

**ДОГОВІР № 104**

**На виконання робіт: «Капітальний ремонт приміщень спортивної зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16»**

м. Київ

«18» 05 2020 року

Київський університет імені Бориса Грінченка (далі – Замовник), в особі проректора з організаційних питань та адміністративно-господарської роботи Турунцева Олександра Петровича, який діє на підставі наказу від 11.11.2019 р. № 775 «Про функціональні обов'язки ректора та проректорів університету», з однієї сторони, та

Товариство з обмеженою відповідальністю «МЕТЛІТА» (далі – Підрядник), в особі Директора Прокоф'євої Світлани Павлівни, яка 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 спортивної 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 витрат 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 **1 639 990 грн. 00 коп., (один мільйон шістсот тридцять дев'ять тисяч дев'яносто гривень 00 копійок) в тому числі ПДВ 20% - 273 331 грн. 67 коп. (двісті сімдесят три тисячі триста тридцять одна гривня 67 копійок).**

**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 (фронту робіт) і повинен завершити виконання монтажно-будівельних робіт згідно затвердженого календарного плану-графіка.

**4.2.** Початок та закінчення будівельно-монтажних робіт за Договором визначається календарним планом-графіком, що є невід'ємною частиною цього договору (Додатком № 5).

**4.3.** Підрядник може забезпечити дострокове завершення виконання будівельно-монтажних робіт і здачу їх Замовнику.

**4.4.** Строки можуть бути змінені тільки за взаємною згодою Сторін з внесенням відповідних змін у Договір у разі виникнення документально підтверджених обставин, що можуть вплинути на строки виконання будівельно-монтажних робіт, у тому числі затримки фінансування витрат Замовника.

**4.5.** Замовник може приймати рішення про уповільнення темпів виконання будівельно-монтажних робіт, їх зупинення або прискорення із внесенням у встановленому порядку змін у Договір, у тому числі до календарного графіка (плану) виконання робіт, договірної ціни у порядку, визначеному цим Договором.

### **5. ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ СТОРІН**

#### **5.1. Замовник зобов'язаний:**

**5.1.1.** Надати Підряднику вихідні дані, необхідні характеристики й іншу інформацію щодо об'єкта, визначеного в п.1.1. Договору, у строк не пізніше 3-х робочих днів після укладення Договору.

**5.1.2.** Надати Підряднику будівельний майданчик (фронт робіт), передати дозвільну документацію.

**5.1.3.** Прийняти в установленому порядку та оплатити виконані будівельно-монтажні роботи.

**5.1.4.** негайно повідомити Підрядника про виявлені недоліки в роботі.

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

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

#### **5.2. Замовник має право:**



- 5.2.1. Здійснювати у будь-який час, не втручаючись, у господарську діяльність Підрядника, технічний нагляд і контроль за ходом, якістю, вартістю та обсягами виконання робіт.
- 5.2.2. Відмовитися від прийняття закінчених будівельно-монтажних робіт, у тому числі за етапами або окремих частин робіт, не підписувати відповідні документи з приймання та не оплачувати такі роботи, у разі виявлення недоліків, які виключають можливість їх (його) використання відповідно до мети, зазначеної у кошторисній документації та Договорі, і не можуть бути усунені Підрядником.
- 5.2.3. Вимагати безоплатного виправлення недоліків, що виникли внаслідок допущених Підрядником порушень, або виправити їх своїми силами. У такому разі збитки, завдані Замовнику, відшкодовуються Підрядником.
- 5.2.4. Повернути Підряднику акти виконаних та будівельно-монтажних робіт КБ-2В та КБ-3, акти здавання-приймання робіт та документи, які з ними надаються, без здійснення оплати в разі неналежного оформлення таких документів, (відсутність печатки, підписів, додатків тощо).
- 5.2.5. Зменшувати обсяг виконання будівельно-монтажних робіт та вартість цього Договору залежно від реального фінансування видатків. У такому разі Сторони вносять відповідні зміни до цього Договору.
- 5.2.6. Замовник може дати вказівку Підряднику призупинити виконання робіт за Договором у випадку відсутності коштів для фінансування робіт або в односторонньому порядку відмовитися від Договору у випадку банкрутства Підрядника.
- 5.2.7. Відмовитися від цього Договору та вимагати відшкодування збитків, якщо Підрядник своєчасно не розпочав будівельно-монтажні роботи або виконує їх настільки повільно (у тому числі, якщо відставання від Календарного плану за будь-яким з етапів становить більше тридцяти календарних днів), що закінчення їх у строк, визначений договором підяду, стає неможливим.
- 5.2.8 Відмовитися від цього Договору в будь-який час до закінчення виконання будівельно-монтажних робіт, оплативши Підряднику виконану частину робіт з відшкодуванням збитків, завданих такою відмовою.
- 5.2.9. Ініціювати внесення змін до цього Договору, вимагати його розірвання та відшкодування збитків за наявності істотних порушень Підрядником умов Договору, у тому числі порушення Підрядником будівельних норм і правил, вимог проектної та нормативної документації.
- 5.2.10. Вимагати відшкодування завданих йому збитків, зумовлених порушенням його умов Підрядником Договору.
- 5.2.11. Замовник також має інші права, які впливають з умов цього Договору та передбачені Цивільним і Господарським кодексами України та іншими актами законодавства.
- 5.3. Підрядник зобов'язаний:**
- 5.3.1. Забезпечити виконання робіт, якість яких відповідає умовам, установленим розділом 2 цього Договору.
- 5.3.2. Забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт у встановлені згідно з календарним графіком (планом) виконання робіт строки.
- 5.3.3. Забезпечити роботи матеріальними ресурсами, відповідати за їх якість, відповідність вимогам, установленим нормативними документами та проектно-кошторисною документацією.
- 5.3.4. Забезпечити Об'єкт охороною (огородження, освітлення тощо), електроенергією, водопостачанням, вжити інших необхідних заходів щодо матеріально-технічного забезпечення будівництва.
- 5.3.5. Забезпечити відповідність будівельного майданчика відповідним вимогам ДСТУ, суворе дотримання правил охорони праці та техніки безпеки, пожежної безпеки, екологічного законодавства при проведенні робіт, додержання трудового законодавства при залученні до виконання робіт робочої сили, забезпечити створення для працівників на будівельному майданчику необхідних умов праці і відпочинку, проведення необхідного інструктажу; відсторонювати від виконання робіт за вмотивованою вимогою Замовника робітників та інженерно-технічних працівників у випадках недостатньої кваліфікації, порушень технологічної дисципліни, правил і норм техніки безпеки.
- 5.3.6. Забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт, якість яких відповідає вимогам, встановленим умовами цього Договору, технічному завданню, проектно-кошторисній документації, державним будівельним нормам і правилам.
- 5.3.7. Використовувати матеріали, що відповідають якісним вимогам нових технологій, що призведуть до зменшення вартості будівельно-монтажних робіт, з урахуванням норм витрат матеріалів, визначених проектно-кошторисною документацією та державними будівельними нормами.
- 5.3.8. Передати Замовнику у порядку, передбаченому чинним законодавством України та Договором, закінчені будівельно-монтажні роботи.
- 5.3.9. Інформувати Замовника про обставини, що перешкоджають виконанню Договору, та заходи, необхідні для їх усунення.
- 5.3.10. Своєчасно усувати недоліки робіт, допущені з його вини в узгоджені Сторонами строки з розрахунку, щоб час, витрачений Підрядником на усунення виявлених Замовником недоліків не призвів



до збільшення загального строку виконання будівельно-монтажних робіт, передбаченого календарним графіком (планом) виконання робіт.

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

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

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

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

**5.4. Підрядник має право:**

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

## **6. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СТОРІН**

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

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

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

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

Неустойка підлягає стягненню у повному обсязі незалежно від відшкодування збитків.

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

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

## **7. ОБСТАВИНИ НЕПЕРЕБОРНОЇ СИЛИ**

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

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

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

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

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

## **8. ПОРЯДОК УРЕГУЛЮВАННЯ СПОРІВ**

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

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



експертів.

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

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

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

**9.1.** Забезпечення робіт проектно-кошторисною документацією здійснює Замовник, який передає Підряднику його примірник проектно-кошторисної 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 використовуваного для робіт матеріалу, допущені з вини Підрядника, мають бути усунені Підрядником за його рахунок.

## **12. ПРИЙМАННЯ-ПЕРЕДАЧА ЗАКІНЧЕНИХ БУДІВЕЛЬНО-МОНТАЖНИХ РОБІТ**

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

**12.2.** 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;  
Додаток № 7 – підсумкова відомість ресурсів.

### 16. МІСЦЕЗНАХОДЖЕННЯ ТА БАНКІВСЬКІ РЕКВІЗИТИ СТОРІН:

#### Замовник:

Київський університет  
імені Бориса Грінченка  
Місцезнаходження:  
04053, м. Київ, вул. Бульварно-Кудрявська, 18/2  
Код ЄДРПОУ 02136554  
р/р № UA 858201720344281004100048659

в Держказначейській службі України, м. Київ  
Індивідуальний податковий № 021365526534  
Номер свідоцтва платника ПДВ: 100270398  
Адреса електронної пошти: xtender@kubg.edu.ua  
Тел./факс: (044) 272-14-11, 272-14-90

#### Підрядник:

Товариство з обмеженою відповідальністю  
"МЕТЛІТА"  
Місцезнаходження: 04112, м.Київ, вул. Олени Теліги,  
буд. 3А, офіс 64  
Код ЄДРПОУ 42121260  
р/р UA523206490000026007052669428  
в Банк КБ "ПриватБанк",  
МФО 320649  
ПІН 421212626598  
Витяг з реєстру платників ПДВ № 1826594502287  
E-mail: 23072508a@gmail.com  
Тел.: (068) 989-28-25



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

М.П.



Директор

С.П. Прокоф'єва

М.П.

*С.П. Андрушак С.М.*

*Мамвєва*

*В.В. Кошарова В.С.*

*В.А. Гравський*

*М.П. (Відомості) Гусєв*



Додаток № 1-1  
до Договору № 104  
від « 18 » 05 2020 року

Форма №8

ЗАТВЕРДЖЕНО

Київський університет імені Бориса Грінченка  
(назва організації, що затверджує)  
Проректор з організаційних питань та АГР

О.П. Турунцев  
(посада, підпис, ініціали, прізвище)

« 18 » 05 2020 р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Загально-будівельні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Підлога			
1	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	59	
2	Розбирання верхнього дерев'яного кутика	м	59	
3	Розбирання дощатих покриттів підлог	м2	190,1	
4	Розбирання лаг з дощок і брусків	м2	190,1	
5	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит або матів мінераловатних або скловолокнистих	м2	190,1	
6	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М75	м3	25,92	
7	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм.	м2	53	
8	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69(18 мм.)	м2	53	
9	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	м2	190,1	
10	Концентрат біо Марс	л	21,789	
11	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	м2	190,1	
12	Пароізоляція армована	м2	209,11	
13	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	190,1	
14	Фанера, товщина 22 мм.	м2	182,496	
15	Гермабутил стиковий IZOFAS	кг	315,566	
16	Клей для паркета BOSTIK Tarbicol КРА	кг	296,556	
17	Шурупи 35x3,5 мм. для дерева	шт	4182,2	
18	Свердла 5 мм.	шт	2	
19	DAP Latex Wood FiLLer Латексная шпатлівка по дереву	кг	20,911	
20	Обробка фанери антисептиком	м2	190,1	
21	Концентрат біо Марс	л	34,218	
22	Улаштування плінтусів дерев'яних	м	59	
23	Грунтування підлог лаком	м2	190,1	
24	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5 л.)	л	20,911	
25	Покриття підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 3 рази	м2	190,1	
26	Лак для паркетних підлог EKOSTAR 2k SL 5 кг.	л	59,3112	



1	2	3	4	5
27	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою вручну, тип лінії 1.1, при ширині лінії 100 мм	м	143	
28	Емаль			
	Стеля	т	0,006006	
29	Розбирання чистої підшивки стель із ДВП	м2	190,1	
30	Улаштування каркасу під облицювання стель плитами OSB	м2	190,1	
31	Улаштування підшивки стель плитами деревноволокнистими	м2	190,1	
32	Плити OSB Т=10 мм.			
33	Обробка плити OSB ґрунтовкою	м2	199,605	
34	Ґрунтовка бетоноконтакт Церезіт СТ19	м2	190,1	
35	Поліпшене фарбування колером олійним стель по дереву	л	66,535	
	[в приміщеннях висотою більше 4 м]	м2	190,1	
36	Установлення та розбирання внутрішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань при висоті приміщень до 6 м	м2	190,1	
	Стіни			
37	Розбирання каркасу із брусів каркасно-обшивних дерев'яних стін	м2	240	
38	Розбирання обшивки стін з дерев'яної вагонки	м2	240	
39	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	240	
40	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	240	
41	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	240	
42	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	240	
43	Поліпшене фарбування колером олійним стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	102	
44	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування [в приміщеннях висотою більше 4 м]	м2	138	
45	Фарба Alpina інтер'єрна біла	л	48,3	
	Дверні прорізи			
46	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	4	
47	Знімання дверних полотен			
48	Знімання лиштви	м2	10,58	
49	Знімання закслених віконних рам	м	15	
50	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	м2	0,65	
51	Виготовлення металоконструкцій	м3	0,16	
52	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази	т	0,0114	
53	Улаштування перемичок із металевих балок	м2	0,72	
54	Кутик 40х63х4 мм.	т	0,0114	
55	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	т	0,01197	
56	Дверні блоки дерев'яні	м2	11,27	
57	Лиштва Basic 75х2450 мм.	м2	11,27	
58	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до помешкання, однопільних	м	24,15	
59	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	комплект	6	
		м2	3,45	



1	2	3	4	5
60	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	3,45	
61	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	3,45	
62	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	3,45	
63	Фарба Alpina інтерєрна біла Віконні прорізи	л	1,2075	
64	Розбирання обшивки укосів з гіпсокартону	м2	50,2	
65	Розбирання пластикових підвіконних дошок	м	23,4	
66	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2	м	156	
67	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	26	
68	Забивання щілин зовнішних цементним розчином	м	156	
69	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	46,3	
70	Штукатурка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	1666,8	
71	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	3,0365	
72	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 рго для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	728,76	
73	Стіродур , 50 мм.			
74	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м2	63,7665	
75	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	131,22	
76	Оббивання поверхонь стін сіткою	м	137,781	
77	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	50,2	
78	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	52,71	
79	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	50,2	
80	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	50,2	
81	Фарба Alpina інтерєрна біла			
82	Установлення пластикових підвіконних дошок	л	17,57	
83	Піна монтажна 750 мл.	м	23,4	
84	Скління металевих рам двошаровими склопакетами площею до 1 м2	шт	5	
		м2	0,65	
	Підлога			
85	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	8	
86	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	6,7	
87	Розбирання дощатих покриттів підлог	м2	6,7	
88	Розбирання лаг з дощок і брусків	м2	6,7	
89	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	6,7	
90	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	м2	6,7	
91	Плівка поліетиленова 80 мкр.	м2	7,37	
92	Стрічка демпферна	м	8	
93	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	6,7	
94	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	6,7	
95	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	6,7	
96	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	43,55	
97	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	2,7202	



