

ДОГОВІР № 103

На виконання робіт: «Капітальний ремонт поливно-зрошувальної мережі навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігоря Шамо, 18/2»

м. Київ

«18» 05 2020 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 11.11.2019 р. № 775 «Про функціональні обов'язки ректора та проректорів університету», з однієї сторони, та

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "КИЇВСЬКЕ УПРАВЛІННЯ МЕХАНІЗАЦІЇ" (далі – Підрядник), в особі директора Кукси Володимира Миколайовича, 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 установленій 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 поливно-зрошувальної мережі 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 (CPV:2008) - 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні 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, 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: **204 000 грн. 00 коп. (Двісті чотири тисячі грн. 00 коп.), в тому числі ПДВ 20 % - 34 000 грн. 00 коп. (Тридцять чотири тисячі 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:

- 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 3.5. 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 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 підяду, 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 впливають 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. 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-кошторисною 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 використуваного 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.
- 12.2. 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.
- 12.3. 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.

12.4. 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 2020 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 – 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 № UA 918201720344251002100048659

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 «КИЇВСЬКЕ
УПРАВЛІННЯ МЕХАНІЗАЦІЇ»

Місцезнаходження:
03113, м. Київ, Шевченківський р-н,
пр-т Перемоги, буд. 62-Б, офіс 4,
Код за ЄДРПОУ: 41638010,
р/р UA 75 307350 0000026002000488301
у банку АТ «АКБ «КОНКОРД»,
МФО 307350,
Індивідуальний податковий №: 416380126593
Тел.: +38 (097) 599-56-09



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



Директор
В.М. КУКСА
М.П.

ПОГОДЖЕНО:

Головний бухгалтер
Головний проректор (юрист)
Головний інженер
Головний економіст

(Підпис, ПІБ, дата)
(Підпис, ПІБ, дата)
(Підпис, ПІБ, дата)
(Підпис, ПІБ, дата)

(Підпис)

до Договору № 4 ДЦ/ДФ_2-1-2 від 18.05.2020р. Додаток № 1
 Форма №8



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

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" 18 " 05 2020 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт полівно-зрошувальної мережі навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка, за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігоря Шамо, 18/2

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Загальнобудівельні роботи			
1	Розбирання покриття із бетонних плит	м2	20	
2	Розробка ґрунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м, група ґрунту 1	м3	84	
3	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	84	
4	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	м3	2,4	
5	Улаштування тротуарів із бетонних плит із заповненням швів піском	м2	20	
	Розділ №2. Монтажні роботи			
6	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	шт	177	
7	Клапанний бокс круглий, 210 мм	шт	10	
8	Клапанний бокс, стандарт	шт	1	
9	Форсунка з регульованим сектором поливу 0-360 град	шт	15	
10	Форсунка з не регульованим сектором поливу 360 град	шт	31	
11	Ротор PGP-0,4 ULTRA (Hunter)	шт	16	
12	Зрошувач, Н штанги - 10см, підключення 1/2"	шт	46	
13	Коліно штуцер на 1/2" ЗР	шт	12	
14	Коліно штуцер на 3/4" ЗР	шт	15	
15	Шланг гнучкий 1,0м	шт	30	
16	Кран+ Регулятор тиску з фільтром сітка 1"	шт	1	
17	Укладання труб поліетиленових	м	525	
18	Труби поліетиленові , зовнішній діаметр 32x3 мм	м	150	
19	Труба поліетиленова 25 мм, SDR 13,6, питна, країна: Україна	м	375	
20	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	шт	132	
21	ПЕ Коліно 32 мм x 1" ЗР	шт	10	
22	ПЕ Коліно 32 мм x 3/4" ВР	шт	1	
23	Коліно 32	шт	4	
24	ПЕ трійник 32 мм	шт	12	
25	ПЕ трійник 25 мм	шт	12	
26	ПЕ Коліно 25 мм x 1" ВР	шт	10	
27	ПЕ Коліно 25 мм x 3/4" ВР	шт	4	

