

ДОГОВІР № 168

на виконання робіт капітального ремонту приміщень харчоблоку їдальні Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

м. Київ

«04» 05 2019 року

Київський університет імені Бориса Грінченка (далі – Замовник), в особі проректора з організаційних питань та адміністративно-господарської роботи Турунцева Олександра Петровича, який діє на підставі наказу від 31.08.2017 р. № 513 «Про функціональні обов'язки ректора та проректорів університету», з однієї сторони, та Товариство з обмеженою відповідальністю «ТРИГРАД «БК» (далі – Підрядник), в особі директора Герасименко Руслана Валерійовича, який діє на підставі Статуту, з іншої сторони, далі за текстом договору разом іменуються як Сторони, уклали цей Договір (далі за текстом – Договір) про наступне:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРУ

1.1. За цим Договором Підрядник зобов'язується за завданням Замовника виконати і здати в установлений Договором строк Замовникові роботи відповідно до погодженої і затвердженої в установленому порядку кошторисної документації, а Замовник зобов'язується надати Підрядникові будівельний майданчик (фронт робіт), передати передбачені умовами Договору вихідні дані для виконання робіт з капітального ремонту приміщень харчоблоку їдальні Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16 (далі – Об'єкт) ДК 021:2015 (CPV:2008) - 45430000-0 «Покрівання підлоги та стін».

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

2. ЯКІСТЬ РОБІТ ТА ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

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

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

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

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

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

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

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

2.8. Підрядник зобов'язаний усунути виявлені недоліки (дефекти) в порядку, визначеному актом про їх усунення.

2.9. У разі відмови Підрядника усунути виявлені недоліки (дефекти) Замовник може усунути їх своїми силами або із залученням третіх осіб, про що повинен повідомити Підрядника. У такому разі Підрядник зобов'язаний повністю компенсувати Замовнику витрати, пов'язані з усуненням зазначених недоліків, та завдані збитки.

2.10. Підрядник гарантує, що виконані ним роботи відповідатимуть вимогам охорони праці, екологічній та пожежній безпеці та захисту довкілля.

3. ДОГОВІРНА ЦІНА. ПРОВЕДЕННЯ РОЗРАХУНКІВ

3.1. Договірна ціна визначена на підставі Державних будівельних норм, ДСТУ та становить 1 915 848,44 грн. (Один мільйон дев'яносто п'ятнадцять тисяч вісімсот сорок вісім гривень 44 копійки), в тому числі ПДВ 20% : 319 308,07 грн. (Триста дев'янадцять тисяч триста вісім гривень 07 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 3.6. цього Договору.

3.4. Вартість будівельно-монтажних робіт враховує усі податки та збори, що сплачуються або мають бути сплачені стосовно передбачених п. 1.1. цього Договору.

Загальновиробничі та адміністративні витрати в складі ціни підрядника обчислюються на підставі нормативів (ДСТУ – НБ Д.1.1-3:2013).

3.5. Замовник має право здійснити попередню оплату у розмірі 30% від договірної ціни на строк один місяць (п. 3 п. 1 Постанови Кабінету Міністрів України від 23 квітня 2014 р. № 117 «Про здійснення попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти»).

Попередня оплата здійснюється шляхом спрямування Замовником бюджетних коштів на небюджетний рахунок Виконавця, відкритий на його ім'я в органах Казначейства в установленому законодавством України порядку, з подальшим використанням зазначених коштів Виконавцем робіт виключно з такого рахунку на цілі, визначені цим Договором.

3.6. Розрахунки здійснюються Замовником після надання Підрядником підписаних та скріплених печаткою актів виконаних проектних та будівельно-монтажних робіт (за формою №№ КБ-2в, КБ-3), перевірки технічного нагляду обсягів виконаних робіт, їх якості та відповідності нормативним вимогам, затвердженій кошторисній документації (яка отримала позитивний висновок), умовам цього Договору, підписання актів, шляхом перерахування коштів на поточний рахунок Підрядника протягом 5 робочих днів.

3.7. Датою здійснення оплати вважається дата зарахування коштів на поточний рахунок Підрядника.

4. СТРОКИ ПОЧАТКУ ТА ЗАКІНЧЕННЯ РОБІТ

- 4.1. Підрядник розпочинає виконання будівельно-монтажних робіт після підписання цього Договору та виконання Замовником зобов'язань щодо надання майданчика (фронт робіт) і повинен завершити виконання монтажно-будівельних робіт згідно затвердженого календарного плану-графіка.
- 4.2. Початок та закінчення будівельно-монтажних робіт за Договором визначається календарним планом-графіком, що є невід'ємною частиною цього договору (Додатком № 5).
- 4.3. Підрядник може забезпечити дострокове завершення виконання будівельно-монтажних робіт і здачу їх Замовнику.
- 4.4. Строки можуть бути змінені тільки за взаємною згодою Сторін з внесенням відповідних змін у Договір у разі виникнення документально підтверджених обставин, що можуть вплинути на строки виконання будівельно-монтажних робіт, у тому числі затримки фінансування витрат Замовника.
- 4.5. Замовник може приймати рішення про уповільнення темпів виконання будівельно-монтажних робіт, їх зупинення або прискорення із внесенням у встановленому порядку змін у Договір, у тому числі до календарного графіка (плану) виконання робіт, договірної ціни у порядку, визначеному цим Договором.

5. ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ СТОРІН

5.1. Замовник зобов'язаний:

- 5.1.1. Надати Підряднику вихідні дані, необхідні характеристики й іншу інформацію щодо об'єкта, визначеного в п.1.1. Договору, у строк не пізніше 3-х робочих днів після укладення Договору.
- 5.1.2. Надати Підряднику будівельний майданчик (фронт робіт), передати дозвільну документацію.
- 5.1.3. Прийняти в установленому порядку та оплатити виконані будівельно-монтажні роботи.
- 5.1.4. негайно повідомити Підрядника про виявлені недоліки в роботі.
- 5.1.5. Забезпечити здійснення технічного нагляду протягом усього періоду будівництва об'єкта в порядку, встановленому законодавством.
- 5.1.6. Виконувати інші зобов'язання, передбачені умовами Договору та чинним законодавством України.

5.2. Замовник має право:

- 5.2.1. Здійснювати у будь-який час, не втручаючись, у господарську діяльність Підрядника, технічний нагляд і контроль за ходом, якістю, вартістю та обсягами виконання робіт.
- 5.2.2. Відмовитися від прийняття закінчених будівельно-монтажних робіт, у тому числі за етапами або окремих частин робіт, не підписувати відповідні документи з приймання та не оплачувати такі роботи, у разі виявлення недоліків, які виключають можливість їх (його) використання відповідно до мети, зазначеної у кошторисній документації та Договорі, і не можуть бути усунені Підрядником.
- 5.2.3. Вимагати безоплатного виправлення недоліків, що виникли внаслідок допущених Підрядником порушень, або виправити їх своїми силами. У такому разі збитки, завдані Замовнику, відшкодовуються Підрядником.
- 5.2.4. Повернути Підряднику акти виконаних та будівельно-монтажних робіт КБ-2В та КБ-3, акти здавання-приймання робіт та документи, які з ними надаються, без здійснення оплати в разі неналежного оформлення таких документів. (відсутність печатки, підписів, додатків тощо).
- 5.2.5. Зменшувати обсяг виконання будівельно-монтажних робіт та вартість цього Договору залежно від реального фінансування 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 випливають з умов цього Договору та передбачені Цивільним і Господарським кодексами України та іншими актами законодавства.

5.3. Підрядник зобов'язаний:

- 5.3.1. Забезпечити виконання робіт, якість яких відповідає умовам, установленим розділом 2 цього Договору.
- 5.3.2. Забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт у встановлені згідно з календарним графіком (планом) виконання робіт строки.
- 5.3.3. Забезпечити роботи матеріальними ресурсами, відповідати за їх якість, відповідність вимогам, установленим нормативними документами та проектно-кошторисною документацією.
- 5.3.4. Забезпечити Об'єкт охороною (огороження, освітлення тощо), електроенергією, водопостачанням, вжити інших необхідних заходів щодо матеріально-технічного забезпечення будівництва.
- 5.3.5. Забезпечити відповідність будівельного майданчика відповідним вимогам ДСТУ, суворе дотримання правил охорони праці та техніки безпеки, пожежної безпеки, екологічного законодавства при проведенні робіт, дотримання трудового законодавства при залученні до виконання робіт робочої сили, забезпечити створення для працівників на будівельному майданчику необхідних умов праці і відпочинку, проведення необхідного інструктажу; відсторонювати від виконання робіт за вмотивованою вимогою Замовника робітників та інженерно-технічних працівників у випадках недостатньої кваліфікації, порушень технологічної дисципліни, правил і норм техніки безпеки.
- 5.3.6. Забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт, якість яких відповідає вимогам, встановленим умовами цього Договору, технічному завданню, проектно-кошторисній документації, державним будівельним нормам і правилам.
- 5.3.7. Використовувати матеріали, що відповідають якісним вимогам нових технологій, що призведуть до зменшення вартості будівельно-монтажних робіт, з урахуванням норм витрат матеріалів, визначених проектно-кошторисною документацією та державними будівельними нормами.
- 5.3.8. Передати Замовнику у порядку, передбаченому чинним законодавством України та Договором, закінчені будівельно-монтажні роботи.
- 5.3.9. Інформувати Замовника про обставини, що перешкоджають виконанню Договору, та заходи, необхідні для їх усунення.
- 5.3.10. Своєчасно усувати недоліки робіт, допущені з його вини в узгоджені Сторонами строки з розрахунку, щоб час, витрачений Підрядником на усунення виявлених Замовником недоліків не призвів до збільшення загального строку виконання будівельно-монтажних робіт, передбаченого календарним графіком (планом) виконання робіт.
- 5.3.11. Відшкодувати відповідно до чинного законодавства України та Договору завдані Замовнику збитки.
- 5.3.12. Звільнити будівельний майданчик (фронт робіт) після завершення робіт відповідно до вимог пункту 75 Загальних умов

укладення та виконання договорів підряду в капітальному будівництві, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 01 серпня 2005 року № 668 (зі змінами).

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

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

5.4. Підрядник має право:

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

6. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СТОРІН

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

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

6.3. У разі невиконання договірних зобов'язань протягом строку, зазначеного у Додатку № 5 Договору, Підрядник сплачує штрафні санкції (пеню) за кожний день прострочення у розмірі подвійної облікової ставки Національного банку України, яка діє на час укладання Договору, крім випадків, передбачених пункті 6.2. Договору.

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

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

Неустойка підлягає стягненню у повному обсязі незалежно від відшкодування збитків.

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

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

7. ОБСТАВИНИ НЕПЕРЕБОРНОЇ СИЛИ

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

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

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

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

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

8. ПОРЯДОК УРЕГУЛЮВАННЯ СПОРІВ

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10. ЗДІЙСНЕННЯ ТЕХНІЧНОГО НАГЛЯДУ ЗА ВИКОНАННЯМ РОБІТ

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

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

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

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

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

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

11.2. Повідомлення про пошкодження об'єкта будівництва надсилається Замовнику невідкладно після його виявлення. Пошкодження підлягають усуненню Підрядником у строки, узгоджені Сторонами із урахуванням їх складності та обсягів. Підрядник повідомляє

Замовника про вжиті заходи протягом 3 (трьох) робочих днів після усунення пошкодження.

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

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

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

12. ПРИЙМАННЯ-ПЕРЕДАЧА ЗАКІНЧЕНИХ БУДІВЕЛЬНО-МОНТАЖНИХ РОБІТ

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

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

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

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

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

13. ВНЕСЕННЯ ЗМІН У ДОГОВІР ТА ЙОГО РОЗІРВАННЯ

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

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

14. СТРОК ДІЇ ДОГОВОРУ

14.1. Договір набуває чинності з моменту його підписання і діє до 31 грудня 2019 року.

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

15. ДОДАТКИ ДО ДОГОВОРУ

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

Додаток № 1 – дефектний акт;

Додаток № 2 – локальний кошторис на будівельно-монтажні роботи;

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

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

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

Додаток № 6 – розрахунок кошторисної заробітної плати;

Додаток № 7 – пояснювальна записка до кошторису.

Додаток №8- 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 № 30423147048659

в ГУ ДКСУ у м. Києві

код банку 820019

Індивідуальний податковий № 021365526534

номер свідоцтва платника ПДВ: 100270398

адреса електронної пошти: xtender@kubg.edu.ua

Телефон: (044) 4-11, 272-14-90

з питань та адміністративно-господарської

урунцев

Підрядник:

Товариство з обмеженою відповідальністю «ТРИГРАД «БК»

Місцезнаходження:

02099, м. Київ

вул. Бориспільська, 12-В

Код ЄДРПОУ 40942608

р/р 2600300136655

в ПАТ «КБ «ГЛОБУС» у м. Києві

Код банку 380526

ІПН 409426026518

Витяг з реєстру платника ПДВ:

1626514503662

E-mail: trigrad@ukr.net

Тел.: (096) 752-71-10? (044) 545-64-14



Додаток № 1 до Договору № 168 від 02.05 2019р.

Київський університет імені Бориса Грінченка
(назва організації)
Проректор з організаційних питань господарської роботи
Турунцев О.П.
"02" 2019 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт приміщень харчоблоку їдальні університетського коледжу Київського Університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Умови виконання робіт Будинок експлуатується за основним призначенням

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	СТЕЛЯ			
1	Очищення вручну внутрішніх поверхонь балок від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	36,17	
2	Змивка старої фарби Композит	кг	9,0425	
3	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	83,89	
4	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь балок [одношарове штукатурення], товщина шару 10 мм	м2	36,17	
5	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	361,7	
6	Грунтовка " Хафт-Еульсія"	кг	1,26595	
7	Улаштування каркасу одно-дворівневих підвісних стель із металевих профілів	м2	98,38	
8	Профіль несучий стельовий CD 60/27	м	251	
9	Профілі направляючий стельовий UD 28/27	м	88,5	
10	Подовжувач однорівневий до профілю 60/27	шт	29,5	
11	Підвіс з крічком	шт	68,9	
12	Тяга підвісу	шт	68,9	
13	З'єднувач "краб"	шт	167,2	
14	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	68,9	
15	Дюбель шуруп 6*40 поліпропіленовий	шт	165,3	
16	Саморізи 3,5х9,5	шт	1534,7	
17	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна шириною 30 мм	м	88,5	
18	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	м2	83,89	
19	Улаштування підшивки вертикальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами	м2	14,49	
20	Плити гіпсокартонні влагостійкі, 2,5мх1,2м, товщина 9,5 мм	м2	103,3	
21	Саморізи 3,5х25	шт	2515,2	
22	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	34,55	
23	Стрічка армувальна	м	95,8	
24	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	167,223	
25	Безпідне накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	98,88	
26	Високоякісне фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	98,88	
	СТІНИ			
27	Знімання плит ДСП	м2	55	
28	Розбирання каркасу під облицювання стін плитами ДСП	м2	55	
29	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	55	
30	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	55	
31	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	55	
32	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	9,9	
33	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	46,94	
34	Профіль стійковий CD	м	251	
35	Профілі напрямний UD	м	88,5	
36	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	14,74	
37	Стрічка армувальна	м	40,4	
38	Плити гіпсокартонні стінові 3000х1200х12,5	м2	49,3	
39	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м2 - 100мм	м2	48,3	

14 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

40	Шурупи самонарізні	шт	798
41	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	144
42	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї	м2	10,409
43	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	31,227
44	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	10,92
45	Клей для гіпсокартону Perfix 30 кг	кг	41,6
46	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	м2	68,3
47	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	8,0605
48	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	141,76
49	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	76,36
50	Високоякісне фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	141,76
51	ПРОРІЗИ Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	3
52	Знімання дверних полотен	м2	5,04
53	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	1,35
54	Улаштування перемичок із металевих балок	т	0,0276
55	Полоса, ширина 60 мм, товщина 6 мм	т	0,010296
56	Швелери N10-14 із сталі марки 18сп	т	0,0183872
57	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	1,5
58	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	1,5
59	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	36,89
60	Грунтовка глибокого проникнення	л	5,319538
61	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	5,04
62	Дюбель шуруп	шт	18,34
63	Піна монтажна 750 мл	шт	1
64	Дверний блок з металопластику	м2	5,04
65	ПІДЛОГА Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	97,94
66	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	97,94
67	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	97,94
68	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	97,94
69	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	97,94
70	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	636,31
71	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	39,8
72	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	99,8988
73	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	6
74	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	54,2
75	СТЕЛЯ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	36,89
76	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	36,89
77	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	36,89
78	Грунтовка глибокого проникнення	л	5,319538
79	СТІНИ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	27,16
80	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	27,16
81	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	27,16
82	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	27,16
83	Грунтовка глибокого проникнення	л	3,916472

84	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	72,05
85	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	72,05
86	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	72,05
87	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	72,05
88	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	12,969
89	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	82,095
90	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однobarвні] із завалом	м2	82,91595
91	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	533,61
92	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	33,33
93	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	3
ПРОРІЗИ			
94	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	м3	1,4112
95	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	4,2
96	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	3
97	Установлення дверних коробок в кам'яних стінах	м2	3
98	Коробка дверна, розмір 74x45 мм	м	16,5
99	Дюбель шуруп	шт	24
100	Піна монтажна 750 мл	шт	2
ПІДЛОГА			
101	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	36,89
102	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	36,89
103	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	36,89
104	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	36,89
105	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	36,89
106	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	239,78
107	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	14,98
108	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	37,6278
109	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	2,5
СТЕЛЯ			
110	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	8,07
111	Безпідне накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	8,07
112	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	8,07
113	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,163694
СТІНИ			
114	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	м2	15,405
115	Поліпшене штукатурення поверхонь цегляної кладки у дверному прорізі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	2,1
116	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	32,91
117	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	32,91
118	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	32,91
119	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,745622
ПРОРІЗИ			
120	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
121	Знімання дверних полотен	м2	2,1
122	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	2,1
123	Дюбель шуруп	шт	8
124	Піна монтажна 750 мл	шт	1
125	Дверний блок з металопластику	м2	2,1

14 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.
ПІДЛОГА

126	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	8,07
127	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,07
128	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,07
129	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	8,07
130	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	8,07
131	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	52,46
132	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,27
133	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200х200х11 мм	м2	8,2314
134	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5
135	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	14,34
СТЕЛЯ			
136	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	32,48
137	Безпідне накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	32,48
138	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	32,48
139	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,683616
СТІНИ			
140	Знімання плит ДСП	м2	35,12
141	Розбирання каркасу під облицювання стін плитами ДСП	м2	35,15
142	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	7,54
143	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	7,54
144	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	7,54
145	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	м2	29,12
146	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	29,12
147	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	5,2416
148	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	29,12
149	Профіль стійковий CD	м	52,42
150	Профілі напрямний UD	м	25,33
151	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	9,14
152	Стрічка армувальна	м	25,04
153	Плити гіпсокартонні стінові 3000х1200х12,5	м2	30,576
154	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м2 - 100мм	м2	30
155	Шурупи самонарізні	шт	495
156	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	89,4
157	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	7,54
158	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	7,6154
159	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	49
160	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,06
161	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	0,5
162	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	58,24
163	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	58,24
164	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	58,24
165	Грунтовка глибокого проникнення	л	8,398208
166	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	28,2
ПІДЛОГА			
167	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	32,48
168	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	32,48
169	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	32,48
170	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	32,48
171	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	32,48
172	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	211,17

14	Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.		
173	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	13,18
174	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	33,1296
175	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт) СТЕЛЯ	уп	2
176	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	8,16
177	Безпідне накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	8,16
178	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоємільсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	8,16
179	Грунтовка глибокого проникнення СТІНИ	л	1,176672
180	Знімання плит ДСП	м2	31,94
181	Розбирання каркасу під облицювання стін плитами ДСП	м2	22,05
182	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	м3	1,81632
183	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
184	Знімання дверних полотен	м2	5,5476
185	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	22,05
186	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	22,05
187	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	22,05
188	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	3,969
189	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	22,05
190	Профіль стійковий CD	м	39,7
191	Профілі напрямний UD	м	19,2
192	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	6,92
193	Стрічка армувальна	м	18,96
194	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	23,1525
195	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м2 - 100мм	м2	22,71
196	Шурупи самонарізні	шт	375
197	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	97,7
198	Улаштування обшивки укосів та дверного прорізу гіпсокартонними і гісоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу без утеплення	м2	9,89
199	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	10,3845
200	Профіль стійковий CD	м	32,93
201	Профілі напрямний UD	м	45,3
202	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	118,68
203	Саморізи 3,5x9,5	шт	164,87
204	Саморізи 3,5x25	шт	453,26
205	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	27,09
206	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	31,94
207	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоємільсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	31,94
208	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,605748
209	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	5,5476
210	Дюбель шуруп	шт	16,97
211	Піна монтажна 750 мл	шт	1
212	Дверний блок з металопластику ПІДЛОГА	м2	5,55
213	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	8,16
214	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,16
215	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,16
216	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	8,16
217	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	8,16
218	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	53,04
219	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,31296
220	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	8,3232
221	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5
222	Улаштування плінтусів з плиток керамічних СТЕЛЯ	м	11,17

14 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.			
223	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	8
224	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	8
225	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	8
226	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,1536
СТІНИ			
227	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
228	Знімання дверних полотен	м2	3,289
229	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	м3	0,2016
230	Розбирання обшивки стін та відкосів з пластикової вагонки	м2	30,996
231	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	м2	29,15
232	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	3,2305
233	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	29,15
234	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	5,247
235	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	8,57
236	Профіль стійковий CD	м	15,43
237	Профілі напрямний UD	м	7,46
238	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	2,7
239	Стрічка армувальна	м	7,37
240	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	8,9985
241	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м2 - 100мм	м2	0,83
242	Шурупи самонарізні	шт	145,7
243	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	26,31
244	Улаштування обшивки укосів та дверного прорізу гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу без утеплення	м2	1,3265
245	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	1,3965
246	Профіль стійковий CD	м	4,41
247	Профілі напрямний UD	м	6,08
248	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	16
249	Саморізи 3,5x9,5	шт	22,11
250	Саморізи 3,5x25	шт	60,8
251	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	10,311
252	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	33,68
253	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	33,68
254	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,856656
255	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	3,289
256	Дюбель шуруп	шт	10
257	Піна монтажна 750 мл	шт	1
258	Дверний блок з металопластику	м2	3,29
259	Установлення і кріплення наличників	м	5,3
260	Наличники	м	5,936
ПІДЛОГА			
261	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	8
262	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8
263	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8
264	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	8
265	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	8
266	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	52
267	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,248
268	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	8,16
269	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5
270	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	11,62
СТЕЛЯ			
271	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	4,5
272	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5	м2	4,5

273	мм при нанесенні за 3 рази Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	4,5
274	Грунтовка глибокого проникнення СТІНИ	л	0,6489
275	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
276	Знімання дверних полотен	м2	1,47
277	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	м3	0,192
278	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	м2	12,32
279	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	12,75
280	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	12,75
281	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	12,75
282	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	14,43
283	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	14,5743
284	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	93,8
285	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	5,86
286	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	0,5
287	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	1,68
288	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	4,8
289	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	25,07
290	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	4,5126
291	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	12,32
292	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	12,32
293	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,776544
294	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	1,47
295	Дюбель шуруп	шт	6,7
296	Піна монтажна 750 мл	шт	0,25
297	Дверний блок з металопластику	м2	1,47
298	Установлення і кріплення наличників	м	5
299	Наличники ПІДЛОГА	м	5,6
300	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	4,5
301	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	4,5
302	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	4,5
303	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	4,5
304	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	4,5
305	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	29,25
306	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	1,827
307	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200х200х11 мм	м2	4,59
308	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт) СТЕЛЯ	уп	0,25
309	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	3,6
310	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	3,6
311	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	3,6
312	Грунтовка глибокого проникнення СТІНА	л	0,51912
313	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	3
314	Знімання дверних полотен	м2	1,365
315	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	20,1

316	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	39,53
317	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	м3	0,192
318	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	19,43
319	Грунтовка глибокого проникнення	л	2,803749
320	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	194,3
321	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	20,1
322	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	21,15
323	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	21,3615
324	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	137,475
325	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	8,5869
326	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	1
327	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	0,665
328	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	5
329	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	39,53
330	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	7,1154
331	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	20,095
332	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	20,1
333	Грунтовка глибокого проникнення	л	2,89842
334	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	2,94
335	Дюбель шуруп	шт	14
336	Піна монтажна 750 мл	шт	1
337	Дверний блок з металопластику	м2	2,94
338	Установлення і кріплення наличників	м	15
339	Наличники	м	1,1515
ПІДЛОГА			
340	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	3,6
341	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	3,6
342	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	3,6
343	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	3,6
344	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	3,6
345	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	23,4
346	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	1,4616
347	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	3,672
348	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,25
СТЕЛЯ			
349	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	10,3
350	Безпідне накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	10,3
351	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	10,3
352	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,48526
СТІНА			
353	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
354	Знімання дверних полотен	м2	3,995
355	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	20,49
356	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	45
357	Грунтування поверхонь стін	м2	22,53
358	Грунтовка глибокого проникнення	л	3,251079
359	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	22,53
360	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	225,3
361	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині	м2	20,49

	будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону		
362	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	21,54
363	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	21,7554
364	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	147,0105
365	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	8,74524
366	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	1
367	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	3,962
368	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	11,32
369	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	43,02
370	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	7,7436
371	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	26,492
372	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	26,492
373	Грунтовка глибокого проникнення	л	3,8201464
374	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	3,995
375	Дюбель шуруп	шт	12,22
376	Піна монтажна 750 мл	шт	1
377	Дверний блок з металопластику	м2	3,995
378	Установлення і кріплення наличників	м	6,4
379	Наличники	м	7,168
	ПІДЛОГА		
380	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	10,3
381	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	10,3
382	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	10,3
383	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	10,3
384	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	10,3
385	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	66,95
386	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	4,1818
387	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	10,506
388	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5
	СТЕЛЯ		
389	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	8,03
390	Безпідне накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	8,03
391	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	8,03
392	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,157926
	СТІНА		
393	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
394	Знімання дверних полотен	м2	1,7557
395	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	28,59
396	Грунтування поверхонь стін	м2	28,59
397	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,125537
398	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	28,59
399	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	285,9
400	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	1,6065
401	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	30,19
402	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	30,19
403	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,353398
404	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	1,7557

405	Дюбель шуруп	шт	8
406	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5
407	Дверний блок з металопластику	м2	1,76
408	Установлення і кріплення наличників	м	5
409	Наличники	м	5,6
ПІДЛОГА			
410	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	8,03
411	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,03
412	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,03
413	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	8,03
414	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	8,03
415	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	52,195
416	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,26018
417	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	8,1906
418	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5
419	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	8,3
СТЕЛЯ			
420	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	13,2
421	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	13,2
422	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	13,2
423	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,90344
СТІНА			
424	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
425	Знімання дверних полотен	м2	2,116
426	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	34,42
427	Грунтування поверхонь стін	м2	34,42
428	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,966806
429	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	34,42
430	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	344,2
431	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	0,637
432	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	35,02
433	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	35,02
434	Грунтовка глибокого проникнення	л	5,049884
435	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	2,116
436	Дюбель шуруп	шт	8
437	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5
438	Дверний блок з металопластику	м2	2,116
439	Установлення і кріплення наличників	м	12
440	Наличники	м	13,44
ПІДЛОГА			
441	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	13,2
442	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	13,2
443	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	13,2
444	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	13,2
445	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	13,2
446	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	85,8
447	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	5,3592
448	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	13,464
449	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	1
450	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	11,5
СТЕЛЯ			
451	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	12,4
452	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	12,4

453	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	12,4
454	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,78808
СТІНА			
455	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
456	Знімання дверних полотен	м2	2,116
457	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	19,04
458	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	19,96
459	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	39
460	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	39
461	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	7,0272
462	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	19,96
463	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	19,96
464	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однobarвні] із завалом	м2	20,1596
465	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	129,74
466	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	8,10376
467	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	1
468	Грунтування поверхонь стін	м2	19,04
469	Грунтовка глибокого проникнення	л	2,747472
470	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	19,04
471	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	190,4
472	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	1,505
473	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	4,3
474	Безпідчане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	20,545
475	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	20,545
476	Грунтовка глибокого проникнення	л	2,962589
477	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	2,116
478	Дюбель шуруп	шт	8
479	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5
480	Дверний блок з металопластику	м2	2,116
481	Установлення і кріплення наличників	м	11,04
482	Наличники	м	12,3648
ПІДЛОГА			
483	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	12,4
484	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	12,4
485	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	12,4
486	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	12,4
487	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	12,4
488	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	80,6
489	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	5,0344
490	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	12,648
491	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	1
492	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	11,5
СТЕЛЯ			
493	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	8,7
494	Безпідчане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	8,7
495	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	8,7
496	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,25454
СТІНА			
497	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
498	Знімання дверних полотен	м2	1,68

14 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

499	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	32,3
500	Грунтування поверхонь стін	м2	32,3
501	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,66089
502	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	32,3
503	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	332
504	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	3,374
505	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	9,64
506	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	37,79
507	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	37,39
508	Грунтовка глибокого проникнення	л	5,391638
509	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	1,68
510	Дюбель шуруп	шт	8
511	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5
512	Дверний блок з металопластику	м2	1,68
513	Установлення і кріплення наличників	м	10
514	Наличники	м	11,2
ПІДЛОГА			
515	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	8,7
516	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,7
517	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,7
518	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	8,7
519	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	8,7
520	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	56,55
521	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,5322
522	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	8,874
523	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5
524	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	11
СТЕЛЯ			
525	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	8,8
526	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	8,8
527	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	8,8
528	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,26896
СТІНА			
529	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
530	Знімання дверних полотен	м2	1,68
531	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	33,54
532	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	33,54
533	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	6,0372
534	Грунтування поверхонь стін	м2	33,54
535	Грунтовка глибокого проникнення	л	48,129822
536	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	33,54
537	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	335,4
538	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	3,374
539	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	36,91
540	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	36,91
541	Грунтовка глибокого проникнення	л	5,322422
542	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	1,68
543	Дюбель шуруп	шт	8
544	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5

545	Дверний блок з металопластику	м2	1,68
546	Установлення і кріплення наличників	м	10
547	Наличники	м	11,2
ПІДЛОГА			
548	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	8,8
549	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,8
550	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,8
551	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	8,8
552	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	8,8
553	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	57,2
554	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,5728
555	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200х200х11 мм	м2	8,976
556	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5
557	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	11
СТЕЛЯ			
558	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	9
559	Безпідне накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	9
560	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	9
561	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,2978
СТІНА			
562	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
563	Знімання дверних полотен	м2	1,68
564	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	33,65
565	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	33,65
566	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	м2	33,65
567	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 ТМ"Farbex" 1л	л	6,057
568	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	33,65
569	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	33,65
570	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однobarвні] із завалом	м2	33,9865
571	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	218,725
572	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	13,6619
573	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	1
574	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	1,68
575	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	1,68
576	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	1,68
577	Грунтовка глибокого проникнення	л	0,242256
578	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	1,68
579	Дюбель шуруп	шт	8
580	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5
581	Дверний блок з металопластику	м2	1,68
582	Установлення і кріплення наличників	м	10
583	Наличники	м	11,2
ПІДЛОГА			
584	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	9
585	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	9
586	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	9
587	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	9
588	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	9
589	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	58,5
590	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,654
591	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані	м2	9,18

328

14 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.
однокольорові з барвником квадратні, розмір
200x200x11 мм

- 14 -

216_ДЦ_ДФ_2-1-1

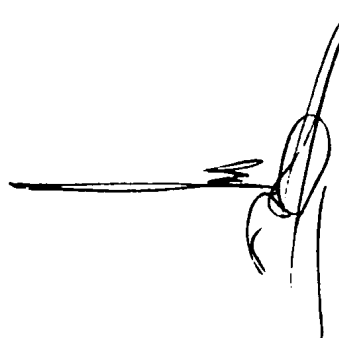
592	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт) СМІТТЯ	уп	0,5	
593	Очищення приміщень підвалу від господарського сміття та бруду	т	42	
594	Навантаження сміття вручну	т	83,741	
595	Перевезення сміття до 30 км	т	83,741	

Директор

ТОВ «ТРИГРАД «БК»

Герасименко Р.В.



 /Ю.А. Герасименко

Додаток № 1 до Договору № 168 від 02.05 2019р.

Київський університет імені Бориса Грінченка
(назва організації)
Проректор з організаційних питань господарської роботи
Турунцев О.П.
"02" 2019 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На внутрішні мережі каналізації та водопроводу

Умови виконання робіт Будинок експлуатується за основним призначенням:

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 40 см ²	м	35	
2	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 50 до 100 мм	м	10	
3	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	15	
4	Вузли укрупнені монтажні із поліетиленових труб для внутрішньої каналізації, діаметр 100 мм	м	16	
5	Кріплення для трубопроводів [костилі]	шт	30	
6	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	9	
7	Вузли укрупнені монтажні з поліетиленових труб для каналізації, діаметр 50 мм	м	9,5	
8	Кріплення для трубопроводів [костилі]	шт	10	
9	Установлення трапів діаметром 100 мм	к-т	3	
10	Забивання борозен	мЗ	0,7	
11	Демонтаж змішувачів	шт	9	
12	Демонтаж раковин [умивальників]	к-т	4	
13	Демонтаж мийок чавунних	к-т	7	
14	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	к-т	2	
15	Демонтаж жироловлівача	насос	1	
16	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих грунтах	шт	2	
17	Установлення мийок на два відділення	к-т	7	
18	Мийка 1 секції з бортиком, без полиці Техма 600х600х600 мм нержавіюча сталь в комплекті з сифоном	шт	7	
19	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	4	
20	Умивальники овальні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 650х500х150 мм	комплект	4	
21	П'єдестали для умивальників напівфарфорові та фарфорові, розмір 640х215х200, 670-630х240-180х200-175 мм	шт	4	
22	Змішувачі для умивальників, См-Ум-ОРА, з поворотним корпусом, однією рукояткою та аератором	комплект	11	
23	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	2	
24	Унітази напівфарфорові та фарфорові лійкоподібні УНВЦ з сидінням, кріпленням та суцільновідлитою полицею	шт	2	
25	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	комплект	2	
26	Гофротруба до унітазу	шт	2	
27	Гнучке під'єднання до сантехприладів	шт	24	
28	Герметик акриловий	шт	10	
29	Демонтаж кранів водорозбірних	шт	20	
30	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	24	
31	Крани кульові прохідні сальникові муфтові, діаметр 15 мм	шт	24	
32	Демонтаж трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	20	
33	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	36	
34	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 20х2 мм	м	36	

2 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 2 -

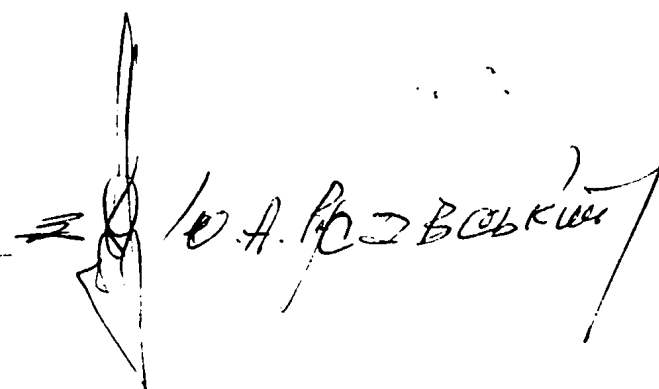
216_ДЦ_ДФ_2-1-2

35	Фасонні частини , діаметр 20 мм	шт	58
36	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	м3	2
37	Улаштування армованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею до 5 м2	м2	6
38	Монтаж жировловлювача	насос	1
39	Жировловлювач об.0,3м3	шт	1
40	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	1
41	Пісок природний, рядовий	м3	1,1
42	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	м3	0,23
43	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,018
44	Демонтаж бойлера	шт	1
45	Установлення водопідігрівачів ємкісних місткістю понад 1 до 2 м3	шт	1
46	Бойлер 100л	шт	1
47	Установлення люків герметичних	шт	1
48	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	1
49	Навантаження сміття вручну	т	0,632
50	Перевезення сміття до 30 км	т	0,632

Директор ТОВ «ТРИГРАД «БК»

Герасименко Р.В.



—  О.А. Розвовський

Додаток № 1 до Договору № 168 від 02.05 2019р.

Київський університет імені Бориса Грінченка
(назва організації)
Проректор з організаційно-методичної роботи
Турунцев О.П.



"02" 5 УКРАЇНА * 2019 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На влаштування вентиляції

Умови виконання робіт Будинок експлуатується за основним призначенням

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Демонтаж шафи керування або регулювання	шафа	1	
2	Демонтаж вент.установки	камера	1	
3	Демонтаж ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	10	
4	Розбирання сталевих повітроводів діаметром 320 мм, периметром 1000 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	20	
5	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	
6	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,16	
7	Вібровставка 800см2	шт	2	
8	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП 2-2 перерізом 300x200 мм	шт	1	
9	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з листової сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	38,8	
10	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з листової сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	30	
11	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з листової сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	55	
12	Сітка дротяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	68,8	
13	Хомути для кріплення повітроводів STD 205	т	0,63	
14	Дросель-клапани в обичайці з сектором управління із тонколистової оцинкованої та сортової сталі, прямокутні, периметр до 1500 мм	шт	16	
15	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	40	
16	ґрати щільні регульовальні, марка Р-200, розмір 200x200 мм	шт	40	
17	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну	м3	0,92	
18	Забивання отворів у місцях проходів трубопроводу в цегляних стінах	шт	22	
19	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошитими на склотканині або металевій сітці	м2	55	
20	Вогнезахисна система покриттям фільмою алюмінієвою	м2	55	
21	Покриття ізоляції циліндричних і плоских поверхонь виробами металевими	м2	55	
22	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,8 мм	кг	302,5	
23	Монтаж шафи керування або регулювання	шафа	1	
24	Шафа автоматики витяжних систем	шт	1	
25	Прокладання кабелю перерізом понад 10 мм2 до 16 мм2 на скобах	м	30	
26	Кабель перерізом 5.10мм2 ВВГ нгд	м	30	
27	Навантаження сміття вручну	т	1,932	
28	Перевезення сміття до 30 км	т	1,932	

Директор ТОВ «ТРИГРАД «БК»

Герасименко Р.В.



10.А.Рубцьов

Додаток № 1 до Договору № 168 від 02.05 2019р.

Київський університет імені Бориса Грінченка
 (назва організації)
 Проректор з організаційних питань
 Олександр Олександрович Турецький
 "02" 05 2019 р.



ДЕФЕКТНИЙ АКТ

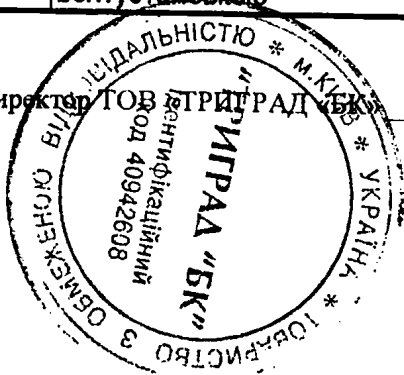
На Придбання устаткування вентиляції

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	припливно-витяжна установка	шт	1	
2	Блок керування БУЩ-1УХЛЧШafa керування вентустановкою	шт	1	

Директор ТОВ "ТРИГРАД БК"
 Ірина Іванівна Іванівна
 Код 40942608



[Signature]
 Герасименко Р.В.

[Signature]
 Ю.А. Гусаровський

Додаток № 1 до Договору № 168 від 09.05 2019р.

Форма №8

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

На пусконаладжувальні роботи системи вентиляції

Умови виконання робіт Будинок експлуатується за основним призначенням

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установка теплообмінна з кількістю нагрівачів до 12	Установ.	1	
2	Регулювально-запірні пристрої. Клапан зворотний	Пристр.	16	
3	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10	Вен.мер.	1	

Директор ТОВ «ТРИГРАД «БК»



Герасименко Р.В.

О.А. Пузавської

Додаток № 1 до Договору № 168 від 02.05 2019р.

Форма №8



ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На зовнішні мережі каналізації

Умови виконання робіт к=1,06

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Зовнішня каналізація			
1	Нарізування швів у асфальтобетоні	м шва	20	
2	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	м3	7,5	
3	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 2	м3	25	
4	Розбирання трубопроводів каналізації із чавунних труб діаметром 100 мм	м	7	
5	Пробивання отворів в цегляних колодязях	шт	1	
6	Пробивання отворів в бутових фундаментах	шт	1	
7	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	м3	6	
8	Укладання труб поліетиленових діаметром 160 мм	м	7	
9	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160х4 мм	м	7	
10	Установлення поліетиленових відводів, колін, патрубків, переходів діаметром 160 мм	шт	3	
11	Фасонні частини до труб каналізації, діаметр 160 мм	шт	3	
12	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	шт	1	
13	Забивання сальників діаметром понад 100 до 200 мм при проході труб через фундаменти або стіни підвалів	шт	2	
14	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	м3	19	
15	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи із щебеню шлакового	м3	6	
16	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками	м2	20	
17	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-42-5	м2	20	
18	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 1	т	3,868	
19	Навантаження сміття вручну	т	22,906	
20	Перевезення сміття до 30 км	т	22,906	

Директор ТОВ «ТРИГРАД «БК»



Герасименко Р.В.

Визначення № до договору 168 -1- 2019р. 216_ДЦ_ЛС2_2-1-4

І Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.
 Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Форма № 2

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

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
 Складений в поточних цінах станом на "17 квітня" 2019 р.

Кошторисна вартість 93,88672 тис. грн.

№ п/п	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1503-9044 варіант 1	Перелік нараховань: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2 Коефіцієнт, що враховує зміну витрат на заробітну плату працівників, зайнятих на управлінні та обслуговуванні будівельного виробництва при розрахунку загально-виробничих витрат=0,4123 Коефіцієнт, що враховує зміну інших витрат загально-виробничих витрат на величину, яка відноситься до утримання та обслуговування апарату управління відокремлених виробничих структурних підрозділів будівельної організації=0,7821	/02 /02	5	59500,00	59500
2	1504-15574 варіант 1	припливно-витяжна установка; (маса=0,414) Блок керування БУШ-1УХЛЧШафа керування вентустановкою; (маса=0,03)	шт шт	1 1	33465,31	33465,31
Разом						92965,31
Транспортні та заготівельно-складські витрати						921,41
Всього по кошторису						93886,72

Україна * Київ * м. Київ
 Голова * [Підпис]
 Голова, підпис (ініціали, прізвище) [Підпис]
 Голова, підпис (ініціали, прізвище) [Підпис]

ТОВ "ТРИМВАЛ "БК"
 Ідентифікаційний код 40942608
 ОБМЕЖЕНА СПРАВА

Договор № 30 до Договору 168 -1.1

216_ДЦ_ЛС1_6-1-1
Форма № 1

3 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.
Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Локальний кошторис на будівельні роботи № 6-1-1 на зовнішні мережі каналізації
Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Основа: Креслення (специфікації) № 45,82154 тис. грн.
0,30561 тис.люд.-год.
18,84865 тис. грн.
2,7 розряд

Складений в поточних цінах станом на "17 квітня" 2019 р.

№ п/п	Об'єктування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нараховань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт, що враховує зміну витрат на заробітну плату працівників, зайнятих на управлінні та обслуговуванні будівельного виробництва при розрахунку загальноновиробничих витрат=0,4123									
		Коефіцієнт, що враховує зміну інших витрат загальноновиробничих витрат на величину, яка відноситься до утримання та обслуговування апарату управління відокремлених виробничих структурних підрозділів будівельної організації=0,7821									
		Зовнішня каналізація									
1	PH18-35-2	Нарізування швів у асфальтобетоні	100м шва	0,2	2836,67 899,24	1752,47 440,23	567,33	179,85	350,49 88,05	15,39 5,6388	3,08 1,13
2	PH18-1-5	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,075	22329,91 10477,78	11852,13 4268,13	1674,74	785,83	888,91 320,11	191,62 62,1681	14,37 4,66
3	PH1-16-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, грула ґрунту 2	100 м3	0,25	21757,72 21757,72	-	5439,43	5439,43	-	368,9	92,23

3 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

216_ДЦ_ЛС1_6-1-1

- 2 -

4	РН16-39-2	Розбирання трубопроводів каналізації із чавунних труб діаметром 100 мм	100м	0,07	7135,19 7135,19	-	499,46	499,46	-	130,49	9,13
5	РН20-23-2	Пробивання отворів в цегляних колодязях	шт	1	161,82 74,21	72,79 29,63	74,21	74,21	72,79 29,63	1,27 0,4484	1,27 0,45
6	РН20-23-1	Пробивання отворів в бугових фундаментах	шт	1	640,25 267,18	105,35 42,88	267,18	267,18	105,35 42,88	4,53 1,66	4,53 0,65
7	РН16-40-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	м3	6	418,36 95,22	-	2510,16	571,32	-	-	9,96
8	РН16-8-5	Укладання труб поліетиленових діаметром 160 мм	100м	0,07	3665,10 2975,16	674,85 428,70	208,26	208,26	47,24 30,01	45,45 6,6255	3,18 0,46
9	С113-1453	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160x4 мм	м	7	237,94	-	1665,58	-	-	-	-
10	РН16-24-2	Установлення поліетиленових відводів, колін, патрубків, переходів діаметром 160 мм	10шт	0,3	4226,07 2627,17	1598,90 1015,70	788,15	788,15	479,67 304,71	38,18 15,6975	11,45 4,71
11	С130-912 варіант 1	Фасонні частини до труб каналізації, діаметр 160 мм	шт	3	91,00	-	273	-	-	-	-
12	РН16-52-1	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	шт	1	2180,49 1981,17	-	2180,49	1981,17	-	30,98	30,98
13	РН15-31-2	Забивання сальників діаметром понад 100 до 200 мм при проході труб через фундаменти або стіни підвалів	шт	2	580,16 284,58	-	1160,32	569,16	-	4,45	8,9
14	РН1-20-2	Засипання вручну траншей, паузх котлованів та ям, група ґрунту 2	100 м3	0,19	10411,07 10411,07	-	1978,1	1978,1	-	190,4	36,18
15	РН18-20-4	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи із щебеню шлакового	100м3	0,06	62942,60 2215,59	14202,77 4746,33	3776,56	132,94	852,17 284,78	39 57,144	2,34 3,43
16	РН18-42-5	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками	100м2	0,2	1923,21 503,44	641,52 233,06	384,64	100,69	128,3 46,61	8,17 2,8431	1,63 0,57
17	РН18-42-6 к=8	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-42-5	100м2	0,2	399,50 310,56	-	79,9	62,11	-	5,04	1,01
18	С1421-9840	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 1	т	3,868	2330,34	-	9013,76	-	-	-	-
19	РН20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	22,906	89,13 89,13	-	2041,61	2041,61	-	1,63	37,34
20	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	22,906	174,27 30,82	174,27 30,82	3991,83	-	3991,83 705,96	- 0,411	- 9,41

3 Програмний комплекс АВК - 5 (З.З.З.1) укр.
Разом прями витрати по кошторису

Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.	39563,36 39563,36 16967,14 17532,21 6258,18 12,56 1316,44 45821,54	15679,47	6916,75 1852,74	267,58 25,47
Всього по кошторису	45821,54			
Кошторисна трудоємність, люд.год.	305,61			
Кошторисна заробітна плата, грн.	18848,65			

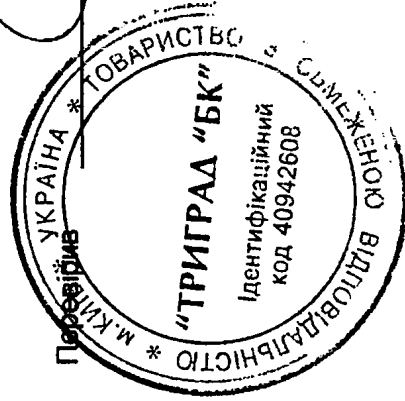
Склав

С.В. Сахаравський

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

С.В. Сахаравський

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



Документ № до бухгалтеру 168 Big 01.05 2019р

2 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

216_ДЦ_ЛС1_2-1-5

Форма № 1

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-5 на пусконаладжувальні роботи системи вентиляції

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 11,25913 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,0984 тис.люд.-год.
 Кошторисна заробітна плата 9,00118 тис. грн.
 Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений в поточних цінах станом на "17 квітня" 2019 р.

№ п/п	Об'єкт (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.		Витрати труда робітників, люд.-год.		
					Всього	заробітної плати	Всього	заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Перелік нараховань:											
		Коефіцієнт для ураховання впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт, що враховує зміну витрат на заробітну плату працівників, зайнятих на управлінні та обслуговуванні будівельного виробництва при розрахунку загальноновиробничих витрат=0,4123									
		Коефіцієнт, що враховує зміну інших витрат загальноновиробничих витрат на величину, яка відноситься до утримання та обслуговування апарату управління відокремлених виробничих структурних підрозділів будівельної організації=0,7821									
1	ПЗ-4-3	Установка теплообмінна з кількістю нагрівачів до 12	Установ.	1	1728,62 1728,62	-	1728,62	1728,62	-	19	19
2	ПЗ-11-5	Регулювально-запірні пристрої. Клапан зворотний	Пристр.	16	272,94 272,94	-	4367,04	4367,04	-	3	48
3	ПЗ-12-2	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10	Вен.мер.	1	2547,44 2547,44	-	2547,44	2547,44	-	28	28

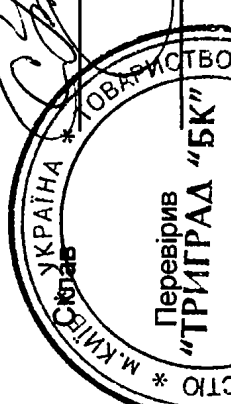
2 Програмний комплекс АВК - 5 (З.З.З.1) укр.

- 2 -

216_ДЦ_ЛС1_2-1-5

Разом прями витрати по кошторису	8643,1	8643,1	8643,1	95
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:	8643,1			
всього заробітна плата, грн.	8643,1			
Загальноновиробничі витрати, грн.	2616,03			
трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год.	3,4			
заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.	358,08			
Всього будівельні роботи, грн.	11259,13			

Всього по кошторису	11259,13			
Кошторисна трудоємність, люд.год.	98,4			
Кошторисна заробітна плата, грн.	9001,18			



 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Договір № 2 за Договору 168 Big 0205 2019р

3 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

216 ДЦ_ЛС1_2-1-3

Форма № 1

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

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

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

222,39723 тис. грн.
0,88608 тис.люд.-год.
57,03957 тис. грн.
3,4 розряд

Складений в поточних цінах станом на "17 квітня" 2019 р.

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	Тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нараховувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт, що враховує зміну витрат на заробітну плату працівників, зайнятих на управлінні та обслуговуванні будівельного виробництва при розрахунку загальноновиробничих витрат=0,4123									
		Коефіцієнт, що враховує зміну інших витрат загальноновиробничих витрат на величину, яка відноситься до утримання та обслуговування апарату управління відокремлених виробничих структурних підрозділів будівельної організації=0,7821									
1	M8-102-1 к=0,4	Демонтаж шафи керування або регулювання	шафа	1	564,01 564,01	-	564,01	564,01	-	8,32	8,32
2	E20-42-1 к=0,4	Демонтаж вент.установки	камера	1	2406,43 2406,43	-	2406,43	2406,43	-	37,6298	37,63
3	PH15-122-2 к=0,4	Демонтаж ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	10	82,42 82,13	-	824,2	821,3	-	1,3008	13,01

Код	Назва	Матеріал	Кількість	Ціна за одиницю	Вартість	Вартість	Вартість	Вартість	Вартість	Вартість
3	Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.									
4	РН15-114-2 Розбирання сталевих повітроводів діаметром 320 мм, периметром 1000 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	20	41,21 41,21	824,2	-	-	0,732	14,64	-
5	E20-42-1 Установлення камер припливних тилових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	6311,23 6016,07	6311,23	-	-	94,0746	94,07	-
6	E20-29-1 Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,16	842,72 831,65	134,84	-	-	13,4964	2,16	-
7	C126-1127 Вібровставка 800см2	шт	2	136,33	272,66	-	-	-	-	-
8	E20-26-7 Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГПП 2-2 перерізом 300x200 мм	шт	1	1931,09 225,54	1931,09	-	-	3,6156	3,62	-
9	РН15-120-10 Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з листової сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,388	64651,91 17636,38	25084,94	-	-	286,212	111,05	-
10	РН15-120-9 Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з листової сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,3	67620,30 20383,40	20286,09	-	-	330,792	99,24	-
11	РН15-120-11 Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з листової сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,55	60119,32 13270,73	33065,63	-	-	215,364	118,45	-
12	C111-874 Сітка дротяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	68,8	25,66	1765,41	-	-	-	-	-
13	C130-478 Хомути для кріплення повітроводів STD 205	т	0,63	4718,96	2972,94	-	-	-	-	-
14	C1630-481 Дросель-клапани в обичайці з сектором управління із тонколистової оцинкованої та сортової сталі, прямокутні, периметр до 1500 мм	шт	16	865,19	13843,04	-	-	-	-	-
15	РН15-122-1 Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	40	165,74 158,36	6629,6	-	-	2,508	100,32	-
16	C130-603-1 ґрати цільні регулювальні, марка Р-200, розмір 200x200 мм	шт	40	129,63	5185,2	-	-	-	-	-
17	РН3-23-1 Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну	1 м3	0,92	1210,75 1210,75	1113,89	-	-	21,108	19,42	-
18	РН20-31-1 Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	100шт	0,22	8193,26 7574,96	1802,52	-	-	132,06	29,05	-
19	ЕН26-24-1 Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошитими на склотканині або металевій сітці	10 м2	5,5	1025,37 717,26	5639,54	-	-	10,9572	60,26	-

3 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. Вогнезахисна система покриттям фойєюю алюмінієвою		М2	55	697,03	-	38336,65	-	216_ДЦ_ЛС1_2-1-3
20	С114-36-В1	10 м2	5,5	1074,90 1074,90	-	5911,95	-	16,8084
21	ЕН26-26-1	кг	302,5	33,40	-	10103,5	-	-
22	С111-1800	шафа	1	1512,95 1410,03	-	1512,95	-	20,8
23	М8-102-1	шт	1	10792,57	-	10792,57	-	-
24	С1-С1-6 варіант 5	100м	0,3	5807,30 4966,25	-	1742,19	-	74,09
25	РН17-9-3	1000м	0,03	138622,97	-	4158,69	-	-
26	15096-18151 варіант 1	1 т	1,932	106,95 106,95	-	206,63	-	1,956
27	РН20-40-1	т	1,932	174,27	-	336,69	-	-
28	С311-30-М			30,82	-	59,54	-	0,79
Разом прями витрати по кошторису						203759,28	53325,65	336,69 59,54 336,69 850,5 0,79
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						203759,28		59,54
Всього по кошторису						222397,23		
Кошторисна трудоємність, люд.год.						886,08		
Кошторисна заробітна плата, грн.						57039,57		

Склад *Світлана Сараораманісова Ж.Д.*

[посада, підпис, ініціали, прізвище]

Перевірів *Сергей Васильевич Р.В.*

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Водямок № 2 до договору 168 від 2019р.

4 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

216_ДЦ_ЛС1_2-1-2

Форма № 1

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-2 на внутрішні мережі каналізації та водопроводу

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 127,42631 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,44125 тис.люд.-год.
 Кошторисна заробітна плата 29,11252 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений в поточних цінах станом на "17 квітня" 2019 р.

№ п/п	Об'єкт (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нараховань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт, що враховує зміну витрат на заробітну плату працівників, зайнятих на управлінні та обслуговуванні будівельного виробництва при розрахунку загальновиробничих витрат=0,4123									
		Коефіцієнт, що враховує зміну інших витрат загальновиробничих витрат на величину, яка відноситься до утримання та обслуговування апарату управління відокремлених виробничих структурних підрозділів будівельної організації=0,7821									
1	PH20-29-5	Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 40 см2	10м	3,5	342,13 337,97	-	1197,46	1182,9	-	5,892	20,62
2	PH15-1-2	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 50 до 100 мм	100м	0,1	6462,64 6462,64	-	646,26	646,26	-	112,668	11,27
3	PH15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,15	5298,10 5298,10	-	794,72	794,72	-	75,828	11,37

4 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 4 -

216_ДЦ_ЛС1_2-1-2

42	ЕН6-22-1 к=1,15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0023	358767,57 84063,50	576,35 83,98	825,17	193,35	1,33 0,19	1331,3826 1,3957	3,06
43	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,018	24938,03	-	448,88	-	-	-	-
44	РН15-56-1	Демонтаж бойлера	шт	1	1408,77 1408,77	-	1408,77	1408,77	-	23,46	23,46
45	РН15-82-2	Установлення водопідігрівачів ємкісних місткістю понад 1 до 2 м3	шт	1	2258,34 2073,64	41,69 3,15	2258,34	2073,64	41,69 3,15	30,936 0,0466	30,94 0,05
46	С130-152 варіант 1	Бойлер 100л	шт	1	6975,70	-	6975,7	-	-	-	-
47	РН15-127-7	Установлення люків герметичних	шт	1	268,12 212,22	25,32 1,88	268,12	212,22	25,32 1,88	2,952 0,0276	2,95 0,03
48	С113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	1	2211,02	-	2211,02	-	-	-	-
49	РН20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,632	106,95 106,95	-	67,59	67,59	-	1,956	1,24
50	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	0,632	174,27	174,27	110,14	-	110,14	-	-
Разом прями витрати по кошторису						30,82	117852,69	27172,09	200,5	422,67	0,26
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загально виробничі витрати, грн. трудоємність в загально виробничих витратах, люд. год. заробітна плата в загально виробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						117852,69	117852,69	90480,1 27198,42 9573,62 18,22 1914,1 127426,31	117852,69	0,411	0,36
Всього по кошторису						127426,31	127426,31	441,25	29112,52		
Кошторисна трудоємність, люд. год.											
Кошторисна заробітна плата, грн.											



Сарапарамкірова
Голова, підпис (ініціали, прізвище)]
Серасименко Р.В.
Голова, підпис (ініціали, прізвище)]

- 1 -

Відомості № 2 до бюджету 168 Big ed. es 2019р.

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

216_ДЦ_ЛС1_2-1-1

Форма № 1

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1

на Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

1024,60725 тис. грн.
7,1923 тис.люд.-год.
472,67648 тис. грн.
3,5 розряд

Складений в поточних цінах станом на "17 квітня" 2019 р.

№ п/п	Об'рунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт, що враховує зміну витрат на заробітну плату працівників, зайнятих на управлінні та обслуговуванні будівельного виробництва при розрахунку загальноновиробничих витрат=0,4123									
		Коефіцієнт, що враховує зміну інших витрат загальноновиробничих витрат на величину, яка відноситься до утримання та обслуговування апарату управління відокремлених виробничих структурних підрозділів будівельної організації=0,7821									
		СТЕЛЯ									
1	PH12-65-16	Очищення вручну внутрішніх поверхонь балок від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,3617	3534,08 3534,08	-	1278,28	1278,28	-	64,632	23,38
2	C111-837-A	Змивка старої фарби Композит	кг	9,0425	98,93	-	894,57	-	-	-	-
3	PH12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,8389	2447,48 2447,48	-	2053,19	2053,19	-	44,76	37,55

Код	Назва	М	167,223	3,52	-	588,62	5827,65	-	216_ДЦ_ЛС1_2-1-1	-	85,97
37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. 24 С111-1844-1	Кутики шпукатурні металеві оцинковані перфоровані	М	167,223	3,52	-	588,62	-	-	-	-	-
25 ЕН15-56-5 Н2, Н5, К=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сапленгілс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,9888	7036,58 5893,66	-	6957,77	5827,65	-	86,94	-	85,97
26 РН12-49-10	Високоякісне фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,9888	14474,81 8198,55	-	14312,69	8106,73	-	115,668	-	114,37
27 РН11-58-1	СТІНИ Знімання плит ДСП	100м2	0,55	1230,96 1230,96	-	677,03	677,03	-	22,512	-	12,38
28 РН11-58-2 к=0,8	Розбирання каркасу під облицювання стін плитами ДСП	100м2	0,55	3276,29 3276,29	-	1801,96	1801,96	-	50,6304	-	27,85
29 РН11-50-1	Відроблення шпукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,55	3998,64 3998,64	-	2199,25	2199,25	-	73,128	-	40,22
30 РН11-26-3	Полірене шпукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,55	15389,20 10513,89	-	8464,06	5782,64	-	152,796	-	84,04
31 РН12-66-1	Обробка цементної шпукатурки антигрибковим розчином	100м2	0,55	530,83 530,83	-	291,96	291,96	-	9,708	-	5,34
32 С111-1624-2 варіант 1	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 TM"Farbex" 1л	л	9,9	36,59	-	362,26	-	-	-	-	-
33 ЕН10-9-1 Н2, Н5, К=1, 15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіні] по металевому каркасу	100м2	0,4694	17359,33 17308,15	-	8148,47	8124,45	-	264,408	-	124,11
34 & С126-1301-1 варіант 1	Профіль стійковий СD	М	251	20,67	-	5188,17	-	-	-	-	-
35 & С126-1308-2 варіант 1	Профілі напрямний UD	М	88,5	16,68	-	1476,18	-	-	-	-	-
36 & С111-1896-4	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	14,74	5,94	-	87,56	-	-	-	-	-
37 С111-1721-11В варіант 2	Стрчка армувальна	М	40,4	0,51	-	20,6	-	-	-	-	-
38 & С111-772-6	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	49,3	38,86	-	1915,8	-	-	-	-	-
39 С188888-54 варіант 1	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м2 - 100мм	м2	48,3	188,88	-	9122,9	-	-	-	-	-
40 С113-1878	Шурупи самонарізні	шт	798	0,20	-	157,21	-	-	-	-	-

75	РН11-52-1	СТЕЛЯ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,3689	<u>2961,13</u> 2877,36	-	1092,36	1061,46	-	47,916	17,68
76	ЕН15-56-5 Н2,Н5, К=1, 15	Безпіддане накріття поверхонь стель розчинном із клейового гіпсу [типу "самтенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,3689	<u>7036,58</u> 5893,66	-	2595,79	2174,17	-	86,94	32,07
77	РН12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,3689	<u>8296,06</u> 3786,35	-	3060,42	1396,78	-	59,208	21,84
78	С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	5,319538	<u>16,32</u>	-	86,81	-	-	-	-
79	РН11-52-1	СТІНИ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,2716	<u>2961,13</u> 2877,36	-	804,24	781,49	-	47,916	13,01
80	ЕН15-56-3 Н2,Н5 К=1, 15	Безпіддане накріття поверхонь стін розчинном із клейового гіпсу [типу "самтенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,2716	<u>4537,50</u> 3697,10	-	1232,39	1004,13	-	54,5376	14,81
81	ЕН15-56-4 Н2,Н5 К=1, 15	Безпіддане накріття поверхонь стін розчинном із клейового гіпсу [типу "самтенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,2716	<u>1282,02</u> 979,47	-	348,2	266,02	-	14,4486	3,92
82	РН12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,2716	<u>8703,23</u> 3363,51	-	2363,8	913,53	-	52,596	14,29
83	С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	3,916472	<u>16,32</u>	-	63,92	-	-	-	-
84	РН13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,7205	<u>5499,80</u> 5019,71	480,09 194,69	3962,61	3616,7	345,91 140,27	89,16 2,9394	64,24 2,12
85	РН11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,7205	<u>3473,05</u> 3473,05	-	2502,33	2502,33	-	63,516	45,76
86	РН11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчинном по каменю та бетону	100м2	0,7205	<u>15389,20</u> 10513,89	-	11087,92	7575,26	-	152,796	110,09
87	РН12-66-1	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчинном	100м2	0,7205	<u>530,83</u> 530,83	-	382,46	382,46	-	9,708	6,99
88	С111-1624-2 варіант 1	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 TM"Farbex" 1л	л	12,969	<u>36,59</u>	-	474,56	-	-	-	-

37 Програмний комплекс АВК - 5 (З.З.З.1) укр. 119 С111-1624-2 варіант 2	л	4,745622	-9 -	16,32	-	77,45	-	216_ДЦ_ЛС1_2-1-1	-
ПРОРІЗИ									
120 РН6-13-1 Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01		12698,02 12690,56		126,98	126,91	221,244	2,21
121 РН6-14-1 Знімання дверних полотен	100 м2	0,021		2988,56 2988,56		62,76	62,76	53,616	1,13
122 ЕН10-28-2 н2, н5 к=1,15 Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,021		7280,09 7245,99		152,88	152,17	109,4064	2,3
123 С188888-4 Дюбель шуруп	шт	8		1,48		11,84			
124 С188888-21 Піна монтажна 750 мл	шт	1		112,20		112,2			
125 & С111-951-12 варіант 1 Дверний блок з металопластику	м2	2,1		1563,92		3284,23			
ПІДЛОГА									
126 РН7-2-7 Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,0807		6687,89 6687,89		539,71	539,71	111,372	8,99
127 РН7-17-2 к=0,8 Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0807		3705,04 3705,04		299	299	61,6992	4,98
128 РН7-17-2 Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0807		9066,93 4631,30		731,7	373,75	77,124	6,22
129 РН7-17-9 к=16 На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0807		20197,75 2490,39		1629,96	200,97	41,472	3,35
130 ЕН11-29-1 н2, н5, к=1, 15 Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,0807		14505,10 14056,09		1170,56	1134,33	214,728	17,33
131 С111-2000-1 Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	52,46		5,12		268,6			
132 С111-2001-1 Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,27		68,62		224,39			
133 С111-287-2 варіант 1 Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	8,2314		179,73		1479,43			
134 & С1-X1 варіант 1 Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5		5,10		2,55			
135 РН7-31-4 Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	0,1434		11146,99 2761,37		1598,48	395,98	41,196	5,91
136 РН11-52-1 СТЕЛЯ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,3248		2961,13 2877,36		961,78	934,57	47,916	15,56

37 Програмний комплекс АВК - 5 (З.З.З.1) укр. 119 С111-1624-2 варіант 2	л	4,745622	-9 -	16,32	-	77,45	-	216 ДЦ_ЛС1_2-1-1	-	-	-	-
ПРОРІЗИ												
120 РН6-13-1 Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01		12698,02 12690,56		126,98		221,244				2,21
121 РН6-14-1 Знімання дверних полотен	100 м2	0,021		2988,56		62,76		53,616				1,13
122 ЕН10-28-2 н2,н5 к=1,15 Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,021		7280,09 7245,99		152,88		109,4064				2,3
123 С188888-4 Дюбель шуруп	шт	8		1,48		11,84						
124 С188888-21 Піна монтажна 750 мл	шт	1		112,20		112,2						
125 & С111-951-12 варіант 1 Дверний блок з металопластику	м2	2,1		1563,92		3284,23						
126 РН7-2-7 ПІДЛОГА Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,0807		6687,89 6687,89		539,71		111,372				8,99
127 РН7-17-2 к=0,8 Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0807		3705,04 3705,04		299		61,6992				4,98
128 РН7-17-2 Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0807		9066,93 4631,30		731,7		77,124				6,22
129 РН7-17-9 к=16 На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0807		20197,75 2490,39		1629,96		41,472				3,35
130 ЕН11-29-1 н2, н5, к=1, 15 Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,0807		14505,10 14056,09		1170,56		214,728				17,33
131 С111-2000-1 Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	52,46		5,12		268,6						
132 С111-2001-1 Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,27		68,62		224,39						
133 С111-287-2 варіант 1 Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	8,2314		179,73		1479,43						
134 & С1-X1 варіант 1 Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5		5,10		2,55						
135 РН7-31-4 Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	0,1434		11146,99 2761,37		1598,48		41,196				5,91
136 РН11-52-1 СТЕЛЯ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,3248		2961,13 2877,36		961,78		47,916				15,56

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 11 -

216_ДЦ_ЛС1_2-1-1

153	11В варіант 2 & С111-772-6	Плити пісокортонні стінові 3000x1200x12,5	м2	30,576	38,86	-	-	1188,18	-	-	-	-
154	С188888-54 варіант 1	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м2 - 100мм	м2	30	188,88	-	-	5666,4	-	-	-	-
155	С1113-1878 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	495	0,20	-	-	97,52	-	-	-	-
156	С188888-4 варіант 1	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	89,4	2,95	-	-	263,73	-	-	-	-
157	ЕН15-25-1 н2,н5 к=1,15	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,0754	21527,74 21189,83	-	-	1623,19	1597,71	323,7066	24,41	-
158	С1111-259 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однobarвні] із завалом	м2	7,6154	248,67	-	-	1893,72	-	-	-	-
159	С1111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	49	5,12	-	-	250,88	-	-	-	-
160	С1111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,06	68,62	-	-	209,98	-	-	-	-
161	& С1-Х1 варіант 2	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	0,5	8,16	-	-	4,08	-	-	-	-
162	РН12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,5824	2782,77 2782,77	-	-	1620,69	1620,69	50,892	29,64	-
163	ЕН15-56-3 н2,н5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,5824	4537,50 3697,10	-	-	2642,64	2153,19	54,5376	31,76	-
164	РН12-49-5	Поліпшене фарбування поліініацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,5824	7364,35 3363,51	-	-	4289	1958,91	52,596	30,63	-
165	С1111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	8,398208	16,32	-	-	137,06	-	-	-	-
166	РН7-31-4	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	0,282	11146,99 2761,37	-	-	3143,45	778,71	41,196	11,62	-
167	РН7-2-7	ПІДЛОГА Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,3248	6687,89 6687,89	-	-	2172,23	2172,23	111,372	36,17	-
168	РН7-17-2 к=0,8	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,3248	3705,04 3705,04	-	-	1203,4	1203,4	61,6992	20,04	-
169	РН7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,3248	9066,93 4631,30	-	-	2944,94	1504,25	77,124	25,05	-

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 12 -

216_ДЦ_ЛС1_2-1-1

170	PH7-17-9 к=16	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,3248	20197,75 2490,39	-	6560,23	808,88	-	41,472	13,47
171	EH11-29-1 H2, H5, K=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,3248	14505,10 14056,09	-	4711,26	4565,42	-	214,728	69,74
172	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	211,17	5,12	-	1081,19	-	-	-	-
173	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	13,18	68,62	-	904,41	-	-	-	-
174	C111-287-2 варіант 1	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	33,1296	179,73	-	5954,38	-	-	-	-
175	& C1-X1 варіант 1	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	2	5,10	-	10,2	-	-	-	-
176	PH11-52-1	СТЕЛЯ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,0816	2961,13 2877,36	-	241,63	234,79	-	47,916	3,91
177	EH15-56-5 H2, H5, K=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчинном із клейового гіпсу [типу "саменгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,0816	7036,58 5893,66	-	574,18	480,92	-	86,94	7,09
178	PH12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0816	8296,06 3786,35	-	676,96	308,97	-	59,208	4,83
179	C111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,176672	16,32	-	19,2	-	-	-	-
180	PH11-58-1	СТІНИ Знімання плит ДСП	100м2	0,3194	1230,96 1230,96	-	393,17	393,17	-	22,512	7,19
181	PH11-58-2 к=0,8	Розбирання каркасу під облицювання стін плитами ДСП	100м2	0,2205	3276,29 3276,29	-	722,42	722,42	-	50,6304	11,16
182	PH3-28-4	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	100 м3	0,0181632	271283,73 66735,62	-	4927,38	1212,13	-	1069,824	19,43
183	PH6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	12698,02 12690,56	-	126,98	126,91	-	221,244	2,21
184	PH6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,055476	2988,56 2988,56	-	165,79	165,79	-	53,616	2,97
185	PH11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,2205	3998,64 3998,64	-	881,7	881,7	-	73,128	16,12
186	PH11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін	100м2	0,2205	15389,20	-	3393,32	2318,31	-	152,796	33,69

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 16 -

№	Варіант	Опис	Єд.	К-ть	Ціна	Вартість	Вартість	Вартість	Вартість	Вартість	Вартість	Вартість	Вартість
238	1308-2 варіант 1 & С111-1896-4	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	2,7	5,94	16,04	-	-	-	-	-	-	-
239	С111-1721-11В	Стрічка армувальна	м	7,37	0,51	3,76	-	-	-	-	-	-	-
240	варіант 2 & С111-772-6	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	8,9985	38,86	349,68	-	-	-	-	-	-	-
241	С188888-54 варіант 1	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м2 - 100мм	м2	0,83	188,88	156,77	-	-	-	-	-	-	-
242	С113-1878 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	145,7	0,20	28,7	-	-	-	-	-	-	-
243	С188888-4 варіант 1	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	26,31	2,95	77,61	-	-	-	-	-	-	-
244	ЕН15-63-4 н2,н5 к=1,15	Улаштування обшивки укосіе та дверного прорізу гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу без утеплення	100м2	0,013265	37117,02 36921,49	492,36	489,76	536,5716	7,12	-	-	-	-
245	& С111-772-6	Плити гіпсокартонні стінові 3000x1200x12,5	м2	1,3965	38,86	54,27	-	-	-	-	-	-	-
246	& С126-1301-1 варіант 1	Профіль стійковий CD	м	4,41	20,67	91,15	-	-	-	-	-	-	-
247	& С126-1308-2 варіант 1	Профілі напрямний UD	м	6,08	16,68	101,41	-	-	-	-	-	-	-
248	С188888-4 варіант 1	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	16	2,95	47,2	-	-	-	-	-	-	-
249	& С1-С1 варіант 1	Саморізи 3,5x9,5	шт	22,11	0,12	2,74	-	-	-	-	-	-	-
250	& С1-С1 варіант 2	Саморізи 3,5x25	шт	60,8	0,01	0,43	-	-	-	-	-	-	-
251	С111-1844-1	Кутки шпакатурні металеві оцинковані перфоровані	м	10,311	3,52	36,29	-	-	-	-	-	-	-
252	ЕН15-56-3 н2,н5 к=1,15	Безліщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,3368	4537,50 3697,10	1528,23	1245,18	54,5376	18,37	-	-	-	-
253	РН12-49-5	Поліпшене фарбування поліініацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,3368	7364,35 3363,51	2480,31	1132,83	52,596	17,71	-	-	-	-
254	С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,856656	16,32	79,26	-	-	-	-	-	-	-
255	ЕН10-28-3 н2,н5 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластлику у кам'яних стінах	100м2	0,03289	6318,87 6293,81	207,83	207	95,0296	3,13	-	-	-	-
256	С188888-4	Дюбель шуруп	шт	10	1,48	14,8	-	-	-	-	-	-	-

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

		216_ДЦ_ЛС1_2-1-1																		
257	C188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	112,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
258	& C111-951-12	Дверний блок з металопластику	м2	3,29	1563,92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
259	ЕН10-40-1	Установлення і кріплення наличників	100м	0,053	603,61 587,34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,54
260	C123-360	Наличники	м	5,936	25,34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
261	РН7-2-7	ПІДЛОГА Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,08	6687,89 6687,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,91
262	РН7-17-2	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,08	3705,04 3705,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,94
263	РН7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,08	9066,93 4631,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,17
264	РН7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,08	20197,75 2490,39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,32
265	ЕН11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,08	14505,10 14056,09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,18
266	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	52	5,12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
267	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,248	68,62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
268	C111-287-2	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	8,16	179,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
269	& C1-X1	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5	5,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
270	РН7-31-4	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	0,1162	11146,99 2761,37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,79
271	РН11-52-1	СТЕЛЯ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,045	2961,13 2877,36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,16
272	ЕН15-56-5	Безпечане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "саменгіс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,045	7036,58 5893,66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,91
273	РН12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними	100м2	0,045	8296,06 3786,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,66

274	C111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення СТІНИ	л	0,6489	16,32	-	-	10,59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
275	PH6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбілюванням штукатурки в угосах	100 шт	0,01	12698,02 12690,56	-	-	126,98	126,91	221,244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,21	
276	PH6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,0147	2988,56 2988,56	-	-	43,93	43,93	53,616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,79	
277	PH3-28-4	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли (закладання дверного прорізу)	100 м3	0,00192	271283,73 66735,62	-	-	520,86	128,13	1069,824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,05	
278	PH11-2-7	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,1232	30458,75 24871,94	-	-	3752,52	3064,22	384,36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47,35	
279	PH13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,1275	5499,80 5019,71	480,09	194,69	701,22	640,01	89,16 2,9394	61,21 24,82	-	-	-	-	-	-	-	-	11,37 0,37	
280	PH11-50-2	Відбілювання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбілювання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,1275	3473,05 3473,05	-	-	442,81	442,81	63,516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,1	
281	PH11-26-3	Полірене штукатурення поверхонь стін по всередній будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,1275	15389,20 10513,89	-	-	1962,12	1340,52	152,796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,48
282	EH15-25-1 H2,H5 K=1,15	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,1443	21527,74 21189,83	-	-	3106,45	3057,69	323,7066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46,71
283	C111-259 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однobarвні] із завалом	м2	14,5743	248,67	-	-	3624,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
284	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	93,8	5,12	-	-	480,26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
285	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	5,86	68,62	-	-	402,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
286 & C1-X1 варіант 2		Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	0,5	8,16	-	-	4,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
287	PH11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних угосів всередній будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,0168	46249,35 35088,65	-	-	776,99	589,49	529,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,9
288	EH15-47-5 H2,H5 K=1,15	Установлення перфорованих іштукатурних кутиків	100м	0,048	2294,39 1924,79	-	-	110,13	92,39	27,9726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,34
289	PH12-66-1	Обробка цементної іштукатурки	100м2	0,2507	530,83	-	-	133,08	133,08	9,708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,43

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.
 ключові суміші, число плиток в 1 м2 до 7
 шт

- 21 -

216_ДЦ_ЛС1_2-1-1

323	C111-259 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	21,3615	248,67	-	5311,96	-	-	-	-	-	-
324	C111-2000-1	Ключа суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	137,475	5,12	-	703,87	-	-	-	-	-	-
325	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	8,5869	68,62	-	589,23	-	-	-	-	-	-
326	& C1-X1 варіант 2	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	1	8,16	-	8,16	-	-	-	-	-	-
327	RH11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосу всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,00665	46249,35 35088,65	-	307,56	-	529,8	-	3,52	-	-
328	EH15-47-5 H2, H5 K=1,15	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	0,05	2294,39 1924,79	-	114,72	-	27,9726	-	1,4	-	-
329	RH12-66-1	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	100м2	0,3953	530,83 530,83	-	209,84	-	9,708	-	3,84	-	-
330	C111-1624-2 варіант 1	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 TM"Farbex" 1л	л	7,1154	36,59	-	260,37	-	-	-	-	-	-
331	EH15-56-3 H2, H5 K=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "саменіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,20095	4537,50 3697,10	-	911,81	-	54,5376	-	10,96	-	-
332	RH12-49-5	Поліпшене фарбування полілініцетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,201	7364,35 3363,51	-	1480,23	-	52,596	-	10,57	-	-
333	C111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	2,89842	16,32	-	47,3	-	-	-	-	-	-
334	EH10-28-1 H2, H5 K=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0294	9009,87 8967,00	-	264,89	-	135,3918	-	3,98	-	-
335	C188888-4	Дюбель шуруп	шт	14	1,48	-	20,72	-	-	-	-	-	-
336	C188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	112,20	-	112,2	-	-	-	-	-	-
337	& C111-951-12	Дверний блок з металопластику	м2	2,94	1563,92	-	4597,92	-	-	-	-	-	-
338	EH10-40-1 H2, H5 K=1,15	Установлення і кріплення налічників	100м	0,15	603,61 587,34	-	90,54	-	10,2396	-	1,54	-	-
339	C123-360 варіант 1	Налічники	м	1,1515	25,34	-	29,18	-	-	-	-	-	-

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

		- 24 -		216_ДЦ_ЛС1_2-1-1	
	полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування		3363,51		
373	С111-1624-2 варіант 2	л	16,32	62,34	
374	ЕН10-28-3 н2, н5 к=1, 15	100м2	6318,87 6293,81	252,44	95,0296 3,8
375	С188888-4	шт	1,48	18,09	
376	С188888-21	шт	112,20	112,2	
377	С111-951-12	м2	1563,92	6247,86	
378	ЕН10-40-1 н2, н5 к=1, 15	100м	603,61 587,34	38,63	10,2396 0,66
379	С123-360 варіант 1	м	25,34	181,64	
380	РН7-2-7	100м2	6687,89 6687,89	688,85	111,372 11,47
381	РН7-17-2 к=0,8	100м2	3705,04 3705,04	381,62	61,6992 6,36
382	РН7-17-2	100м2	9066,93 4631,30	933,89	77,124 7,94
383	РН7-17-9 к=16	100м2	20197,75 2490,39	2080,37	41,472 4,27
384	ЕН11-29-1 н2, н5, к=1, 15	100м2	14505,10 14056,09	1494,03	214,728 22,12
385	С111-2000-1	кг	5,12	342,78	
386	С111-2001-1	кг	68,62	286,96	
387	С111-287-2 варіант 1	м2	179,73	1888,24	
388	С1-Х1 варіант 1	уп	5,10	2,55	
389	РН11-52-1	100м2	2961,13 2877,36	237,78	47,916 3,85

Грунтовка глибокого проникнення

Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах

Дюбель шуруп

Піна монтажна 750 мл

Дверний блок з металопластику

Установлення і кріплення налічників

Наличники

ПІДЛОГА

Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток

Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2

Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2

На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати

Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт

Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11

Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР

Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм

Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)