1	2	3	4	5
98	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником типу керамогранит	м2	6,834	
99	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	2	
100	Розбирання дерев'яних сходів з площадками та маршами	м2	1,2	
101	Улаштування дерев'яних сходів без підшивання Стелі	м2	0,6	
102	Розбирання чистої підшивки стель із ДВП	м2	6,7	
103	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	6,7	
104	Направляюча 3,6 м.	шт	2,01	
105	Направляюча 1,2 м.	шт	10,72	
106	Направляюча 0,6 м.	шт	10,72	
107	Кутик 3 м.	шт	3,35	
108	Пружина для підвісу	шт	6,03	
109	Прут з вушком 1000 мм.	шт	6,03	
110	Прут з гачком 250 мм.	шт	6,03	
111	Дюбель-шурупи 6x40 мм.	шт	21,44	
112	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	6,7	
113	Плити для підвісної стелі " Амстронг" Стіни	м2	7,035	
114	Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін (гіпсокартон)	м2	26,22	
115	Розбирання каркасу із брусів каркасно-обшивних дерев'яних стін (каркас під гіпсокартон)	м2	26,22	
116	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	29,71	
117	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	27,09	
118	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	4,8	
119	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	4,6	
120	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт.	м2	29,49	
121	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	29,7849	
122	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	191,685	
123	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	11,97294	
124	Хрестики для плитки 2 мм. (уп=120 шт)	уп	4	
125	Установлення ПВХ кутиків	м	52	
126	ПВХ кутик для плитки	м	52,52	
127	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	9,62	
128	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	9,62	
129	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	9,62	
130	Фарба Alріpa інтерерна біла Дверні прорізи	л	3,367	
131	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	4	
132	Знімання дверних полотен	м2	15,4	
133	Знімання лиштви	м	49,6	
134	Знімання засклених віконних рам	м2	0,98	



1	2	3	4	5
135	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	м3	0,24	
136	Виготовлення металоконструкцій			
137	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази	т	0,0114	
138	Улаштування перемичок із металевих балок	м2	0,72	
139	Кутик 40х63х4 мм.	т	0,0114	
140	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	т	0,01197	
141	Установлення дверних полотен внутрішніх міжкімнатних	м2	8,8	
142	Дверні блоки дерев'яні	шт	5	
143	Установлення і кріплення лиштви	м2	8,88	
144	Наличники Basic 75х2450 мм.	м	24,5	
145	Установлення дверних [віконних] наборів накладних [шпінгалети-закрутки кватиркові, ручки дверні та віконні тощо]	м	25,725	
		шт	4	
146	Дверний обмежувач			
	Підлога	шт	4	
147	Розбирання плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	29,56	
148	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну			
149	Розбирання дощатих покриттів підлог	м2	25,6	
150	Розбирання лаг з дощок і брусків	м2	25,6	
151	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	25,6	
152	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	м2	25,6	
153	Плівка поліетиленова 80 мкр.			
154	Стрічка демпферна	м2	28,16	
155	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м	30	
		м2	25,6	
156	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	25,6	
157	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	25,6	
158	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	166,4	
159	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	10,3936	
160	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником типу керамогранит	м2	26,112	
161	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	6	
	Стелі			
162	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	25,6	
163	Направляюча 3,6 м.	шт	7,68	
164	Направляюча 1,2 м.	шт	40,96	
165	Направляюча 0,6 м.	шт	40,96	
166	Кутик 3 м.	шт	12,8	
167	Пружина для підвісу	шт	23,04	
168	Прут з вушком 1000 мм.	шт	23,04	
169	Прут з гачком 250 мм.	шт	23,04	
170	Дюбель-шурупи 6х40 мм.	шт	81,92	
171	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	25,6	
172	Плити для підвісної стелі " Амстронг"	м2	26,88	
	Стіни			
173	Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін (гіпсокартон)	м2	79,23	
174	Розбирання каркасу із брусів каркасно-обшивних дерев'яних стін (каркас під гіпсокартон)	м2	79,23	
175	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	83,77	
176	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	81,77	



1	2	3	4	5
177	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	5,76	
178	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт.	м2	60,78	
179	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	61,3878	
180	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	395,07	
181	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	24,67668	
182	Хрестики для плитки 2 мм. (уп=120 шт)	уп	4	
183	Установлення ПВХ кутиків	м	12,8	
184	ПВХ кутик для плитки	м	12,928	
185	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	28,76	
186	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	28,76	
187	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	12,8	
188	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	28,76	
189	Фарба Alpina інтерерна біла	л	10,066	
190	Підлога Розбирання плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	17,3	
191	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	16,1	
192	Розбирання дощатих покриттів підлог	м2	16,1	
193	Розбирання лаг з дощок і брусків	м2	16,1	
194	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	16,1	
195	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	м2	16,1	
196	Плівка поліетиленова 80 мкр.	м2	17,71	
197	Стрічка демпферна	м	18	
198	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	16,1	
199	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	16,1	
200	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	м2	16,1	
201	Ламінат дуб натуральний АС4	м2	16,422	
202	Підложка під ламінат Ізолон ППЕ 3 мм.	м2	16,422	
203	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	17,3	
204	Плінтус для підлоги МДФ комплект	м	17,473	
205	Установлення порогу	м	1	
206	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000045	
207	Алюмінієвий поріг	шт	1	
208	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	16,1	
209	Направляюча 3,6 м.	шт	4,83	
210	Направляюча 1,2 м.	шт	25,76	
211	Направляюча 0,6 м.	шт	25,76	
212	Кутик 3 м.	шт	8,05	
213	Пружина для підвісу	шт	14,49	
214	Прут з вушком 1000 мм.	шт	14,49	
215	Прут з гачком 250 мм.	шт	14,49	
216	Дюбель-шурупи 6x40 мм.	шт	51,52	
217	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	16,1	



1	2	3	4	5
218	Плити для підвісної стелі " Армстронг" Стіни	м2	16,905	
219	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	53,63	
220	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 20 м2, товщина шару 20 мм	м2	40	
221	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	56,31	
222	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	56,31	
223	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	6,4	
224	Обклеювання шпалерами стін	м2	53,63	
225	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	м2	53,63	
226	Фарба Alpina інтерєрна біла	л	18,7705	
227	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	2,68	
228	Фарба Alpina інтерєрна біла	л	0,938	
229	Установлення елементів каркасу із брусів	м3	0,01	
230	Обшивання каркасних стін плитами деревноволокнистими твердими товщиною 5 мм	м2	1,8	
231	Панель МДФ стандарт 2600x148x5,5 мм. Віконні прорізи	шт	5	
232	Розбирання обшивки укосів з гіпсокартону	м2	2,68	
233	Розбирання пластикових підвіконних дощок	м	1,7	
234	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	0,1345	
235	Стіродур , 50 мм.	м2	3,087	
236	Установлення пластикових підвіконних дощок	м	1,7	
237	Піна монтажна 750 мл.	шт	1	
238	Розбирання ґрат жалюзійних	ґрати	1	
239	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 3,5 до 5 м2	ґрати	1	
240	ґрати жалюзійні горизонтальні Підлога	м2	4	
241	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	16,96	
242	Розбирання дощатих покриттів підлог	м2	13,8	
243	Розбирання лаг з дощок і брусків	м2	13,8	
244	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	м2	13,8	
245	Улаштування дощатих покриттів товщиною 28 мм площею понад 10 м2	м2	13,8	
246	Обстругування дощатих покриттів площею понад 5 м2 паркетно-стругальною машиною	м2	13,8	
247	Покриття підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	м2	13,8	
248	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5 л.)	л	1,38	
249	Лак для паркетних підлог EKOSTAR 2k SL 5 кг.	л	4,14	
250	Улаштування плінтусів дерев'яних Стелі	м	16,96	
251	Розбирання підвісних стель з плиток "акмігран"	м2	13,8	
252	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	13,8	
253	Направляюча 3,6 м.	шт	4,14	
254	Направляюча 1,2 м.	шт	22,08	
255	Направляюча 0,6 м.	шт	22,08	
256	Кутик 3 м.	шт	6,9	
257	Пружина для підвісу	шт	12,42	



1	2	3	4	5
258	Прут з вушком 1000 мм.			
259	Прут з гачком 250 мм.	шт	12,42	
260	Дюбель-шурупи 6x40 мм.	шт	12,42	
261	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	шт	44,16	
262	Плити для підвісної стелі " Амстронг"	м2	13,8	
	Стіни	м2	14,49	
263	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	86,54	
264	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	86,54	
265	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	5,84	
266	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	92,38	
267	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	92,38	
268	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	24,2	
269	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	52,38	
270	Фарба Alріna інтерєрна біла	л	18,333	
271	Поліпшене фарбування колером олійним стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	40	
	Віконні прорізи			
272	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	2	
273	Знімання заскленних віконних рам			
274	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 1 до 1,5 м2	м2	2,6	
275	ґрати жалюзійні горизонтальні	ґрати	2	
	Демонтажні роботи	м2	2,6	
276	Демонтаж захисної сітки з вікон			
277	Розбирання шведських стінок	т	0,091	
	Монтажні роботи	м2	30	
278	Монтаж захисної сітки на вікна			
279	Сітка огорожувальна на вікна 80*80*3,5 мм.	м2	142	
280	Установка шведських стінок б/у	м2	142	
281	Установлення анкерів (Монтаж щита баскетбольного)	м2	30	
282	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	кг	1,6	
		шт	80	
283	Встановлення опорних конструкцій, встановлення штирів і гаків без застосування електрозварювання (кільця, канати, шведські стінки)	т	0,04	
284	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, воріт, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, без отворів та складальнозварювальних операцій	т	0,04	
285	Навантаження сміття вручну			
286	Перевезення сміття до 30 км. без вартості навантаження		31,559	
			31,559	



Склав Інженер з проектно-кошторисної роботи О.С. Борисова  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів Директор С.П. Прокоф'єва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Handwritten signature: *О.С. Борисова*



Додаток № 1-2

до Договору № 104

від «18» 05 2020 року

Форма №8

ЗАТВЕРДЖЕНО

Київський університет імені Бориса Грінченка

(назва організації, що затверджує)

Проректор з організаційних питань та АГР

О.П. Турунцев

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" 18 " 05 2020 р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Електромонтажні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	шт	26	
2	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	шт	1	
3	Демонтаж схованої електропроводки	м	60	
4	Прожектор, що встановлюється окремо, на сталевій щоглі з лампою потужністю 500 Вт [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	шт	14	
5	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп понад 2 до 4 шт	шт	10	
6	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	м	300	
7	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм <sup>2</sup> до 6 мм <sup>2</sup> в труби	м	300	
8	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	7	
9	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	шт	12	
10	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	шт	1	
11	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах Матеріали не враховані ціником	м	30	
12	Трижильний кабель перерізом 3.1,5мм <sup>2</sup> ВВГнгд	м	220	
13	Трижильний кабель перерізом 3.2,5мм <sup>2</sup> ВВГнгд	м	110	
14	Гнучкий металорукав, діаметр 18 мм.	м	300	
15	Вимикач 1клавішний	шт	7	
16	Розетка з заземленням 220 В	шт	12	
17	Рамка 4-місна	шт	2	
18	Рамка 2-місна	шт	3	
19	Світильник LED 32 Вт	шт	10	
20	Прожектор LED 100 Вт	шт	14	
21	Коробка 80x80 мм	шт	10	
22	Світильник аварійний вихід	шт	1	

Склав Інженер з проектно-кошторисної роботи Борисова

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

Перевірив Директор П. Прокоф'єва

(посада, підпис, ініціали, прізвище)



Handwritten signature: *В.А. Турунцев*

Handwritten signature: *П. Прокоф'єва*



Додаток № 1-3  
до Договору № 104  
від «18» 05 2020 року

Форма №8

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Київський університет імені Бориса Грінченка  
( назва організації, що затверджує )  
Проректор з організаційних питань та АГР

О.П. Турунцев  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

« 18 » 05 2020р.

### ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Придбання устаткування

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Стійка для волейбола з регулюванням	шт	2	
2	Сітка для волейболу	шт	1	
3	Баскетбольний щит 1800x1050 мм. з фермою кріплення. та корзиною, з протектором захисту .	шт	2	
4	Турнік навісний	шт	4	
5	Консоль підйомника на 4 каната	шт	1	
6	Лава гімнастична	шт	4	
7	Колода гімнастична на ніжках	шт	1	
8	Місток підкладний з пружинами	шт	4	

Склав Інженер з проектно-кошторисної роботи Б.С. Борисова  
(посада, підпис ( ініціали, прізвище ))

Перевірив Директор С.П. Прокоф'єва  
(посада, підпис ( ініціали, прізвище ))



*[Handwritten signature]*  
Ю.А. Дубовицький  
*[Handwritten signature]*



Додаток № 1-4  
до Договору № 104  
від «18» 05 2020 року

Форма №8



**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
Київський університет імені Бориса Грінченка  
( назва організації, що затверджує )  
Проректор з організаційних питань та АГР

О.П. Турунцев  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

« 18 » 05 2020р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Опалення

Умови виконання робіт

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 мм. і 108 мм.	м	34	
2	Розбирання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм.	м	30	
3	Розбирання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм.	м	34	
4	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 100 см <sup>2</sup>	м	64	
5	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	46,07	
6	Радіатор сталевий 1200 мм. х 500 мм.	шт	17	
7	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	30	
8	Кріплення для труб ПП Ф20	шт	15	
9	Трійник ПП діам. 20х20/90 мм.	шт	25	
10	Коліно ПП діам. Ф20/90 мм.	шт	30	
11	Муфта ПП діам. 20 мм	шт	25	
12	Труби поліпропіленові для холодної води діам. 20х1,9 мм.	м	30	
13	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	34	
14	Кріплення для труб ПП Ф25 мм.	шт	17	
15	Трійник ПВХ діам. 25х25х20 мм.	шт	40	
16	Коліно ПП діам. 25/90 мм.	шт	40	
17	Муфта ПП діам. 25 мм.	шт	40	
18	Труби поліпропіленові діам. 25 мм.	м	34	

Склав

Інженер з проектно-кошторисної роботи О.С. Борисова

(посада, підпис (ініціали, прізвище))

Перевірив

Директор С.П. Прокоф'єва

(посада, підпис (ініціали, прізвище))



*(Handwritten signature)*



3 ДД\_лс1\_2-1-1  
 Додаток № 2-1  
 до Договору № 104  
 від «18» 05 2020 року

Капітальний ремонт приміщень спортивної зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16  
 002 **Форма № 1**

**Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1**  
 на Загально-будівельні роботи  
 Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16

Основа:  
 креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1117,94127 тис. грн.  
 Кошторисна трудомісткість 6,87355 тис.люд.-год.  
 Кошторисна заробітна плата 401,15584 тис. грн.  
 Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений в поточних цінах станом на "30 квітня" 2020 р.