1	2	3	4	5
28	ПЕ коліно 25 мм			
29	ПЕ Муфта 25 мм х 3/4" ЗР	ШТ	2	
30	ПЕ муфта 25 мм	ШТ	20	
31	ПЕ Хомут 25 мм х 3/4" ВР	ШТ	5	
32	Демонтаж вентилів (кранів шарових) діаметром до 50 мм	ШТ	52	
33	Установлення водяної розетки	ШТ	8	
34	Розетка водяна+Ключ до водяної розетки Електромонтажні роботи	ШТ	1	
35	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм	ШТ	18	
36	Електроклапан PGV-100В	ШТ	18	
37	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	ШТ	3	
38	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм	ШТ	2	
39	Датчик дощу Mini Clis	ШТ	2	
40	Прокладання гофрованих труб для електропроводки, діаметр труб до 25 мм	М	300	
41	Труба гофрована для електропроводки з протяжкою Ду 20 мм	М	300	
42	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	М	300	
43	Проводи ПВС, переріз 5х0,75 мм ²	М	309	




Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



до Договору № 103 від 18.05.2020р. Додаток № 1
Форма №8

ЗАТВЕРДЖЕНО

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

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" 18 " 05 2020р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Устаткування

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Контролер X-CORE-801i	шт	1	
2	Контролер ELC -601i	шт	2	

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		Коефіцієнт, що враховує зміну інших витрат загальновиборничих витрат на величину, яка відноситься до утримання та обслуговування апарату управління відокремлених виробничих структурних підрозділів будівельної організації=0,7821									
Розділ 1. Загальнобудівельні роботи											
1	РН18-48-2	Розбирання покриття із бетонних плит	100м2	0,2	3297,52	-	659,5	659,5	-	55,0320	11,01
	к=0,8				3297,52	-			-		
2	РН1-27-1	Розробка ґрунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м, група ґрунту 1	1 м3	84	130,94	-	10998,96	10998,96	-	2,4000	201,6
3	РН1-20-1	Засипання вручну траншей, лазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,84	130,94	-	7946,99	7946,99	-		
4	РН18-20-1	Улаштування піщаних шарів та вирівнювальних шарів основи з піску	100м3	0,024	9460,70	-	1086,25	35,06	-	173,4000	145,66
		Улаштування промпарарів із бетонних плит із заповненням швів піском	100м2	0,2	45260,48	-	828,36	824,38	-	26,0000	0,62
		Разом прями витрати по розділу 1			1460,68	-	21520,06	20464,89	-	68,7900	13,76
		Разом будівельні роботи, грн.			4141,81	-			-		
		в тому числі:			4121,90	-			-		
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.				-	21520,06		-		372,65
		всього заробітна плата, грн.				-	1055,17		-		
		Загальновиборничі витрати, грн.				-	20464,89		-		
		Трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.				-	7404,55		-		
		Заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.				-	15,29		-		
		Всього будівельні роботи, грн.				-	28924,61		-		
		Всього по розділу 1				-	28924,61		-		
Розділ 2. Монтажні роботи											
6	ЕН22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	17,7	1689,04	-	29896,01	29896,01	-	24,6000	435,42
					1689,04	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7 & С113-2299-6	Клапанний бокс круглий, 210 мм	шт	10	122,78	-	-	1227,8	-	-	-	-
8 & С113-2299-6	Клапанний бокс, стандарт	шт	1	500,00	-	-	500	-	-	-	-
9 & С113-948-П1-1	Форсунка з регульованим сектором поливу 0-360 град	шт	15	57,16	-	-	857,4	-	-	-	-
10 & С113-948-П1-2	Форсунка з не регульованим сектором поливу 360 град	шт	31	84,00	-	-	2604	-	-	-	-
11 & С113-948-П1-2	Ротор RGR-0,4 УЛТРА (Nulter)	шт	16	34,00	-	-	544	-	-	-	-
12 & С113-90-34	Зрошувач, Н штанги - 10см, підключення 1/2"	шт	46	64,00	-	-	2944	-	-	-	-
13 & С113-1510-1	Коліно штучер на 1/2" ЗР	шт	12	49,50	-	-	594	-	-	-	-
14 & С113-1510-1	Коліно штучер на 3/4" ЗР	шт	15	59,33	-	-	889,95	-	-	-	-
15 & С1545-13-3	Шланг гнучкий 1,0м	шт	30	32,66	-	-	979,8	-	-	-	-
16 & С1630-103-2	Кран+ Регулятор тиску з фільтром сітка 1"	шт	1	262,03	-	-	262,03	-	-	-	-
17 РН16-8-1	Укладання труб поліетиленових	100м	5,25	1799,57	-	-	9447,74	9447,74	-	27,5500	144,64
18 С113-1354	Труби поліетиленові , зовнішній діаметр 32х3 мм	м	150	17,05	-	-	2557,5	-	-	-	-
19 & С113-1360-2	Труба поліетиленова 25 мм, SDR 13,6, питна, країна: Україна	м	375	10,51	-	-	3941,25	-	-	-	-
20 ЕН22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводи, колін, папубкіє, переходиє діаметром до 110 мм	10 шт	13,2	1689,04	1689,04	-	22295,33	22295,33	-	24,6000	324,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21 & С113-1509-2	ПЕ Коліно 32 мм x 1" ЗР	ШТ	10	37,21	-	372,1	-	-	-	-	-
22 & С113-1509-2	ПЕ Коліно 32 мм x 3/4" ВР	ШТ	1	37,21	-	37,21	-	-	-	-	-
23 & С113-1509-2	Коліно 32	ШТ	4	32,38	-	129,52	-	-	-	-	-
24 & С113-1738-1	ПЕ трійник 32 мм	ШТ	12	49,61	-	595,32	-	-	-	-	-
25 & С113-1738-1	ПЕ трійник 25 мм	ШТ	12	56,13	-	673,56	-	-	-	-	-
26 & С113-1509-2	ПЕ Коліно 25 мм x 1" ВР	ШТ	10	27,21	-	272,1	-	-	-	-	-
27 & С113-1509-2	ПЕ Коліно 25 мм x 3/4" ВР	ШТ	4	27,21	-	108,84	-	-	-	-	-
28 & С113-1509-2	ПЕ коліно 25 мм	ШТ	2	32,92	-	65,84	-	-	-	-	-
29 & С1545-30-1	ПЕ Муфта 25 мм x 3/4" ЗР	ШТ	20	23,44	-	468,8	-	-	-	-	-
30 & С1545-30-1	ПЕ муфта 25 мм	ШТ	5	47,34	-	236,7	-	-	-	-	-
31 & С1110-132-2	ПЕ Хомут 25 мм x 3/4" ВР	ШТ	52	21,38	-	1111,76	-	-	-	-	-
32 РН15-2-2	Демонтаж вентилюв (кранів шарових) діаметром до 50 мм	шт	0,08	1866,51	-	149,32	149,32	-	-	31,1500	2,49
33 РН16-27-3	Установлення водяної розетки	шт	1	200,73	-	200,73	200,73	200,73	-	3,3500	3,35
34 & С1630-103-2	Розетка водянна+Ключ до водяної розетки	шт	1	374,74	-	374,74	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	M11-350-2	Електромонтажні роботи Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показачик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і шільномірів, РН- метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм Електроклапан РGV-100В	шт	18	105,73 105,73	-	1903,14	1903,14	-	1,6000	28,8
36 & С1630-103-2	варіант 3	Шкафа [гульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм Прилад, що монтується на технологічному трубопроводі [расходомір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показачик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і шільномірів, РН- метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм	шт	18	189,50	-	3411	-	-	-	-
37	M8-573-4	Шкафа [гульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм Прилад, що монтується на технологічному трубопроводі [расходомір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показачик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і шільномірів, РН- метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм	шт	3	229,71 223,10	-	689,13	669,3	-	3,2000	9,6
38	M11-350-2	Шкафа [гульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм Прилад, що монтується на технологічному трубопроводі [расходомір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показачик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і шільномірів, РН- метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм	шт	2	105,73 105,73	-	211,46	211,46	-	1,6000	3,2
39	С188888-46 варіант 1	Датчик дощу Міні Сіс	шт	2	690,95	-	1381,9	-	-	-	-
40	E21-3-1	Датчик дощу Міні Сіс	шт	2	690,95	-	1381,9	-	-	-	-
41	С113-1897 варіант 2	Прокладання гофрованих труб для елктропроводки, діаметр труб до 25 мм Труба гофрована для електропроводки з протяжкою Ду 20 мм	100м	3	1474,29 1474,29	-	4422,87	4422,87	-	23,9800	71,94
42	E21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному об'ємні сумарним перерізом до 6 мм ² Проводи ПВС, переріз 5х0,75 мм ²	100м	3	551,29 521,76	-	1653,87	1565,28	-	8,6000	25,8
43	С157-249 варіант 1	Проводи ПВС, переріз 5х0,75 мм ²	1000м	0,309	13695,18	-	4231,81	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							103928,53	70761,18			1049,96
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							103928,53				
вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.							33167,35				
							70761,18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. Трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					23587,03 40,64 4260,27 127515,56				
		Всього по розділу 2					127515,56				
		Разом прями витрати по кошторису					125448,59	91226,07			
		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.					125448,59 34222,52 91226,07 30991,58 55,93 5863,19 156440,17				
		Всього по кошторису					156440,17				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1478,54 97089,26				

Склав

Перевірів

Кукса В.М.

Кукса В.М.



Handwritten signatures and dates:
 20.07.2014
 20.07.2014

ДК 021:2015 (СРV:2008) – 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи» (Капітальний ремонт поливно-зрошувальної мережі навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігоря Шамо, 18/2)

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

Устаткування

ДК 021:2015 (СРV:2008) – 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи» (Капітальний ремонт поливно-зрошувальної мережі навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігоря Шамо, 18/2)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Складений в поточних цінах станом на "14 квітня" 2020 р.

Кошторисна вартість 2,02459 тис. грн.

Форма № 2

№ п/п	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Перелік нарахувань:	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7	
1	& 1504-7001-1	Коефіцієнт, що враховує зміну витрат на заробітну плату працівників, зайнятих на управлінні та обслуговуванні будівельного виробництва при розрахунку загальноновиробничих витрат=0,4123 Коефіцієнт, що враховує зміну інших витрат загальноновиробничих витрат на величину, яка відноситься до утримання та обслуговування апарату управління відокремлених виробничих структурних підрозділів будівельної організації=0,7821 Контролер Х-SORE-801i; (маса=0,00058) Контролер ЕЛС-601i; (маса=0,00058) Разом	Транспортні та заготівельно-складські витрати	шт	1	1021,18	1021,18
2	& 1504-7001-1 варіант 1			Всього по кошторису	шт	2	492,50
Разом						2006,18	18,41
Всього по кошторису						2024,59	

Склад

Кукса В.М.

Перевірів

Кукса В.М.

Посада, підписи, печатки, прямики

Handwritten signature

Handwritten signature and date

Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:				Об'єднування ціни
						всього, грн.	відпускна ціна, грн.	транс-портна складова, грн.	заготівельно-складові 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	люд-год	1283,27	64,25					
2	1	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6						
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд-год	139,34	62,95					
4	27	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4						
5		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
5.1		загальновиrobничих витрат	люд-год	55,93	104,82					
Разом кошторисна трудомісткість			люд-год	1478,54						
Середній розряд робіт			розряд	3,5						
III. Будівельні машини, враховані в складі загальновиrobничих витрат										
6	СН200-68	Пістолет монтажний	маш-год	13,44						
7	СН270-115	Дрилі електричні	маш-год	0,16						
8	СН270-135	Перфоратори електричні	маш-год	0,9						

