
14		Податок на додану вартість витрат підрядника, що пов'язані з устаткуванням	30,611		
		Всього по Розділу II	183,665		
		Всього договірна ціна (р.I + р.II)	524,464		
		в т.ч. зворотні суми:			30,611

Керівник підприємства
(організації) замовника
Григорів О.Г.



Керівник генеральної
підрядної організації
Кошечкін О.І.



[Handwritten signature]

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Будівництво розташоване на території м. Києва
 Кошторисна документація складена із застосуванням:
 - Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2-2012;
 - Монтаж устаткування. ДСТУ Б Д.2.3-2012;
 - Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2 - 2012;
 - Ремонтно-будівельні роботи . ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;
 - Будівельні матеріали, виробу і конструкції;
 - Устаткування і матеріали;
 - Індивідуальні ресурсні елементні кошторисні норми;
 Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрепобуду 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, ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16
2. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат, ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16

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 166,08 люд.-г 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 -

6,80 грн./люд.-г
 1,23 грн./люд.-г

3,40987 тис.люд.-г
 3,295 тис.люд.-г
 120,071 тис.грн.
 6000,00 грн.

524,464 тис.грн.

279,805 тис.грн.

153,054 тис.грн.

- тис.грн.

4,194 тис.грн.

87,411 тис.грн.



Перевірів: *[Signature]*

Склад:

Примітка:

1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Підсумкові вартісні параметри".

Календарний графік виконання робіт
«Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуаванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16»

№ п/п	Найменування робіт (етапів)	Термін виконання робіт	
		Початок	Закінчення
1	- Розділ 1. Кабельний монтаж систем ПС, СО, вхідний контроль обладнання.	23.07.18 р.	27.07.18 р.
2	- Розділ 2. Монтаж обладнання систем ПС, СО ,та створення виконавчої документації.	28.07.18 р.	03.08.18 р.
3	- Розділ 3. Налагодження систем ПС, СО, навчання персоналу та ввід у експлуатацію.	04.08.18 р.	10.08.18 р.

Замовник:

**Київський університет
імені Бориса Грінченка**

Місцезнаходження:

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

Код ЄДРПОУ 02136554

р/р № 35429141048659

в ГУ ДКСУ у м. Києві

код банку 820019

Індивідуальний податковий № 021365526534

Номер свідоцтва платника ПДВ: 100270398

Адреса електронної пошти:

xtender@kubg.edu.ua

Тел./факс: (044) 272-14-11, 272-14-90

Проректор з організаційних питань та
адміністративно-господарської роботи

Б. П. Турунцев

М.П.



Підрядник:

**Товариство з обмеженою відповідальністю
«ЕНЕРГОСЕРВІС»**

Місцезнаходження:

02090, м. Київ, вул. Володимира Сосюри, 5, офіс
408/3

Код ЄДРПОУ 32771803

р/р 26003799993892

в ПАТ КБ «ПРАВЕКС-БАНК» м. Києва

Код банку 380838

Індивідуальний податковий № 327718026536

Номер свідоцтва платника ПДВ 35619171

Адреса електронної пошти: energoservis2004@ukr.net

Тел. (044) 581-25-31

Директор

О.І. Кошечкін

М.П.



Розрахунок рівня кошторисної заробітної плати, при визначенні вартості будівництва у 2018 році