№ п/п	Об'єкту-вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.		Витрати труда робітників, люд.-год.		
					Всього заробітної плати	в тому числі заробітної плати	Всього заробітної плати	в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Спортивна зала</b>											
		Підлога									
1	РН7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,59	354,02	-	208,87	208,87	-	7,1520	4,22
2	РН7-3-1	Розбирання верхнього дерев'яного кутика	100м	0,59	354,02	-	208,87	208,87	-	7,1520	4,22
3	РН7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлога	100м <sup>2</sup>	1,901	354,02	-	599,49	599,49	-	63,7080	121,11
4	РН7-1-2	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м <sup>2</sup>	1,901	3153,55	-	5994,9	5994,9	-	63,7080	121,11
					656,96	-	1248,88	1248,88	-	13,2720	25,23
					656,96	-	4914,98	4914,98	-	45,2400	86
5	РН7-20-1	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит або матів мінераловатних або скловолокнистих	100м <sup>2</sup>	1,901	2585,47	-	4914,98	4914,98	-	45,2400	86



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С114-4-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М75	м3	25,92	600,00	-	15552	-	-	-	-
7	ЕН11-11-13	Улаштування стяжок самоурівнювальних з суміші Seregit SN-69 товщиною 5 мм.	100м2	0,53	8382,31	-	4442,62	2201,89	-	76,4400	40,51
8	ЕН11-11-14	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самоурівнювальних з суміші Seregit SN-69(18 мм.)	100м2	0,53	12495,58	-	6622,66	2386,13	-	82,8360	43,9
9	РН7-14-4	Укладання по переkritтю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	100м2	1,901	7749,72	-	14732,22	5189,27	-	49,5960	94,28
10	С111-1624-2	Концентрат біо Маре	л	21,789	2729,76	-	1983,89	-	-	-	-
11	РН8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромок	100м2	1,901	510,88	-	971,18	845,83	-	8,5680	16,29
12	С111-1761	Пароізоляція армована	м2	209,11	444,94	-	2264,66	-	-	-	-
13	ЕН11-36-8	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	1,901	67407,56	-	128141,77	30918,55	-	271,3440	515,82
14	С1632-116	Фанера, товщина 22 мм.	м2	182,496	396,99	-	72449,09	-	-	-	-
15	С1555-159	Гермабутил, стиковий IZOFAST	кг	315,566	60,00	-	18933,96	-	-	-	-
16	С1555-159	Клей для паркета BOSTIK Тарвісол КРА	кг	296,556	150,48	-	44625,75	-	-	-	-
17	& С113-ШР-35	Шурупи 35х3,5 мм. для дерева	шт	4182,2	0,06	-	250,93	-	-	-	-
18	& С113-ШР-35	Свердла 5 мм.	шт	2	56,00	-	112	-	-	-	-
19	С1555-159	ДАР Latex Wood Filler Латексная шпатлівка по дереву	кг	20,911	460,00	-	9619,06	-	-	-	-
20	ЕН10-57-1	Обробка фанери антисептиком	100м2	1,901	622,59	-	1183,54	1154,12	-	29,42	10,8840
21	С111-1624-2	Концентрат біо Маре	л	34,218	607,11	4,12	3115,55	-	-	7,83	0,13
22	РН7-31-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100м	0,59	91,05	-	4185,01	534,87	-	-	-
23	РН12-46-1	Грунтування підлог лаком	100м2	1,901	7093,24	-	1344,52	1344,52	-	16,6800	9,84
					906,56	-			-	10,0080	19,03
					707,27	-			-		
					707,27	-			-		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	С111-1624-2 варіант 6	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5 л.)	л	20,911	266,67	-	5576,34	-	-	-	-
25	РН12-46-2	Локритта підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 3 рази	100м2	1,901	1763,92	-	3353,21	3353,21	-	24,9600	47,45
26	С111-1624-2 варіант 7	Лак для паркетних підлог ЕКОСТАР 2К SL 5 кг.	л	59,3112	1763,92	-	18985,52	-	-	-	-
27	ЕН27-44-1	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою вручну, тип лінії 1.1, при ширині лінії 100 мм	100 м	1,43	320,10	-	565,18	565,18	-	7,2720	10,4
28	С111-1545 варіант 1	Емаль	т	0,006006	395,23	-	720,72	-	-	-	-
29	РН4-5-2	Стеля	100 м2	1,901	122000,00	-	2422,12	2422,12	-	25,7400	48,93
30	РН11-58-3	Розбирання чистої підшки стель із ДВГ	100м2	1,901	1274,13	-	10837,33	8314,54	-	74,6760	141,96
31	РН4-17-4	Улаштування каркасу під облицювання стель плитами OSB	100 м2	1,901	4373,77	-	15562	15307,94	-	146,3040	278,12
32	С1632-116 варіант 2	Улаштування підшки стель плитами деревноволокнистими	м2	199,605	8186,22	-	13199,88	-	-	-	-
33	РН12-66-1	Плити OSB Т=10 мм.	100м2	1,901	8052,57	-	913,53	913,53	-	9,7080	18,45
34	С111-1624-2 варіант 8	Обробка плити OSB армування	л	66,535	480,55	-	2691,34	-	-	-	-
35	РН12-41-2 тех. ч. л. 3.1.4	Грунтівка бетоноконтакт Церезіт СТ19	100м2	1,901	40,45	-	22580	20180,03	-	183,4050	348,65
36	РН20-5-3 к=1,25	Полішене фарбування колером олійним стель по дереву [є приміщених висотою більше 4 м]	100м2	1,901	11877,96	-	21139,02	14692,71	-	140,4240	266,95
37	РН3-1-4	Установка та розбирання внутрішніх металевих трубахчастих інвентарних рилштунів при висоті приміщень до 6 м	100м2	1,901	7728,94	-	13789,82	13789,82	-	116,0760	278,58
38	ЕН15-63-7	Стіни	100м2	2,4	5745,76	-	11991,36	11991,36	-	90,7776	217,87
39	РН11-50-2	Розбирання каркасу із брусків каркасно-обшивних дерев'яних стін	100м2	2,4	5745,76	-	7545,7	7545,7	-	63,5160	152,44
40	РН11-35-1	Розбирання обшивки стін з дерев'яної вагонки Н1=0,8	100м2	2,4	4996,40	-	42321,43	28109,11	-	199,9680	479,92
		Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	2,4	3144,04	-	-	-	-	-	-
		Полішене шпательнення стін по сіпці без улаштування каркасу	100м2	2,4	17633,93	-	-	-	-	-	-
					11712,13	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	ЕН15-56-3	Безпіддане накрутлтя поверхонь стін розчином із клеювого гіпсу [шпату "саменгітс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	2,4	3403,17 2910,41	-	8167,61	6984,98	-	47,4240	113,82
42	ЕН15-56-4	Безпіддане накрутлтя поверхонь стін розчином із клеювого гіпсу [шпату "саменгітс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	2,4	1091,05 771,05	-	2618,52	1850,52	-	12,5640	30,15
43	РН12-41-10	Полішнене фарбування колером олійним стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,02	4793,74 4008,31	-	4889,61	4088,48	-	69,2520	70,64
44	РН12-49-5	Полішнене фарбування поліетіленататними водоємультсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування [в приміщеннях висотою більше 4 м]	100м2	1,38	3378,68 3348,68	-	4662,58	4621,18	-	57,8556	79,84
45	С111-1624-2	Фарба Аіріпа інтерерна біла	л	48,3	86,00	-	4153,8	-	-	-	-
46	РН6-13-1	Дверні прорізи	100 шт	0,04	11489,20	-	459,57	459,57	-	221,2440	8,85
47	РН6-14-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням шпукатурки в укосах	100 м2	0,1058	11489,20 2705,46	-	286,24	286,24	-	53,6160	5,67
48	РН6-15-1	Знімання дверних полотен	100 м	0,15	2705,46 402,67	-	60,4	60,4	-	7,9800	1,2
49	РН6-2-2	Знімання лиштви	100 м2	0,0065	402,67 3478,33	-	22,61	22,61	-	68,2560	0,44
50	РН3-28-4	Муровання окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	100 м3	0,0016	215649,54 60402,26	-	345,04	96,64	-	1069,8240	1,71
51	Е9-75-2	Виготовлення металоконострукції	т	0,0114	13978,15	676,54	159,35	144,32	7,71	211,2000	2,41
52	РН12-54-2	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білштом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0072	12659,33 2613,54	-	18,82	11,34	-	2,2464	0,03
53	РН3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 м	0,0114	1574,57	-	-	-	-	27,2040	0,2
54	С111-1844	Куттик 40Х63Х4 мм.	т	0,01197	15418,63 12253,20	551,85	175,77	139,69	6,29	235,9560	2,69
55	ЕН10-26-1	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,1127	21000,00 9816,57	203,48	251,37	1106,33	2,32	3,3948	0,04
							1106,33	1106,33		167,6040	18,89



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	& С1-ДВ	Дверні блоки дерев'яні	м2	11,27	3500,00	-	39445	-	-	-	-
57	С111-1844-1 варіант 1	Листва Basic 75x2450 мм.	м	24,15	45,00	-	1086,75	-	-	-	-
58	С111-887 варіант 1	Загізні вироби для блоків вхідних дверей до помешкання, одноплънних	комплект	6	550,00	-	3300	-	-	-	-
59	РН11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0345	26739,75	-	922,52	809,78	-	360,6600	12,44
60	ЕН15-56-3	Безліцане накріплення поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [тип]у	100 м2	0,0345	3403,17	-	117,41	100,41	-	47,4240	1,64
61	ЕН15-56-4	"сатенгітс" товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0345	1091,05	-	37,64	26,6	-	12,5640	0,43
62	РН12-49-5	Безліцане накріплення поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [тип]у "сатенгітс", на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100м2	0,0345	771,05	-	106,06	105,03	-	52,5960	1,81
63	С111-1624-2 варіант 9	Поліішене фарбування поліінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	л	1,2075	86,00	-	103,85	-	-	-	-
64	ЕН15-63-2	Фарба Alpina Інтерерна біла	100м2	0,502	13293,98	159,53	6673,58	6593,49	80,09	235,4688	118,21
65	ЕН10-25-3	Віконні прорізи	100м	0,234	13134,45	151,95	-	-	76,28	2,7955	1,4
66	РН20-37-1	Розбирання обшивки укосів з гіпсокартону	100м	0,234	1687,86	-	394,96	394,96	-	30,2592	7,08
67	& С1-ПН варіант 1	Розбирання пластикових підвіконних дошок Н1=0,8	100м	1,56	1687,86	-	1733,38	1733,38	-	19,9200	31,08
68	РН3-10-1	Забивання цвпін монтажною піною, площа перебізу цвпін 20 см2	балон	26	1111,14	-	4680	-	-	-	-
69	РН11-30-1	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	10 м	15,6	180,00	-	16760,64	6932,64	-	7,7760	121,31
70	& С111-ШТ-1 варіант 1	Забивання цвпін зовнішніх цементним розчином	100м2	0,463	1074,40	-	10867,42	10867,42	-	360,6600	166,99
1		Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	кг	1666,8	444,40	-	9000,72	-	-	-	-
		Штукатурка полімерцементна армована Ceresit СТ 29			23471,75	-			-		
					5,40	-			-		

3 ДЦ ЛС1 2-1-1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	РН19-24-1	Теплоізоляція стін та колон прямокутних еуроками з еолокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	3,0365	4211,47	-	12788,13	7670,17	-	41,1600	124,98
72 & С111-ШТ-1	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 про для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	728,76	8,57	-	-	6245,47	-	-	-	-
73	С1555-212	Стродур , 50 мм.	м2	63,7665	124,06	-	7910,87	-	-	-	-
74	ЕН15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	1,3122	1514,90	-	1987,85	1987,85	-	24,3240	31,92
75	С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	137,781	1514,90	-	469,83	-	-	-	-
76	РН11-32-1	Оббивання поверхонь стін сіткою	100м2	0,502	363,65	-	182,55	178,32	-	7,1760	3,6
77	С1555-212	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	52,71	355,21	-	1718,35	-	-	-	-
78	ЕН15-56-3	Безпіддане накріптя поверхонь укосів розчином із клейового сіпсу [типу "сатенгітс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,502	3403,17	-	1708,39	1461,03	-	47,4240	23,81
79	ЕН15-56-4	Безпіддане накріптя поверхонь укосів розчином із клейового сіпсу [типу "сатенгітс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,502	1091,05	-	547,71	387,07	-	12,5640	6,31
80	РН12-49-5	Полішене фарбування поліініціатидними водоємльсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,502	3074,26	-	1543,28	1528,22	-	52,5960	26,4
81	С111-1624-2	Фарба Alріпа Інтерерна Біла	л	17,57	86,00	-	1511,02	-	-	-	-
82	ЕН10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,234	17409,82	-	4073,9	493,7	-	37,8240	8,85
83 & С1-ПН-2	Піна монтажна 750 мл.	шт	5	180,00	-	-	900	-	-	-	-
84	РН13-7-2	Скління металевих рам двошаровими склопакетами площею до 1 м2	100м2	0,0065	120415,49	-	782,7	124,44	-	311,9520	2,03
		Разом прями витрати по розділу 1			19144,49						
		Разом будівельні роботи, грн.					702279,01	245603,74		123,51	4316,26
		В тому числі:					702279,01			87,98	1,6
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					456551,76				
		всього заробітна плата, грн.					245691,72				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					83665,39 184,29 17526,68 <b>785944,4</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>785944,4</b>				
		<b>Розділ 2. Коридор</b>									
85	РН7-3-1	Підлога	100М	0,08	354,02	-	28,32	28,32	-	7,1520	0,57
86	РН7-2-5	Розбирання дерев'яних плінтусів	100М2	0,067	354,02	-	71,64	71,64	-	21,6000	1,45
87	РН7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог та реліну	100М2	0,067	1069,20	-	-	-	-	-	-
88	РН7-1-2	Розбирання лаг з дощок і брусків	100М2	0,067	3153,55	-	211,29	211,29	-	63,7080	4,27
89	РН7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100М2	0,067	3153,55	-	44,02	44,02	-	13,2720	0,89
90	РН8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромок	100М2	0,067	656,96	-	275,22	222,33	52,89	61,0560	4,09
91	С111-1761	Плівка поліетилена 80 мкр.	М2	7,37	4107,81	789,42	34,23	29,81	19,57	4,8852	0,33
92	С111-1844-1	Стрічка демпферна	М	8	10,00	-	73,7	-	-	8,5680	0,57
93	РН7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі	100М2	0,067	3,41	-	27,28	-	-	-	-
94	РН7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100М2	0,067	10275,14	-	688,43	280,84	-	77,1240	5,17
95	ЕН11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клейової суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100М2	0,067	4191,69	-	111,28	9,44	-	2,5920	0,17
96 & С111-ШТ-1	Клейоча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 11		кг	43,55	1660,88	-	156,78	-	-	-	-
97 & С111-ШТ-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit СЕ 33 СУПЕР		кг	2,7202	140,88	-	147,71	-	-	-	-
	варіант 3				11620,08		778,55	741,36		186,7200	12,51
	варіант 4				11065,03		156,78				
					3,60						
					54,30		147,71				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	С1555-212 варіант 3	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником типу керамогранит	м2	6,834	400,00	-	2733,6	-	-	-	-
99 & С1-ХР		Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	2	15,00	-	30	-	-	-	-
100	РН9-1-1	Розбирання дерев'яних сходів з площадками та маршами	100м2	0,012	8584,68	-	103,02	103,02	-	-	-
101	РН9-18-2	Улаштування дерев'яних сходів без підшивання	м2	0,6	2030,69	-	1218,41	327,86	-	-	-
102	РН4-5-2	Стелі			546,44	-	-	-	-	-	-
103	РН4-5-2	Розбирання чистої підшивки стель із ДВГ				-	-	-	-	-	-
104	ЕН15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100 м2	0,067	1274,13	-	85,37	85,37	-	-	-
105 & С1-ГР	варіант 1	Направляюча 3,6 м.	100м2	0,067	1274,13	-	85,37	85,37	-	-	-
106 & С1-ГР	варіант 2	Направляюча 1,2 м.	шт	2,01	9720,37	-	651,26	651,26	-	-	-
107 & С1-ГР	варіант 3	Направляюча 0,6 м.	шт	2,01	9720,37	-	60,1	-	-	-	-
108 & С1-ГР	варіант 4	Кутки 3 м.	шт	10,72	29,90	-	117,92	-	-	-	-
109 & С1-ГР	варіант 5	Пружина для підвісу	шт	3,35	11,00	-	71,82	-	-	-	-
110 & С1-ГР	варіант 6	Прут з вушком 1000 мм.	шт	6,03	6,70	-	58,63	-	-	-	-
111 & С1-ГР	варіант 7	Прут з гачком 250 мм.	шт	6,03	2,50	-	15,08	-	-	-	-
112	ЕН15-76-2	Дюбель-шуруп 6x40 мм.	шт	6,03	1,50	-	9,05	-	-	-	-
113 & С1428- 11843-3	варіант 1	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	шт	21,44	0,25	-	5,36	-	-	-	-
114	РН3-1-1	Плити для підвісної стелі " Армстронг"	100м2	0,067	1165,47	-	78,09	78,09	-	-	-
115	РН3-1-4	Стіни	м2	7,035	1165,47	-	408,03	-	-	-	-
		Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін (гіпсокартон)	100 м2	0,2622	2936,14	-	769,86	769,86	-	-	-
		Розбирання каркасу із брусьє каркасно- обшивних дерев'яних стін (каркас під гіпсокартон)	100 м2	0,2622	2936,14	-	1506,54	1506,54	-	-	-
					5745,76	-	-	-	-	-	-
					5745,76	-	-	-	-	-	-
					116,0760	-	-	-	-	-	-
					59,3160	-	-	-	-	-	-
					15,55	-	-	-	-	-	-
					1,35	-	-	-	-	-	-
					30,44	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
116	РН11-50-2	Відбивання шпукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,2971	3144,04 3144,04	-	934,09	934,09	-	63,5160	18,87
117	РН11-26-3	Полішене шпукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м <sup>2</sup>	0,2709	12928,88 9516,13	-	3502,43	2577,92	-	152,7960	41,39
118	РН11-7-1	Ремонт шпукатурки прямокутних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м <sup>2</sup>	0,048	35024,21 31756,21	-	1681,16	1524,3	-	529,8000	25,43
119	РН11-30-1	Шпукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м <sup>2</sup>	0,046	26739,75 23471,75	-	1230,03	1079,7	-	360,6600	16,59
120	ЕН15-25-1	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамичними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м <sup>2</sup> до 7 шт.	100м <sup>2</sup>	0,2949	17133,94 16680,74	-	5052,8	4919,15	-	281,4840	83,01
121	С1555-212 варіант 4	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі	м <sup>2</sup>	29,7849	400,00	-	11913,96	-	-	-	-
122	& С111-ШТ-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	191,685	3,60	-	690,07	-	-	-	-
123	варіант 3 & С111-ШТ-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	11,97294	54,30	-	650,13	-	-	-	-
124	варіант 4 & С1-ХР варіант 1	Хрестики для плитки 2 мм. (угл=120 шт)	уп	4	20,00	-	80	-	-	-	-
125	ЕН15-47-5	Установлення ПВХ кутиків	100м	0,52	1514,90 1514,90	-	787,75	787,75	-	24,3240	12,65
126	С111-1844-1 варіант 3	ПВХ куттик для плитки	м	52,52	4,30	-	225,84	-	-	-	-
127	ЕН15-56-3	Безпіщане накріплення поверхонь стін розчином із клейового сілсу [типу "саманайс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м <sup>2</sup>	0,0962	3403,17 2910,41	-	327,38	279,98	-	47,4240	4,56
128	ЕН15-56-4	Безпіщане накріплення поверхонь стін розчином із клейового сілсу [типу "саманайс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або виплувати	100 м <sup>2</sup>	0,0962	1091,05 771,05	-	104,96	74,18	-	12,5640	1,21
129	РН12-49-5	Полішене фарбування полінігіцетатними водоємультсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м <sup>2</sup>	0,0962	3074,26 3044,26	-	295,74	292,86	-	52,5960	5,06

3 ДЦ ЛС1 2-1-1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130	С111-1624-2 варіант 9	Фарба Аліріа інтерерна біла	л	3,367	86,00	-	289,56	-	-	-	-
131	РН6-13-1	Дверні прорізи Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням шпаклятурки в угосах	100 шт	0,04	11489,20	-	459,57	459,57	-	-	-
132	РН6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,154	11489,20	-	416,64	416,64	-	-	8,85
133	РН6-15-1	Знімання глиштва	100 м	0,496	2705,46	-	199,72	199,72	-	-	8,26
134	РН6-2-2	Знімання засклєнєх віконних рам	100 м2	0,0098	402,67	-	34,09	34,09	-	-	3,96
135	РН3-28-4	Мурування окремих ділянок внутрішніх стіл із цегли (закладання дверного прорізу)	100 м3	0,0024	3478,33	-	517,56	144,97	-	-	0,67
136	Е9-75-2	Виготовлення металоконструкції	т	0,0114	215649,54	-	18,82	11,34	-	-	2,57
137	РН12-54-2	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівєлєль] білшлом з додаванням колєра за 2 рази	100м2	0,0072	60402,26	-	159,35	144,32	-	-	2,41
138	РН3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 т	0,0114	13978,15	676,54	18,82	11,34	-	-	0,03
139	С111-1844 варіант 1	Кутки 40x63x4 мм.	т	0,01197	12659,33	136,31	251,37	-	-	-	0,2
140	ЕН10-26-1	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,088	2613,54	-	863,86	863,86	-	-	14,75
141	РН6-25-5	Установлення дверних полотєн внутрішніх міжкімнатних	100 шт	0,05	9816,57	-	731,69	731,69	-	-	11,4
142	& С1-ДВ	Дверні блоки дерев'яні	м2	8,88	14633,87	-	31080	-	-	-	-
143	ЕН10-40-1	Установлення і кріплення глиштва	100м	0,245	3500,00	-	117,16	113,28	-	-	2,18
144	С111-1844-1 варіант 4	Наличники Basic 75x2450 мм.	м	25,725	478,20	-	1157,63	-	-	-	-
145	РН6-27-2	Установлення дверних [віконних] наборів накладних [шліпгалєтл-закрутлєк кватирковє, ручлєк дверні та віконні тощол]	100 шт	0,04	462,38	-	61,05	61,05	-	-	1,12
146	& С1-ГР варіант 19	Дверний обмежувач	шт	4	45,00	-	480	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2					120,00		480				
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						75069,82	20951,2	66,89	23,44		365,12
						75069,82					0,4



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					54051,73 20974,64 7050,35 15,15 1438,71 <b>82120,17</b>					
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>82120,17</b>					
		<b>Розділ 3. Розділяльні</b>										
147	ЕН11-43-3	Підлога Розбирання плитусів поліетілхлоридних на шурулах Н1=0,8	100м	0,2956	<u>727,01</u> 727,01	-	214,9	214,9	-	<u>11,8464</u> -	<u>3,5</u> -	
148	РН7-2-5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	100м <sup>2</sup>	0,256	<u>1069,20</u> 1069,20	-	273,72	273,72	-	<u>21,6000</u> -	<u>5,53</u> -	
149	РН7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м <sup>2</sup>	0,256	<u>3153,55</u> 3153,55	-	807,31	807,31	-	<u>63,7080</u> -	<u>16,31</u> -	
150	РН7-1-2	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м <sup>2</sup>	0,256	<u>656,96</u> 656,96	-	168,18	168,18	-	<u>13,2720</u> -	<u>3,4</u> -	
151	РН7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м <sup>2</sup>	0,256	<u>4107,81</u> 4107,81	789,42	1051,6	849,51	<u>202,09</u> -	<u>61,0560</u> -	<u>15,63</u> -	
152	РН8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м <sup>2</sup>	0,256	<u>3318,39</u> 510,88	292,12	130,79	113,9	<u>74,78</u> -	<u>4,8852</u> 8,5680	<u>1,25</u> 2,19	
153	С111-1761	Плівка поліетилена 80 мкр.	м <sup>2</sup>	28,16	<u>10,00</u> 10,00	-	281,6	-	-	-	-	
154	С111-1844-1	Стрічка демпферна	м	30	<u>3,41</u> -	-	102,3	-	-	-	-	
155	РН7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,256	<u>10275,14</u> 4191,69	-	2630,44	1073,07	-	<u>77,1240</u> -	<u>19,74</u> -	
156	РН7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м <sup>2</sup>	0,256	<u>1660,88</u> 140,88	-	425,19	36,07	-	<u>2,5920</u> -	<u>0,66</u> -	
157	ЕН11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м <sup>2</sup> до 7 шт	100м <sup>2</sup>	0,256	<u>11620,08</u> 11065,03	-	2974,74	2832,65	-	<u>186,7200</u> -	<u>47,8</u> -	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
158 & С111-ШТ-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Seresit CM 11	кг	166,4	3,60	-	-	599,04	-	-	-	-
159 & С111-ШТ-1	Кольоровий шов 2-5мм Seresit SE 33 СУПЕР	кг	10,3936	54,30	-	-	564,37	-	-	-	-
160 С1555-212	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником типу керамограніт	м2	26,112	400,00	-	-	10444,8	-	-	-	-
161 & С1-ХР	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	6	15,00	-	-	90	-	-	-	-
162 ЕН15-76-1	Стелі Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	0,256	9720,37	-	-	2488,41	2488,41	-	167,9400	42,99
163 & С1-ГР	Направляюча 3,6 м.	шт	7,68	29,90	-	-	229,63	-	-	-	-
164 & С1-ГР	Направляюча 1,2 м.	шт	40,96	11,00	-	-	450,56	-	-	-	-
165 & С1-ГР	Направляюча 0,6 м.	шт	40,96	6,70	-	-	274,43	-	-	-	-
166 & С1-ГР	Куттик 3 м.	шт	12,8	17,50	-	-	224	-	-	-	-
167 & С1-ГР	Пружина для підвісу	шт	23,04	2,50	-	-	57,6	-	-	-	-
168 & С1-ГР	Прут з вушком 1000 мм.	шт	23,04	1,50	-	-	34,56	-	-	-	-
169 & С1-ГР	Прут з гачком 250 мм.	шт	23,04	1,50	-	-	34,56	-	-	-	-
170 & С1-ГР	Дюбель-шуруп 6x40 мм.	шт	81,92	0,25	-	-	20,48	-	-	-	-
171 ЕН15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	0,256	1165,47	-	-	298,36	298,36	-	20,1360	5,15
172 & С1428-11843-3	Плити для підвісної стелі " Армстронг"	м2	26,88	1165,47	-	-	1559,04	-	-	-	-
173 РН3-1-1	Стіни Розбирання теплоізоляційної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін (гіпсокартон)	100 м2	0,7923	2936,14	-	-	2326,3	2326,3	-	59,3160	47
174 РН3-1-4	Розбирання каркасу із брусіє каркасно-обшивних дерев'яних стін (каркас під гіпсокартон)	100 м2	0,7923	5745,76	-	-	4552,37	4552,37	-	116,0760	91,97



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
175	РН11-50-2	Відбування штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбування в одному місці більше 5 м2	100м2	0,8377	3144,04 3144,04	-	2633,76	2633,76	-	63,5160	53,21
176	РН11-26-3	Полішене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,8177	12928,88 9516,13	-	10571,95	7781,34	-	152,7960	124,94
177	РН11-7-1	Ремонт штукатурки прямиoliniйних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,0576	35024,21 31756,21	-	2017,39	1829,16	-	529,8000	30,52
178	ЕН15-25-1	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клейової суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт.	100м2	0,6078	17133,94 16680,74	-	10414,01	10138,55	-	281,4840	171,09
179	С1555-212 варіант 4	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	61,3878	400,00	-	24555,12	-	-	-	-
180	& С111-ШТ-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	395,07	3,60	-	1422,25	-	-	-	-
181	& С111-ШТ-1 варіант 4	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	24,67668	54,30	-	1339,94	-	-	-	-
182	& С1-ХР варіант 1	Хрестики для плитки 2 мм. (уп=120 шт)	уп	4	20,00	-	80	-	-	-	-
183	ЕН15-47-5	Установлення ПВХ кутикіе	100м	0,128	1514,90 1514,90	-	193,91	193,91	-	24,3240	3,11
184	С111-1844-1 варіант 3	ПВХ кутик для плитки	м	12,928	4,30	-	55,59	-	-	-	-
185	ЕН15-56-3	Безпіддане накрутпта поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [гіпсу "самтенітс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,2876	3403,17 2910,41	-	978,75	837,03	-	47,4240	13,64
186	ЕН15-56-4	Безпіддане накрутпта поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [гіпсу "самтенітс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,2876	1091,05 771,05	-	313,79	221,75	-	12,5640	3,61
187	ЕН15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	0,128	1872,95 1514,90	-	239,74	193,91	-	24,3240	3,11
188	РН12-49-5	Полішене фарбування поліетілацетатними водоємльськими сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,2876	3074,26 3044,26	-	884,16	875,53	-	52,5960	15,13



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
189	С111-1624-2 варіант 9	Фарба Аліріа Інтерерна Біла	л	10,066	86,00	-	865,68	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					89875,32	40739,69	202,09	-	720,23
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. Трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					89875,32	40739,69	202,09	74,78	1,25
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>103614,48</b>				
		<b>Розділ 4. Вигладацька</b>									
		Підлога									
190	ЕН11-43-3	Розбирання плітхусів полівнілхлоридних на шуруплах Н1=0,8	100м	0,173	727,01	-	125,77	125,77	-	11,8464	2,05
191	РН7-2-5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	100м2	0,161	1069,20	-	172,14	172,14	-	21,6000	3,48
192	РН7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,161	1069,20	-	507,72	507,72	-	63,7080	10,26
193	РН7-1-2	Розбирання лаг з дошок і брусків	100м2	0,161	3153,55	-	105,77	105,77	-	13,2720	2,14
194	РН7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,161	656,96	-	661,36	534,26	-	61,0560	9,83
195	РН8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромок	100м2	0,161	4107,81	789,42	82,25	71,64	127,1	4,8852	0,79
196	С111-1761	Плівка поліетилена 80 мкр.	м2	17,71	510,88	-	177,1	-	47,03	8,5680	1,38
197	С111-1844-1	Стрічка демпферна	м	18	444,94	-	61,38	-	-	-	-
198	РН7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,161	10,00	-	1654,3	674,86	-	77,1240	12,42
					3,41	-					
					10275,14	-					
					4191,69	-					







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
218	& С1428-11843-3 варіант 1	Плитки для підвісної стелі "Амстрон" Стіни	м2	16,905	58,00	-	980,49	-	-	-	-
219	РН13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	0,5363	1147,01	-	615,14	615,14	-	23,1720	12,43
220	РН11-2-5	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняники розчином, площа до 20 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,4	18946,95	-	7578,78	6271,58	-	267,6960	107,08
221	ЕН15-56-3	Безліцане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенайтс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,5631	3403,17	-	1916,33	1638,85	-	47,4240	26,7
222	ЕН15-56-4	Безліцане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенайтс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,5631	1091,05	-	614,37	434,18	-	12,5640	7,07
223	ЕН15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутків	100м	0,064	1872,95	-	119,87	96,95	-	24,3240	1,56
224	ЕН15-251-1	Обклеювання шпалерами стін	100м2	0,5363	1514,90	-	4253,62	1360,74	-	42,8160	22,96
225	РН12-49-12	Фарбування полінілацетатними водоємльськими сумішами стін по шпалерах за 2 рази	100м2	0,5363	2537,28	-	340,58	340,58	-	11,1120	5,96
226	С111-1624-2 варіант 9	Фарба Alpina інтерєрна біла	л	18,7705	86,00	-	1614,26	-	-	-	-
227	РН12-49-5	Поліпшене фарбування полінілацетатними водоємльськими сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0268	3074,26	-	82,39	81,59	-	52,5960	1,41
228	С111-1624-2 варіант 9	Фарба Alpina інтерєрна біла	л	0,938	86,00	-	80,67	-	-	-	-
229	РН3-36-1	Установлення елементів каркасу із брусіве	1 м3	0,01	10153,48	-	101,53	26,19	-	49,0560	0,49
230	РН3-38-2	Обшивання каркасних стін плитами деревноволокнистими твердими товщиною 5 мм	100 м2	0,018	2619,10	-	36,79	35,3	-	36,4200	0,66
231	& С1-ГР варіант 21	Панель МДФ стандарт 2600x148x5,5 мм.	шт	5	1961,22	-	1800	-	-	-	-
232	ЕН15-63-2	Віконні прорізи Розбирання обшивки укосу з гіпсокартону	100м2	0,0268	13293,98	159,53	356,28	352	4,28	235,4688	6,31
					13134,45	151,95			4,07	2,7955	0,07



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
233	ЕН10-25-3	Н1=0,8 Розбирання пластикових підвіконних дошок Н1=0,8	100м	0,017	1687,86	-	28,69	28,69	-	30,2592	0,51
234	РН19-24-1	Теплоізоляція стін та колон прямокутних євробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі Стіродур , 50 мм.	м3	0,1345	4211,47	-	566,44	339,75	-	41,1600	5,54
235	С1555-212 варіант 1	Установлення пластикових підвіконних дошок	м2	3,087	124,06	-	382,97	-	-	-	-
236	ЕН10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,017	17409,82	-	295,97	35,87	-	37,8240	0,64
237	& С1-ПН-2	Піна монтажна 750 мл.	шт	1	180,00	-	180	-	-	-	-
238	РН15-122-6	Розбирання ґрат жалюзійних Н1=0,7	ґрати	1	318,92	2,56	318,92	316,36	-	5,5356	5,54
239	РН15-122-6	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з електричними і закріпленням площею в селілі понад 3,5 до 5 м2	ґрати	1	570,47	3,66	570,47	451,94	3,66	7,9080	7,91
240	С1555-212 варіант 7	ґрати жалюзійні горизонтальні	м2	4	451,94	0,57	1000	-	0,57	0,0094	0,01
Разом прямі витрати по розділу 4					250,00	-	1000	-	-	-	-
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.					36926,53		36926,53		137,6	52,07	302,49
Загальновиборобничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборобничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборобничих витратах, грн. всього будівельні роботи, грн.					19310,65		19310,65		5788,32	11,95	42714,85
всього заробітна плата, грн.					17530,35		17530,35		5788,32	11,95	42714,85
всього заробітна плата, грн.					11,95		11,95		11,95	11,95	11,95
всього заробітна плата, грн.					42714,85		42714,85		42714,85	42714,85	42714,85
всього по розділу 4					42714,85		42714,85		42714,85	42714,85	42714,85
<b>Розділ 5. Підсобні приміщення</b>											
Підлога											
241	РН7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,1696	354,02	-	60,04	60,04	-	7,1520	1,21
всього по розділу 5					354,02	-	60,04	60,04	-	7,1520	1,21



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
242	РН7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,138	3153,55	-	435,19	435,19	-	63,7080	8,79
243	РН7-1-2	Розбирання лаг з дошок і брусків	100м2	0,138	3153,55	-	90,66	90,66	-	13,2720	1,83
244	РН7-14-4	Укладання по переkritтю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	100м2	0,138	656,96	-	1069,46	376,71	-	49,5960	6,84
245	РН7-23-2	Улаштування дощатих покриттів товщиною 28 мм площею понад 10 м2	100м2	0,138	7749,72	-	6354,85	742,58	-	96,4680	13,31
246	РН7-5-6	Обструлювання дощатих покриттів площею понад 5 м2 паркетно-стругальною машиною	100м2	0,138	46049,66	-	297,29	294,93	-	34,8240	4,81
247	РН12-46-2	Покриття підлог лаком по покринтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	100м2	0,138	5380,99	-	243,42	243,42	-	24,9600	3,44
248	С111-1624-2	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOM 557 5 л.)	л	1,38	2137,15	-	368	-	-	-	-
249	С111-1624-2	Лак для паркетних підлог ЕКОСТАР 2К SL 5 кг.	л	4,14	1763,92	-	1325,21	-	-	-	-
250	РН7-31-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100м	0,1696	320,10	-	1203,01	153,75	-	16,6800	2,83
251	ЕН15-76-1	Стелі	100м2	0,138	7093,24	-	1073,13	1073,13	-	134,3520	18,54
252	ЕН15-76-1	Розбирання підвісних стель з плиток "акмігран"	100м2	0,138	7776,29	-	1341,41	1341,41	-	167,9400	23,18
253	& С1-ГР	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	шт	4,14	9720,37	-	123,79	-	-	-	-
254	& С1-ГР	Направляюча 3,6 м.	шт	22,08	29,90	-	242,88	-	-	-	-
255	& С1-ГР	Направляюча 1,2 м.	шт	22,08	11,00	-	147,94	-	-	-	-
256	& С1-ГР	Направляюча 0,6 м.	шт	6,9	6,70	-	120,75	-	-	-	-
257	& С1-ГР	Кутки 3 м.	шт	12,42	17,50	-	31,05	-	-	-	-
258	& С1-ГР	Пружина для підвісу	шт	12,42	2,50	-	18,63	-	-	-	-
259	& С1-ГР	Прут з вушком 1000 мм.	шт	12,42	1,50	-	11,04	-	-	-	-
260	& С1-ГР	Прут з гачком 250 мм.	шт	44,16	0,25	-	160,83	-	-	-	-
261	ЕН15-76-2	Дюбель-шуруп 6х40 мм.	шт	0,138	1165,47	-	160,83	160,83	-	20,1360	2,78
		Укладання плит стельових в каркас стелі "Армістронг"	100м2		1165,47	-			-		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
262 & С1428-11843-3 варіант 1	Плиты для підвісної стелі "Амстронг"		м2	14,49	58,00	-	840,42	-	-	-	-
263 РН11-50-2	Стіни Відбування шпукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбування в одному місці більше 5 м2		100м2	0,8654	3144,04 3144,04	-	2720,85	2720,85	-	63,5160	54,97
264 РН11-26-3	Політшене шпукатурення поверхонь стін есеребні будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону		100м2	0,8654	12928,88 9516,13	-	11188,65	8235,26	-	152,7960	132,23
265 РН11-7-1	Ремонт шпукатурки прямолінійних укосів есеребні будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином		100м2	0,0584	35024,21 31756,21	-	2045,41	1854,56	-	529,8000	30,94
266 ЕН15-56-3	Безліцане накрутлтя поверхонь стін розчином із клейового сіпсу [шпукатурки "самтенітс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази		100 м2	0,9238	3403,17 2910,41	-	3143,85	2688,64	-	47,4240	43,81
267 ЕН15-56-4	Безліцане накрутлтя поверхонь стін розчином із клейового сіпсу [шпукатурки "самтенітс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати		100 м2	0,9238	1091,05 771,05	-	1007,91	712,3	-	12,5640	11,61
268 ЕН15-47-5	Установлення перфорованих шпукатурних кутків		100м	0,242	1872,95 1514,90	-	453,25	366,61	-	24,3240	5,89
269 РН12-49-5	Політшене фарбування поліеініцелатними еодоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування		100м2	0,5238	3074,26 3044,26	-	1610,3	1594,58	-	52,5960	27,55
270 С111-1624-2 варіант 9	Фарба Аліфа інтерерна біла		л	18,333	86,00	-	1576,64	-	-	-	-
271 РН12-41-10	Політшене фарбування колером олійним стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування		100м2	0,4	5652,63 4008,31	-	2261,05	1603,32	-	69,2520	27,7
272 РН6-1-1	Віконні прорізи Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбуванням шпукатурки в укосах		100 шт	0,02	9944,39 9944,39	-	198,89	198,89	-	191,4960	3,83
273 РН6-2-2	Знімання засклених віконних рам		100 м2	0,026	3478,33 3478,33	-	90,44	90,44	-	68,2560	1,77
274 РН15-122-3	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з еувірянням і закріпленням площею в еейтлі понад 1 до 1,5 м2		ґрати	2	259,87 222,20	-	519,74	444,4	-	3,74	7,78
275 С1555-212 варіант 7	Ґрати жалюзійні горизонтальні		м2	2,6	250,00	-	650	-	-	0,0048	0,01



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					43044,61	25482,5	3,74		435,64
		Разом будівельні роботи, грн.					43044,61		0,58		
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					17558,37				
		всього заробітна плата, грн.					25483,08				
		Загальновиборничі витрати, грн.					8275,45				
		Трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					16,45				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					1565,14				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>51320,06</b>				
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>51320,06</b>				
		<b>Розділ 6. Встановлення спортивного обладнання зали</b>									
		Демонтажні роботи									
276	РН20-12-1	Демонтаж захисної сітки з вікон	1т	0,091	5844,56	718,58	531,85	466,46	65,39	74,5164	6,78
		Н1=0,7			5125,98	12,75			1,16	0,2083	0,02
277	ЕН10-37-2	Розбирання шведських стінок	100м2	0,3	9767,16	-	2930,15	2930,15	-	188,0832	56,42
		Н1=0,8			9767,16	-			-	-	-
		Монтажні роботи									
278	РН11-54-1	Монтаж захисної сітки на вікна	100м2	1,42	8781,22	-	12469,33	12469,33	-	161,5680	229,43
		Сітка огороджувальна на вікна 80*80*3,5 мм.	м2	142	8781,22	-	11360	-	-	-	-
279	С1555-212	Установка шведських стінок блу	100м2	0,3	12272,78	-	3681,83	3662,69	-	235,1040	70,53
		Установлення анкерів (Монтаж цита	100 кг	0,016	12208,95	-	214,25	122,56	-	140,9400	2,26
281	РН4-18-1	баскетбольного)	100шт	0,8	7660,09	-	462,8	462,8	-	10,6440	8,52
		Свердління отворів в цегляних стінах,			578,50	-			-		
282	РН20-27-1	товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	1т	0,04	7322,83	-	292,91	292,91	-	106,4520	4,26
		Встановлення опорних конструкцій,			7322,83	-			-		
283	РН20-12-1	встановлення штирів і гаєк без застосування електрозварювання (кільця, канати, шведські стінки)	1т	0,04	7322,83	-	292,91	292,91	-	106,4520	4,26



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
284	С111-1844 варіант 2	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, воріт, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, без отворів та складальнозварювальних операцій	т	0,04	74393,57	-	2975,74	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					34918,86	20406,9	65,39		378,2
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					34918,86		1,16		0,02
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.					14446,57				
		Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					20408,06				
		Всього будівельні роботи, грн. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					7014,85				
							15,68				
							1491,66				
							<b>41933,71</b>				
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>41933,71</b>				
		<b>Розділ 7. Інші роботи</b>									
285	РН20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	31,559	96,82	-	3055,54	3055,54	-	1,9560	61,73
286	С311-30-М варіант 1	Перевезення сміття до 30 км. без вартості навантаження	т	31,559	96,82	-	5784,13	-	5784,13	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7				183,28	5784,13	-	880,18	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					8839,67	3055,54	880,18	0,4110	12,97
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					8839,67				61,73
		Всього будівельні роботи, грн. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					3935,72				12,97
							1453,93				
							3,69				
							351,25				
							<b>10293,6</b>				
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>10293,6</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					990953,82	373717,85	6383,35		6579,67
		Разом будівельні роботи, грн.					990953,82		1120,19		17,13
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					610852,62				
		всього заробітна плата, грн.					374838,04				
		Загальновиборничі витрати, грн.					126987,45				
		Трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					276,75				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					26317,8				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1117941,27</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1117941,27</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>6873,55</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>401155,84</b>				

Склад

Інженер з проектно-кошторисної роботи

Борисова

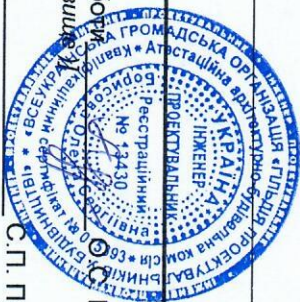
Господар підприємства, працівник

Перевіряв

Директор

С.П. Прокоф'єва

[Провідний інженер, привіди прізвище ]