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		IV. Будівельні матеріали, виробі і конструкції							
9	+С157-249 варіант 1	Проводи ПВС, переріз 5x0,75 мм ²	1000М	0,309	<u>13695,18</u> 4231,81	<u>13416,67</u> 4145,75	<u>9,98</u> 3,08	<u>268,53</u> 82,98	30 км.
10	&С113-1360-2 варіант 1	Труба поліетиленова 25 мм, SDR 13,6, плітна, країна: Україна	М	375	<u>10,51</u> 3941,25	<u>10,51</u> 3941,25	-	-	-
11	&С1630-103-2 варіант 3	Електроклапан РGV-100В	ШТ	18	<u>189,5</u> 3411,00	<u>189,50</u> 3411,00	-	-	-
12	&С113-90-34 варіант 1	Зрошувач, Н штанги - 10см, підключення 1/2"	ШТ	46	<u>64</u> 2944,00	<u>64,00</u> 2944,00	-	-	-
13	&С113-948- П1-2 варіант 1	Форсунка з не регульованим сектором поливу 360 град	ШТ	31	<u>84</u> 2604,00	<u>84,00</u> 2604,00	-	-	-
14	+С113-1354 варіант 1	Труби поліетиленові , зовнішній діаметр 32х3 мм	М	150	<u>17,05</u> 2557,50	<u>16,60</u> 2490,00	<u>0,12</u> 18,00	<u>0,33</u> 49,50	30 км.
15	+С113-1897 варіант 2	Труба гофрована для електропроводки з протяжкою Ду 20 мм	М	300	<u>5,62</u> 1686,00	<u>5,42</u> 1626,00	<u>0,09</u> 27,00	<u>0,11</u> 33,00	30 км.
16	+С188888-46 варіант 1	Датчик дощу Міні Сіс	ШТ	2	<u>690,95</u> 1381,90	<u>677,40</u> 1354,80	-	<u>13,55</u> 27,10	-
17	&С113-2299-6 варіант 1	Клапанний бокс круглий, 210 мм	ШТ	10	<u>122,78</u> 1227,80	<u>122,78</u> 1227,80	-	-	-
18	&С1110-132-2 варіант 1	ПЕ Хомут 25 мм х 3/4" ВР	ШТ	52	<u>21,38</u> 1111,76	<u>21,38</u> 1111,76	-	-	-
19	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	М3	2,65	<u>398,18</u> 1055,18	<u>96,16</u> 254,82	<u>294,21</u> 779,66	<u>7,81</u> 20,70	30 км.
20	&С1545-13-3 варіант 1	Шланг гнучкий 1,0м	ШТ	30	<u>32,66</u> 979,80	<u>32,66</u> 979,80	-	-	-
21	&С113-1510-1 варіант 2	Коліно штцдер на 3/4" ЗР	ШТ	15	<u>59,33</u> 889,95	<u>59,33</u> 889,95	-	-	-

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
22	&C113-948-П1-1 варіант 3	Форсунка з регульованим сектором поливу 0-360 град	шт	15	57,16 857,40	57,16 857,40	-	-	-
23	&C113-1738-1 варіант 2	ПЕ трійник 25 мм	шт	12	56,13 673,56	56,13 673,56	-	-	-
24	&C113-1738-1 варіант 3	ПЕ трійник 32 мм	шт	12	49,61 595,32	49,61 595,32	-	-	-
25	&C113-1510-1 варіант 1	Коліно штуцер на 1/2" ЗР	шт	12	49,5 594,00	49,50 594,00	-	-	-
26	&C113-948-П1-2 варіант 3	Ротор РGR-0,4 УЛТРА (Hunter)	шт	16	34 544,00	34,00 544,00	-	-	-
27	&C113-2299-6 варіант 2	Клапанний бокс, стандарт	шт	1	500 500,00	500,00 500,00	-	-	-
28	&C1545-30-1 варіант 3	ПЕ Муфта 25 мм x 3/4" ЗР	шт	20	23,44 468,80	23,44 468,80	-	-	-
29	&C1630-103-2 варіант 2	Розетка водяна+Ключ до водяної розетки	шт	1	374,74 374,74	374,74 374,74	-	-	-
30	&C113-1509-2 варіант 5	ПЕ Коліно 32 мм x 1" ЗР	шт	10	37,21 372,10	37,21 372,10	-	-	-
31	&C113-1509-2 варіант 2	ПЕ Коліно 25 мм x 1" ВР	шт	10	27,21 272,10	27,21 272,10	-	-	-
32	&C1630-103-2 варіант 1	Кран+ Регулятор тиску з фільтром сітка 1"	шт	1	262,03 262,03	262,03 262,03	-	-	-
33	&C1545-30-1 варіант 4	ПЕ муфта 25 мм	шт	5	47,34 236,70	47,34 236,70	-	-	-
34	&C113-1509-2 варіант 7	Коліно 32	шт	4	32,38 129,52	32,38 129,52	-	-	-
35	&C113-1509-2 варіант 4	ПЕ Коліно 25 мм x 3/4" ВР	шт	4	27,21 108,84	27,21 108,84	-	-	-