№ п/п	Найменування	Примітка	Коефіцієнт	Розрахунок	Сума, грн.
Тарифна частина середньомісячної заробітної плати.					
1	Мінімальна заробітна плата на 01.01.2018 року-3723,00	Стаття 8 Закону України «Про Державний бюджет України на 2018 рік» від 07.12.2017 №№2246-УІІ розмір мінімальної заробітної плати з 01.01.2018 — 3723,00 грн.			3 723,00
2	Тарифна частина середньомісячної заробітної плати:	Розмір прожиткового мінімуму, встановлений для працездатних осіб на 01.01.2018 року -1762,00 грн.			1 762,00
3	Коефіцієнт співвідношень мінімальної тарифної ставки робітника 1 розряду (місячної тарифної ставки) за видами робіт та окремими професіями до встановленої Г алузевою угодою мінімальної тарифної ставки робітника 1 розряду	Ремонт, налагодження, обслуговування електроенергетичного, санітарно-технічного і іншого устаткування, контрольно-вимірвальних приладів, автоматики, електро-обчислювальної техніки, машин, механізмів, поточний ремонт житлового фонду.	1,6	1762,00*1,6=2819,20	2 819,20
4	Коефіцієнт співвідношення місячних тарифних ставок робітників розряду до мінімального розміру тарифної ставки (окладу) прийнятий Галузевою угодою між Міністерством регіонального розвитку та будівництва України та Профспілкою працівників будівництва і промисловості будівельних матеріалів України	Галузева угода (пункт 1 розділу 1 додатку 1)	1,28	2819,20*1,28=3608,58	3 608,58
5	Коефіцієнт переходу від 1 розряду складності робіт до розряду 3,8	Додаток А ДСТУ-Н Б Д.1.1-2:2013 "Настанова щодо визначення прямих витрат у вартості будівництва"	1,308	3608,58*1,308=4720,02	4 720,02
Разом середньомісячна заробітна плата					4 720,02
Доплата та надбавки до тарифних ставок і посадових окладів.					
1	Заохочування та компенсаційні витрати	Середній коефіцієнт, що враховується при розрахунку компенсаційних виплат, у особливо важких і особливо шкідливих умовах праці, згідно з Галузевою угодою	0,18	4720,02*0,18=849,60	667,90
		Питома вага робітників, що отримують компенсаційні виплати, у особливо важких і особливо шкідливих умовах праці, визначена на підприємстві	0,37	649,60*0,37=314,36	314,35
2	Надбавка за високу професійну майстерність	Середній коефіцієнт, що враховується при розрахунку надбавки до тарифної ставки робітників розряду 3,8 згідно з Галузевою угодою	0,16	4720,02*0,16=755,20	755,20
		Питома вага робітників, що отримують надбавку за високу професійну майстерність, визначена на підприємстві	0,38	755,20*0,38=286,98	286,98
3	Надбавка за виконання особливо важливої роботи	Середній коефіцієнт, що враховується при розрахунку надбавки до тарифної ставки робітників, згідно з Галузевою угодою	0,24	4720,02*0,24=1132,8	1 132,80
		Питома вага робітників, що отримують надбавку за виконання особливо важливої роботи, визначена на підприємстві	0,25	1132,80*0,25=283,20	283,20
4	Надбавка за високі досягнення у праці	Середній коефіцієнт, що враховується при розрахунку надбавки до тарифної ставки робітників, згідно з Галузевою угодою	0,39	4720,02*0,39=1840,81	1 840,81
		Питома вага робітників, що отримують надбавку за високі досягнення у праці, визначена на підприємстві	0,21	1840,81*0,21=386,57	386,57
5	Оплата щорічних основних та додаткових відпусток	Середній коефіцієнт, що враховується при розрахунку щорічних основних та додаткових відпусток	0,12	4720,02*0,12=566,40	566,40
Разом додаткова заробітна плата та інші заохочувальні та компенсаційні виплати					1 837,50

Розрахунок рівня кошторисної заробітної плати, при визначенні вартості будівництва у 2018 році

Кошторисна заробітна плата для звичайних умов будівництва при складності робіт 3,8 становить 4720,02 + 1837,5 = 6557,52 грн.

Проректор з організаційних питань
та адміністративно-господарської роботи
О.П. Турунцев

Директор

О.І. Кошечкін

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Капітальний ремонт системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи автоматизації пожежного трубопроводу Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (протипожежні заходи).

Будівництво розташоване на території м. Києва

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2-2012;
 - Монтаж устаткування. ДСТУ Б Д.2.3-2012;
 - Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2 - 2012;
 - Ремонтно-будівельні роботи . ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;
 - Будівельні матеріали, виробу і конструкції;
 - Устаткування і матеріали;
 - Індивідуальні ресурсні елементні кошторисні норми;
- Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрегіонбуду 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, ДСТУ Б Д.1.1-1-2013 п.5.8.16
2. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат, ДСТУ Б Д.1.1-1-2013 п.5.8.16

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 166,08 люд.-г та розряді робіт 3,8)

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:

у тому числі:

будівельні роботи -

вартість устаткування -

інші витрати -

податок на додану вартість -

6,80 грн./люд.-г
1,23 грн./люд.-г

3,40987 тис.люд.-г
3,295 тис.люд.-г
120,071 тис.грн.
6000,00 грн.

524,464 тис.грн.

279,805 тис.грн.
153,054 тис.грн.
4,194 тис.грн.
87,411 тис.грн.



Перевірив

Примітка:

1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Підсумкові вартісні параметри"

Склад: