

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 зв'язки ректора та проректорів університету», з однієї сторони, та

ТОВ «ТРИГРАД «БК» (далі – Підрядник), в особі директора Герасименко Р.В, 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 приміщень актової зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16** (далі – Об'єкт) ДК 021:2015 (CPV:2008) - 45450000-6 «Інші завершальні будівельні 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 **2 190 425,60грн. (два мільйони сто дев'яносто тисяч чотириста двадцять п'ять гривень 60 копійок)**, в тому числі ПДВ 20 % : 365 070,93грн. (триста шістьдесят п'ять тисяч сімдесят гривень 93 копійки).

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.

3.8. Сторони погодили, що після проведення експертизи проектно-кошторисної документації та отримання відповідного експертного звіту буде проведено уточнення (зменшення) вартості робіт з урахуванням результатів експертизи шляхом укладання Додаткової угоди до цього Договору, що є його невід'ємною частиною.

4. СТРОКИ ПОЧАТКУ ТА ЗАКІНЧЕННЯ РОБІТ

4.1. Підрядник розпочинає виконання будівельно-монтажних робіт після підписання цього Договору та виконання Замовником зобов'язань щодо надання майданчика (фронт робіт) і повинен завершити виконання монтажно-будівельних робіт згідно затвердженого календарного плану-графіка.

4.2. Початок та закінчення будівельно-монтажних робіт за Договором визначається календарним планом-графіком, що є невід'ємною частиною цього договору (Додатком № 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 витрат. 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 випливають з умов цього Договору та передбачені Цивільним і Господарським кодексами України та іншими актами законодавства.

5.3. Підрядник зобов'язаний:

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

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

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

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

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

5.3.6. Забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт, якість яких відповідає вимогам, встановленим умовами цього Договору, технічному завданню, проектно-кошторисній документації, державним будівельним нормам і правилам.

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 підяду 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 проектно-кошторисною 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.

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. 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 № UA858201720344281001100048659

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

Проректор з організаційних питань та адміністративно-господарської роботи

О.П. Турунцев

м.п.

Підрядник:

Товариство з обмеженою відповідальністю «ТРИГРАД «БК»

02099 м. Київ, вул. Бориспільська, 12-В

тел/факс (044) 545-64-14

п/р № 2600300136655

п/р UA743805260000002600300136655

в ПАТ «КБ ГЛОБУС» у м. Києві

МФО 380526

Код ЄДРПОУ 40942608

ІПН 409426026518

trigrad@ukr.net

Директор

М.П.

Герасименко Р.В.



Григор
М. Мавров
В. С. Коваленко
В. С. (Вербанов)

С. М. Андреев С. М.
С. А. Гравоскоб

Додаток № 1 до Договору № 102 від 18.05 2020р.

ЗАТВЕРДЖЕНО
 Київський університет імені Бориса Грінченка
 (назва організації, що затверджує)
 Проректор з організаційних питань та адміністративно-господарської роботи

 Турунцев О.П.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ №1

На Капітальний ремонт приміщень актової зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16

Умови виконання робіт Ремонт виконується в будинку, що експлуатується. к=1,2

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Актова зала			
	ПІДЛОГА			
1	Розбирання плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	46,04	
2	Розбирання покриттів з ламінату на прокладці	м2	127,9	
3	Розбирання покриттів підлог з щитового паркету	м2	127,9	
4	Розбирання обклеювальної гідроізоляції з рулонних матеріалів	м2	127,9	
5	Розбирання покриттів підлог з штучного паркету на мастиці	м2	127,9	
6	Заміна окремих дощок у підлогах	м	154	
7	Улаштування покриттів з паркету штучного з улаштуванням основи з фанери на клеї TARBIKOL KPA, кількість планок на 1 м2 понад 80 до 111 штук	м2	108,4	
8	Фанера , товщина 22 мм 1525x1525, I/II ш2	м2	110,568	
9	Мастика гермабутил стиков IZOFAST, 3кг, сіра	кг	179,944	
10	Спиртовий паркетний клей BOSTIK Tarbicol KPA, 25кг	кг	169,104	
11	Саморіз по дереву Expert 3.5x55мм фосфатирований, 100шт	шт	2384,8	
12	Свердла 5мм	шт	2	
13	DAP Latex Wood FiLLer Латексная шпатлевка по дереву	кг	11,924	
14	Улаштування плінтусів дерев'яних	м	46	
15	Грунтування підлог лаком	м2	108,4	
16	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5л)	л	11,924	
17	Покриття підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 3 рази	м2	108,4	
18	Лак для паркетних підлог EKOSTAR 2k ор матовий Climiver	кг	33,8208	
19	Улаштування покриття підлоги із фанери(зона сцени)	м2	19,5	
20	Фанера , товщина 22 мм 1525x1525, I/II ш2	м2	19,89	
	СТЕЛЯ			
21	Розбирання підвісних стель з плиток "акмігран"	м2	114,94	
22	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	127,9	
23	Профіль основний 3,6м Prelude 24мм	шт	34	
24	Профіль поперечний 1,2м Prelude 24мм	шт	202,5	
25	Профіль поперечний 0,6м Prelude 24мм	шт	202,5	
26	Куток пристінний 3 м Armstrong javalin	шт	46	
27	Пружина для підвісу 4 мм 0,80 мм	шт	102,32	

1	2	3	4	5
28	Прут 1000мм для підвіски 4 мм	шт	102,32	
29	Прут з гачком L 250 /4мм	шт	102,32	
30	Шуруп універсальний (потойна голівка), жовтий цинк 6*60 (200 шт)	шт	380	
31	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	127,9	
32	Плита Retail RN Board 600[600]14	м2	134,295	
33	Установлення та розбирання внутрішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань при висоті приміщень до 6 м	м2	128	
СТІНИ				
34	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	171,26	
35	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	150,3	
36	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	150,3	
37	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	171,26	
38	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	171,26	
39	Обклеювання шпалерами стін	м2	171,26	
40	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	м2	171,26	
41	Фарба Alpina інтер'єрна в кольорі	л	41,836	
ДВЕРНІ ПРОРІЗИ				
42	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	4	
43	Знімання дверних полотен	м2	10,32	
44	Знімання наличників	м	46,8	
45	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	м2	10,32	
46	Дверні блоки дерев'яні	м2	10,32	
47	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до помешкання, однопольних	комплект	6	
48	Наличники пвх оліс 10x70x2200	м	42,945	
49	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	5,88	
50	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	5,88	
51	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	5,88	
52	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	5,88	
53	Фарба Alpina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л	л	2,058	
ВІКОННІ ПРОРІЗИ				
54	Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін (гіпсокартон)	м2	35,95	
55	Розбирання пластикових підвіконних дошок	м	18	
56	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	35,95	
57	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	2,216	
58	Клей Ceresit СТ 190 рго для мінеральної вати, 25кг	кг	265,92	
59	Екструзійний пінополістирол PENOBOARD 2500x600x50мм	м2	46,536	
60	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	м2	44,32	

1	2	3	4	5
61	Сітка штукатурна мастерпласт	м2	46,536	
62	Клей Ceresit СТ 190 про для мінеральної вати, 25кг	кг	265,92	
63	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	85,6	
64	Куттик для мокр.штук.оцинкований 3,0 м 0,35 мм	м	87,312	
65	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	35,95	
66	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	35,95	
67	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	35,95	
68	Фарба Alpina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л	л	12,5825	
69	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	18	
70	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	4	
71	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб Розділ №2. приміщення 43 (влаштування приміщення для режисера)	м2	45	
	Металоконструкції перекриття			
72	Виготовлення м/конструкцій	т	2,8138	
73	Труба профільна 100x100x3	т	0,25864	
74	Лист г/к т.5мм	т	0,055544	
75	Лист г/к т.3мм	т	0,24168	
76	Швеллер 20	т	1,240518	
77	Рифлений прокат гарячекатаний в листах з обрізними кромками ромбічного рифлення товщина 5 мм	т	1,1077	
78	Труба профільна 80x80x3	т	0,037842	
79	Кутовий гарячекатаний прокат 50x50 мм	т	0,039962	
80	Монтаж металоконструкцій сходів, площадок, огорожень	т	2,8138	
81	Металеve огороження з нержавіючої сталі	м	10	
82	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	м2	98,483	
83	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази підлога 1-й поверх	м2	98,483	
84	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	18,42	
85	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	18,46	
86	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	16,47	
87	Лінолеум	м2	16,7994	
88	Клей для лінолеуму	кг	8,5644	
89	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	17,4	
90	Плінтус для підлоги мдф комплект підлога 2-й поверх	м	17,574	
91	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	м2	18,46	
92	Фарбування олійними сумішами за 2 рази металоконструкцій	м2	18,46	
93	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	м2	18,46	
94	Грунтовка глибокопроник. Primer G 1л Marei	л	3,3228	
95	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит або матів мінераловатних або скловолокнистих	м2	18,46	
96	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 50мм	м2	19,383	
97	Улаштування покриттів з паркету штучного з улаштуванням основи з фанери на клеї TARBIKOL КРА, кількість планок на 1 м2 понад 80 до 111 штук	м2	18,46	

1	2	3	4	5
98	Фанера , товщина 22 мм 1525x1525, I/III2	м2	18,8292	
99	Мастика гермабутил стиков IZOFAST, 3кг, сіра	кг	30,6436	
100	Спиртовий паркетний клей BOSTIK Tarbicol KPA, 25кг	кг	28,7976	
101	Саморіз по дереву Expert 3.5x55мм фосфатирований, 100шт	шт	406,12	
102	Свердла 5мм	шт	2	
103	DAP Latex Wood FiLLer Латексная шпатлевка по дереву	кг	2,0306	
104	Обробка фанери антисептиком	м2	18,46	
105	Грунтовка глибокопроник. Primer G 1л Marei	л	3,3228	
106	Улаштування плінтусів дерев'яних	м	17,4	
107	Покриття підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 3 рази	м2	18,46	
108	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5л)	л	1,846	
109	Лак для паркетних підлог EKOSTAR 2к ор матовий Climiver	кг	5,538	
	стелі			
110	Розбирання чистої підшивки стель із двп	м2	18,5	
111	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	18,5	
112	Профіль основний 3,6м Prelude 24мм	шт	5,55	
113	Профіль поперечний 1,2м Prelude 24мм	шт	29,6	
114	Профіль поперечний 0,6м Prelude 24мм	шт	29,6	
115	Куток пристінний 3 м Armstrong javalin	шт	9,25	
116	Пружина для підвісу 4 мм 0,80 мм	шт	16,65	
117	Прут 1000мм для підвіски 4 мм	шт	16,65	
118	Прут з гачком L 250 /4мм	шт	16,65	
119	Шуруп універсальний (потойна голівка), жовтий цинк 6*60 (200 шт)	шт	59,2	
120	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	18,5	
121	Плита Retail RN Board 600[600]14	м2	19,425	
122	Улаштування каркасу одно-дворівневих підвісних стель із металевих профілів	м2	16,47	
123	Профіль несучий стельовий CD 60/27	м	41,9985	
124	Профілі направляючий стельовий UD 28/27	м	14,823	
125	Подовжувач однорівневий до профілю 60/27	шт	4,941	
126	Підвіс з крючком	шт	11,529	
127	Тяга підвісу	шт	11,529	
128	З'єднувач "краб"	шт	27,999	
129	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	11,529	
130	Дюбель шуруп 6*40 поліпропіленовий	шт	27,999	
131	Саморізи 3,5x9,5	шт	256,932	
132	Теплоізоляція покриттів та перекриттів знизу виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	2,4705	
133	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 150мм	м2	17,2935	
134	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	м2	16,47	
135	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	17,2935	
136	Саморізи 3,5x25	шт	421,632	
137	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	5,7645	
138	Стрічка армувальна	м	15,9759	
139	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	16,47	
140	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	16,47	
141	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	16,47	

1	2	3	4	5
142	Фарба Alpina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л стіни	л	5,7645	
143	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	48,25	
144	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальштіни] по металевому каркасу	м2	36,92	
145	Профіль стійковий CD	м	66,456	
146	Профілі напрямний UD	м	32,1204	
147	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	38,766	
148	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 100мм	м2	38,766	
149	Саморіз 3,5x9,5	шт	627,64	
150	Дюбель 6x40	шт	113,3444	
151	Стрічка серпанка 50x153м	м.п	31,7512	
152	Шпаклівка фугенфуллер	кг	11,59288	
153	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	85,17	
154	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	85,17	
155	Обклеювання шпалерами стін	м2	85,17	
156	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	м2	85,17	
157	Фарба Alpina інтер'єрна в кольорі Дверні прорізи	л	29,8095	
158	Розбирання перегородок скляних з вікнами та дверима	м2	6	
159	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1	
160	Знімання дверних полотен	м2	1,6	
161	Розширення прорізів у цегляних перегородках вручну	м3	0,42	
162	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	2,1	
163	Дюбель шуруп	шт	7	
164	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	1	
165	Дверний блок з металопластику	м2	2,1	
166	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	0,825	
167	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	5,5	
168	Кутик для мокр.штук.оцинкований 3,0 м 0,35 мм	м	5,61	
169	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	0,83	
170	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	0,83	
171	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	0,83	
172	Фарба Alpina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л віконні прорізи	л	0,2905	
173	Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін	м2	3,59	
174	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	3,59	
175	Розбирання пластикових підвіконних дошок	м	1,86	
176	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	0,216	
177	Екструзійний пінополістирол PENOBOARD 2500x600x50мм	м2	4,536	

1	2	3	4	5
178	Клей Ceresit CT 190 pro для мінеральної вати, 25кг	кг	25,92	
179	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	м2	4,32	
180	Сітка штукатурна мастерпласт	м2	4,536	
181	Клей Ceresit CT 190 pro для мінеральної вати, 25кг	кг	25,92	
182	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	1,86	
183	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	1	
184	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	2,25	
185	Дюбель шуруп	шт	11	
186	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	1	
187	Блоки віконні металопластикові, в комплекті, Glasso 4S AXOR Lux	м2	2,25	
188	Установлення віконних зливів	м	1,5	
189	Дюбель шуруп	шт	5	
190	Відлив поліесте шириною 300мм	м	1,7	
191	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	1,6	
192	Підвіконник пластик. шириною 200мм	м	1,6	
193	Улаштування обшивки укосів та дверного прорізу гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу без утеплення	м2	3,16	
194	Плити гіпсокартонні влагостійкі, 2,5мх1,2м, товщина 9,5 мм	м2	3,318	
195	Профіль стійковий CD	м	14,4728	
196	Профілі напрямний UD	м	10,5228	
197	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	37,92	
198	Саморізи 3,5х9,5	шт	53,72	
199	Саморізи 3,5х25	шт	145,36	
200	Кутик для мокр.штук.оцинкований 3,0 м 0,35 мм	м	9,198	
201	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	0,675	
202	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	7,425	
203	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	7,425	
204	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	34,3	
205	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	7,425	
206	Фарба Alріпа довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л	л	2,59875	
207	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб	м2	4,5	
Розділ №3. Приміщення V підлога, подіум				
208	Розбирання дощатих покриттів підлог	м2	59,39	
209	Розбирання покриттів підлог з щитового паркету	м2	59,39	
210	Розбирання дощатих покриттів підлог	м2	82,34	
211	Розбирання лаг з дощок і брусків	м2	42,25	
212	Розбирання обклеювальної гідроізоляції з рулонних матеріалів	м2	19,3	
213	Розбирання покриттів підлог з штучного паркету на мастиці	м2	19,3	
214	Демонтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (конструкції сцени)	т	0,599	
215	Розбирання плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	18,3	
216	Розбирання алюмінієвих кутиків	м	27,4	
217	Виготовлення конструкцій подіума, опори, ферми та ін.]	т	2,6722	