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	2104_ДЦ_ИВР	14
36	+С1544-89	Скюстрічка липка ізольційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,48	$\frac{158,1}{75,89}$	$\frac{154,54}{74,18}$	$\frac{0,46}{0,22}$	$\frac{3,1}{1,49}$	30 км.	
37	&С113-1509-2 варіант 3	ПЕ коліно 25 мм	шт	2	$\frac{32,92}{65,84}$	$\frac{32,92}{65,84}$	-	-		
38	&С113-1509-2 варіант 6	ПЕ Коліно 32 мм х 3/4" ВР	шт	1	$\frac{37,21}{37,21}$	$\frac{37,21}{37,21}$	-	-		
39	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0003	$\frac{55355,1}{16,61}$	$\frac{54086,22}{16,23}$	$\frac{183,49}{0,06}$	$\frac{1085,39}{0,32}$	30 км.	
40	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0018	$\frac{7061,15}{12,71}$	$\frac{6647,12}{11,96}$	$\frac{275,58}{0,50}$	$\frac{138,45}{0,25}$	30 км.	
41	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00006	$\frac{53962,03}{3,24}$	$\frac{52560,16}{3,15}$	$\frac{343,79}{0,02}$	$\frac{1058,08}{0,07}$	30 км.	
42	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,4452	-	-	-	-		
Разом по розділу IV			грн.		34222,56	33178,61	828,54	215,41		
V. Устаткування										
43	&1504-7001-1	Контролер X-CORE-801!	шт	1	$\frac{1030,49}{1030,49}$	$\frac{1021,18}{1021,18}$	$\frac{0,12}{0,12}$	$\frac{9,19}{9,19}$		
У тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується			шт	1	$\frac{1030,49}{1030,49}$	$\frac{1021,18}{1021,18}$	$\frac{0,12}{0,12}$	$\frac{9,19}{9,19}$		
У тому числі неоподаткована ПДВ			грн.		$\frac{1030,49}{1030,49}$	$\frac{1021,18}{1021,18}$	$\frac{0,12}{0,12}$	$\frac{9,19}{9,19}$		
44	&1504-7001-1 варіант 1	Контролер ЕЛС-601!	шт	2	$\frac{497,05}{994,10}$	$\frac{492,50}{985,00}$	$\frac{0,12}{0,24}$	$\frac{4,43}{8,86}$		

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		У ТОМУ ЧИСЛІ ВИТРАТИ ПІДРЯДНИКА НА УСТАТКУВАННЯ, ЩО МОНТУЄТЬСЯ	ШТ	2	497,05 994,10	492,50 985,00	0,12 0,24	4,43 8,86	
		У ТОМУ ЧИСЛІ НЕОПОДАТКОВАНА ПДВ	грн.		497,05 994,10	492,50 985,00	0,12 0,24		
		Разом по розділу V У ТОМУ ЧИСЛІ ВИТРАТИ ПІДРЯДНИКА НА УСТАТКУВАННЯ, ЩО МОНТУЄТЬСЯ	грн.		2024,59 2024,59	2006,18 2006,18	0,36 0,36	18,05 18,05	
		Усього вартість, що неоподаткована ПДВ	грн.		2024,59	2006,18	0,36	18,05	
		Підсумкова вартість ресурсів, що неоподаткована ПДВ (розділи II, IV, V) Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин	грн.		2024,59				
		Електроенергія	кВт-год	0,445					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "14 квітня" 2020 р.
Символ "+" визначає, що параметри, які впливають на колгорисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав
Перевіряв