СТЕЛЯ

Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень

37	Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. Дверний блок з металопластику	М2	1,76	1563,92	-	2752,5	-	-	216_ДЦ_ЛС1_2-1-1
408	варіант 1 ЕН10-40-1 Н2, Н5 К=1, 15	100м	0,05	603,61 587,34	-	30,18	29,37	10,2396	0,51
409	С123-360 варіант 1	м	5,6	25,34	-	141,9	-	-	-
410	РН7-2-7	100м2	0,0803	6687,89 6687,89	-	537,04	537,04	111,372	8,94
411	РН7-17-2 К=0,8	100м2	0,0803	3705,04 3705,04	-	297,51	297,51	61,6992	4,95
412	РН7-17-2	100м2	0,0803	9066,93 4631,30	-	728,07	371,89	77,124	6,19
413	РН7-17-9 К=16	100м2	0,0803	20197,75 2490,39	-	1621,88	199,98	41,472	3,33
414	ЕН11-29-1 Н2, Н5, К=1, 15	100м2	0,0803	14505,10 14056,09	-	1164,76	1128,7	214,728	17,24
415	С111-2000-1	кг	52,195	5,12	-	267,24	-	-	-
416	С111-2001-1	кг	3,26018	68,62	-	223,71	-	-	-
417	С111-287-2 варіант 1	м2	8,1906	179,73	-	1472,1	-	-	-
418 & 419	С1-X1 варіант 1 РН7-31-4	уп	0,5	5,10	-	2,55	-	-	-
420	РН11-52-1	100м2	0,083	11146,99 2761,37	-	925,2	229,19	41,196	3,42
421	ЕН15-56-5 Н2, Н5, К=1, 15	100 м2	0,132	2961,13 2877,36	-	390,87	379,81	47,916	6,32
422	РН12-49-6	100м2	0,132	7036,58 5893,66	-	928,83	777,96	86,94	11,48
				8296,06 3786,35	-	1095,08	499,8	59,208	7,82

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. 423 С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,90344	16,32	-	-	31,06	-	-	216_ДЦ_ЛС1_2-1-1
424 РН6-13-1	СТІНА Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	12698,02 12690,56	-	-	126,98	126,91	-	2,21
425 РН6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,02116	2988,56 2988,56	-	-	63,24	63,24	-	1,13
426 РН12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,3442	2782,77 2782,77	-	-	957,83	957,83	-	17,52
427 РН12-66-1	Грунтування поверхонь стін	100м2	0,3442	530,83 530,83	-	-	182,71	182,71	-	3,34
428 С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,966806	16,32	-	-	81,06	-	-	-
429 РН11-25-5	Поліпшене штукатурення поверхонь стін есередні будівлі вапняним розчином по каменю та бетону есередні будівлі	100м2	0,3442	9045,90 9045,90	-	-	3113,6	3113,6	-	45,93
430 С111-1891-1	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	344,2	3,73	-	-	1283,87	-	-	-
431 РН11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів есередні будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,00637	46249,35 35088,65	-	-	294,61	223,51	-	3,37
432 ЕН15-56-3 Н2,Н5 К=1,15	Безпіддане накріття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "саменгітс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,3502	4537,50 3697,10	-	-	1589,03	1294,72	-	19,1
433 РН12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,3502	7364,35 3363,51	-	-	2579	1177,9	-	18,42
434 С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	5,049884	16,32	-	-	82,41	-	-	-
435 ЕН10-28-2 Н2,Н5 К=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластмасу у кам'яних стінах	100м2	0,02116	7280,09 7245,99	-	-	154,05	153,33	-	2,32
436 С188888-4	Дюбель шуруп	шт	8	1,48	-	-	11,84	-	-	-
437 С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5	112,20	-	-	56,1	-	-	-
438 & С111-951-12 варіант 1	Дверний блок з металопластмасу	м2	2,116	1563,92	-	-	3309,25	-	-	-
439 ЕН10-40-1 Н2, Н5 К=1,15	Установлення і кріплення наличників	100м	0,12	603,61 587,34	-	-	72,43	70,48	-	1,23
440 С123-360 варіант 1	Наличники	м	13,44	25,34	-	-	340,57	-	-	-
441 РН7-2-7	ПІДЛОГА Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,132	6687,89 6687,89	-	-	882,8	882,8	-	14,7

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 28 -

		216_ДЦ_ЛС1_2-1-1									
442	PH7-17-2 к=0,8	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,132	3705,04 3705,04	-	489,07	489,07	-	61,6992	8,14
443	PH7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,132	9066,93 4631,30	-	611,33	1196,83	-	77,124	10,18
444	PH7-17-9 к=16	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,132	20197,75 2490,39	-	328,73	2666,1	-	41,472	5,47
445	EH11-29-1 H2, H5, K=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,132	14505,10 14056,09	-	1855,4	1914,67	-	214,728	28,34
446	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	85,8	5,12	-	439,3	-	-	-	-
447	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	5,3592	68,62	-	367,75	-	-	-	-
448	C111-287-2 варіант 1	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200х200х11 мм	м2	13,464	179,73	-	2419,88	-	-	-	-
449	C1-X1 варіант 1	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	1	5,10	-	5,1	-	-	-	-
450	PH7-31-4	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	0,115	11146,99 2761,37	-	317,56	1281,9	-	41,196	4,74
451	PH11-52-1	СТЕЛЯ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,124	2961,13 2877,36	-	356,79	367,18	-	47,916	5,94
452	EH15-56-5 H2, H5, K=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "саменгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,124	7036,58 5893,66	-	730,81	872,54	-	86,94	10,78
453	PH12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,124	9634,94 3786,35	-	469,51	1194,73	-	59,208	7,34
454	C111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,78808	16,32	-	29,18	-	-	-	-
455	PH6-13-1	СТІНА Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	12698,02 12690,56	-	126,98	126,98	-	221,244	2,21
456	PH6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,02116	2988,56 2988,56	-	63,24	63,24	-	53,616	1,13
457	PH11-52-1	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,1904	2961,13 2877,36	-	547,85	563,8	-	47,916	9,12

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. 458 РН13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,1996	5499,80 5019,71	480,09 194,69	1097,76	1001,93	95,83 38,86	216_ДЦ_ПС1_2-1-1 89,16 2,9394	17,8 0,59
459 РН11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,39	3473,05 3473,05	-	1354,49	1354,49	-	63,516	24,77
460 РН12-66-1	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	100м2	0,39	530,83 530,83	-	207,02	207,02	-	9,708	3,79
461 С111-1624-2 варіант 1	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 TM"Farbex" 1л	л	7,0272	36,59	-	257,14	-	-	-	-
462 РН11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін есередні будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,1996	15389,20 10513,89	-	3071,68	2098,57	-	152,796	30,5
463 ЕН15-25-1 Н2,Н5 К=1,15	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,1996	21527,74 21189,83	-	4296,94	4229,49	-	323,7066	64,61
464 С111-259 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однobarвні] із завалом	м2	20,1596	248,67	-	5013,09	-	-	-	-
465 С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	129,74	5,12	-	664,27	-	-	-	-
466 С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	8,10376	68,62	-	556,08	-	-	-	-
467 & С1-Х1 варіант 2	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	1	8,16	-	8,16	-	-	-	-
468 РН12-66-1	Грунтування поверхонь стін	100м2	0,1904	530,83 530,83	-	101,07	101,07	-	9,708	1,85
469 С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	2,747472	16,32	-	44,84	-	-	-	-
470 РН11-25-5	Поліпшене штукатурення поверхонь стін есередні будівлі вапняним розчином по каменю та бетону есередні будівлі	100м2	0,1904	9045,90 9045,90	-	1722,34	1722,34	-	133,44	25,41
471 С111-1891-1	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	190,4	3,73	-	710,19	-	-	-	-
472 РН11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів есередні будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,01505	46249,35 35088,65	-	696,05	528,08	-	529,8	7,97
473 ЕН15-47-5 Н2,Н5 К=1,15	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	0,043	2294,39 1924,79	-	98,66	82,77	-	27,9726	1,2
474 ЕН15-56-3 Н2,Н5 К=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "саменгікс"] товщиною шару 1 мм при	100 м2	0,20545	3934,10 3697,10	-	808,26	759,57	-	54,5376	11,2

475	PH12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,20545	<u>7364,35</u> 3363,51	-	1513,01	691,03	52,596	10,81
476	C111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	2,962589	<u>16,32</u>	-	48,35	-	-	-
477	EH10-28-2 H2, H5 K=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,02116	<u>7280,09</u> 7245,99	-	154,05	153,33	<u>109,4064</u>	<u>2,32</u>
478	C188888-4	Дюбель шуруп	шт	8	<u>1,48</u>	-	11,84	-	-	-
479	C188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5	<u>112,20</u>	-	56,1	-	-	-
480	& C111-951-12	Дверний блок з металопластику	м2	2,116	<u>1563,92</u>	-	3309,25	-	-	-
481	варіант 1 EH10-40-1 H2, H5 K=1,15	Установлення і кріплення наличників	100м	0,1104	<u>603,61</u> 587,34	-	66,64	64,84	<u>10,2396</u>	<u>1,13</u>
482	C123-360 варіант 1	Наличники	м	12,3648	<u>25,34</u>	-	313,32	-	-	-
483	PH7-2-7	ПІДЛОГА Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,124	<u>6687,89</u> 6687,89	-	829,3	829,3	<u>111,372</u>	<u>13,81</u>
484	PH7-17-2 K=0,8	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,124	<u>3705,04</u> 3705,04	-	459,42	459,42	<u>61,6992</u>	<u>7,65</u>
485	PH7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,124	<u>9066,93</u> 4631,30	-	1124,3	574,28	<u>77,124</u>	<u>9,56</u>
486	PH7-17-9 K=16	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,124	<u>20197,75</u> 2490,39	-	2504,52	308,81	<u>41,472</u>	<u>5,14</u>
487	EH11-29-1 H2, H5, K=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,124	<u>14505,10</u> 14056,09	-	1798,63	1742,96	<u>214,728</u>	<u>26,63</u>
488	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	80,6	<u>5,12</u>	-	412,67	-	-	-
489	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	5,0344	<u>68,62</u>	-	345,46	-	-	-
490	C111-287-2 варіант 1	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	12,648	<u>179,73</u>	-	2273,23	-	-	-
491	& C1-X1 варіант 1	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	1	<u>5,10</u>	-	5,1	-	-	-

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. 492 РН7-31-4	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	0,115	11146,99 2761,37	-	1281,9	317,56	41,196	216_ДЦ_ЛС1_2-1-1	4,74
493 РН11-52-1	СТЕЛЯ Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,087	2961,13 2877,36	-	257,62	250,33	47,916	-	4,17
494 ЕН15-56-5 Н2,Н5, К=1, 15	Безпіщане покриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сапеленгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,087	7036,58 5893,66	-	612,18	512,75	86,94	-	7,56
495 РН12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,087	8296,06 3786,35	-	721,76	329,41	59,208	-	5,15
496 С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,25454	16,32	-	20,47	-	-	-	-
497 РН6-13-1	СТІНА Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиенням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	12698,02 12690,56	-	126,98	126,91	221,244	-	2,21
498 РН6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,0168	2988,56 2988,56	-	50,21	50,21	53,616	-	0,9
499 РН12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,323	2782,77 2782,77	-	898,83	898,83	50,892	-	16,44
500 РН12-66-1	Грунтування поверхонь стін	100м2	0,323	530,83 530,83	-	171,46	171,46	9,708	-	3,14
501 С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	4,66089	16,32	-	76,07	-	-	-	-
502 РН11-25-5	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	100м2	0,323	9045,90 9045,90	-	2921,83	2921,83	133,44	-	43,1
503 С111-1891-1	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	332	3,73	-	1238,36	-	-	-	-
504 РН11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,03374	46249,35 35088,65	-	1560,45	1183,89	529,8	-	17,88
505 ЕН15-47-5 Н2,Н5 К=1,15	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	0,0964	2294,39 1924,79	-	221,18	185,55	27,9726	-	2,7
506 ЕН15-56-3 Н2,Н5 К=1,15	Безпіщане покриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сапеленгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,3779	4537,50 3697,10	-	1714,72	1397,13	54,5376	-	20,61
507 РН12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,3739	7364,35 3363,51	-	2753,53	1257,62	52,596	-	19,67
508 С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	5,391638	16,32	-	87,99	-	-	-	-

37	Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. розчином із клейового гіпсу [типу Н2,Н5, К=1, 15 "саменгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100м2	0,088	5893,66	-	730,05	333,2	-	59,208	216_ДЦ_ЛС1_2-1-1	5,21
527	РН12-49-6 Поліпшене фарбування полініацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,088	8296,06 3786,35	-	730,05	333,2	-	59,208		5,21
528	С111-1624-2 варіант 2 Грунтовка глибокого проникнення	л	1,26896	16,32	-	20,71	-	-	-		-
529	РН6-13-1 СТІНА Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	12698,02 12690,56	-	126,98	126,91	-	221,244		2,21
530	РН6-14-1 Знімання дверних полотен	100 м2	0,0168	2988,56	-	50,21	50,21	-	53,616		0,9
531	РН12-65-15 Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,3354	2988,56 2782,77 2782,77	-	933,34	933,34	-	50,892		17,07
532	РН12-66-1 Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	100м2	0,3354	530,83 530,83	-	178,04	178,04	-	9,708		3,26
533	С111-1624-2 варіант 1 Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 TM"Farbex" 1л	л	6,0372	36,59	-	220,91	-	-	-		-
534	РН12-66-1 Грунтування поверхонь стін	100м2	0,3354	530,83	-	178,04	178,04	-	9,708		3,26
535	С111-1624-2 варіант 2 Грунтовка глибокого проникнення	л	48, 129822	530,83 16,32	-	785,48	-	-	-		-
536	РН11-25-5 Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	100м2	0,3354	9045,90 9045,90	-	3033,99	3033,99	-	133,44		44,76
537	С111-1891-1 Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	335,4	3,73	-	1251,04	-	-	-		-
538	РН11-7-1 Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,03374	46249,35 35088,65	-	1560,45	1183,89	-	529,8		17,88
539	ЕН15-56-3 Н2,Н5 К=1,15 Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "саменгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,3691	4537,50 3697,10	-	1674,79	1364,6	-	54,5376		20,13
540	РН12-49-5 Поліпшене фарбування полініацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,3691	7364,35 3363,51	-	2718,18	1241,47	-	52,596		19,41
541	С111-1624-2 варіант 2 Грунтовка глибокого проникнення	л	5,322422	16,32	-	86,86	-	-	-		-
542	ЕН10-28-1 Н2,Н5 К=1,15 Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0168	9009,87 8967,00	-	151,37	150,65	-	135,3918		2,27