1	2	3	4	5
218	Труба профільна 100x100x3	т	0,5353	
219	Труба профільна 80x80x3	т	0,72292	
220	Труба профільна 80x60x3,5	т	1,24868	
221	Лист г/к т. 16мм	т	0,325632	
222	Монтаж металоконструкцій	т	2,6722	
223	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	м2	93,562	
224	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	93,562	
225	Установлення роликів (висувні помості)	шт	8	
226	Ролик меблевий гумовий з площадкою D75 мм	шт	8	
227	Саморізи	шт	32	
228	Теплоізоляція покриттів та перекриттів знизу виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	6,6375	
229	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 150мм	м2	46,4625	
230	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	м2	44,25	
231	Улаштування покриттів з паркету штучного з улаштуванням основи з фанери на клеї TARBIKOL KPA, кількість планок на 1 м2 понад 80 до 111 штук	м2	44,25	
232	Фанера , товщина 22 мм 1525x1525, I/II ш2	м2	42,48	
233	Мастика гермабутил стиков IZOFAST, 3кг, сіра	кг	73,455	
234	Спиртовий паркетний клей BOSTIK Tarbicol KPA, 25кг	кг	69,03	
235	Саморіз по дереву Expert 3.5x55мм фосфатирований, 100шт	шт	973,5	
236	Свердла 5мм	шт	1	
237	DAP Latex Wood FiLLer Латексная шпатлевка по дереву	кг	4,82	
238	Улаштування плінтусів дерев'яних	м	53	
239	Покриття підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 3 рази	м2	44,25	
240	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5л)	л	4,425	
241	Лак для паркетних підлог EKOSTAR 2k op матовий Climiver	кг	13,275	
242	Установлення алюмінієвих кутиків	м	30	
243	Саморізи	шт	120	
244	Кутики алюмінієвий 50x50	м	31,5	
245	Улаштування підшивки фанерою	м2	6,25	
246	Фанера , товщина 22 мм 1525x1525, I/II ш2	м2	6,375	
247	Установлення елементів каркасу із брусів	м3	0,3	
248	Обшивання каркасних стін плитами деревноволокнистими твердими товщиною 5 мм	м2	6,25	
249	Панель МДФ стандарт 2600x148x5,5	шт	17	
250	Прорізання отворів в дерев'яних підлогах стелі	шт	30	
251	Розбирання підвісних стель з плиток "акмігран"	м2	19,3	
252	Профіль основний 3,6м Prelude 24мм	шт	5,1	
253	Профіль поперечний 1,2м Prelude 24мм	шт	30,6	
254	Профіль поперечний 0,6м Prelude 24мм	шт	30,6	
255	Куток пристінний 3 м Armstrong javalin	шт	7	
256	Пружина для підвісу 4 мм 0,80 мм	шт	16	
257	Прут 1000мм для підвіски 4 мм	шт	16	
258	Прут з гачком L 250 /4мм	шт	16	
259	Шуруп універсальний (потойна голівка), жовтий цинк 6*60 (200 шт)	шт	58	
260	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	19,3	
261	Плита Retali RN Board 600[600]14 стіни	м2	20,265	
262	Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно- обшивних дерев'яних стін (гіпсокартон)	м2	62,3	

1	2	3	4	5
263	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	76,62	
264	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	76,62	
265	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	76,62	
266	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	76,62	
267	Обклеювання шпалерами стін	м2	76,62	
268	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	м2	76,62	
269	Фарба Alpina інтер'єрна в кольорі дверні прорізи	л	26,817	
270	Розширення прорізів у цегляних перегородках вручну	м3	0,66	
271	Улаштування перемичок із металевих балок	т	0,043	
272	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1	
273	Знімання дверних полотен	м2	1,47	
274	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	2,94	
275	Дюбель шуруп	шт	11	
276	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	1	
277	Дверний блок з металопластику	м2	2,94	
278	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	2,01	
279	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	2,01	
280	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	2,01	
281	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	4,9	
282	Куттик для мокр.штук.оцинкований 3,0 м 0,35 мм	м	4,998	
283	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	1,51	
284	Фарба Alpina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л Розділ №4. коридор (2шт)	л	0,5285	
285	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	23,72	
286	Розбирання дощатих покриттів підлого	м2	16,8	
287	Розбирання лаг з дощок і брусків	м2	16,8	
288	Улаштування теплоізоляції та звукоізоляції з керамзитового гравію	м3	2,4	
289	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	м2	4,36	
290	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	м2	16,8	
291	Грунтовка глибокопроник.Primer G 1л Marei	л	3,024	
292	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	м2	16,8	
293	Strotex 110 пароізоляція армована Р1 1,5х50	м2	18,48	
294	Улаштування покриттів з паркету штучного з улаштуванням основи з фанери на клеї TARBIKOL KPA, кількість планок на 1 м2 понад 80 до 111 штук	м2	16,8	
295	Фанера , товщина 22 мм 1525х1525, I/IIш2	м2	16,128	
296	Мастика гермабутил стиков IZOFAST, 3кг, cipa	кг	27,888	
297	Спиртовий паркетний клей BOSTIK Tarbicol KPA, 25кг	кг	26,208	

1	2	3	4	5
298	Саморіз по дереву Expert 3.5x55мм фосфатирований, 100шт	шт	369,6	
299	Свердла 5мм	шт	1	
300	DAP Latex Wood FiLLer Латексная шпатлевка по дереву	кг	1,848	
301	Обробка фанери антисептиком	м2	16,8	
302	Грунтовка глибокопроник.Primer G 1л Marei	л	3,024	
303	Улаштування плінтусів дерев'яних	м	23,72	
304	Грунтування підлог лаком	м2	16,8	
305	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5л)	л	1,848	
306	Покриття підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	м2	16,8	
307	Лак для паркетних підлог EKOSTAR 2к ор матовий Climiver	кг	3,4944	
	стелі			
308	Розбирання підвісних стель з плиток "акмігран"	м2	16,8	
309	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	16,8	
310	Профіль основний 3,6м Prelude 24мм	шт	4,43	
311	Профіль поперечний 1,2м Prelude 24мм	шт	26,6	
312	Профіль поперечний 0,6м Prelude 24мм	шт	26,6	
313	Куток пристінний 3 м Armstrong javalin	шт	6	
314	Пружина для підвісу 4 мм 0,80 мм	шт	14	
315	Прут 1000мм для підвіски 4 мм	шт	14	
316	Прут з гачком L 250 /4мм	шт	14	
317	Шуруп універсальний (потойна голівка), жовтий цинк 6*60 (200 шт)	шт	50	
318	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	16,8	
319	Плита Retali RN Board 600[600]14	м2	17,64	
	стіни			
320	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	117,08	
321	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	117,08	
322	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	117,08	
323	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	117,08	
324	Обклеювання шпалерами стін	м2	117,08	
325	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	м2	117,08	
326	Фарба Alpina інтер'єрна в кольорі віконні прорізи	л	40,978	
327	Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін	м2	14,38	
328	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	15,46	
329	Розбирання пластикових підвіконних дошок	м	7,8	
330	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	0,875	
331	Екструзійний пінополістирол PENOBOARD 2500x600x50мм	м2	18,375	
332	Клей Ceresit СТ 190 pro для мінеральної вати,25кг	кг	105	
333	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	м2	17,5	
334	Сітка штукатурна мастерпласт	м2	18,375	
335	Клей Ceresit СТ 190 pro для мінеральної вати,25кг	кг	105	
336	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	7,8	
337	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	4	

1	2	3	4	5
338	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	15,46	
339	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	15,46	
340	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	39,6	
341	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	15,46	
342	Фарба Alpina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л Розділ №5. демонтаж облаштування сцени, вікон	л	5,411	
343	Знімання завіс вікон	грати	10	
344	Демонтаж каркасів обладнання сцени: клапанів димових люків, світлових рам софїтних ферм, куліс Розділ №6. Інші роботи	т	0,3	
345	Навантаження сміття вручну	т	27,65	
346	Перевезення сміття до 30 км без вартості навантаження	т	27,665	

Директор ТОВ «ТРИГРАД «БК»

Герасименко Р.В.






1	2	3	4	5
25	Трижильний з мідними жилами в ізоляції, не розповсюджуючий горіння та низьким виділенням диму, плоский, перерізом 3x1,5мм2, ВВПнгд	м	741,6	
26	Кабель з мідними жилами в ізоляції, не розповсюджуючий горіння та низьким виділенням диму, плоский, перерізом 3x2,5мм2, ВВПнгд	м	391,4	
27	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	м	90	
28	Трижильний з мідними жилами в ізоляції, не розповсюджуючий горіння та низьким виділенням диму, плоский, перерізом 3x1,5мм2, ВВПнгд	м	92,7	
29	Дюбель шуруп комплект	шт	145	
30	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	
31	Щиток освітлювальний ЦО-36Н Билмакс	шт	1	
32	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	10	
33	Вимикач автоматичний С 16 А 1Р	шт	10	
34	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	шт	7	
35	Вимикач автоматичний С25 3Р	шт	1	
36	Вимикач автоматичний С 25 А 1Р	шт	5	
37	Вимикач автоматичний С 63 А 3Р	шт	1	
38	Реле, установлюване на пультах і панелях	шт	1	
39	DIF реле 25А Р	шт	1	
	слаботочні мережі			
40	Монтаж рукава металевого для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях	м	2110	
41	Рукав металевий Д 10	м	2110	
42	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному облплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм2	м	1500	
43	Кабель мікрофонний Sound Stream 2x0,28 2 OFC CU зелений	м	1500	
44	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному облплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм2	м	610	
45	Кабель сигнальний UTR 4x2x0,51	м	610	
46	Монтаж рукава металевого для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях	м	80	
47	Рукав металевий Д 25	м	80	
48	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному облплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм2	м	80	
49	Кабель сигнальний HDMI 2x40V	м	80	
50	Оброблення і вмикання кабелів [проводів] в апаратуру проводового мовлення, переріз до 6 мм2	кінців	402	
51	Кабельний роз'єм	шт	100	
52	Кабельний роз'єм XLR 3 контактний (штекер) под пайку	шт	50	
53	Кабельний роз'єм XLR 3 контактний (гнездо) колер-чорний	шт	50	
54	Розетка штепсельна триполюсна	шт	29	
55	Розетка XLR3	шт	27	
56	Настінна розетка XLR 3 контактний /гнездо	шт	2	
57	Коробка монтажна установочна	шт	29	
58	Акумулятор Panasonic eneloop AA 1900 мАч Ni-MH	шт	4	
59	Монтаж світильника або прожектора театрального потужністю до 1 кВт	шт	3	
60	Монтаж проектора NEC PA 803U	шт	1	
61	Монтаж екрана проєкційного	шт	1	
62	Стійка металева для проектора	шт	1	
63	Монтаж пульта регулювання	шт	1	

1	2	3	4	5
	РОЗСУВНА ЗАВІСА			
64	Монтаж вузла мертвого кріплення дороги антрактно-розсувної завіси або люстри залу	ШТ	15	
65	Монтаж дороги антрактно-розсувної завіси	комплект	1	
66	Монтаж каретки дво- або чотирироlikової дороги антрактно-розсувної завіси	ШТ	82	
67	Монтаж ролика парного дороги горизонту або панорами	ШТ	1	
68	Монтаж лебідки електричної антрактно-розсувної завіси, тип М276А	ШТ	1	
69	Оснащення канатами сталевими тяговими лебідок електричних	комплект	1	
70	Монтаж пристрою натяжного	ШТ	1	
71	Монтаж вимикача блокувального лебідки протипожежної завіси	ШТ	2	
	МОНТАЖ ЖАЛЮЗІЙНИХ ШТОР			
72	Монтаж жалюзі на вікна	ШТ	15	
73	навішування жалюзі	ШТ	15	
74	Вертикальні жалюзі на вікна	комплект	15	
	АКУСТИЧНА СИСТЕМА			
75	Комплекс звукотехнічної театральної стаціонарно-пересувної апаратури в залах місткістю до 600 місць	комплект	1	
76	Монтаж мікрофонів	комплект	2	
77	Монтаж пульта мікшерного Behringer X32 Producer	ШТ	1	

Директор ТОВ «ТРИГРАД «БК»

Герасименко Р.В.






Додаток № 1 (продовження) до Договору № 102 від 18.05 2020р.

Форма №8

ЗАТВЕРДЖЕНО
 Київський університет імені Бориса Грінченка
 (назва організації, що затверджує)
 Проректор з організаційних питань та адміністративно-
 господарської роботи
 Турунцев О.П.



ДЕФЕКТНИЙ АКТ №3

На опалення

Умови виконання робіт роботи виконуються в будинку, що експлуатується

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання реєстрів з труб сталевих електрозварних, діаметр нитки реєстра 89 і 108 мм	м	8	
2	Розбирання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	44	
3	Розбирання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	34	
4	Демонтаж радіаторів масою понад 80 до 160 кг	шт	10	
5	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 100 см2	м	78	
6	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	27,776	
7	Радіатор опалення Grandini 1200ммх500мм сталевий панельний тип 22	шт	4	
8	Радіатор опалення Royal thermo vottotia 500/80, 10секцій	шт	10	
9	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	44	
10	Кріплення для труб ПП Ф20	шт	22	
11	Трійник ПП діам. 20х20/90	шт	25	
12	Коліно ПП діам. Ф20/90	шт	30	
13	Муфта ПП діам. 20 мм	шт	25	
14	Труби поліпропіленові для холодної води діам. 20х1,9 мм	м	44	
15	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	34	
16	Кріплення для труб ПП Ф25	шт	17	
17	Трійник ПВХ діам. 25х25х20	шт	40	
18	Коліно ПП діам. 25/90	шт	40	
19	Муфта ПП діам. 25 мм	шт	40	
20	Труби поліпропіленові діам. 25 мм	м	34	

Директор ТОВ «ТРИГРАД «БК»



Герасименко Р.В.

(Handwritten signatures and initials)

Додаток №2 (продовження) до Договору № 102 від 18.05 2020р.