*Handwritten signature: С.П. Прокоф'єва*







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	M8-411-1 м.ч. п.1.4 к=1,05	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	100 м	3	3273,74 3010,91	252,08 40,03	9821,22	9032,73	756,24 120,09	50,2320 0,6646	150,7 1,99
7	RH17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в трубу	100м	3	530,59 530,59	-	1591,77	1591,77	-	9,6400	28,92
8	RH17-12-2	Установлення вимикача Умплненого типу при схованій проводці, 1-клавнішних	100шт	0,07	1916,38 1916,38	-	134,15	134,15	-	35,2600	2,47
9	RH17-12-11	Установлення штепсельних розеток Умплненого типу при схованій проводці	100шт	0,12	1924,53 1924,53	-	230,94	230,94	-	35,4100	4,25
10	E21-17-12	Монтаж силових ліхтарів з надписом "вихід", "вхід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,01	8326,14 8326,14	27,74	83,26	82,98	0,28	131,2000	1,31
11	RH17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	0,3	8298,40 1711,87 1711,87	4,33	513,56	513,56	0,04	30,3200	9,1
12	& С1-КАБ-1 варіант 1	Матеріали не враховані цінноком	м	220	16,00	-	3520	-	-	-	-
13	& С1-КАБ-1 варіант 2	Трижильний кабель перерізом 3,1,5мм2 ВВГнгД	м	110	19,60	-	2156	-	-	-	-
14	& С1-КАБ-1 варіант 3	Гнучкий металоруків, діаметр 18 мм.	м	300	8,98	-	2694	-	-	-	-
15	& С111-А-10	Вимикач 1 клавнішний	шт	7	120,00	-	840	-	-	-	-
16	& С111-А-10 варіант 1	Розетка з заземленням 220 В	шт	12	120,00	-	1440	-	-	-	-
17	& С111-А-10 варіант 2	Рамка 4-місна	шт	2	68,00	-	136	-	-	-	-
18	& С111-А-10 варіант 3	Рамка 2-місна	шт	3	42,00	-	126	-	-	-	-
19	& С111-А-10 варіант 4	Світильник ЛЕД 32 Вт	шт	10	349,00	-	3490	-	-	-	-
20	& С111-А-10 варіант 5	Прожektor ЛЕД 100 Вт	шт	14	550,00	-	7700	-	-	-	-
21	& С111-А-10 варіант 6	Коробка 80x80 мм.	шт	10	5,60	-	56	-	-	-	-
22	& С111-А-10 варіант 7	Світильник аварійний вихід	шт	1	1500,00	-	1500	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису											
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							43517,46	19046,55	780,66		320,31
вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.							43517,46		123,9		2,05
							23690,25				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. Трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					19170,45 6323,44 12,88 1226,06 <b>49840,9</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					49840,9				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					335,24 20396,51				

Склав Інженер з проєкційно-кошторисної роботи **Борисова**  
 Перевірів Директор **Прокорф'єва**  
 [посада, місце, інцідент, прізвище ]  
 [посада, місце, інцідент, прізвище ]



*[Handwritten signature]*  
**В.Ф. Суряквіт**



З ДЦ\_ДС2\_2-1-3  
 Додаток № 2-3  
 до Договору № 104  
 від «18» 05 2020 року

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

Форма № 2

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 2-1-3**

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

Кошторисна вартість 68,6828 тис. грн.

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо  
 Складений в поточних цінах станом на "30 квітня" 2020 р.

№ п/п	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	550101-144 варіант 2	Стійка для волейбола з регулюванням; ( маса=0)	шт	2	5850,00	11700
2	550101-144 варіант 3	Сітка для волейболу; ( маса=0)	шт	1	700,00	700
3	550101-144 варіант 4	Баскетбольний щит 1800X1050 мм. з фермою кріплення. та корзиною, з протектором захисту.; ( маса=0)	шт	2	6000,00	12000
4	550101-144 варіант 5	Турнік навісний; ( маса=0)	шт	4	1100,00	4400
5	550101-144 варіант 6	Консоль підйомника на 4 каната; ( маса=0)	шт	1	5000,00	5000
6	550101-144 варіант 1	Лава гімнастична; ( маса=0)	шт	4	2600,00	10400
7	550101-144 варіант 7	Колода гімнастична на ніжках; ( маса=0)	шт	1	8200,00	8200
8	550101-144 варіант 7	Місток підкладний з пружинами; ( маса=0)	шт	4	4000,00	16000
<b>Разом</b>						<b>68400</b>
Транспортні та заготівельно-складські витрати						
Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )			грн.	40400	0,007	282,8
<b>Всього вартість устаткування</b>						<b>68400</b>
<b>Всього вартість будівельних робіт</b>						<b>282,8</b>

ДСТУ Б Д.1.1-  
 1:2013  
 п.5.4.6.4



1	2	3	4	5	6	7
	<b>Всього по кошторису</b>					<b>68682,8</b>

Склад **Інженер з проектно-кошторисної роботи** **О.С. Борисова**

*Гротада, підпис (підписи, прізвище)*

Перевірів **Директор** **С.П. Прокоф'єва**

*Гротада, підпис (підписи, прізвище)*



*Handwritten signature in blue ink, likely belonging to the Director S.P. Prokofyeva.*



3 ДЦ\_ЛС1\_2-1-4  
 Додаток № 2-4  
 до Договору № 104  
 від «18» 05 2020 року

Капітальний ремонт приміщень спортивної зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16  
**Форма № 1**

**Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-4  
 на Опалення  
 Капітальний ремонт приміщень спортивної зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ,  
 Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16**

Основа:  
 креслення (специфікації) №

Складений в поточних цінах станом на "30 квітня" 2020 р.

Кошторисна вартість 70,77835 тис. грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,19034 тис.люд.-год.  
 Кошторисна заробітна плата 11,5559 тис. грн.  
 Середній розряд робіт 3,7 розряд

№ п/п	Об'єкту-вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.				Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього заробітної плати	експлуатацій машин	Всього заробітної плати	експлуатацій машин	Всього заробітної плати	експлуатацій машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	РН15-92-2	Розбирання регістрів з труб сталевих електросварних, діаметр нитки регістра 89 мм. і 108 мм. Н1=0,4	100м	0,34	1252,43	-	425,83	425,83	-	21,6384	7,36	
2	РН15-83-2	Розбирання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм. Н1=0,4	100м	0,3	1607,19	-	482,16	482,16	-	26,4864	7,95	
3	РН15-83-3	Розбирання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм. Н1=0,4	100м	0,34	1629,04	-	553,87	553,87	-	26,8464	9,13	
4	РН20-28-3	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 100 см2	100м	0,64	4723,08	-	3022,77	3022,77	-	80,6400	51,61	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	РН15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,4607	8937,55	-	4117,53	3521,56	-	133,7520	61,62
6 & С1-ГР	Радіатор сталевий 1200 мм. х 500 мм.		шт	17	7643,93	-	42500	-	-	-	-
7	РН15-19-1	Прокладання трубопроводів водоопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,3	4265,16	-	1279,55	1268,79	-	67,9080	20,37
8 & С1-ПВ-3	Кріплення для труб ПП Ф20		шт	15	25,00	-	375	-	-	-	-
9 & С1-ПВ-3	Трійник ПП діам. 20х20/90 мм.		шт	25	25,00	-	625	-	-	-	-
10 & С1-ПВ-3	Коліно ПП діам. Ф20/90 мм.		шт	30	25,00	-	750	-	-	-	-
11 & С1-ПВ-3	Муфта ПП діам. 20 мм		шт	25	25,00	-	625	-	-	-	-
12 & С1-ПВ-2	Труби поліпропіленові для холодної води діам. 20х1,9 мм.		м	30	107,40	-	3222	-	-	-	-
13	РН15-19-2	Прокладання трубопроводів водоопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,34	4450,70	-	1513,24	1500,73	-	70,8720	24,1
14 & С1-ПВ-3	Кріплення для труб ПП Ф25 мм.		шт	17	25,00	-	425	-	-	-	-
15 & С1-ПВ-3	Трійник ПВХ діам. 25х25х20 мм.		шт	40	25,00	-	1000	-	-	-	-
16 & С1-ПВ-3	Коліно ПП діам. 25/90 мм.		шт	40	25,00	-	1000	-	-	-	-
17 & С1-ПВ-3	Муфта ПП діам. 25 мм.		шт	40	25,00	-	1000	-	-	-	-
18 & С1-ПВ-2	Труби поліпропіленові діам. 25 мм.		м	34	122,00	-	4148	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					67064,95	10775,71			182,14
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					67064,95				
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.					56289,24				
		Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					10775,71				
							3713,4				
							8,2				
							780,19				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всього будівельні роботи, грн.						70778,35				
	Всього по кошторису						70778,35				
	Кошторисна трудомісткість, люд.год.						190,34				
	Кошторисна заробітна плата, грн.						11555,9				

Склад Інженер з проєктно-кошторисної роботи  
 Перевірів Губарь, Ірина Іванівна, прізвище Губарь  
 Директор (особа юридичної особи, прізвище) С.І. Прокоф'єва



*Handwritten signature in blue ink, likely belonging to S.I. Prokofyeva.*



3 ДЦ ССР  
 Додаток № 3  
 до Договору № 104  
 від «18» 05 2020 року

Форма № 5

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

Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок сумі 1639,99000 тис. грн.  
 В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.  
*Наказ № 200*  
 ( посилання на документ про затвердження )



" 30" 04 2020р.

**ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №**

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

Складений в поточних цінах станом на 30 квітня 2020 р.

№ п/п	Номери кошторисів і розрахунків	Найменування глав, будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.				загальна вартість
			будівельних робіт	установлення, меблів та інвентарю	інших витрат		
1	2		4	5	6	7	
1	2-1	<b>Глава 2. Об'єкти основного призначення</b> Капітальний ремонт приміщень спортивної зали Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район, проспект Юрія Гагаріна, 16	1238,84332	68,40000	-	1307,24332	
		<b>Разом по главі 2:</b>	1238,84332	68,40000	-	1307,24332	
		<b>Разом по главах 1-7:</b>	1238,84332	68,40000	-	1307,24332	
		<b>Разом по главах 1-8:</b>	1238,84332	68,40000	-	1307,24332	
		<b>Разом по главах 1-9:</b>	1238,84332	68,40000	-	1307,24332	
		<b>Разом по главах 1-12:</b>	1238,84332	68,40000	-	1307,24332	
		<b>ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16</b>	50,31408	-	-	50,31408	



1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організації (АВ) Разом	-	-	9,10093	9,10093
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16		1289,15740	68,40000	273,33167	1366,65833
	Податок на додану вартість	Всього по зведеному кошторисному розрахунку	-	-	282,43260	273,33167
			1289,15740	68,40000	282,43260	1639,99000

Директор

Інженер з проектно-кошторисних робіт

С.П. Прокоф'єва

О.С. Борисова



*Handwritten signature in blue ink, likely belonging to the Director or Engineer mentioned in the text above.*



Додаток № 4  
до Договору № 104  
від «18» 05 2020 року

Замовник Київський університет імені Бориса Грінченка  
(назва організації)  
Підрядник ТОВ "МЕЛІТА"  
(назва організації)

## ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво Капітальний ремонт приміщень спортивної зали 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: тверда.

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

Складена в поточних цінах станом на 30 квітня 2020 р.

№ п/п	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.		
			всього	будівельних робіт	у тому числі: інших витрат
1	2	3	4	5	6
<b>Розділ І. Будівельні роботи</b>					
1	Прямі витрати, в тому числі		1101,81903	1101,81903	-
	Заробітна плата		403,54011	403,54011	-
	Вартість матеріальних ресурсів		690,83211	690,83211	-
2	Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів		7,44681	7,44681	-
3	Загальновиборничі витрати		137,02429	137,02429	-
	Витрати на зведення (приспосовування) та розбирання тимчасових будівель і споруд		-	-	-
	в т.ч. зворотні суми		-	-	-
4	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 супутні витрати		-	-	-
	<b>Разом</b>		1238,84332	1238,84332	-
7	Розрахунок N9	Прибуток	50,31408	50,31408	-



1	2	3	4	5	6
8	Розрахунок N10	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організацій	9,10093	-	9,10093
9	Розрахунок N11	Кошти на покриття ризику	-	-	-
10	Розрахунок N12	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами	-	-	-
11	Розрахунок N13	<b>Разом (пп. 1-10)</b> Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)	1298,25833	1289,1574	9,10093
12		<b>Разом по Розділу I</b> Податок на додану вартість	1298,25833	1289,1574	9,10093
13	Розрахунок N14	<b>Розділ II. Устаткування</b> Витрати підрядника, що пов'язані з устаткуванням	259,65167	-	259,65167
14		<b>Разом по Розділу II</b> Податок на додану вартість витрат підрядника, що пов'язані з устаткуванням	1557,91	1289,1574	268,7526
		<b>Всього по Розділу II</b>	68,4	-	13,68
		<b>Всього договірна ціна (р.I + р.II)</b>	68,4	-	13,68
		В т.ч. зворотні суми:	1639,99	-	13,68

Київський університет імені  
Бориса Грінченка

Проректор  
з організаційних питань та АТР

О.П. Турунцев



Товариство з обмеженою  
відповідальністю «МЕТЛІТА»



С.П. Прокоф'єва

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



**Календарний графік виконання робіт**  
ДК 021:2015 (CPV:2008) – 45450000-6 «Інші завершальні будівельні роботи»  
(Капітальний ремонт приміщень спортивної зали Університетського коледжу  
Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: місто Київ, Дніпровський район,  
проспект Юрія Гагаріна, 16)

Перелік видів робіт (у розрізі розділів локальних кошторисів)	Строки виконання робіт											
	2020 рік											
	Період											
	25.05-31.05	01.06-07.06	08.06-14.06	15.06-21.06	22.06-28.06	29.06-05.07	06.07-12.07	13.07-19.07	20.07-26.07	27.06-02.07	03.08-09.08	10.08-15.08
Спортивна зала (загально-буд. роботи)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Коридор (загально-буд. роботи)									■	■	■	
Роздягальні (загально-буд. роботи)			■	■	■							
Викладацька (загально-буд. роботи)					■	■	■					
Підсобні приміщення (загально-буд. роботи)							■	■	■			
Встановлення спортивного обладнання зали												■
Електромонтажні роботи	■	■	■								■	■
Опалення										■	■	
<b>Всього:</b>	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6
	21		21			21			20			

ЗАМОВНИК:

Київський університет імені  
Бориса Грінченка



Проректор  
з організаційних питань та АГР

О.П. Турунцев

М.П.

ВИКОНАВЕЦЬ:

Товариство з обмеженою відповідальністю  
"МЕТЛІТА"



Директор

М.П.

С.П. Прокоф'єва

*Handwritten signature: Чо. А. Жуковський*



Додаток № 6  
до Договору № 104  
від «18» 05 2020 року

**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

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

- Будівництво розташоване на території міста Києва.  
 Кошторисна документація складена із застосуванням:
- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2 - 2012;
  - Монтаж устаткування. ДСТУ Б Д.2.3 - 2012;
  - Ремонтно-будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;
  - Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
  - Перевезення ґрунту і сміття;
  - Устаткування і матеріали;
- Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрегіонбуду України.