Кужа В.М.
Кужа В.М.

Mr. V. V. V. V. V.
Mr. V. V. V. V. V.

Додаток № 3
до Договору № 103 від 18.05.2020р.

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

Форма № 5



Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 204,00000 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.
Корекція № 210
(посилання на документ про затвердження)

" 31 " 03 2020р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

ДК 021:2015 (СРУ:2008) – 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи» (Капітальний ремонт поливно-зрошувальної мережі навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігоря Шамо, 18/2)

Складений в поточних цінах станом на 14 квітня 2020 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.				загальна вартість
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат		
1	2		4	5	6	7	
		Глава 2. Об'єкти основного призначення					
		ДК 021:2015 (СРУ:2008) – 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи» (Капітальний ремонт поливно-зрошувальної мережі навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігоря Шамо, 18/2)	156,44017	2,02459	-	158,46476	
		Разом по главі 2:	156,44017	2,02459	-	158,46476	
		Разом по главах 1-7:	156,44017	2,02459	-	158,46476	
		Разом по главах 1-8:	156,44017	2,02459	-	158,46476	
		Разом по главах 1-9:	156,44017	2,02459	-	158,46476	
		Разом по главах 1-12:	156,44017	2,02459	-	158,46476	

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16 ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16 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	10,05407 - 166,49424 166,49424	- - 2,02459 2,02459	- 1,81860 33,66257 35,48117	10,05407 1,81860 33,66257 204,00000

Керівник проектної організації:

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Керівник відділу



Кукса В.М.
Кукса В.М.

Handwritten signatures and notes in blue ink.

до Договору № 108 від 18.05.2020р.

Замовник Київський університет імені Бориса Грінченка
 (назва організації)
 Підрядник ТОВ «КИЇВСЬКЕ УПРАВЛІННЯ МЕХАНІЗАЦІЇ»
 (назва організації)

ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво ДК 021:2015 (СРВ:2008) – 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи» (Капітальний ремонт поливно-зрошувальної мережі навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Гіоря Шамо, 1812), що здійснюється в 2020 році

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

Складена в поточних цінах станом на 14 квітня 2020 р.

№ п/п	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.		
			всього	у тому числі:	інших витрат
			4	5	6
1	2	3			
1	Прямі витрати, в тому числі	Розділ I. Будівельні роботи			
	Заробітна плата		125,44859	125,44859	-
	Вартість матеріальних ресурсів		91,22607	91,22607	-
	Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів		34,22252	34,22252	-
	Загальновиборничі витрати		-	-	-
	Витрати на зведення (пристосування) та розбирання тимчасових будівель і споруд		30,99158	30,99158	-
	в т.ч. зворотні суми		-	-	-
	Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у зимовий період)		-	-	-
	Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у літній період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у літній період)		-	-	-
	Інші сукупні витрати		-	-	-
	Разом		156,44017	156,44017	-

1	2	3	4	5	6
7	Розрахунок №9	Прибуток	10,05407	10,05407	-
8	Розрахунок №10	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організації	1,8186	-	1,8186
9	Розрахунок №11	Кошти на покриття ризику	-	-	-
10	Розрахунок №12	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами	-	-	-
11	Розрахунок №13	Разом (пп. 1-10) Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)	168,31284	166,49424	1,8186
12		Разом по Розділу I Податок на додану вартість	168,31284	166,49424	1,8186
		Всього по Розділу I	33,66257	-	33,66257
		Витрати підрядника, що пов'язані з устаткуванням	201,97541	166,49424	35,48117
		Всього по Розділу II	2,02459	-	-
13	Розрахунок №14	Всього договірна ціна (р. I + р. II)	2,02459	-	-
		В т.ч. зворотні суми:	204	-	-



Керівник підприємства
(організації) замовника



Керівник генеральної
підрядної організації

Handwritten signature in blue ink, likely belonging to the contractor or client.