Капітальний ремонт приміщень актових залів Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-2 на електромонтажні роботи

Капітальний ремонт приміщень актових залів Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

430,70194 тис. грн.
3,21202 тис.люд.-год.
216,77569 тис. грн.
3,8 розряд

Складений в поточних цінах станом на "5 травня" 2020 р.

№ п/п	Об'єктування (шифр норми)	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	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Демонтажні роботи											
1	РН17-4-1	Демонтаж вимикачів	100шт	0,28	436,89	-	122,33	122,33	-	7,6500	2,14
2	РН17-4-5	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	100шт	0,12	436,89	-	168,18	168,18	-	23,4400	2,81
3	РН17-4-5	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	100шт	0,42	1401,48	-	588,62	588,62	-	23,4400	9,84
4	РН17-4-7	Демонтаж групових щитків	100шт	0,01	1401,48	-	24,17	24,17	-	40,4300	0,4
5	M8-575-5 к=0,3	Демонтаж вимикачів	шт	10	2417,31	-	333,9	333,9	-	0,4800	4,8
6	E21-12-2 к=1,15, к=0,4	Розбирання коробів пластикових	100м	0,6	33,39	-	583,18	583,18	-	15,0880	9,05
					971,97	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	E21-17-12 К=1,15	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вихід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,2	10496,72	-	2099,34	2099,34	-	150,8800	12
19	1507-3012 варіант 2	Світильник аварійного освітлення	шт	10	286,97	-	2869,7	-	-	-	30,18
20	1507-3012 варіант 3	Світильник акумуляторний антипанічного освітлення (12 Вт)	шт	10	679,89	-	6798,9	-	-	-	-
21	E21-2-4	Монтаж гофрованих труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	11	577,89	-	6356,79	6278,69	-	9,1900	101,09
22	C18888-4 варіант 9	Дюбель шуруп комплект	шт	220	0,45	-	99	-	-	-	-
23	C113-1897 варіант 1	Труба гофрована для електропроводки Ду 16 мм	м	1100	3,96	-	4356	-	-	-	-
24	PH17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	11	583,61	-	6419,71	6419,71	-	9,6400	106,04
25	15093-35103 варіант 2	Трижильний з мідними жилами в ізоляції, не розповсюджуючій горіння та низьким виділенням диму, плоский, перерізом 3х1, 5мм ² , ВВПнгд	1000м	0,7416	19073,11	-	14144,62	-	-	-	-
26	15093-35103 варіант 1	Кабель з мідними жилами в ізоляції, не розповсюджуючій горіння та низьким виділенням диму, плоский, перерізом 3х2, 5мм ² , ВВПнгд	1000м	0,3914	21356,11	-	8358,78	-	-	-	-
27	PH17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	0,9	1883,18	-	1694,86	1694,86	-	30,3200	27,29
28	15093-35103 варіант 2	Трижильний з мідними жилами в ізоляції, не розповсюджуючій горіння та низьким виділенням диму, плоский, перерізом 3х1, 5мм ² , ВВПнгд	1000м	0,0927	19073,11	-	1768,08	-	-	-	-
29	C18888-4 варіант 9	Дюбель шуруп комплект	шт	145	0,45	-	65,25	-	-	-	-
30	PH17-14-2	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	233,43	-	233,43	233,43	-	3,5400	3,54
31	1517-2220 варіант 1	Щиток освітлювальний ЩО-36Н Билмакс	шт	1	631,01	-	631,01	-	-	-	-
32	PH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,1	14015,22	-	1401,52	1401,52	-	217,5600	21,76
33	1504-1006 варіант 2	Вимикач автоматичний С 16 А 1Р	шт	10	74,98	-	749,8	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	PH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,07	19548,79	-	1368,42	1368,42	-	299,9200	20,99
35	1504-1005 варіант 1	Вимикач автоматичний С25 ЗР	шт	1	268,33	-	268,33	-	-	-	-
36	1504-1006 варіант 1	Вимикач автоматичний С 25 А 1Р	шт	5	104,73	-	523,65	-	-	-	-
37	1504-1011 варіант 1	Вимикач автоматичний С 63 А ЗР	шт	1	382,94	-	382,94	-	-	-	-
38	M10-309-2	Реле, установлені на пультах і панелях	шт	1	112,02	-	112,02	108	-	1,6000	1,6
39	C1547-12 варіант 1	DIF реле 25A Р	шт	1	850,49	-	850,49	-	-	-	-
40	M8-411-1	слаботочні мережі Монтаж рукава металевого для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях	100 м	21,1	3300,84	-	69647,72	66561,43	-	47,8400	1009,42
41	241649-1048 варіант 2	Рукав металевий Д 10	1000м	2,11	7920,00	-	16711,2	-	-	-	-
42	M8-412-1	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному оболоченні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм2	100 м	15	591,91	-	8878,65	7912,8	-	8,0000	120
43 & 15097-2011-22	варіант 1	Кабель мікрофонний Sound Stream 2x0,28 2 OFC CU зелений	1000 м	1,5	14983,56	-	22475,34	-	-	-	-
44	M8-412-2	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному оболоченні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм2	100 м	6,1	697,41	-	4254,2	3861,42	-	9,6000	58,56
45 & 15097-2011-22	варіант 2	Кабель сигнальний UTR 4x2x0,51	1000 м	0,61	15066,89	-	9190,8	-	-	-	-
46	M8-411-1	Монтаж рукава металевого для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях	100 м	0,8	3300,84	-	2640,67	2523,66	-	47,8400	38,27
47	241649-1048 варіант 3	Рукав металевий Д 25	1000м	0,08	14830,00	-	1186,4	-	-	-	-
48	M8-412-1	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному оболоченні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм2	100 м	0,8	591,91	-	473,53	422,02	-	8,0000	6,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	15096-1011 варіант 1	Кабель сигнальний HDMI 2x40V	1000м	0,08	<u>27421,07</u>	-	2193,69	-	-	-	-
50	M10-385-8	Оброблення і вмикання кабелів [проводів] в апаратуру проводового мовлення, переріз до 6 мм ²	10кінців	40,2	<u>230,01</u> <u>216,00</u>	-	9246,4	8683,2	-	<u>3.2000</u>	<u>128,64</u>
51	M20-1-15	Кабельний роз'єм	10 шт	10	<u>117,84</u>	-	1178,4	1178,4	-	<u>1.6000</u>	<u>16</u>
52 & 53	C1545-35-1 C1545-35-1	Кабельний роз'єм XLR 3 контактний (штекер) под пайку Кабельний роз'єм XLR 3 контактний (гнездо) колер- чорний	ШТ ШТ	50 50	<u>117,84</u> <u>53,00</u>	-	2650	-	-	-	-
54	M8-591-11 варіант 1	Розетка штепсельна триполюсна	100 шт	0,29	<u>7515,61</u> <u>7346,59</u>	-	2179,53	2130,51	-	<u>105,6000</u>	<u>30,62</u>
55	C113-2109 варіант 1	Розетка XLR3	ШТ	27	<u>208,37</u>	-	5625,99	-	-	-	-
56	C113-2109 варіант 2	Настінна розетка XLR 3 контактний /гнездо	ШТ	2	<u>208,37</u>	-	416,74	-	-	-	-
57	C1512-5 варіант 2	Коробка монтажна установочна	ШТ	29	<u>20,01</u>	-	580,29	-	-	-	-
58	M8-125-2	Акумулятор Rapasonek eleeoор AA 1900 мАч Ni-MH	шт	4	<u>40,75</u> <u>40,75</u>	-	163	163	-	<u>0,6400</u>	<u>2,56</u>
59	M8-636-6	Монтаж світильника або прожектора театрального потужністю до 1 кВт	шт	3	<u>876,91</u>	-	2630,73	2570,37	-	<u>13,3000</u>	<u>39,9</u>
60	M8-636-3	Монтаж прожектора NEC RA 803U	шт	1	<u>856,79</u> <u>690,09</u>	-	690,09	669,97	-	<u>10,4000</u>	<u>10,4</u>
61	M11-95-9	Монтаж екрана проекційного	шт	1	<u>12809,90</u> <u>12809,90</u>	-	12809,9	12809,9	-	<u>164,8000</u>	<u>164,8</u>
62	1517-1060 варіант 1	Стійка металева для прожектора	шт	1	<u>185,68</u>	-	185,68	-	-	-	-
63	M8-633-1	Монтаж пульта регулювання	шт	1	<u>5104,28</u> <u>5104,28</u>	-	5104,28	5104,28	-	<u>76,4800</u>	<u>76,48</u>
64	M29-16-4	РОЗСУВНА ЗАВІСА	шт	15	<u>661,50</u> <u>661,50</u>	-	9922,5	9922,5	-	<u>9,8000</u>	<u>147</u>
65	M29-13-3	Монтаж вузла мертвого кріплення дороги антрактно-розсувної завіси або люстри залу	комплект	1	<u>1116,57</u> <u>1116,57</u>	-	1116,57	1116,57	-	<u>18,2000</u>	<u>18,2</u>
66	M29-17-3	Монтаж каретки дво- або чотирироlikової дороги антрактно-розсувної завіси	шт	82	<u>89,14</u> <u>89,14</u>	-	7309,48	7309,48	-	<u>1,4000</u>	<u>114,8</u>
67	M29-17-9	Монтаж ролика парного дороги горизонту або панорами	шт	1	<u>292,19</u> <u>292,19</u>	-	292,19	292,19	-	<u>4,2000</u>	<u>4,2</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	M29-1-2	Монтаж лебідки електричної антрактно-розсувної завіси, тип M276A	шт	1	9416,23	-	9416,23	9416,23	-	142,8000	12
69	M29-29-2	Оснащення канатами сталевими	комплек	1	9416,23	-	-	-	-	-	142,8
70	M29-13-7	Пляговими лебідок електричних	т	1	2805,94	-	2805,94	2805,94	-	39,2000	39,2
71	M29-16-7	Монтаж пристрою натяжного	шт	1	2805,94	-	-	1363,57	-	19,6000	19,6
72	M31-43-10	Монтаж вимикача блокувального лебідки протипожежної завіси	шт	2	1363,57	-	-	1069,66	-	8,4000	16,8
73	M31-43-10	МОНТАЖ ЖАЛЮЗІЙНИХ ШТОР	шт	15	534,83	-	-	5670	-	5,6000	84
74	8 & C111-1593-1	Монтаж жалюзі на вікна	шт	15	534,83	-	-	567	-	0,5600	8,4
75	M10-397-14	навішування жалюзі	комплект	15	2242,80	-	33642	-	-	-	-
76	M31-14-1	Вертикальні жалюзі на вікна	шт	1	-	-	-	-	-	-	-
77	M10-350-18	АКУСТИЧНА СИСТЕМА	комплек	1	11205,92	-	11205,92	11205,92	-	176,0000	176
		Комплекс звукотехнічної театральної	т	1	11205,92	-	-	-	-	-	-
		стаціонарно-пересувної апаратури в залах	комплек	2	635,34	-	1270,68	1262,64	-	9,8000	19,6
		місткістю до 600 місць	т	1	631,32	-	-	-	-	-	-
		Монтаж мікрофонів	шт	1	5896,80	-	5896,8	5896,8	-	87,3600	87,36
		Монтаж пульта мікшерного Behringer X32	шт	1	5896,80	-	-	-	-	-	-
		Produser	шт	1	5896,80	-	-	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					360665,68	202760,05			3064,85
		Разом устаткування, грн.					454,01				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					17,83				
		Всього устаткування, грн.					471,84				
		Разом будівельні роботи, грн.					360211,67				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					157451,62				
		всього заробітна плата, грн.					202760,05				
		Загальновиборничі витрати, грн.					67306,73				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					113,45				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					11866,63				
		Всього будівельні роботи, грн.					427518,4				

		Всього по розділу 2					427990,24				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	PH7-35-1	Заміна окремих дощок у підлогах	100м	1,54	9233,90	-	14220,21	11693,48	-	125,4240	193,15
7	EH11-36-8 к=1, 15	Улаштування покриттів з паркету штучного з улаштуванням основи з фанери на клеї TARBIKOL KPA, кількість планок на 1 м2 понад 80 до 111 штук	100м2	1,084	98530,65	-	106807,22	22304,7	-	312,0456	338,26
8	S112-268-11	фанера , товщина 22 мм 1525x1525,ІІІш2	м2	110,568	321,00	-	35492,33	-	-	-	-
9	С111-327 варіант 1	Мастика гермабутил стиков IZOFAST,3кг,сіра	кг	179,944	50,28	-	9047,58	-	-	-	-
10	С111-327 варіант 4	Спиртовий паркетний клей BOSTIK Tarbicol KPA,25кг	кг	169,104	118,61	-	20057,43	-	-	-	-
11	С11-1482-3-ИНБ	Саморіз по дереву Expreit 3.5x55мм фосфатирований,100шт	шт	2384,8	0,54	-	1287,79	-	-	-	-
12	С11-1482-3-ИНБ	Свердла 5мм	шт	2	10,18	-	20,36	-	-	-	-
13	С111-327 варіант 2	DAP Latex Wood Filler Латексная шпатлевка по дереву	кг	11,924	330,28	-	3938,26	-	-	-	-
14	PH7-31-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100м	0,46	7694,72	-	3539,57	458,76	-	16,6800	7,67
15	PH12-46-1	Грунтування підлог лаком	100м2	1,084	777,92	-	843,27	843,27	-	10,0080	10,85
16	С111-503-2	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5л)	л	11,924	220,34	-	2627,33	-	-	-	-
17	PH12-46-2 варіант 2	Покриття підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 3 рази	100м2	1,084	1940,14	-	2103,11	2103,11	-	24,9600	27,06
18	С111-503-1	Лак для паркетних підлог EKOSTAR 2к ор матовий Clmiver	кг	33,8208	410,34	-	13878,03	-	-	-	-
19	PH7-15-6 варіант 1	Улаштування покриття підлоги із фанери(зона сцени)	100м2	0,195	3008,55	-	586,67	586,67	-	51,7200	10,09
20	С112-268-11	фанера , товщина 22 мм 1525x1525,ІІІш2	м2	19,89	321,00	-	6384,69	-	-	-	-
21	E46-39-6 варіант 1	СТЕЛЯ Розбирання підвісних стель з плиток "акміран"	100м2	1,1494	7031,60	-	8082,12	8082,12	-	116,1480	133,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	EH15-76-1 К=1,15	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	1,279	12296,65	-	15727,42	15727,42	-	193,1310	247,01
23	& C1110-100-4 варіант 4	Профіль основний 3,6м Prelude 24мм	шт	34	80,21	-	2727,14	-	-	-	-
24	& C1110-100-4 варіант 5	Профіль поперечний 1,2м Prelude 24мм	шт	202,5	29,01	-	5874,53	-	-	-	-
25	& C1110-100-4 варіант 6	Профіль поперечний 0,6м Prelude 24мм	шт	202,5	14,66	-	2968,65	-	-	-	-
26	& C1110-100-4 варіант 7	Куток пристінний 3 м Armstrong javalin	шт	46	37,36	-	1718,56	-	-	-	-
27	& C1110-100-4 варіант 3	Пружина для підвісу 4 мм 0,80 мм	шт	102,32	2,29	-	234,31	-	-	-	-
28	& C1110-100-4 варіант 1	Прут 1000мм для підвіски 4 мм	шт	102,32	3,84	-	392,91	-	-	-	-
29	& C1110-100-4 варіант 2	Прут з гачком L 250 /4мм	шт	102,32	1,24	-	126,88	-	-	-	-
30	C18888-8 варіант 2	Шуруп універсальний (потойна голівка), жовтий цинк 6*60 (200 шт)	шт	380	0,48	-	182,4	-	-	-	-
31	EH15-76-2 К=1,15	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	1,279	1474,37	-	1885,72	1885,72	-	23,1564	29,62
32	& C111-772-12 варіант 1	Плита Retail RN Board 600[600]14	м2	134,295	113,88	-	15293,51	-	-	-	-
33	RH20-5-3	Установлення та розбирання внутрішніх металевих трубчастих інвентарних рижтувань при висоті приміщень до 6 м СТІНИ	100м2	1,28	8501,27	-	10881,63	10881,63	-	140,4240	179,74
34	RH13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	1,7126	1261,48	-	2160,41	2160,41	-	23,1720	39,68
35	RH11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	1,503	3457,81	-	5197,09	5197,09	-	63,5160	95,46
36	RH11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	1,503	10468,05	-	15733,48	15733,48	-	152,7960	229,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	EH15-56-3 H2,H5 K=1,15	Безпіцане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	1,7126	4764,61 3681,29	-	8159,87	6304,58	-	54,5376	12
38	EH15-56-4 K=1,15	Безпіцане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	1,7126	2722,98 1950,56	-	4663,38	3340,53	-	28,8972	49,49
39	RH13-11-2	Обклеювання шпалерами стін	100м2	1,7126	6420,24	-	10995,3	6334,62	-	56,7480	97,19
40	RH12-49-12	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	100м2	1,7126	3698,83 698,50 698,50	-	1196,25	1196,25	-	11,1120	19,03
41	C111-2016-6 варіант 3	Фарба Alpina інтер'єрна в кольорі	л	41,836	105,41	-	4409,93	-	-	-	-
ДВЕРНІ ПРОРІЗИ											
42	RH6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,04	12635,24	-	505,41	505,41	-	221,2440	8,85
43	RH6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,1032	2975,69	-	307,09	307,09	-	53,6160	5,53
44	RH6-15-1	Знімання наличників	100 м	0,468	2975,69 442,89 442,89	-	207,27	207,27	-	7,9800	3,73
45	EH10-26-1 K=1,15	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,1032	12509,45 12416,61	-	1290,98	1281,39	-	192,7446	19,89
46 & C111-951-12	Дверні блоки дерев'яні		м2	10,32	2673,00	-	27585,36	-	-	-	-
47	варіант 14 C111-889		комплект	6	535,52	-	3213,12	-	-	-	-
48	C123-357	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до помешкання, одноповерхових	м	42,945	35,09	-	1506,94	-	-	-	-
49	RH11-30-1	Наличники пвх оліс 10x70x2200	100м2	0,0588	33992,04	-	1998,73	1517,98	-	360,6600	21,21
50	EH15-56-3 H2,H5 K=1,15	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100 м2	0,0588	25816,04 4764,61 3681,29	-	280,16	216,46	-	54,5376	3,21
51	EH15-56-4 K=1,15	Безпіцане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,0588	2722,98 1950,56	-	160,11	114,69	-	28,8972	1,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	PH12-49-5	Поліпшене фарбування полінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0588	3438,87 3348,79	-	202,21	196,91	-	52,5960	3,09
53	C111-2016-6 варіант 2	Фарба Alpina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л	л	2,058	78,41	-	161,37	-	-	-	-
54	PH3-1-1	ВІКОННІ ПРОРІЗИ	100 м2	0,3595	3229,16 3229,16	-	1160,88	1160,88	-	59,3160	21,32
55	EH10-25-3 к=0,8,к=1,15	Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін (гіпсокартон)	100м	0,18	2134,86 2134,86	-	384,27	384,27	-	34,7981	6,26
56	PH11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,3595	25816,04 25816,04	-	9280,87	9280,87	-	360,6600	129,66
57	PH19-24-1	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	2,216	2778,30 2778,30	-	6156,71	6156,71	-	41,1600	91,21
58	C1550-21 варіант 1	Клей Ceresit СТ 190 рго для мінеральної вати, 25кг	кг	265,92	7,34	-	1951,85	-	-	-	-
59	C114-100-1 варіант 2	Екструзійний пінополістирол PENOBOARD 2500х600х50мм	м2	46,536	125,55	-	5842,59	-	-	-	-
60	PH11-29-1	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,4432	3777,53 3777,53	-	1674,2	1674,2	-	63,1800	28
61	C111-1784-1 варіант 1	Сітка штукатурна мастерпласт	м2	46,536	10,42	-	484,91	-	-	-	-
62	C1550-21 варіант 1	Клей Ceresit СТ 190 рго для мінеральної вати, 25кг	кг	265,92	7,34	-	1951,85	-	-	-	-
63	EH15-47-5 к=1,15	Установлення перфорованих штукатурних кутликів	100м	0,856	1916,40 1916,40	-	1640,44	1640,44	-	27,9726	23,94
64	C111-1844-1 варіант 3	Кутик для мокр.штук.оцинкований 3,0 м 0, 35 мм	м	87,312	3,31	-	289	-	-	-	-
65	EH15-56-3 н2,н5 к=1,15	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сапелгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,3595	4764,61 3681,29	-	1712,88	1323,42	-	54,5376	19,61
66	EH15-56-4 к=1,15	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сапелгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,3595	2722,98 1950,56	-	978,91	701,23	-	28,8972	10,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
67	PH12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,3595	3438,87 3348,79	-	1236,27	1203,89	-	52,5960	18,91	
68	C111-2016-6 варіант 2	Фарба Аріпа довговічна інтер"ерна В1 біла, 10л	л	12,5825	78,41	-	986,59	-	-	-	-	
69	EH10-25-3 к=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,18	2668,58 2668,58	-	480,34	480,34	-	43,4976	7,83	
70	C1550-38 варіант 1	Монтажна піна Segesit TS 62 PRO (750мл)	балон	4	97,65	-	390,6	-	-	-	-	
71	PH12-31-13	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб	100м2	0,45	6959,67 5816,56	-	3131,85	2617,45	-	92,5320	41,64	
Разом прями витрати по розділу 1							434777,79	163983,43	-	-	2599,24	
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.							434777,79	270794,36 163983,43 57556,96 111,2 11630,57 492334,75	-	-	-	-
Всього по розділу 1							492334,75	-	-	-	-	
Розділ 2. приміщення 43 (влаштування приміщення для режисера)							-	-	-	-	-	
72	E9-75-2	Металоконструкції перекриття Виготовлення м/конструкцій	м	2,8138	13312,75 11605,44	526,75 116,53	37459,42	32655,39	1482,17 327,89	176,0000 1,7200	495,23 4,84	
73	C111-1088 варіант 1	Труба профільна 100x100x3	т	0,25864	15077,52	-	3899,65	-	-	-	-	
74	C111-1088 варіант 5	Лист г/к т.5мм	т	0,055544	12827,52	-	712,49	-	-	-	-	
75	C111-1088 варіант 6	Лист г/к т.3мм	т	0,24168	12827,52	-	3100,16	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	C111-1088 варіант 2	Швеллер 20	T	1,240518	14160,52	-	17566,38	-	-	-	-
77	C111-1112 варіант 1	Рифлений прокат гарячекатаний в листах з обрізними кромками ромбічного рифлення товщина 5 мм	T	1,1077	15827,52	-	17532,14	-	-	-	-
78	C111-1088 варіант 3	Труба профільна 80x80x3	T	0,037842	14577,52	-	551,64	-	-	-	-
79	C111-1088 варіант 4	Кутовий гарячекатаний прокат 50x50 мм	T	0,039962	13994,52	-	559,25	-	-	-	-
80	RH20-12-5	Монтаж металоконострукцій сходів, площадок, озорождень	1m	2,8138	5125,83	745,67	14423,06	12264,2	2098,17	57,6000	162,07
81	& C1-4-15-1 варіант 1	Металеве огородження з нержавіючої сталі	M	10	4358,59	14,48	14753,1	-	40,74	0,2142	0,6
82	E13-16-6 K=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100M2	0,98483	855,25	-	842,28	485,02	-	6,5964	6,5
83	RH12-54-2	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрієль] біллом з додаванням колера за 2 рази	100M2	0,98483	3442,55	-	3390,33	1705,8	-	27,2040	26,79
84	RH7-3-1	підлога 1-й поверх Розбирання дерев'яних плінтусів	100M	0,1842	389,35	-	71,72	71,72	-	7,1520	1,32
85	RH7-2-5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	100M2	0,1846	389,35	-	217,07	217,07	-	21,6000	3,99
86	RH7-26-2	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100M2	0,1647	1175,90	-	734,01	734,01	-	69,9960	11,53
87	C111-562 варіант 1	Лінолеум	M2	16,7994	4456,65	-	2438,1	-	-	-	-
88	C111-609 варіант 1	Клей для лінолеуму	кг	8,5644	145,13	-	1098,9	-	-	-	-
89	EH11-43-3 K=1,15	Улаштування плінтусів поліетилпоридних на шурупах	100M	0,174	128,31	-	207,06	200,01	-	17,0292	2,96
90	C111-1722 варіант 3	Плінтусдля підлоги мдф комплект	M	17,574	1189,99	-	1061,82	-	-	-	-
91	E13-16-6	підлога 2-й поверх Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100M2	0,1846	60,42	-	146,02	79,05	-	5,7360	1,06
92	RH12-31-7	Фарбування олійними сумішами за 2 рази металоконострукції	100M2	0,1846	428,25	-	1938,13	1701,6	-	146,6400	27,07
93	RH7-14-4	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	100M2	0,1846	10499,06	-	1365,82	554,27	-	49,5960	9,16
					9217,79	-			-		
					7398,79	-			-		
					3002,54	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	& С111-234-П-3-ИН-БЯ варіант 2	Грунтовка глибокопроник. Рімігер G 1л Marei	л	3,3228	124,02	-	412,09	-	-	-	-
95	PH7-20-1	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит або матів мінераловатних або скловолокнистих	100м2	0,1846	2843,79	-	524,96	524,96	-	45,2400	8,35
96	С188888-54 варіант 2	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 50мм	м2	19,383	93,50	-	1812,31	-	-	-	-
97	ЕН11-36-8 к=1,15	Улаштування покриттів з паркету штучного з улаштуванням основи з фанери на клеї TARBICOL КРА, кількість планок на 1 м2 понад 80 до 111 штук	100м2	0,1846	98530,65	-	18188,76	3798,38	-	312,0456	57,6
98	& С112-268-11	фанера , товщина 22 мм 1525x1525, ІІІш2	м2	18,8292	321,00	-	6044,17	-	-	-	-
99	С111-327 варіант 4	Мастика гермабутил стиков IZOFAST, 3кг, сіра	кг	30,6436	50,28	-	1540,76	-	-	-	-
100	С111-327 варіант 5	Спиртовий паркетний клей BOSTIK Tarbicol КРА, 25кг	кг	28,7976	118,61	-	3415,68	-	-	-	-
101	& С11-1482-3-ИНБ варіант 1	Саморіз по дереву Expert 3.5x55мм фосфатирований, 100шт	шт	406,12	0,54	-	219,3	-	-	-	-
102	& С11-1482-3-ИНБ варіант 2	Свердла 5мм	шт	2	10,18	-	20,36	-	-	-	-
103	С111-327 варіант 3	DAP Latex Wood Filler Латексная шпатлевка по дереву	кг	2,0306	330,28	-	670,67	-	-	-	-
104	PH20-20-3	Обробка фанери антисептиком	100м2	0,1846	841,07	-	155,26	155,26	-	13,0560	2,41
105	& С111-234-П-3-ИН-БЯ варіант 2	Грунтовка глибокопроник. Рімігер G 1л Marei	л	3,3228	124,02	-	412,09	-	-	-	-
106	PH7-31-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100м	0,174	7694,72	-	1338,88	173,53	-	16,6800	2,9
107	PH12-46-2	Покриття підлог лаком по пошрнтованій або пофарбованій поверхні за 3 рази	100м2	0,1846	997,30	-	358,15	358,15	-	24,9600	4,61
108	& С111-503-2	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5л)	л	1,846	1940,14	-	406,75	-	-	-	-
109	& С111-503-1 варіант 1	Лак для паркетних підлог ЕКОSTAR 2к ор матовий Climiver	кг	5,538	220,34	-	2272,46	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	РН4-5-2	стелі	100 м2	0,185	1401,29	-	259,24	259,24	-	25,7400	4,76
111	ЕН15-76-1 К=1,15	Розбирання чистої підшивки стель із деп	100м2	0,185	1401,29	-	2274,88	2274,88	-	193,1310	35,73
112	С1110- 100-4	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	шт	5,55	12296,65	-	445,17	-	-	-	-
113	С1110- 100-4	Профіль основний 3,6м Prelude 24мм	шт	29,6	80,21	-	858,7	-	-	-	-
114	С1110- 100-4	Профіль поперечний 1,2м Prelude 24мм	шт	29,6	29,01	-	433,94	-	-	-	-
115	С1110- 100-4	Профіль поперечний 0,6м Prelude 24мм	шт	9,25	14,66	-	345,58	-	-	-	-
116	С1110- 100-4	Куток пристінний 3 м Армстронг javalin	шт	16,65	37,36	-	38,13	-	-	-	-