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

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нараховування:

1. Усереднений показник для визначення розміру кошторисного прибутку, ДСТУ Б Д.1.1-1-2013 п.5.8.16
2. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат, ДСТУ Б Д.1.1-1-2013 п.5.8.16

Загальна кошторисна трудомісткість

Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах

Загальна кошторисна заробітна плата

Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,83 люд.-г та розряді робіт 3,8)

Всього договірна ціна:

у тому числі:

будівельні роботи -

вартість устаткування -

у тому числі:

- ризики і інфляція від вартості устаткування

інші витрати -

податок на додану вартість

Примітка:

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

Склад:

Березова О.С.

Перевіряє: Прокоф'єва С.П.

6,80	грн./люд.-г
1,23	грн./люд.-г

7,39913	тис.люд.-г
7,101	тис.люд.-г
433,10825	тис.грн.
10000,00	грн.

1639,99	тис.грн.
1289,15740	тис.грн.
68,40000	тис.грн.

-	тис.грн.
9,10093	тис.грн.
273,33167	тис.грн.



*Handwritten signature in blue ink.*



Додаток № 7  
до Договору № 104  
від «18» 05 2020 року

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

### Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:				Обґрунтування Ціни
						всього, грн.	всього, грн.	транспортировка, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		<b>I. Витрати труда</b>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд рсбіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люди-год розряд	6761,81 3,4	56,86					
2	27	Витрати труда робітників-монтажників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	люди-год розряд	320,31 3,7	59,46					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люди-год розряд	19,18 4,4	64,89					
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люди-год	12,97	67,86					
5		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
6		загальновиборничих витрат	люди-год	297,83	95,10					
7										
8										
8.1										
	Разом кошторисна трудомісткість				7399,13					
	Середній розряд робіт				розряд					



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>							
9	СН204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш-год	0,3791424	<u>172,47</u> 65,39				
10	СН204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш-год	93,10632	<u>7,81</u> 727,16				
11	СН204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш-год	1,17648	<u>12,14</u> 14,28				
12	СН205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш-год	2,0710656	<u>186,94</u> 387,17				
13	СН211-901	Розчиномішувачі пересувні, місткість 65 л	маш-год	1,4214144	<u>59,35</u> 84,36				
14	СН233-201	Машини свердильні електричні	маш-год	21,96	<u>2,89</u> 63,46				
15	СН233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш-год	0,021888	<u>45,72</u> 1,00				
16	СН233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш-год	2,00376	<u>3,74</u> 7,49				
17	СН233-1002	Верстати свердильні	маш-год	0,065664	<u>2,16</u> 0,14				
18	СН234-101	Агрегати фарбувальні високого тиску для фарбування поверхонь конструкцій, потужність 1 кВт	маш-год	6,524232	<u>4,51</u> 29,42				
19	С311-30-М варіант 1	Перевезення сміття до 30 км. без вартості навантаження	т	31,559	<u>183,28</u> 5784,13				
		<b>Разом по розділу II в тому числі енергоносії:</b>	<b>грн.</b>		<b>7164,00</b>				
		Бензин	кг	1,858					
		Дизельне паливо	кг	7,414					
		Електроенергія	кВт-год	517,359					



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Стиснене повітря Масляні матеріали	м3 кг	138,861 4,714					
		<b>III. Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</b>							
20	СН200-64	Перфоратор електромагнітний	маш-год	22,068					
21	СН200-68	Пістолет монтажний	маш-год	31,392					
22	СН204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш-год	1,17648					
23	СН233-301	Машини шліфувальні електричні	маш-год	0,010944					
24	СН270-90	Пилка дискова електрична	маш-год	67,098588					
25	СН270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш-год	3,8460456					
26	СН270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш-год	3,919356					
27	СН270-115	Дрилі електричні	маш-год	73,6628472					
28	СН270-116	Вібратори поверхневі	маш-год	2,288352					
29	СН270-119	Шурупверти	маш-год	22,37128464					
30	СН270-120	Рубанки електричні	маш-год	1,083024					
31	СН270-122	Машини паркетно-стругальні	маш-год	3,235824					
32	СН270-126	Фарбозаглицювачі ручні	маш-год	31,0594608					
33	СН270-131	Перфоратор пневматичний	маш-год	0,0673056					
34	СН270-135	Перфоратори електричні	маш-год	64,4611944					
35	СН270-158	Насос гідравлічний ручний	маш-год	5,9184					
36	СН270-236	Пилосос промисловий	маш-год	24,924948					
37	СН270-241	Машини паркетно-шліфувальні	маш-год	46,445232					



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
38	СН270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш-год	19,9099512					
39	СН270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш-год	1,98528					
<b>IV. Будівельні матеріали, виробі і конструкції</b>									
40	&C1-ГР варіант 1	Направляюча 3,6 м.	шт	18,66	29,9 557,93	29,90 557,93	-	-	-
41	&C1-ГР варіант 2	Направляюча 1,2 м.	шт	99,52	11 1094,72	11,00 1094,72	-	-	-
42	&C1-ГР варіант 3	Направляюча 0,6 м.	шт	99,52	6,7 666,78	6,70 666,78	-	-	-
43	&C1-ГР варіант 4	Кутик 3 м.	шт	31,1	17,5 544,25	17,50 544,25	-	-	-
44	&C1-ГР варіант 5	Пружина для підвісу	шт	55,98	2,5 139,95	2,50 139,95	-	-	-
45	&C1-ГР варіант 6	Прут з вушком 1000 мм.	шт	55,98	1,5 83,97	1,50 83,97	-	-	-
46	&C1-ГР варіант 7	Прут з гачком 250 мм.	шт	55,98	1,5 83,97	1,50 83,97	-	-	-
47	&C1-ГР варіант 18	Дюбель-шурупи 6x40 мм.	шт	199,04	0,25 49,76	0,25 49,76	-	-	-
48	&C1-ГР варіант 19	Дверний обмежувач	шт	4	120 480,00	120,00 480,00	-	-	-
49	&C1-ГР варіант 20	Алюмінієвий поріг	шт	1	150 150,00	150,00 150,00	-	-	-
50	&C1-ГР варіант 21	Панель МДФ стандарт 2600x148x5,5 мм.	шт	5	360 1800,00	360,00 1800,00	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
51	&C1-ГР варіант 22	Радіатор сталевий 1200 мм. х 500 мм.	шт	17	<u>2500</u> 42500,00	<u>2500,00</u> 42500,00	-	-	-
52	&C1-ДВ	Дверні блоки дерев'яні	м2	20,15	<u>3500</u> 70525,00	<u>3500,00</u> 70525,00	-	-	-
53	&C1-ПВ-1	Підвіконня	м	25,602	<u>150</u> 3840,30	<u>150,00</u> 3840,30	-	-	-
54	&C1-ПВ-2	Труби поліпропіленові для холодної води діам. 20х1,9 мм.	м	30	<u>107,4</u> 3222,00	<u>107,40</u> 3222,00	-	-	-
55	&C1-ПВ-2 варіант 1	Труби поліпропіленові діам. 25 мм.	м	34	<u>122</u> 4148,00	<u>122,00</u> 4148,00	-	-	-
56	&C1-ПВ-3	Кріплення для труб ПП Ф20	шт	15	<u>25</u> 375,00	<u>25,00</u> 375,00	-	-	-
57	&C1-ПВ-3 варіант 1	Трійник ПП діам. 20х20/90 мм.	шт	25	<u>25</u> 625,00	<u>25,00</u> 625,00	-	-	-
58	&C1-ПВ-3 варіант 2	Коліно ПП діам. Ф20/90 мм.	шт	30	<u>25</u> 750,00	<u>25,00</u> 750,00	-	-	-
59	&C1-ПВ-3 варіант 3	Муфта ПП діам. 20 мм	шт	25	<u>25</u> 625,00	<u>25,00</u> 625,00	-	-	-
60	&C1-ПВ-3 варіант 4	Кріплення для труб ПП Ф25 мм.	шт	17	<u>25</u> 425,00	<u>25,00</u> 425,00	-	-	-
61	&C1-ПВ-3 варіант 5	Трійник ПВХ діам. 25х25х20 мм.	шт	40	<u>25</u> 1000,00	<u>25,00</u> 1000,00	-	-	-
62	&C1-ПВ-3 варіант 6	Коліно ПП діам. 25/90 мм.	шт	40	<u>25</u> 1000,00	<u>25,00</u> 1000,00	-	-	-
63	&C1-ПВ-3 варіант 7	Муфта ПП діам. 25 мм.	шт	40	<u>25</u> 1000,00	<u>25,00</u> 1000,00	-	-	-
64	&C1-ПН варіант 1	Монтажна піна Segesit TS 62 професійна універсальна	балон	26	<u>180</u> 4680,00	<u>180,00</u> 4680,00	-	-	-