Handwritten signature in blue ink, likely belonging to the contractor or client.

«ДК 021-2015 (CPV:2008) – 45330000-9 «Водопрвідні та санітарно-технічні роботи»
 (Капітальний ремонт поливно-зрошувальної мережі навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за
 адресою: місто Київ, Дніпровський район, бульвар Ігора Шамо, 18/2)»

До Договору № 103 від 18.05.2020 р.

Додаток № 5

Перелік видів робіт (у розрізі розділів локальних кошторисів)	Строки виконання робіт												
	2020 рік												
	Період												
Загальнобудівельні роботи	20.05-24.05												
Монтажні роботи	25.05-31.05												
Електромотажні роботи	01.06-07.06												
Навантаження сміття вручну	08.06-14.06												
Перевезення сміття до 30 км	15.06-21.06												
Всього:	22.06-28.06	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5
	29.06-05.07	73											
	06.07-12.07												
	13.07-19.07												
	20.07-26.07												
	27.07-31.07												

Замовник:

Київський університет
 імені Бориса Грінченка
 Місцезаходження:
 04053, м. Київ, вул. Бульварно-Кудрявська, 18/2
 Код ЄДРПОУ 02136554
 р/р № _____

Підрядник:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
 ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КИЇВСЬКЕ
 УПРАВЛІННЯ МЕХАНІЗАЦІЇ»
 Місцезаходження:
 03113, м. Київ, Шевченківський р-н,
 пр-т Перемоги, буд. 62-Б, офіс 4,
 Код за ЄДРПОУ: 41638010,
 р/р UA 75 307350 0000026002000488301

в Держказначейській службі України, м. Київ
 Індивідуальний податковий № 021365526534
 Номер свідоцтва платника ПДВ: 100270398
 Адреса електронної пошти: xiender@kivbg.edu.ua
 Тел./факс: (044) 272-14-1, 272-14-90
 Проректор з організаційних питань та адміністративно-
 господарської роботи
 О.П. КУРУНЦЕВ

у банку АТ «АКБ «КОНКОРД»,
 МФО 30735014
 Індивідуальний податковий №: 416380126593
 ПСД 880023900
 «КИЇВСЬКЕ
 УПРАВЛІННЯ
 МЕХАНІЗАЦІЇ»
 ДІЛОВИЙ ЗАКЛОН
 КУРС В.М.

Handwritten signature

Handwritten signature

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

ДК 021:2015 (СРV:2008) – 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи» (Капітальний ремонт поливно-зрошувальної мережі навчального корпусу №2 Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, Буглярвар Ігоря Шамо, 18/2)

Будівництво розташоване на території: області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2 - 2012;
- Монтаж устаткування. ДСТУ Б Д.2.3 - 2012;
- Ремонтно-будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;
- Будівельні матеріали, виробі і конструкції;

Вартість матеріальних ресурсів і машинно-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінірегіонбуду 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	1,47854	Тис.люд.-т
Загальна кошторисна заробітна плата	1,423	Тис.люд.-т
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,08 люд.-т та розряді робіт 3,8)	97,08926	Тис.грн.
	10975,17	грн.

Всього договірна ціна:	204	Тис.грн.
у тому числі:		
будівельні роботи -	166,49424	Тис.грн.
вартість устаткування -	2,02459	Тис.грн.
у тому числі:		
- ризики і інфляція від вартості устаткування	-	Тис.грн.
інші витрати -	1,81860	Тис.грн.
податок на додану вартість -	33,66257	Тис.грн.

Примітка:

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

Склад:  Кужов В.М.

Перевірів:  Кужов В.М.