117	С1110- 100-4	Пружина для підвісу 4 мм 0,80 мм	шт	16,65	2,29	-	63,94	-	-	-	-
118	С1110- 100-4	Прут 1000мм для підвіски 4 мм	шт	16,65	3,84	-	20,65	-	-	-	-
119	С188888-8	Прут з гачком L 250 /4мм	шт	59,2	1,24	-	28,42	-	-	-	-
120	ЕН15-76-2 К=1,15	Шуруп універсальний (потойна голівка), жовтий цинк 6*60 (200 шт)	100м2	0,185	0,48	-	272,76	272,76	-	23,1564	4,28
121	С1111-772- 12	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	19,425	1474,37	-	2212,12	-	-	-	-
122	ЕН15-64-1 Н2,Н5 К=1, 15	Плита Retail RN Board 600[600]14	100м2	0,1647	113,88	-	2558,69	2558,69	-	226,7616	37,35
123	С126- 1301-1	Улаштування каркасу одно-дворіневих підвісних стель із металевих профілів	м	41,9985	15535,44	-	429,22	-	-	-	-
124	С126- 1308-2	Профіль несучий стельовий CD 60/27	м	14,823	10,22	-	144,23	-	-	-	-
	варіант 2	Профілі направляючий стельовий UD 28/27	м		9,73	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
125	С113-2168-1	Подовжувач однорівневий до профілю 60/27	шт	4,941	3,06	-	15,12	-	-	-	-
126	С113-1457-37 варіант 1	Підвіс з крючком	шт	11,529	3,13	-	36,09	-	-	-	-
127	С113-1457-37 варіант 2	Тяга підвісу	шт	11,529	3,63	-	41,85	-	-	-	-
128	С123-350-2	З'єднувач "краб"	шт	27,999	5,02	-	140,55	-	-	-	-
129	С18888-4 варіант 1	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	11,529	2,89	-	33,32	-	-	-	-
130	С18888-4 варіант 4	Дюбель шуруп 6*40 поліпропіленовий	шт	27,999	0,24	-	6,72	-	-	-	-
131	С1-С1	Саморізи 3,5x9,5	шт	256,932	0,13	-	33,4	-	-	-	-
132	PH19-24-3	Теплоізоляція покриттів та перекриттів знизу виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	2,4705	3499,83	-	8646,33	8646,33	-	53,0760	131,12
133	С18888-54 варіант 4	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 150мм	м2	17,2935	278,50	-	4816,24	-	-	-	-
134	EH15-66-1 H2, H5 K=1, 15	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	0,1647	13688,43	-	2254,48	2251,48	-	188,1906	30,99
135	С111-772-6	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	17,2935	38,52	-	666,15	-	-	-	-
136	С1-С1	Саморізи 3,5x25	шт	421,632	0,01	-	2,53	-	-	-	-
137	С111-1896-4	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	5,7645	5,85	-	33,72	-	-	-	-
138	С111-1721-11B	Стрічка армувальна	м	15,9759	0,50	-	7,99	-	-	-	-
139	EH15-56-5 H2, H5, K=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,1647	7337,98	-	1208,57	966,53	-	86,9400	14,32
					5868,45	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
140	ЕН15-56-6 к=1,15	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "самтенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,1647	3231,58 2459,16	-	532,24	405,02	-	36,4320	-
141	РН12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1647	3868,86 3769,77	-	637,2	620,88	-	59,2080	9,75
142	С111-2016-6 варіант 2	Фарба Alpina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л	л	5,7645	78,41	-	451,99	-	-	-	-
143	РН13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	0,4825	1261,48 1261,48	-	608,66	608,66	-	23,1720	11,18
144	ЕН10-9-1 к=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшштін] по металевому каркасу	100м2	0,3692	17250,15 17234,11	-	6368,76	6362,83	-	264,4080	97,62
145 & С126-1301-1 варіант 3		Профіль стійковий CD	м	66,456	10,63	-	706,43	-	-	-	-
146 & С126-1308-2 варіант 3		Профілі напрямний UD	м	32,1204	10,56	-	339,19	-	-	-	-
147 & С111-772-6 варіант 2		Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	38,766	38,52	-	1493,27	-	-	-	-
148 С188888-54 варіант 5		Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 100мм	м2	38,766	186,00	-	7210,48	-	-	-	-
149 & С111-176-6 варіант 1		Саморіз 3,5x9,5	шт	627,64	0,10	-	62,76	-	-	-	-
150 & С111-176-7 варіант 1		Дюбель 6x40	шт	113,3444	0,17	-	19,27	-	-	-	-
151 & С111-1680-ВЦ-1 варіант 1		Стрічка серпанка 50x153м	м.п	31,7512	0,65	-	20,64	-	-	-	-
152 С111-2015-4 варіант 3		Шпаклівка фугенфуллер	кг	11,59288	6,07	-	70,37	-	-	-	-
153 ЕН15-56-3 н2,н5 к=1,15		Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "самтенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,8517	4764,61 3681,29	-	4058,02	3135,35	-	54,5376	46,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
170	EH15-56-4 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клеювого гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,0083	2722,98 1950,56	-	22,6	16,19	-	28,8972	0,24
171	RH12-49-5	Поліпшене фарбування поліефілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0083	3438,87 3348,79	-	28,54	27,79	-	52,5960	0,44
172	C111-2016-6 варіант 2	Фарба Alpina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л	л	0,2905	78,41	-	22,78	-	-	-	-
173	RH3-1-1	віконні прорізи									
174	RH11-7-1	Розбирання нелощукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін	100 м2	0,0359	3229,16	-	115,93	115,93	-	59,3160	2,13
		Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону	100м2	0,0359	34935,01	-	1254,17	1254,17	-	529,8000	19,02
		цементно-вапняним розчином									
175	EH10-25-3 к=0,8,к=1,15	Розбирання пластикових підвіконних дошок	100м	0,0186	2134,86	-	39,71	39,71	-	34,7981	0,65
176	RH19-24-1	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	0,216	2134,86 2778,30 2778,30	-	600,11	600,11	-	41,1600	8,89
177	C114-100-1 варіант 2	Екструзійний пінополістирол PENOWOARD 2500x600x50мм	м2	4,536	125,55	-	569,49	-	-	-	-
178	C1550-21 варіант 1	Клей Ceresit СТ 190 про для мінеральної вати,25кг	кг	25,92	7,34	-	190,25	-	-	-	-
179	RH11-29-1	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове	100м2	0,0432	3777,53	-	163,19	163,19	-	63,1800	2,73
		штукатурення], товщина шару 5 мм									
180	C111-1784-1 варіант 1	Сітка штукатурна мастерпласт	м2	4,536	10,42	-	47,27	-	-	-	-
181	C1550-21 варіант 1	Клей Ceresit СТ 190 про для мінеральної вати,25кг	кг	25,92	7,34	-	190,25	-	-	-	-
182	EH10-25-3 к=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,0186	2668,58	-	49,64	49,64	-	43,4976	0,81
183	C1550-38 варіант 1	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	1	97,65	-	97,65	-	-	-	-
184	EH10-20-2 к=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з	100м2	0,0225	17841,09	-	401,42	322,94	-	206,3100	4,64
		металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель			14352,99						
185	C18888-4 варіант 7	Дюбель шуруп	шт	11	1,45	-	15,95	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
186	C1550-38 варіант 1	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	1	97,65	-	97,65	-	-	-	12
187	& C111-3114 варіант 1	Блоки віконні металопластикові, в комплекті, Glasso 4S AXOR Lux	м2	2,25	1335,00	-	3003,75	-	-	-	-
188	EH10-25-4 к=1,15	Установлення віконних зливів	100м	0,015	2311,30	-	34,67	34,67	-	37,6740	0,57
189	C188888-4 варіант 7	Дюбель шуруп	шт	5	1,45	-	7,25	-	-	-	-
190	C123-385 варіант 1	Відлив поліесте шириною 300мм	м	1,7	145,39	-	247,16	-	-	-	-
191	EH10-25-3 к=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,016	2668,58	-	42,7	42,7	-	43,4976	0,7
192	C123-385 варіант 2	Підвіконник пластик. шириною 200мм	м	1,6	229,29	-	366,86	-	-	-	-
193	EH15-63-4 н2,н5 к=1,15	Улаштування обшивки укосів та дверного прорізу гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу без утеплення	100м2	0,0316	36760,52	-	1161,63	1161,63	-	536,5716	16,96
194	& C111-772- 1	Плити гіпсокартонні влагостійкі, 2,5мх1,2м, товщина 9,5 мм	м2	3,318	47,48	-	157,54	-	-	-	-
195	& C126- 1301-1	Профіль стійковий CD	м	14,4728	10,22	-	147,91	-	-	-	-
196	& C126- 1308-2	Профілі напрямний UD	м	10,5228	9,73	-	102,39	-	-	-	-
197	C188888-4 варіант 4	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	37,92	2,89	-	109,59	-	-	-	-
198	& C1-C1 варіант 1	Саморізи 3,5х9,5	шт	53,72	0,13	-	6,98	-	-	-	-
199	& C1-C1 варіант 2	Саморізи 3,5х25	шт	145,36	0,01	-	0,87	-	-	-	-
200	C111-1844-1 варіант 3	Кутик для мокр.штук.оцинкований 3,0 м О, 35 мм	м	9,198	3,31	-	30,45	-	-	-	-
201	PH11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,00675	33992,04	-	229,45	174,26	-	360,6600	2,43
202	EH15-56-3 н2,н5 к=1,15	Безпіщане накріплення поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "самтенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,07425	4764,61	-	353,77	273,34	-	54,5376	4,05
					3681,29	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
203	ЕН15-56-4 к=1,15	Безпечне накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "саменіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати Установлення перфорованих шпукатурних кутиків	100 м2	0,07425	2722,98 1950,56	-	202,18	144,83	-	28,8972	12
204	ЕН15-47-5 к=1,15	Поліпшене фарбування	100м	0,343	2263,95 1916,40	-	776,53	657,33	-	27,9726	9,59
205	РН12-49-5	полінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,07425	3438,87 3348,79	-	255,34	248,65	-	52,5960	3,91
206	С111-2016-6 варіант 2	Фарба Аліра довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л	л	2,59875	78,41	-	203,77	-	-	-	-
207	РН12-31-13	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб	100м2	0,045	6959,67 5816,56	-	313,19	261,75	-	92,5320	4,16
			Разом прями витрати по розділу 2				241551,5	96818,59	3580,34		1451,44
			Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:				241551,5		368,63		5,44
			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.				141152,57 97187,22 32871,81 58,42 6107,13 274423,31				
			Всього по розділу 2				274423,31				
Розділ 3. Приміщення V											
208	РН7-2-1	підлога, подіум	100м2	0,5939	3468,26	-	2059,8	2059,8	-	63,7080	37,84
209	РН7-2-2	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,5939	3468,26 4185,56	-	2485,8	2485,8	-	76,8840	45,66
210	РН7-2-1	Розбирання покриттів підлог з щитового паркету	100м2	0,8234	4185,56 3468,26	-	2855,77	2855,77	-	63,7080	52,46
211	РН7-1-2	Розбирання лаг з дошок і брусків	100м2	0,4225	3468,26 722,53	-	305,27	305,27	-	13,2720	5,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
212	PH7-2-5	Розбирання обклеювальної гідроізоляції з рулонних матеріалів	100м2	0,193	1175,90	-	226,95	226,95	-	21,6000	12
213	PH7-2-4	Розбирання покриттів підлог з штучного паркету на мастиці	100м2	0,193	1175,90	-	975,13	975,13	-	92,8080	17,91
214	PH20-12-1 к=0,7	Демонтаж дрібних металокожностружцій вагою до 0,1 т (конструкції сцени)	1т	0,599	5052,47	-	3848,68	3377,56	434,39	74,5164	44,64
215	EH11-43-3 к=0,8,к=1,15	Розбирання плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	0,183	6425,18	725,20	168,28	168,28	8,43	0,2083	0,12
216	EH15-47-5 к=1,15	Розбирання алюмінієвих кутків	100м	0,274	5638,66	14,08	420,07	420,07	-	13,6234	2,49
217	E9-72-1	Виготовлення конструкцій подіума, опори, ферми та ін.]	т	2,6722	919,58	-	30813,75	26262,38	893,66	145,6000	389,07
218	C111-1088 варіант 1	Труба профільна 100x100x3	т	0,5353	1533,12	334,43	8071	-	197,69	1,0920	2,92
219	C111-1088 варіант 3	Труба профільна 80x80x3	т	0,72292	15077,52	-	10538,38	-	-	-	-
220	C111-1088 варіант 7	Труба профільна 80x60x3,5	т	1,24868	14577,52	-	18202,66	-	-	-	-
221	C111-1088 варіант 8	Лист г/к т. 16мм	т	0,325632	12827,52	-	4177,05	-	-	-	-
222	PH20-12-1	Монтаж металокожностружцій	1т	2,6722	9178,83	1036,01	24527,67	21525,16	2768,43	106,4520	284,46
223	E13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,93562	8055,22	20,12	740,08	400,68	53,76	0,2976	0,8
224	PH12-54-2	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білою фарбою з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,93562	791,01	-	3220,92	1620,57	-	5,7360	5,37
225	PH6-27-2	Установлення роликів (висувні помості)	100 шт	0,08	428,25	-	-	-	-	27,2040	25,45
226	& C11-1482-3-ИНБ варіант 5	Ролик меблевий гумовий з площиною D75 мм	шт	8	1732,08	-	134,31	134,31	-	28,0800	2,25
227	& C11-1482-3-ИНБ варіант 6	Саморізи	шт	32	1678,90	-	792,25	-	-	-	-
228	PH19-24-3	Теплоізоляція покриттів та перекриттів знизу виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	6,6375	3,08	-	98,56	-	-	-	-
229	C188888-54 варіант 4	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 150мм	м2	46,4625	3499,83	-	23230,12	23230,12	-	53,0760	352,29
230	PH7-14-4	Укладання по перекриттю лаг з брусків площиною покриття підлоги понад 10 м2	100м2	0,4425	278,50	-	12939,81	-	-	-	-
					3002,54	-	3273,96	1328,62	-	49,5960	21,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
231	ЕН11-36-8 к=1,15	Улаштування покриттів з паркету штучного з улаштуванням основи з фанери на клеї ТАРВІКОЛ КРА, кількість планок на 1 м2 понад 80 до 111 штук Фанера , товщина 22 мм 1525x1525, І/ІІш2	100м2	0,4425	98530,65 20576,29	-	43599,81	9105,01	-	312,0456	12	138,08
232	& С112-268- 11 варіант 1	Мастика гермабутил стиков ІЗОFAST, 3кг, сіра	м2	42,48	321,00	-	13636,08	-	-	-	-	-
233	С111-327 варіант 4	Спиртовий паркетний клей BOSTIK Tarbicol КРА, 25кг	кг	73,455	50,28	-	3693,32	-	-	-	-	-
234	С111-327 варіант 5	Саморіз по дереву Expert 3.5x55мм фосфатирований, 100шт	кг	69,03	118,61	-	8187,65	-	-	-	-	-
235	3-ИНБ 3-ИНБ варіант 1	Свердла 5мм	шт	973,5	0,54	-	525,69	-	-	-	-	-
236	& С11-1482- 3-ИНБ варіант 2	Свердла 5мм	шт	1	10,18	-	10,18	-	-	-	-	-
237	С111-327 варіант 3	DAP Latex Wood Filler Латексная шпатлевка по дереву	кг	4,82	330,28	-	1591,95	-	-	-	-	-
238	РН7-31-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100м	0,53	7694,72 997,30	-	4078,2	528,57	-	16,6800	-	8,84
239	РН12-46-2	Покриття підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 3 рази	100м2	0,4425	1940,14 1940,14	-	858,51	858,51	-	24,9600	-	11,04
240	& С111-503- 2	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5л)	л	4,425	220,34	-	975	-	-	-	-	-
241	варіант 2 & С111-503- 1	Лак для паркетних підлог ЕКОSTAR 2к ор матовий Climiver	кг	13,275	410,34	-	5447,26	-	-	-	-	-