1	2	3	4	5	6	6/7	8/9	10/11	12/13	14
65	&C1-ПН-2	Піна монтажна 750 мл.	шт		6	<u>180</u> 1080,00	<u>180,00</u> 1080,00	-	-	-
66	&C1-ХР	Хрестики для плитки 4 мм (угл=70 шт)	уп		8	<u>15</u> 120,00	<u>15,00</u> 120,00	-	-	-
67	&C1-ХР варіант 1	Хрестики для плитки 2 мм. (угл=120 шт)	уп		8	<u>20</u> 160,00	<u>20,00</u> 160,00	-	-	-
68	&C1-КАБ-1 варіант 1	Трижильний кабель перерізом 3.1,5мм2 ВВГнгД	м		220	<u>16</u> 3520,00	<u>16,00</u> 3520,00	-	-	-
69	&C1-КАБ-1 варіант 2	Трижильний кабель перерізом 3.2,5мм2 ВВГнгД	м		110	<u>19,6</u> 2156,00	<u>19,60</u> 2156,00	-	-	-
70	&C1-КАБ-1 варіант 3	Гнучкий металпорукав, діаметр 18 мм.	м		300	<u>8,98</u> 2694,00	<u>8,98</u> 2694,00	-	-	-
71	&C111-А-10	Вимикач 1клавішний	шт		7	<u>120</u> 840,00	<u>120,00</u> 840,00	-	-	-
72	&C111-А-10 варіант 1	Розетка з заземленням 220 В	шт		12	<u>120</u> 1440,00	<u>120,00</u> 1440,00	-	-	-
73	&C111-А-10 варіант 2	Рамка 4-місна	шт		2	<u>68</u> 136,00	<u>68,00</u> 136,00	-	-	-
74	&C111-А-10 варіант 3	Рамка 2-місна	шт		3	<u>42</u> 126,00	<u>42,00</u> 126,00	-	-	-
75	&C111-А-10 варіант 4	Світильник ЛЕД 32 Вт	шт		10	<u>349</u> 3490,00	<u>349,00</u> 3490,00	-	-	-
76	&C111-А-10 варіант 5	Прожектор ЛЕД 100 Вт	шт		14	<u>550</u> 7700,00	<u>550,00</u> 7700,00	-	-	-
77	&C111-А-10 варіант 6	Коробка 80x80 мм.	шт		10	<u>5,6</u> 56,00	<u>5,60</u> 56,00	-	-	-
78	&C111-А-10 варіант 7	Світильник аварійний вихід	шт		1	<u>1500</u> 1500,00	<u>1500,00</u> 1500,00	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
79	+С111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	Т	0,38052	<u>11283,21</u> 4293,49	<u>11283,21</u> 4293,49	-	-	-
80	+С111-89	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 8 мм	Т	0,000075	<u>35144,45</u> 2,64	<u>35144,45</u> 2,64	-	-	-
81	&С111-СТ	Стяжка	КГ	2299	<u>3678,40</u> 1,6	<u>3678,40</u> 1,60	-	-	-
82	&С111-ШТ-1	Шпаклівка фінішна	КГ	240,36	<u>1346,02</u> 5,6	<u>1346,02</u> 5,60	-	-	-
83	&С111-ШТ-1	Штукатурка цементна	КГ	18995,02	<u>16335,72</u> 0,86	<u>16335,72</u> 0,86	-	-	-
84	&С111-ШТ-1 варіант 1	Штукатурка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	КГ	1666,8	<u>9000,72</u> 5,4	<u>9000,72</u> 5,40	-	-	-
85	&С111-ШТ-1 варіант 2	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 рго для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	КГ	728,76	<u>6245,47</u> 8,57	<u>6245,47</u> 8,57	-	-	-
86	&С111-ШТ-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 11	КГ	796,705	<u>2868,14</u> 3,6	<u>2868,14</u> 3,60	-	-	-
87	&С111-ШТ-1 варіант 4	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	КГ	49,76342	<u>2702,15</u> 54,3	<u>2702,15</u> 54,30	-	-	-
88	+С111-162	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,6х25 мм	Т	0,0001506	<u>28131,11</u> 4,24	<u>28131,11</u> 4,24	-	-	-
89	+С111-165	Цвяхи дротяні круглі формувальні 1,4х70 мм	Т	0,0079842	<u>24496,99</u> 195,59	<u>24496,99</u> 195,59	-	-	-
90	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	Т	0,0062345	<u>24399,73</u> 152,12	<u>24399,73</u> 152,12	-	-	-
91	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	Т	0,012694	<u>22274,89</u> 282,76	<u>22274,89</u> 282,76	-	-	-
92	+С111-194	Цвяхи толелві круглі 2,5х40 мм	Т	0,007155	<u>21980,02</u> 157,27	<u>21980,02</u> 157,27	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
93	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,01368	<u>3,31</u> 0,05	<u>3,31</u> 0,05	-	-	-
94	+С111-449-1 Варіант 1	Фарба олійна	т	0,083168	<u>38338,39</u> 3188,53	<u>38338,39</u> 3188,53	-	-	-
95	+С111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,000137	<u>34773,89</u> 4,76	<u>34773,89</u> 4,76	-	-	-
96	+С111-874	Сітка дрютяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	270,02516	<u>25,6</u> 6912,64	<u>25,60</u> 6912,64	-	-	-
97	+С111-887 Варіант 1	Залізані виробы для блоків вхідних дверей до помешкання, одноплітних	комплект	6	550 3300,00	550,00 3300,00	-	-	-
98	+С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00211815	<u>32388,9</u> 68,60	<u>32388,90</u> 68,60	-	-	-
99	+С111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,00006	<u>29583,12</u> 1,77	<u>29583,12</u> 1,77	-	-	-
100	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0004	<u>33470,42</u> 13,39	<u>33470,42</u> 13,39	-	-	-
101	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,000433	<u>32603,07</u> 14,12	<u>32603,07</u> 14,12	-	-	-
102	+С111-1545 Варіант 1	Емаль	т	0,006006	<u>120000</u> 720,72	<u>120000,00</u> 720,72	-	-	-
103	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	86,08111	100 8608,11	100,00 8608,11	-	-	-
104	+С111-1623	Ґрунтовки олійні, готові до застосування	т	0,003	<u>114518,63</u> 343,56	<u>114518,63</u> 343,56	-	-	-
105	+С111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	131,85382	<u>22,66</u> 2987,81	<u>22,66</u> 2987,81	-	-	-
106	+С111-1624-2 варіант 5	Концентрат біо Марс	л	56,007	<u>91,05</u> 5099,44	<u>91,05</u> 5099,44	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
107	+С111-1624-2 варіант 6	Лак для паркетних підлог (грунт лак FONDO FOW 557 5 л.)	л	22,291	<u>266,67</u> 5944,34	<u>266,67</u> 5944,34	-	-	-
108	+С111-1624-2 варіант 7	Лак для паркетних підлог ЕКОСТАР 2К SL 5 кг.	л	63,4512	<u>320,1</u> 20310,73	<u>320,10</u> 20310,73	-	-	-
109	+С111-1624-2 варіант 8	Грунтовка бетоноконтакт Церезіт СТ19	л	66,535	<u>40,45</u> 2691,34	<u>40,45</u> 2691,34	-	-	-
110	+С111-1624-2 варіант 9	Фарба Адріна Інтерерна біла	л	118,552	<u>86</u> 10195,47	<u>86,00</u> 10195,47	-	-	-
111	+С111-1638	Кругли армовані абразивні відрізи, діаметр 180х3 мм	шт	0,32946	<u>99,85</u> 32,90	<u>99,85</u> 32,90	-	-	-
112	+С111-1639	Кругли армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,00228	<u>175,94</u> 0,40	<u>175,94</u> 0,40	-	-	-
113	+С111-1648 варіант 1	Клей для шпалер	т	0,0010726	<u>154569,34</u> 165,79	<u>154569,34</u> 165,79	-	-	-
114	+С111-1705 варіант 1	Шпалери	100м2	0,60602	<u>4500</u> 2727,09	<u>4500,00</u> 2727,09	-	-	-
115	+С111-1722 варіант 1	Плінтус для підлоги МДФ комплект	м	17,473	<u>22</u> 384,41	<u>22,00</u> 384,41	-	-	-
116	&С111-1722-88	Ремонтна суміш Томсіт RS-88	кг	4,0015	<u>18,6</u> 74,43	<u>18,60</u> 74,43	-	-	-
117	&С111-1722-СВ	Самовирівнювальна підлога Сесесіт SN 69	кг	1396,656	<u>4,2</u> 5865,96	<u>4,20</u> 5865,96	-	-	-
118	&С111-1722-777	Грунтовка глибокопроникаюча Томсіт R 777	кг	10,441	<u>51,42</u> 536,88	<u>51,42</u> 536,88	-	-	-
119	+С111-1761 варіант 1	Пароізоляція армована	м2	209,11	<u>10,83</u> 2264,66	<u>10,83</u> 2264,66	-	-	-
120	+С111-1761 варіант 2	Плівка поліетиленова 80 мкр.	м2	53,24	<u>10</u> 532,40	<u>10,00</u> 532,40	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
121	+С111-1762 варіант 1	Толь	М2	42,819	<u>21,9</u> 937,74	<u>21,90</u> 937,74	-	-	-
122	+С111-1843	Сталеві деталі рилштунья	Т	0,05703	<u>71896,58</u> 4100,26	<u>71896,58</u> 4100,26	-	-	-
123	+С111-1844 варіант 1	Куттик 40x63x4 мм.	Т	0,02394	<u>21000</u> 502,74	<u>21000,00</u> 502,74	-	-	-
124	+С111-1844 варіант 2	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, воріт, рам, грат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, без отворів та складальнорозварювальних операцій	Т	0,04	<u>74393,57</u> 2975,74	<u>74393,57</u> 2975,74	-	-	-
125	+С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	М	183,351	<u>3,41</u> 625,23	<u>3,41</u> 625,23	-	-	-
126	+С111-1844-1 варіант 1	Листва Basic 75x2450 мм.	М	24,15	<u>45</u> 1086,75	<u>45,00</u> 1086,75	-	-	-
127	+С111-1844-1 варіант 2	Стрічка демпферна	М	56	<u>3,41</u> 190,96	<u>3,41</u> 190,96	-	-	-
128	+С111-1844-1 варіант 3	ПВХ куттик для плитки	М	65,448	<u>4,3</u> 281,43	<u>4,30</u> 281,43	-	-	-
129	+С111-1844-1 варіант 4	Наличники Basic 75x2450 мм.	М	25,725	<u>45</u> 1157,63	<u>45,00</u> 1157,63	-	-	-
130	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	Т	0,0032	<u>54086,22</u> 173,08	<u>54086,22</u> 173,08	-	-	-
131	+С111-1853	Цвяхи оцинковані будівельні	Т	0,0123669	<u>23444,3</u> 289,93	<u>23444,30</u> 289,93	-	-	-
132	+С111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0x70 мм	Т	0,0016974	<u>20063,32</u> 34,06	<u>20063,32</u> 34,06	-	-	-
133	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	Т	0,003952	<u>20063,32</u> 79,29	<u>20063,32</u> 79,29	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
134	+С111-1880	Склопакети двохшарові з неопіропанованого скла, товщина 4 мм	М2	0,65	<u>1012,71</u> 658,26	<u>1012,71</u> 658,26	-	-	-
135	+С112-24	Бруски обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	М3	0,018	<u>5690,12</u> 102,42	<u>5690,12</u> 102,42	-	-	-
136	+С112-25	Бруски обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	М3	0,15855	<u>4447,86</u> 705,21	<u>4447,86</u> 705,21	-	-	-
137	+С112-28	Бруски обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	М3	0,0093	<u>6718,8</u> 62,48	<u>6718,80</u> 62,48	-	-	-
138	+С112-32	Бруски обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 150 мм і більше, II сорт	М3	0,012	<u>7679,29</u> 92,15	<u>7679,29</u> 92,15	-	-	-
139	+С112-52	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт	М3	0,006	<u>5226,57</u> 31,36	<u>5226,57</u> 31,36	-	-	-
140	+С112-60	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	М3	0,1332	<u>5012,18</u> 667,62	<u>5012,18</u> 667,62	-	-	-
141	+С112-78	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	М3	0,0001	<u>2298,9</u> 0,23	<u>2298,90</u> 0,23	-	-	-
142	+С112-84	Бруски обрізані з хвойних порід, довжина 2-3, 75 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	М3	0,49426	<u>4708,48</u> 2327,21	<u>4708,48</u> 2327,21	-	-	-
143	+С112-85	Бруски обрізані з хвойних порід, довжина 2-3, 75 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	М3	2,60992	<u>3562,55</u> 9297,97	<u>3562,55</u> 9297,97	-	-	-
144	+С112-249	Паркет штучний з деревини дуба, ясеня, ільма, клена	М2	192,9515	<u>460</u> 88757,69	<u>460,00</u> 88757,69	-	-	-
145	+С112-259 варіант 1	Шити настилгу	М2	10,4555	<u>200</u> 2091,10	<u>200,00</u> 2091,10	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
146	&C113-ШР-35	Шурупли 35х3,5 мм. для дерева	шт	4182,2	<u>0,06</u> 250,93	<u>0,06</u> 250,93	-	-	-
147	&C113-ШР-35 варіант 1	Свердла 5 мм.	шт	2	<u>56</u> 112,00	<u>56,00</u> 112,00	-	-	-
148	&C113-ШР-35 варіант 2	Дюбель 6/40	шт	25,777	<u>0,25</u> 6,44	<u>0,25</u> 6,44	-	-	-
149	+C114-4-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М75	м3	25,92	<u>600</u> 15552,00	<u>600,00</u> 15552,00	-	-	-
150	+C123-343	Дошки для покриття підлог антисептовані, тип ДП-27, товщина 27 мм, ширина без гребеня 68 мм	м3	0,39744	<u>14035,38</u> 5578,22	<u>14035,38</u> 5578,22	-	-	-
151	+C123-352 варіант 1	Пліткуси дерев'яні	м	78,2388	<u>60</u> 4694,33	<u>60,00</u> 4694,33	-	-	-
152	+C123-521	Дерев'яні деталі рилтувань	м3	0,026614	<u>6713,6</u> 178,68	<u>6713,60</u> 178,68	-	-	-
153	+C124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,0016	<u>52708,67</u> 84,33	<u>52708,67</u> 84,33	-	-	-
154	+C1110-14	Глухарі	100шт	0,01296	<u>567,13</u> 7,35	<u>567,13</u> 7,35	-	-	-
155	+C1113-292	Паста антисептична	т	0,0000456	<u>67807,73</u> 3,09	<u>67807,73</u> 3,09	-	-	-
156	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,172996	<u>3323,16</u> 574,89	<u>3323,16</u> 574,89	-	-	-
157	+C1425-11682	Розчин готовий клядковий важкий цементний, марка М75	м3	13,104	<u>750</u> 9828,00	<u>750,00</u> 9828,00	-	-	-
158	+C1425-11688	Розчин готовий клядковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,10671	<u>945,8</u> 100,93	<u>945,80</u> 100,93	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
159	&C1428-11843-3 варіант 1	Плитки для підвісної стелі "Амстронг"	м2	65,31	58 3787,98	58,00 3787,98	-	-	-
160	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,00235	24,7 0,06	24,70 0,06	-	-	-
161	+C1555-159 варіант 1	Гермабутил стиковий IZOFAST	кг	315,566	60 18933,96	60,00 18933,96	-	-	-
162	+C1555-159 варіант 2	Клей для паркета VOSTIK Тарбісол КРА	кг	296,556	150,48 44625,75	150,48 44625,75	-	-	-
163	+C1555-159 варіант 3	DAR Latex Wood Filler Латексная шпатлівка по дереву	кг	20,911	460 9619,06	460,00 9619,06	-	-	-
164	+C1555-212 варіант 1	Стіродур , 50 мм.	м2	66,8535	124,06 8293,85	124,06 8293,85	-	-	-
165	+C1555-212 варіант 2	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	52,71	32,6 1718,35	32,60 1718,35	-	-	-
166	+C1555-212 варіант 3	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником типу керамогранит	м2	32,946	400 13178,40	400,00 13178,40	-	-	-
167	+C1555-212 варіант 4	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	91,1727	400 36469,08	400,00 36469,08	-	-	-
168	+C1555-212 варіант 5	Ламінат дуб натуральний АС4	м2	16,422	280 4598,16	280,00 4598,16	-	-	-
169	+C1555-212 варіант 6	Підлога під ламінат Ізолон ППЕ 3 мм.	м2	16,422	28,3 464,74	28,30 464,74	-	-	-
170	+C1555-212 варіант 7	ґрати жалюзійні горизонтальні	м2	6,6	250 1650,00	250,00 1650,00	-	-	-
171	+C1555-212 варіант 8	Сітка огороджувальна на вікна 80*80*3,5 мм.	м2	142	80 11360,00	80,00 11360,00	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
172	+С1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	20,36294	25,97 528,83	25,97 528,83	- -	- -	- -
173	+С1632-116 варіант 1	Фанера , товщина 22 мм.	м2	182,496	396,99 72449,09	396,99 72449,09	- -	- -	- -
174	+С1632-116 варіант 2	Плити OSB Т=10 мм.	м2	199,605	66,13 13199,88	66,13 13199,88	- -	- -	- -
175	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	180,0174	-	-	-	-	-
176	С1999-9005	Маслильні матеріали	кг	0,4968	73,05 36,29	73,05 36,29	- -	- -	- -
177	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,2959	78,61 23,26	78,61 23,26	- -	- -	- -
178	С1999-9009	Дрова	м3	0,4703	119,13 56,03	119,13 56,03	- -	- -	- -
		Разом	грн.		115,58	115,58			
		<b>Разом по розділу IV</b>	<b>грн.</b>		<b>690832,16</b>	<b>690832,16</b>			
		<b><u>V. Устаткування</u></b>							
179	+*550101-144	Лава гімнастична	шт	4	2600 10400,00	2600,00 10400,00	- -	- -	- -
		У тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	4	2600 10400,00	2600,00 10400,00	- -	- -	- -
180	+*550101-144 варіант 1	Колода гімнастична на ніжках	шт	1	8200 8200,00	8200,00 8200,00	- -	- -	- -
		У тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	1	8200 8200,00	8200,00 8200,00	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
181	+*550101-144 варіант 2	Стійка для волейболу з регулюванням	шт	2	5850 11700,00	5850,00 11700,00	- -	- -	- -
		У тому числі витрати підприємця на устаткування, що не монтується	шт	2	5850 11700,00	5850,00 11700,00	- -	- -	- -
182	+*550101-144 варіант 3	Сітка для волейболу	шт	1	700 700,00	700,00 700,00	- -	- -	- -
		У тому числі витрати підприємця на устаткування, що не монтується	шт	1	700 700,00	700,00 700,00	- -	- -	- -
183	+*550101-144 варіант 4	Баскетбольний щит 1800Х1050 мм. з фермою кріплення, та корзиною, з протектором захисту.	шт	2	6000 12000,00	6000,00 12000,00	- -	- -	- -
		У тому числі витрати підприємця на устаткування, що монтується	шт	2	6000 12000,00	6000,00 12000,00	- -	- -	- -
184	+*550101-144 варіант 5	Турнік навісний	шт	4	1100 4400,00	1100,00 4400,00	- -	- -	- -
		У тому числі витрати підприємця на устаткування, що не монтується	шт	4	1100 4400,00	1100,00 4400,00	- -	- -	- -
185	+*550101-144 варіант 6	Консоль підйомника на 4 каната	шт	1	5000 5000,00	5000,00 5000,00	- -	- -	- -
		У тому числі витрати підприємця на устаткування, що не монтується	шт	1	5000 5000,00	5000,00 5000,00	- -	- -	- -
186	+*550101-144 варіант 7	Місток підкладний з пружинами	шт	4	4000 16000,00	4000,00 16000,00	- -	- -	- -
		У тому числі витрати підприємця на устаткування, що монтується	шт	4	4000 16000,00	4000,00 16000,00	- -	- -	- -
		<b>Разом по розділу V</b>	грн.		<b>68400,00</b>	<b>68400,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		<b>У тому числі устаткування, що не монтується</b>	грн.		<b>40400,00</b>	<b>40400,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		<b>У тому числі витрати підприємця на устаткування, що монтується</b>	грн.		<b>28000,00</b>	<b>28000,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		У тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин	грн.		40400,00	40400,00			
	Електроенергія	кВт-год	697,377						
	Стиснене повітря	м3	138,861						
	Мастильні матеріали	кг	5,21						
	Гідравлічна рідина	кг	0,296						
	Дрова	м3	0,47						
	Бензин	л	2,511						
	Дизельне паливо	л	8,723						

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "30 квітня" 2020 р.  
 Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
 Символ '&' визначає що ресурс задан користувачем.  
 Символ '\*' визначає, що устаткування є немонтованим.

Склад  
 Інженер з проектно-кошторисної роботи  
 Прокіф'єва Катерина Іванівна, прізвище Прокіф'єва Катерина Іванівна

Перевірів  
 Директор  
 Прокіф'єва Катерина Іванівна, прізвище Прокіф'єва Катерина Іванівна