242	ЕН15-47-5 к=1,15	Установлення алюмінієвих кутиків	100м	0,3	1916,40 1916,40	-	574,92	574,92	-	27,9726	-	8,39
243	& С11-1482- 3-ИНБ	Саморізи	шт	120	1,08	-	129,6	-	-	-	-	-
244	С111-1844-1 варіант 8	Кутики алюмінієвий 50x50	м	31,5	150,04	-	4726,26	-	-	-	-	-
245	РН4-17-2 варіант 5	Улаштування підшивки фанерою	100 м2	0,0625	7514,61 7157,58	-	469,66	447,35	-	119,7120	-	7,48
246	& С112-268- 11 варіант 1	Фанера , товщина 22 мм 1525x1525, І/ІІш2	м2	6,375	321,00	-	2046,38	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
247	РН3-36-1	Установлення елементів каркасу із брусів	1 м3	0,3	6912,93	-	2073,88	864,32	-	49,0560	14,72
248	РН3-38-2	Обшивання каркасних стін плитами деревноволокнистими твердими товщиною 5 мм	100 м2	0,0625	2881,06	-	140,02	134,82	-	36,4200	2,28
249	С126-1107 варіант 1	Панель МДФ стандарт 2600x148x5,5	шт	17	282,30	-	4799,1	-	-	-	-
250	РН20-24-1	Прорізання отворів в дерев'яних підлогах	100шт	0,3	16360,38	-	4908,11	4908,11	-	245,1360	73,54
251	Е46-39-6	Розбирання підвісних стель з плиток "акмігран"	100м2	0,193	7031,60	-	1357,1	1357,1	-	116,1480	22,42
252	& С1110- 100-4 варіант 4	Профіль основний 3,6м Prelude 24мм	шт	5,1	80,21	-	409,07	-	-	-	-
253	& С1110- 100-4	Профіль поперечний 1,2м Prelude 24мм	шт	30,6	29,01	-	887,71	-	-	-	-
254	варіант 5 & С1110- 100-4	Профіль поперечний 0,6м Prelude 24мм	шт	30,6	14,66	-	448,6	-	-	-	-
255	варіант 6 & С1110- 100-4	Куток пристінний 3 м Armstrong javalin	шт	7	37,36	-	261,52	-	-	-	-
256	варіант 7 & С1110- 100-4	Пружина для підвісу 4 мм 0,80 мм	шт	16	2,29	-	36,64	-	-	-	-
257	варіант 3 & С1110- 100-4	Прут 1000мм для підвіски 4 мм	шт	16	3,84	-	61,44	-	-	-	-
258	варіант 1 & С1110- 100-4	Прут з гачком L 250 /4мм	шт	16	1,24	-	19,84	-	-	-	-
259	С18888-8 варіант 2	Шуруп універсальний (потойна голівка), жовтий цинк 6*60 (200 шт)	шт	58	0,48	-	27,84	-	-	-	-
260	ЕН15-76-2 К=1,15	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армістронг"	100м2	0,193	1474,37	-	284,55	284,55	-	23,1564	4,47
261	& С1111-772- 12 варіант 1	Плита Retaili RN Board 600[600]14	м2	20,265	113,88	-	2307,78	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
262	РН3-1-1	СТІНИ Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін (гіпсокартон)	100 м2	0,623	3229,16 3229,16	-	2011,77	2011,77	-	59,3160	36,95
263	РН11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,7662	3457,81 3457,81	-	2649,37	2649,37	-	63,5160	48,67
264	РН11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,7662	13796,65 10468,05	-	10570,99	8020,62	-	152,7960	117,07
265	ЕН15-56-3 н2,н5 к=1,15	Безпощадне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,7662	4764,61 3681,29	-	3650,64	2820,6	-	54,5376	41,79
266	ЕН15-56-4 к=1,15	Безпощадне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,7662	2722,98 1950,56	-	2086,35	1494,52	-	28,8972	22,14
267	РН13-11-2	Обклеювання шпалерами стін	100м2	0,7662	6420,24 3698,83	-	4919,19	2834,04	-	56,7480	43,48
268	РН12-49-12	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	100м2	0,7662	698,50 698,50	-	535,19	535,19	-	11,1120	8,51
269	С111-2016-6 варіант 3	Фарба Аріпа інтер"ерна в кольорі	л	26,817	105,41	-	2826,78	-	-	-	-
270	РН3-23-1	дверні прорізи Розширення прорізі у цегляних перегородках вручну	1 м3	0,66	1205,48 1205,48	-	795,62	795,62	-	21,1080	13,93
271	РН3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 м	0,043	29237,31 13475,45	-	1257,2	579,44	-	235,9560	10,15
272	РН6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	12635,24 12635,24	-	126,35	126,35	-	221,2440	2,21
273	РН6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,0147	2975,69 2975,69	-	43,74	43,74	-	53,6160	0,79
274	ЕН10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0294	7214,26 7214,26	-	212,1	212,1	-	109,4064	3,22
275	С188888-4 варіант 7	Дюбель шуруп	шт	11	1,45	-	15,95	-	-	-	-
276	С1550-38 варіант 1	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	1	97,65	-	97,65	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
277 & С111-951-12	Дверний блок з металлопластику	м2	2,94	1752,25	-	-	5151,62	-	-	-	-
278 РН11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосу по бетону та каменю	100м2	0,0201	25816,04	-	-	518,9	518,9	-	360,6600	7,25
279 ЕН15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь укосу розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0201	4764,61	-	-	95,77	73,99	-	54,5376	1,1
280 ЕН15-56-4	Безпіщане накриття поверхонь укосу розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,0201	2722,98	-	-	54,73	39,21	-	28,8972	0,58
281 ЕН15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутків	100м	0,049	1916,40	-	-	93,9	93,9	-	27,9726	1,37
282 С111-1844-1	Кутки для мокр.штук.оцинкований 3,0 м 0,35 мм	м	4,998	1916,40	-	-	16,54	-	-	-	-
283 РН12-49-5	Полішене фарбування полівінілацетатними водоємльсійними сумішами укосу по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0151	3438,87	-	-	51,93	50,57	-	52,5960	0,79
284 С111-2016-6	Фарба Аіріна довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л	л	0,5285	78,41	-	-	41,44	-	-	-	-
	Разом прями витрати по розділу 3						300503,66	129339,66	4096,48	1949,01	
	Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						300503,66		259,88	3,84	
	вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.						167067,52				
	Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.						129599,54				
	Всього будівельні роботи, грн.						44622,48				
							82,71				
							8651,72				
							345126,14				
	Всього по розділу 3						345126,14				
285 РН7-3-1	Розділ 4. коридор (2шт)	100м	0,2372	389,35	-	-	92,35	92,35	-	7,1520	1,7
	Розбирання дерев'яних плінтусів			389,35	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
286	РН7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,168	3468,26	-	582,67	582,67	-	63,7080	12
287	РН7-1-2	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м2	0,168	3468,26	-	121,39	121,39	-	13,2720	10,7
288	РН7-21-3	Улаштування теплоізоляції та звукоізоляції з керамзитового ґравію	м3	2,4	722,53	-	3045,26	916,75	-	6,5040	2,23
289	ЕН11-11-13 К=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Segazit CN-69 товщиною 5 мм	100м2	0,0436	11574,29	-	504,64	229,16	-	87,9060	15,61
290	РН7-14-4	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	100м2	0,168	5255,90	-	1243	504,43	-	49,5960	3,83
291	& С111-234- П-3-ІН-БЯ варіант 2	Грунтовка глібокопроник.Рігмер G 1л Марей	л	3,024	7398,79	-	375,04	-	-	-	8,33
292	РН8-31-1				124,02	-	-	-	-	-	-
293	С111-217 варіант 3	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромок	100м2	0,168	489,32	-	82,21	82,21	-	8,5680	1,44
294	ЕН11-36-8 К=1,15	Strotex 110 пароізоляція армована Р1 1,5х50	м2	18,48	489,32	-	141	-	-	-	-
295	& С112-268- 11 варіант 1	Улаштування покриттів з паркету штучного з улаштуванням основи з фанери на клеї ТАРВІКОЛ КРА, кількість планок на 1 м2 понад 80 до 111 штук	100м2	0,168	7,63	-	16553,15	3456,82	-	312,0456	52,42
296	С111-327 варіант 4	фанера , товщина 22 мм 1525х1525,І/ІІшт	м2	16,128	98530,65	-	5177,09	-	-	-	-
297	С111-327 варіант 5	Мастика гермабутил стиков IZOFAST,3кг,сіра	кг	27,888	20576,29	-	1402,21	-	-	-	-
298	& С11-1482- 3-ІНБ варіант 1	Спиртовий паркетний клей BOSTIK Tarbicol КРА,25кг	кг	26,208	118,61	-	3108,53	-	-	-	-
299	& С11-1482- 3-ІНБ варіант 2	Саморіз по дереву Expert 3.5х55мм фосфатирований,100шт	шт	369,6	0,54	-	199,58	-	-	-	-
300	С111-327 варіант 3	Свердла 5мм	шт	1	10,18	-	10,18	-	-	-	-
301	РН20-20-3	DAP Latex Wood Filler Латексная шпатлевка по дереву	кг	1,848	330,28	-	610,36	-	-	-	-
302	& С111-234- П-3-ІН-БЯ варіант 2	Обробка фанери антисептиком	100м2	0,168	841,07	-	141,3	141,3	-	13,0560	2,19
		Грунтовка глібокопроник.Рігмер G 1л Марей	л	3,024	841,07	-	375,04	-	-	-	-
					124,02	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
303	РН7-31-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100м	0,2372	7694,72	-	1825,19	236,56	-	16,6800	-	3,96
304	РН12-46-1	Грунтування підлог лаком	100м2	0,168	997,30	-	130,69	130,69	-	10,0080	-	1,68
305	& С111-503-2 варіант 2	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5л)	л	1,848	777,92	-	407,19	-	-	-	-	-
306	РН12-46-2	Покриття підлог лаком по поарунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	100м2	0,168	1940,14	-	325,94	325,94	-	24,9600	-	4,19
307	& С111-503-1 варіант 1	Лак для паркетних підлог ЕКОSTAR 2к ор матовий Слімівер	кг	3,4944	1940,14	-	1433,89	-	-	-	-	-
308	E46-39-6	стелі	100м2	0,168	410,34	-	-	-	-	-	-	-
309	EH15-76-1 К=1,15	Розбирання підвісних стель з плиток "акмігран"	100м2	0,168	7031,60	-	1181,31	1181,31	-	116,1480	-	19,51
310	& С1110-100-4	Улаштування каркасу підвісних стель "Армістронг"	100м2	0,168	7031,60	-	2065,84	2065,84	-	193,1310	-	32,45
311	варіант 4 & С1110-100-4	Профіль основний 3,6м Prelude 24мм	шт	4,43	12296,65	-	355,33	-	-	-	-	-
312	варіант 5 & С1110-100-4	Профіль поперечний 1,2м Prelude 24мм	шт	26,6	80,21	-	771,67	-	-	-	-	-
313	варіант 6 & С1110-100-4	Профіль поперечний 0,6м Prelude 24мм	шт	26,6	29,01	-	389,96	-	-	-	-	-
314	варіант 7 & С1110-100-4	Куток пристінний 3 м Armstrong javalin	шт	6	14,66	-	224,16	-	-	-	-	-
315	варіант 3 & С1110-100-4	Пружина для підвісу 4 мм 0,80 мм	шт	14	37,36	-	32,06	-	-	-	-	-
316	варіант 1 & С1110-100-4	Прут 1000мм для підвіски 4 мм	шт	14	2,29	-	53,76	-	-	-	-	-
317	варіант 2 С18888-8	Прут з гачком L 250 /4мм	шт	14	3,84	-	17,36	-	-	-	-	-
318	EH15-76-2 К=1,15	Шуруп універсальний (потойна голівка), жовтий цинк 6*60 (200 шт) Укладання плит стельових в каркас стелі "Армістронг"	шт	50	0,48	-	24	-	-	-	-	-
			100м2	0,168	1474,37	-	247,69	247,69	-	23,1564	-	3,89
					1474,37							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
319 & С111-772-12 варіант 1	Плита Retail RN Board 600[600]14	М2	17,64	113,88	-	2008,84	-	-	-	-	-
320 RH11-50-2	Стіни Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	1,1708	<u>3457,81</u> 3457,81	-	4048,4	4048,4	-	-	<u>63,5160</u>	74,36
321 RH11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	1,1708	<u>10468,05</u> 10468,05	-	12255,99	12255,99	-	-	<u>152,7960</u>	178,89
322 EH15-56-3 н2, н5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "саментаіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	1,1708	<u>4764,61</u> <u>3681,29</u>	-	5578,41	4310,05	-	-	<u>54,5376</u>	63,85
323 EH15-56-4 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "саментаіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	1,1708	<u>2722,98</u> 1950,56	-	3188,06	2283,72	-	-	<u>28,8972</u>	33,83
324 RH13-11-2	Обклеювання шпалерами стін	100м2	1,1708	<u>6420,24</u> 3698,83	-	7516,82	4330,59	-	-	<u>56,7480</u>	66,44
325 RH12-49-12	Фарбування полінілацетатними водоємільніми сумішами стін по шпалерах за 2 рази	100м2	1,1708	<u>698,50</u> 698,50	-	817,8	817,8	-	-	<u>11,1120</u>	13,01
326 С111-2016-6 варіант 3	Фарба Alpina інтер"єрна в кольорі віконні прорізи	л	40,978	<u>105,41</u>	-	4319,49	-	-	-	-	-
327 RH3-1-1	Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін	100 м2	0,1438	<u>3229,16</u> 3229,16	-	464,35	464,35	-	-	<u>59,3160</u>	8,53
328 RH11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону	100м2	0,1546	<u>34935,01</u> 34935,01	-	5400,95	5400,95	-	-	<u>529,8000</u>	81,91
329 EH10-25-3 к=0,8, к=1,15	цементно-вапняним розчином	100м	0,078	<u>2134,86</u> 2134,86	-	166,52	166,52	-	-	<u>34,7981</u>	2,71
330 RH19-24-1	Розбирання пластикових підвіконних дошок	м3	0,875	<u>2778,30</u> 2778,30	-	2431,01	2431,01	-	-	<u>41,1600</u>	36,02
331 С114-100-1 варіант 2	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м2	18,375	<u>125,55</u>	-	2306,98	-	-	-	-	-
332 С1550-21 варіант 1	Екструзійний пінополістирол PENOBOARD 2500х600х50мм Клей Ceresit СТ 190 про для мінеральної вати, 25кг	кг	105	<u>7,34</u>	-	770,7	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
333	PH11-29-1	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове шпукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,175	3777,53	-	661,07	661,07	-	63.1800	12
334	C111-1784-1	Сітка шпукатурна мастерпласт	м2	18,375	10,42	-	191,47	-	-	-	11,06
335	C1550-21	Клей Ceresit СТ 190 про для мінеральної вати, 25кг	кг	105	7,34	-	770,7	-	-	-	-
336	EH10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,078	2668,58	-	208,15	208,15	-	43.4976	3,39
337	C1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 PRO (750мл)	балон	4	97,65	0	390,6	-	-	-	-
338	EH15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,1546	4764,61	-	736,61	569,13	-	54.5376	8,43
339	EH15-56-4	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,1546	2722,98	-	420,97	301,56	-	28.8972	4,47
340	EH15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	0,396	2263,95	-	896,52	758,89	-	27.9726	11,08
341	PH12-49-5	Полішене фарбування поліініацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1546	3438,87	-	531,65	517,72	-	52.5980	8,13
342	C111-2016-6	фарба Alprina довговічна інтер'єрна В1 біла, 10л	л	5,411	78,41	-	424,28	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4						-	99757,38	49841,01	-	-	770,24
Разом будівельні роботи, грн.						-	99757,38	-	-	-	-
в тому числі:						-	-	-	-	-	-
вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.						-	49916,37	-	-	-	-
всього заробітна плата, грн.						-	49841,01	-	-	-	-
Загальновиборничі витрати, грн.						-	16835,8	-	-	-	-
трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.						-	29,81	-	-	-	-
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.						-	3117,9	-	-	-	-
Всього будівельні роботи, грн.						-	116593,18	-	-	-	-
-----						-	-	-	-	-	-
Всього по розділу 4						-	116593,18	-	-	-	-

Додаток №2 (продовження) до Договору № 102 від 18.05 2020р.

Капітальний ремонт приміщень актових залів Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16

Форма № 1

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-3 на опалення

Капітальний ремонт приміщень актових залів Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

56,46635 тис. грн.
0,20553 тис.люд.-год.
13,69421 тис. грн.
3,7 розряд

Складений в поточних цінах станом на "5 травня" 2020 р.

№ п/п	Об'єкт (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.		Витрати труда робітників, люд.-год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	PH15-92-2 к=0,4	Розбирання реєстрів з труб сталевих електрозварних, діаметр нитки реєстра 89 і 108 мм	100м	0,08	1377,72 1377,72	-	110,22	110,22	-	21,6384	1,73
2	PH15-83-2 к=0,4	Розбирання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неопіскованих труб діаметром 20 мм	100м	0,44	1767,70 1767,70	-	777,79	777,79	-	26,4864	11,65
3	PH15-83-3 к=0,4	Розбирання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неопіскованих труб діаметром 25 мм	100шт	0,34	1791,73 1791,73	-	609,19	609,19	-	26,8464	9,13
4	PH15-47-2	Демонтаж радіаторів масою понад 80 до 160 кг	100шт	0,1	11806,84 11806,84	-	1180,68	1180,68	-	201,0360	20,1
5	PH20-28-3	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 100 см2	100м	0,78	5194,83 5194,83	-	4051,97	4051,97	-	80,6400	62,9
6	PH15-90-2	Установлення спалювальних радіаторів сталевих	100с/Вт	0,27776	9563,48 8407,65	-	2656,35	2335,31	-	133,7520	37,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C130-901-4 варіант 4	Радіатор опалення Grandini 1200ммх500мм сталевий панельний тип 22	шт	4	1898,33	-	7593,32	-	-	-	-
8	& C130-901-4 варіант 5	Радіатор опалення Royal thermo vittotia 500/80, 10секцій	шт	10	2600,83	-	26008,3	-	-	-	-
9	RH15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,44	4687,72 4652,38	-	2062,6	2047,05	-	67,9080	29,88
10	& C111-1867-3П	Кріплення для труб ПП Ф20	шт	22	5,10	-	112,2	-	-	-	-
11	& C113-1459-П варіант 1	Трійник ПП діам. 20х20/90	шт	25	10,13	-	253,25	-	-	-	-
12	& C113-1467-2П	Коліно ПП діам. Ф20/90	шт	30	10,13	-	303,9	-	-	-	-
13	& C113-1472-П	Муфта ПП діам. 20 мм	шт	25	5,09	-	127,25	-	-	-	-
14	C113-1673 варіант 1	Труби поліпропіленові для холодної води діам. 20х1,9 мм	м	44	25,04	-	1101,76	-	-	-	-
15	RH15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,34	4891,71 4855,44	-	1663,18	1650,85	-	70,8720	24,1
16	& C111-1867-4П	Кріплення для труб ПП Ф25	шт	17	10,10	-	171,7	-	-	-	-
17	& C113-1459-П варіант 2	Трійник ПВХ діам. 25х25х20	шт	40	20,13	-	805,2	-	-	-	-
18	& C113-1467-П варіант 1	Коліно ПП діам. 25/90	шт	40	16,13	-	645,2	-	-	-	-
19	& C113-1472-1П	Муфта ПП діам. 25 мм	шт	40	8,09	-	323,6	-	-	-	-
20	C113-1673 варіант 2	Труби поліпропіленові діам. 25 мм	м	34	40,04	-	1361,36	-	-	-	-
						Разом прями витрати по кошторису					
						51919,02 12763,06 196,64					
						Разом будівельні роботи, грн.					
						51919,02					
						в тому числі:					
						39155,96					
						вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					

Додаток №3 до Договору № 102 від 18.05 2020р.
 Київський університет імені Бориса Грінченка
 (назва організації, що затверджує)



Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 2190,42560 тис. грн.
 В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

Каша М. В. В. В. В.
 (посилання на документ про затвердження)

"12" 05 2020р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №
Капітальний ремонт приміщень актової зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ,
Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16

Складений в поточних цінах станом на 5 травня 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.			
			будівельних робіт	установлення, 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 приміщень актової зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16	1738,86427	0,47184	-	1739,33611
		Разом по главі 2:	1738,86427	0,47184	-	1739,33611
		Разом по главах 1-7:	1738,86427	0,47184	-	1739,33611
		Разом по главах 1-8:	1738,86427	0,47184	-	1739,33611
		Разом по главах 1-9:	1738,86427	0,47184	-	1739,33611
		Разом по главах 1-12:	1738,86427	0,47184	-	1739,33611
		Кошторисний прибуток (П)	72,84262	-	-	72,84262
		ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16				

Капітальний ремонт приміщень актові зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16

Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва

Форма № 5а

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	У тому числі:		Заготівельно-складські витрати, грн.
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.-год.	7178,82	64,91			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.-год.	3097,27	66,11			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.-год.	9,48	67,73			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.-год.	11,37	74,67			
8		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
8.1		загальноновиробничих витрат	люд.-год.	415,21	104,59			
		Разом загальна кошторисна трудомісткість	люд.-год.	10712,15				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				
9	СН204-201	II. Будівельні машини і механізми Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш-год	30,454927	174,06			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	СН204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш-год	9,83052	7,73			
11	СН204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш-год	193,94446	12,25			
12	+С311-30-М варіант 1	Перевезення сміття до 30 км без вартості навантаження	т	27,665	195,53			
III. Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат								
13	СН200-64	Перфоратор електромагнітний	маш-год	188,807				
14	СН200-68	Пістолет монтажний	маш-год	241,379				
15	СН270-90	Пилка дискова електрична	маш-год	109,4392944				
16	СН270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш-год	28,9706664				
17	СН270-115	Дрилі електричні	маш-год	86,79983463				
18	СН270-119	Шуруповерти	маш-год	59,				
19	СН270-120	Рубанки електричні	маш-год	158696824				
20	СН270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш-год	7,24416				
21	СН270-131	Перфоратор пневматичний	маш-год	39,5804046				
22	СН270-135	Перфоратори електричні	маш-год	0,126936				
23	СН270-158	Насос гідравлічний ручний	маш-год	80,42107916				
24	СН270-236	Пилосос промисловий	маш-год	7,1952				
25	СН270-241	Машина паркетно-шліфувальна	маш-год	41,61747102				
26	СН270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш-год	52,79669688				
IV. Будівельні матеріали, виробі і конструкції								
27	+&С1-4-15-1 варіант 1	Металеве огородження з нержавіючої сталі	м	10	1475,31	1465,31	10,00	
28	+&С1-С1 варіант 1	Саморізи 3,5x9,5	шт	310,652	0,13	0,13	-	
29	+&С1-С1 варіант 2	Саморізи 3,5x25	шт	566,99	0,01	0,01	-	
30	+&С11-1482-3-ИНБ варіант 1	Саморіз по дереву Expert 3.5x55мм фосфатирований, 100шт	шт	4134,02	0,54	0,36	0,18	
31	+&С11-1482-3-ИНБ варіант 2	Свердла 5мм	шт	6	10,18	10,00	0,18	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	+С111-1482-3-ИНБ варіант 5	Ролик меблевий гумовий з плошадкою D75 мм	шт	8	99,03	98,85	0,18	
33	+С111-1482-3-ИНБ варіант 6	Саморізи	шт	32	3,08	2,90	0,18	
34	+С111-1482-3-ИНБ варіант 8	Саморізи	шт	120	1,08	0,90	0,18	
35	+С111-89	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 8 мм	т	0,00225	35348,89	35144,45	204,44	
36	+С111-155-1 варіант 1	Дюбель-Цвях 6x60 мм	1000шт	0,02593	271,92	271,70	0,22	
37	+С111-162	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,6x25 мм	т	0,0007875	28335,55	28131,11	204,44	
38	+С111-176-6 варіант 1	Саморіз 3,5x9,5	шт	627,64	0,10	0,09	0,01	
39	+С111-176-7 варіант 1	Дюбель 6x40	шт	113,3444	0,17	0,15	0,02	
40	+С111-180	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x50 мм	т	0,0180597	23396,89	23192,45	204,44	
41	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0018515	22479,33	22274,89	204,44	
42	+С111-217 варіант 3	Strotex 110 парозіолія армована Р1 1,5x50	м2	18,48	7,63	7,44	0,19	
43	+С111-233-2	Грунтовка "Кнауф-Бетоkontakt"	кг	0,85892	42,05	41,73	0,32	
44	+С111-234-П-3-ИН-БЯ варіант 2	Грунтовка глибокопроник. Primer G 1л Marei	л	12,6936	124,02	123,75	0,27	
45	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	5,06042	6,69	3,31	3,38	
46	+С111-327 варіант 3	DAP Latex Wood Filler Латеаксная шпатлевка по дереву	кг	20,6226	330,28	330,00	0,28	
47	+С111-327 варіант 4	Мастика гермабутил стиков IZOFAST, 3кг, сіра	кг	311,9306	50,28	50,00	0,28	
48	+С111-327 варіант 5	Спиртовий паркетний клей BOSTIK Tarbicol KPA, 25кг	кг	293,1396	118,61	118,33	0,28	
49	+С111-387-1	Білоло густотерте цинкове	т	0,0587762	59682,70	59379,84	302,86	
50	+С111-387-1 варіант 1	Фарба барва сіра	т	0,0017537	107734,00	97940,00	9794,00	
51	+С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0019044	43652,86	43350,00	302,86	
52	+С111-503-1 варіант 1	Лак для паркетних підлог EKOSTAR 2к ор матовий Slipmer	кг	56,1282	410,34	410,00	0,34	
53	+С111-503-2 варіант 2	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5л)	л	20,043	220,34	220,00	0,34	
54	+С111-562 варіант 1	Лінолеум	м2	16,7994	145,13	144,30	0,83	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
55	+С111-609 варіант 1	Клей для лінолеуму	кг	8,5644	128,31	128,00	0,31	
56	+С111-627 варіант 1	Оліфа комбінована К-2	т	0,0116577	26355,48	26041,70	313,78	
57	+&С111-772-1 варіант 1	Плити гіпсокартонні влагостійкі, 2,5мх1,2м, товщина 9,5 мм	м2	3,318	47,48	39,00	8,48	
58	+&С111-772-6 варіант 2	Плити гіпсокартонні стінові 3000х1200х12,5	м2	56,0595	38,52	33,00	5,52	
59	+&С111-772-12 варіант 1	Плита Retail RN Board 600[600]14	м2	191,625	113,88	112,36	1,52	
60	+С111-783	Покрови з квадратних заготовок, маса 2,825 кг	т	0,00093	22898,20	22693,76	204,44	
61	+С111-889	Залізнi вироби для блоків вхідних дверей до помешкання, одноповерхових	комплект	6	535,52	535,39	0,13	
62	+&С111-951-12 варіант 14	Дверні блоки дерев'яні	м2	10,32	2673,00	2623,00	50,00	
63	+&С111-951-12 варіант 16	Дверний блок з металлопластику	м2	5,04	1752,25	1702,25	50,00	
64	+С111-1032	Двогаври з паралельними гранями полицок, нормальні "Б", з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості марки Ст0, N 14	т	0,04472	15155,63	14995,11	160,52	
65	+С111-1088 варіант 1	Труба профільна 100х100х3	т	0,79394	15077,52	14917,00	160,52	
66	+С111-1088 варіант 2	Швеллер 20	т	1,240518	14160,52	14000,00	160,52	
67	+С111-1088 варіант 3	Труба профільна 80х80х3	т	0,760762	14577,52	14417,00	160,52	
68	+С111-1088 варіант 4	Кутовий гарячекатаний прокат 50х50 мм	т	0,039962	13994,52	13834,00	160,52	
69	+С111-1088 варіант 5	Лист г/к т.5мм	т	0,055544	12827,52	12667,00	160,52	
70	+С111-1088 варіант 6	Лист г/к т.3мм	т	0,24168	12827,52	12667,00	160,52	
71	+С111-1088 варіант 7	Труба профільна 80х60х3,5	т	1,24868	14577,52	14417,00	160,52	
72	+С111-1088 варіант 8	Лист г/к т.16мм	т	0,325632	12827,52	12667,00	160,52	
73	+С111-1112 варіант 1	Рифлений прокат гарячекатаний в листах з обрізними кромками ромбічного рифлення товщина 5 мм	т	1,1077	15827,52	15667,00	160,52	
74	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,1157776	61208,10	61000,00	208,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
75	+&C111-1593-1 варіант 1	Вертикальні жалюзі на вікна	КОМПЛЕКТ	15	2242,80	2240,83	1,97	
76	+C111-1604	Папір шліфувальний	M2	84,03188	78,03	78,00	0,03	
77	+C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	0,48426	18,44	18,00	0,44	
78	+C111-1624-2 варіант 1	СТ-17 (10 л) Грунт.г.л./проник. CERESIT	л	114,60715	21,56	21,12	0,44	
79	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	1,08304	176,09	175,94	0,15	
80	+C111-1648	Клей [для шпалер]	т	0,01305377	260535,58	260260,00	275,58	
81	+&C111-1680-ВЦ-1 варіант 1	Стрічка серпянка 50х153м	м.п	31,7512	0,65	0,59	0,06	
82	+C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	4,2578	402,44	402,00	0,44	
83	+C111-1706 варіант 1	Шпалери під фарбування VERSAILLES	100м2	5,176495	1709,44	1700,00	9,44	
84	+C111-1721-11В варіант 1	Стрічка армувальна	м	15,9759	0,50	0,50	-	
85	+C111-1722 варіант 3	Плінтусдля підлоги мдф комплект	м	17,574	60,42	60,00	0,42	
86	+C111-1784-1 варіант 1	Сітка шпукатурна мастерпласт	M2	69,447	10,42	10,38	0,04	
87	+C111-1844-1 варіант 3	Кутик для мокр.штук.оцинкований 3,0 м 0,35 мм	м	184,713	3,31	3,27	0,04	
88	+C111-1844-1 варіант 5	Кутики алюмінієвий 50х50	м	31,5	150,04	150,00	0,04	
89	+&C111-1867-3П	Кріплення для труб ПП Ф20	шт	22	5,10	5,00	0,10	
90	+&C111-1867-4П	Кріплення для труб ПП Ф25	шт	17	10,10	10,00	0,10	
91	+C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,004259	13334,98	13007,56	327,42	
92	+&C111-1896-4	Шпаклівка Фугенфуллер	кг	5,7645	5,85	5,52	0,33	
93	варіант 2 +C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	31,9152	7,50	7,21	0,29	
94	+C111-2015-4 варіант 1	Шпаклівка МУЛЬТИ-ФІНІШ 25 кг KNAUF	кг	1076,545	7,10	6,80	0,30	
95	+C111-2015-4 варіант 3	Шпаклівка фугенфуллер	кг	11,59288	6,07	5,52	0,55	
96	+C111-2016-6 варіант 2	Фарба Alpina довговічна інтеґрована В1 Біла, 10л	л	29,23375	78,41	78,00	0,41	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
97	+С111-2016-6 варіант 3	Фарба Alpina інтер'єрна в кольорі	л	139,4405	105,41	105,00	0,41	
98	+&С111-3114 варіант 1	Блоки віконні металопластикові, в комплекті, Glasso 4S AXOR Lux	м2	2,25	1335,00	1300,00	35,00	
99	+С112-28	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,279	3434,57	3300,00	134,57	
100	+С112-56	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32, 40 мм, II сорт	м3	0,7084	3434,57	3300,00	134,57	
101	+С112-60	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	0,036	3434,57	3300,00	134,57	
102	+С112-85	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	1,01773	3434,57	3300,00	134,57	
103	+С112-249 варіант 3	Паркет штучний з дуба 350-1200, ширина 90мм, товщина 21мм натур	м2	190,72865	731,30	729,30	2,00	
104	+&С112-268-11 варіант 1	Фанера, товщина 22 мм 1525x1525, I/IIш2	м2	214,2702	321,00	319,00	2,00	
105	+&С113-1457-37 варіант 1	Підвіс з крючком	шт	11,529	3,13	3,00	0,13	
106	+&С113-1457-37 варіант 1	Тяга підвісу	шт	11,529	3,63	3,50	0,13	
107	варіант 2 +&С113-1459-П	Трійник ПП діам. 20x20/90	шт	25	10,13	10,00	0,13	
108	варіант 1 +&С113-1459-П	Трійник ПВХ діам. 25x25x20	шт	40	20,13	20,00	0,13	
109	варіант 2 +&С113-1467-П	Коліно ПП діам. 25/90	шт	40	16,13	16,00	0,13	
110	варіант 1 +&С113-1467-2П	Коліно ПП діам. Ф20/90	шт	30	10,13	10,00	0,13	
111	+&С113-1472-П	Муфта ПП діам. 20 мм	шт	25	5,09	5,00	0,09	
112	+&С113-1472-1П	Муфта ПП діам. 25 мм	шт	40	8,09	8,00	0,09	
113	+С113-1673 варіант 1	Труби поліпропіленові для холодної води діам. 20x1,9 мм	м	44	25,04	25,00	0,04	
114	+С113-1673 варіант 2	Труби поліпропіленові діам. 25 мм	м	34	40,04	40,00	0,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
115	+С113-1897 варіант 1	Труба гофрована для електропроводки Ду 16 мм	М	1100	3,96	3,87	0,09	
116	+С113-2109 варіант 1	Розетка XLR3	ШТ	27	208,37	208,33	0,04	
117	+С113-2109 варіант 2	Настінна розетка XLR 3 контактний /гнездо	ШТ	2	208,37	208,33	0,04	
118	+&С113-2168- 1	Подовжувач однорівневий до профілю 60/27	ШТ	4,941	3,06	3,00	0,06	
119	+С114-100-1 варіант 2	Екструзійний пінополістирол PENOBOARD 2500x600x50мм	М2	69,447	125,55	124,05	1,50	
120	+&С123-350-2 варіант 1	З'єднувач "краб"	ШТ	27,999	5,02	5,00	0,02	
121	+С123-352 варіант 1	Плінтус дубовий 1200-2400, ширина 90мм, товщина 10мм, натур	М	144,3236	62,68	62,50	0,18	
122	+С123-357 варіант 1	Наличники пвх оліс 10x70x2200	М	42,945	35,09	35,00	0,09	
123	+С123-385 варіант 1	Відлив поліесте шириною 300мм	М	1,7	145,39	143,60	1,79	
124	+С123-385 варіант 2	Підвіконник пластик. шириною 200мм	М	1,6	229,29	227,50	1,79	
125	+С126-1107 варіант 1	Панель МДФ стандарт 2600x148x5,5	ШТ	17	282,30	273,30	9,00	
126	+&С126-1301- 1	Профіль несучий стельовий CD 60/27	М	41,9985	10,22	9,66	0,56	
127	варіант 2 +&С126-1301- 1	Профіль стійковий CD	М	66,456	10,63	9,66	0,97	
128	варіант 3 +&С126-1301- 1	Профіль стійковий CD	М	14,4728	10,22	9,66	0,56	
129	варіант 4 +&С126-1308- 2	Профілі направляючий стельовий UD 28/27	М	14,823	9,73	9,60	0,13	
130	варіант 2 +&С126-1308- 2	Профілі напрямний UD	М	32,1204	10,56	9,60	0,96	
131	варіант 3 +&С126-1308- 2	Профілі напрямний UD	М	10,5228	9,73	9,60	0,13	
132	варіант 4 +&С130-901-4 варіант 4	Радіатор опалення Grandini 1200ммx500мм сталевий панельний тип 22	ШТ	4	1898,33	1883,33	15,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
133	+С130-901-4 варіант 5	Радіатор опалення Royal thermo vittotia 500/80, 10секцій	ШТ	10	2600,83	2585,83	15,00	
134	+С1110-100-4 варіант 1	Прут 1000мм для підвіски 4 мм	ШТ	148,97	3,84	3,65	0,19	
135	+С1110-100-4 варіант 2	Прут з гачком L 250 /4мм	ШТ	148,97	1,24	1,05	0,19	
136	+С1110-100-4 варіант 3	Пружина для підвісу 4 мм 0,80 мм	ШТ	148,97	2,29	2,10	0,19	
137	+С1110-100-4 варіант 4	Профіль основний 3,6м Prelude 24мм	ШТ	49,08	80,21	79,65	0,56	
138	+С1110-100-4 варіант 5	Профіль поперечний 1,2м Prelude 24мм	ШТ	289,3	29,01	28,45	0,56	
139	+С1110-100-4 варіант 6	Профіль поперечний 0,6м Prelude 24мм	ШТ	289,3	14,66	14,10	0,56	
140	+С1110-100-4 варіант 7	Куток пристінний 3 м Armstrong javalin	ШТ	68,25	37,36	36,80	0,56	
141	+С1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	Т	0,0189455	40307,19	36642,90	3664,29	
142	+С1423-11205	Гравій керамзитовий фракції 10-20 мм, марка М200	М3	2,64	806,25	752,39	53,86	
143	+С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	М3	1,43935	1780,00	1780,00	-	
144	+С1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	М3	0,281865	1860,00	1860,00	-	
145	+С1512-5 варіант 2	Коробка монтажна установочна	ШТ	29	20,01	20,00	0,01	
146	+С1545-35-1	Кабельний роз'єм XLR 3 контактний (штекер) под пайку	ШТ	50	53,00	53,00	-	
147	+С1545-35-1 варіант 1	Кабельний роз'єм XLR 3 контактний (гнездо) колер- чорний	ШТ	50	53,00	53,00	-	
148	+С1545-143	Наконечники кабельні для опресування мідно-алюмінієві 16-6-5,4	100ШТ	0,804	499,43	499,09	0,34	
149	+С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100ШТ	54,75	55,00	50,00	5,00	
150	+С1547-12 варіант 1	DIF реле 25А Р	ШТ	1	850,49	850,08	0,41	
151	+С1550-21 варіант 1	Клей Ceresit СТ 190 про для мінеральної вати, 25кг	КГ	793,68	7,34	7,20	0,14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
152	+С1550-38 варіант 1	Монтажна піна Seregit TS 62 PRO (750мл)	балон	12	97,65	97,40	0,25	
153	+С1555-111	Герметик поліуретановий для герметизації швів	л	0,3375	232,54	232,16	0,38	
154	+С1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	12,27699	26,15	25,97	0,18	
155	+С188888-4 варіант 4	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	49,449	2,89	2,89	-	
156	+С188888-4 варіант 5	Дюбель шуруп 6*40 поліпропіленовий	шт	27,999	0,24	0,24	-	
157	+С188888-4 варіант 7	Дюбель шуруп	шт	34	1,45	1,45	-	
158	+С188888-4 варіант 9	Дюбель шуруп комплект	шт	365	0,45	0,45	-	
159	+С188888-8 варіант 2	Шуруп універсальний (потойна голівка), жовтий цинк 6*60 (200 шт)	шт	547,2	0,48	0,48	-	
160	+С188888-8 варіант 3	Дюбель-шурупи 60х3,5мм	шт	208,7788	1,62	1,62	-	
161	+С188888-54 варіант 2	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 50мм	м2	19,383	93,50	92,50	1,00	
162	+С188888-54 варіант 4	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 150мм	м2	63,756	278,50	277,50	1,00	
163	+С188888-54 варіант 5	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м3 - 100мм	м2	38,766	186,00	185,00	1,00	
164	+1504-1006 варіант 1	Вимикач автоматичний С 25 А 1Р	шт	5	104,73	104,67	0,06	
165	+1504-1006 варіант 2	Вимикач автоматичний С 16 А 1Р	шт	10	74,98	74,92	0,06	
166	+1504-1011 варіант 1	Вимикач автоматичний С 63 А 3Р	шт	1	382,94	382,67	0,27	
167	+1504-17001 варіант 4	Розетка штепсельна двополюсна із захисними шторками з заземленням	шт	16	208,26	208,17	0,09	
168	+1504-17001 варіант 5	Розетка штепсельна двополюсна із захисними шторками одномісна зовнішня, з заземленням	шт	26	56,09	56,00	0,09	
169	+1507-3012 варіант 1	Світильник стельовий Призматик 18 мм 600*600 36В 6400К	шт	40	198,91	198,60	0,31	
170	+1507-3012 варіант 2	Світильник аварійного освітлення	шт	10	286,97	286,66	0,31	
171	+1507-3012 варіант 3	Світильник акумуляторний антипанічного освітлення (12 Вт)	шт	10	679,89	679,58	0,31	
172	+1517-2220 варіант 1	Щиток освітлювальний ЦЮ-36Н Билмакс	шт	1	631,01	629,17	1,84	
173	+15093-35103 варіант 1	Кабель з мідними жилами в ізоляції, не розповсюджуючій горіння та низьким виділенням диму, плоский, перерізом 3х2,5мм2, ВВПнгд	1000м	0,3914	21356,11	21333,00	23,11	
174	+15093-35103	Трижильний з мідними жилами в ізоляції, не	1000м	0,8343	19073,11	19050,00	23,11	

Додаток №4 до Договору № 102 від 18.05 2020р.
 Замовник Київський університет імені Бориса Грінченка
 (назва організації)
 Підрядник ТОВ "ТРИГРАД "БК"
 (назва організації)

365_ДЦ_ДЦ

ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво **Капітальний ремонт приміщень актових залів Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка**
 за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16, що здійснюється в 2020 році

Вид договірної ціни:

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

Складена в поточних цінах станом на 5 травня 2020 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	Розділ І. Будівельні роботи	1509,47513	1509,47513	-
	Заробітна плата		670,77458	670,77458	-
2	Вартість матеріальних ресурсів		825,5384	825,5384	-
3	Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів		13,16215	13,16215	-
	Загальновиробничі витрати		229,38914	229,38914	-
	Витрати на зведення (пристосування) та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд		-	-	-
4	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)		-	-	-
5	Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у літній період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у літній період)		-	-	-
6	Інші сукупні витрати		-	-	-
7	Разом		1738,86427	1738,86427	-
	Прибуток		72,84262	72,84262	-

1	2	3	4	5	6
8	Розрахунок N10	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організацій Кошти на покриття ризику Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами Разом (пп. 1-10) Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ) Разом по Розділу I Податок на додану вартість Всього по Розділу I Розділ II. Устаткування Витрати підрядника, що пов'язані з устаткуванням Разом по Розділу II Податок на додану вартість витрат підрядника, що пов'язані з устаткуванням Всього по Розділу II Всього договірна ціна (р.I + р.II)	13,17594	-	13,17594
9	Розрахунок N11		-	-	-
10	Розрахунок N12		-	-	-
11	Розрахунок N13		1824,88283	1811,70689	13,17594
12			1824,88283	1811,70689	13,17594
			364,97656	-	364,97656
			2189,85939	1811,70689	378,15250
13	Розрахунок N14		0,47184		
			0,47184		
14			0,09437		
		0,56621			
		2190,42560		0,09437	



Грунцев О.П.

Керівник
підприємства



Герасименко Р.В.

Handwritten signatures and initials:
 О.П. Грунцев (under the State Enterprise stamp)
 Р.В. Герасименко (under the TSPRA stamp)
 Ю.А. Гурасименко (large signature on the right)

Додаток № 5 до Договору № 102 від 18.05 2020р.



ЗАМОВНИК
Київський національний університет імені Бориса Грінченка
вул. Туринцев

КАЛЕНДАРНИЙ ГРАФІК

Капітальний ремонт приміщень актової зали Університетського коледжу
Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16

Найменування робіт	травень		червень				липень				серпень		
	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-30	1-5	6-12	13-19	20-26	27-31	1-9	10-15
дні місяця													
Днемонтажні роботи													
Влаштування підлог													
Влаштування стель													
Виготовлення та монтаж металоконструкцій приміщення 47													
Виготовлення та монтаж металоконструкцій підуму													
Оздоблення стін													
Роботи по влаштуванню приміщення 47													
Опалення													
Електромонтажні роботи													

Директор ТОВ " ТРИГРАД " БК"



Герасименко Р.В.

[Handwritten signature]
/с/о. А. Франківська