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 35 -

		216 ДЦ ЛС1 2-1-1										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
560	PH12-49-6	Поліпшене фарбування поглинаючими водоємними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,09	8296,06 3786,35	-	746,65	340,77	-	59,208	5,33	
561	C111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,2978	16,32	-	21,18	-	-	-	-	
562	PH6-13-1	СТІНА Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	12698,02 12690,56	-	126,98	126,91	-	221,244	2,21	
563	PH6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,0168	2988,56	-	50,21	50,21	-	53,616	0,9	
564	PH13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,3365	2988,56 5499,80 5019,71	480,09 194,69	1850,68	1689,13	161,55 65,51	89,16 2,9394	30 0,99	
565	PH11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,3365	3473,05 3473,05	-	1168,68	1168,68	-	63,516	21,37	
566	PH12-66-1	Обробка цементної штукатурки антигрибковим розчином	100м2	0,3365	530,83 530,83	-	178,62	178,62	-	9,708	3,27	
567	C111-1624-2 варіант 1	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 TM"Farbex" 1л	л	6,057	36,59	-	221,64	-	-	-	-	
568	PH11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,3365	15389,20 10513,89	-	5178,47	3537,92	-	152,796	51,42	
569	EH15-25-1 H2, H5 K=1,15	Облицювання поверхонь стін та відкосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, чисто плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,3365	21527,74 21189,83	-	7244,08	7130,38	-	323,7066	108,93	
570	C111-259 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] із завалом	м2	33,9865	248,67	-	8451,42	-	-	-	-	
571	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	218,725	5,12	-	1119,87	-	-	-	-	
572	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	13,6619	68,62	-	937,48	-	-	-	-	
573	& C1-X1 варіант 2	Хрестики для плитки 2 мм (уп=120 шт)	уп	1	8,16	-	8,16	-	-	-	-	
574	PH11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,0168	46249,35 35088,65	-	776,99	589,49	-	529,8	8,9	
575	EH15-56-3 H2, H5 K=1,15	Безпідгане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу	100 м2	0,0168	4537,50 3697,10	-	76,23	62,11	-	54,5376	0,92	

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

		"саменгіс" товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази				216_ДЦ_ЛС1_2-1-1				
576	PH12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0168	8703,23 3363,51	-	146,21	56,51	52,596	0,88
577	C111-1624-2 варіант 2	Грунтівка глибокого проникнення	л	0,242256	16,32	-	3,95	-	-	-
578	EH10-28-1 H2, H5 K=1, 15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0168	9009,87 8967,00	-	151,37	150,65	135,3918	2,27
579	C188888-4	Дюбель шуруп	шт	8	1,48	-	11,84	-	-	-
580	C188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5	112,20	-	56,1	-	-	-
581	& C111-951-12	Дверний блок з металопластику	м2	1,68	1563,92	-	2627,39	-	-	-
582	EH10-40-1 H2, H5 K=1, 15	Установлення і кріплення наличників	100м	0,1	603,61 587,34	-	60,36	58,73	10,2396	1,02
583	C123-360 варіант 1	Наличники	м	11,2	25,34	-	283,81	-	-	-
584	PH7-2-7	ПІДЛОГА Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,09	6687,89 6687,89	-	601,91	601,91	111,372	10,02
585	PH7-17-2 K=0,8	Розбирання цементної стяжки по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,09	3705,04 3705,04	-	333,45	333,45	61,6992	5,55
586	PH7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,09	9066,93 4631,30	-	816,02	416,82	77,124	6,94
587	PH7-17-9 K=16	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,09	20197,75 2490,39	-	1817,8	224,14	41,472	3,73
588	EH11-29-1 H2, H5, K=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,09	14505,10 14056,09	-	1305,46	1265,05	214,728	19,33
589	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	58,5	5,12	-	299,52	-	-	-
590	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	3,654	68,62	-	250,74	-	-	-
591	C111-287-2 варіант 1	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x11 мм	м2	9,18	179,73	-	1649,92	-	-	-
592	& C1-X1	Хрестики для плитки 4 мм (уп=70 шт)	уп	0,5	5,10	-	2,55	-	-	-

37 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 37 -

216_ДЦ_ЛС1_2-1-1

СМІТТЯ	100т	0,42	21464,31	-	9015,01	9015,01	-	392,544	-	164,87
593 РН20-36-1 Очищення приміщень підвалу від господарського сміття та бруду	100т	0,42	21464,31	-	9015,01	9015,01	-	392,544	-	164,87
594 РН20-40-1 Навантаження сміття вручну	1 т	83,741	106,95	-	8956,1	8956,1	-	1,956	-	163,8
595 С311-30-М Перевезення сміття до 30 км	т	83,741	174,27	-	14593,54	14593,54	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису										
Разом будівельні роботи, грн.										
в тому числі:										
вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.										
всього заробітна плата, грн.										
Загальновиборничі витрати, грн.										
трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.										
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.										
Всього будівельні роботи, грн.										

Всього по кошторису										
Кошторисна трудоємність, люд.год.										
Кошторисна заробітна плата, грн.										

Склад

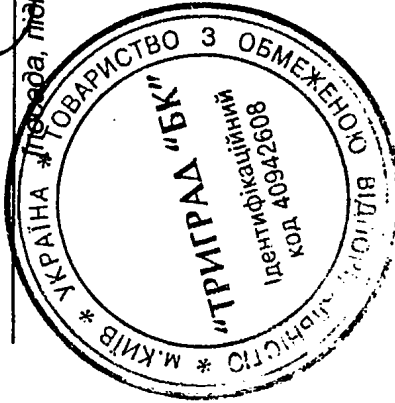
С.Г.М.І. Сахаровича Ю.І.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Терасименко Р.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

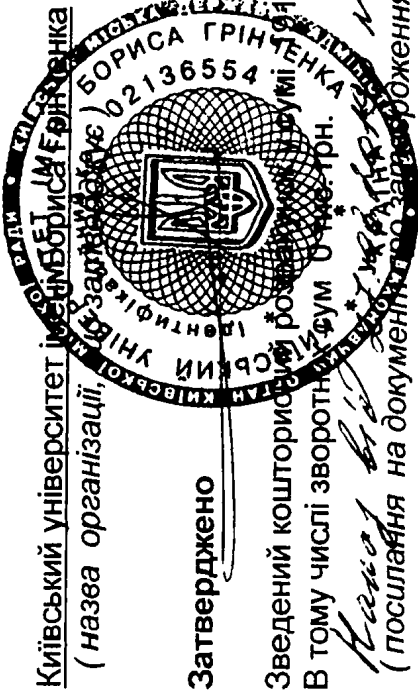


Договір № 3 до договору № 05 від 05.05.2019р.

2 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

216_ДЦ_ССР

Форма № 5



Затверджено

Зведений кошторис на ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

В тому числі зворотні витрати сумою 15,84844 тис. грн.

Корній Віктор
(посилає на документи про затвердження)

"05" 05 2019 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Складений в поточних цінах станом на 17 квітня 2019 р.

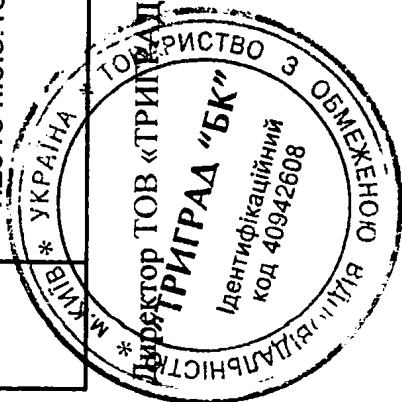
№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис. грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	2-1	Глава 2. Об'єкти основного призначення Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16	1385,68992	93,88672	-	1479,57664
		Разом по главі 2:	1385,68992	93,88672	-	1479,57664
2	6-1	Глава 6. Зовнішні мережі та споруди водопостачання, водовідведення, теплостачання та газопостачання Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16	45,82154	-	-	45,82154

2 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

216 ДЦ ССР

- 2 -

1	2	3	4	5	6	7
	Разом по главі 6: Разом по главах 1-7: Разом по главах 1-8: Разом по главах 1-9: Разом по главах 1-12: Кошторисний прибуток (П)		45,82154 1431,51146 1431,51146 1431,51146 1431,51146 60,18580	- 93,88672 93,88672 93,88672 93,88672 -	- - - - - -	45,82154 1525,39818 1525,39818 1525,39818 1525,39818 60,18580
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16 ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	10,95639	10,95639
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Разом	1491,69726	93,88672	10,95639	1596,54037
		Податок на додану вартість	-	-	319,30807	319,30807
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	1491,69726	93,88672	330,26446	1915,84844



Герасименко Р.В.

Handwritten signature: Р.В. Герасименко

Договір № 5 до Договору № 2019р.

2 Програмний комплекс АВК - 5 (З.З.З.1) укр.

216_ДЦ_ДЦ

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

ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16, що здійснюється в 2019 році

Вид договірної ціни: тверда.

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

Складена в поточних цінах станом на 17 квітня 2019 р.

№ п/п	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.			
			всього	будівельних робіт	інших витрат	всього
1	2	3	4	5	6	6
Розділ I. Будівельні роботи						
1	Прямі витрати, в тому числі		1241,99808	1241,99808	-	-
	Заробітна плата		544,89472	544,89472	-	-
	Вартість матеріальних ресурсів		673,73946	673,73946	-	-
2	Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів		23,3639	23,3639	-	-
3	Загальновиробничі витрати		189,51338	189,51338	-	-
	Витрати на зведення (пристосування) та розбирання титульних 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		-	-	-	-
	Разом		1431,51146	1431,51146	-	-
7	Прибуток		60,1858	60,1858	-	-
8	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організацій		10,95639	-	10,95639	-
9	Кошти на покриття ризику		-	-	-	-
10	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами		-	-	-	-
	Разом (пп. 1-10)		1502,65365	1491,69726	10,95639	10,95639
11	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)		-	-	-	-
	Разом по Розділу I		1502,65365	1491,69726	10,95639	10,95639

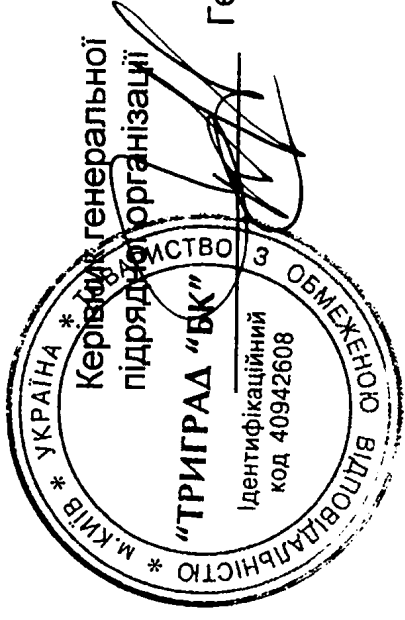
2 Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

12	Податок на додану вартість Всього по Розділу I	300,53073 1803,18438	- 1491,69726	216_ДЦ_ДЦ 300,53073 311,48712
13	Розрахунок N14 Витрати підрядника, що пов'язані з устаткуванням Разом по Розділу II	93,88672 93,88672	-	
14	Податок на додану вартість витрат підрядника, що пов'язані з устаткуванням Всього по Розділу II Всього договірна ціна (р.I + р.II)	18,77734 112,66406 1915,84844	-	18,77734

Розділ II. Устаткування



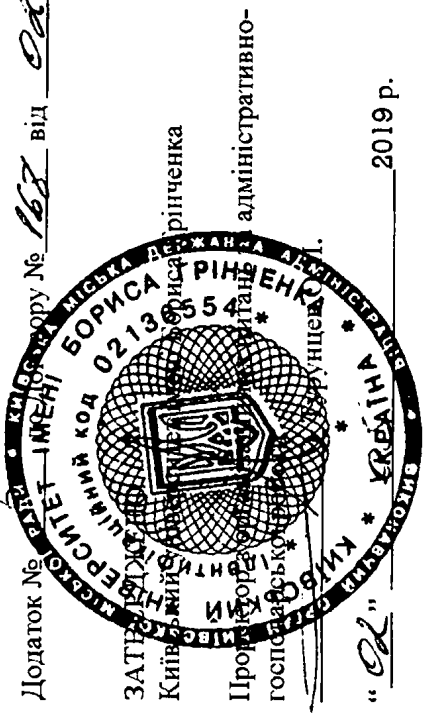
Керівник (організаційно-методичний) _____
Григоренко О.П.



Герасименко Р.В.

Handwritten signature: No. A. Grabovskiy

Додаток № 1 до акту № 167 від 08.05 2019р.

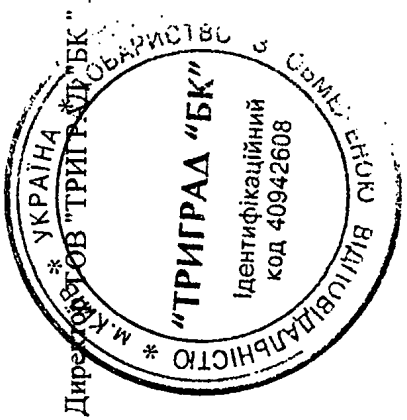


«08» 2019 р.

КАЛЕНДАРНИЙ ГРАФІК

«Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні Університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16»

Найменування робіт	травень															червень															липень									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ремонтні роботи приміщень харчоблока	[Shaded]																																							
Ремонт внутрішніх сантехнічних мереж	[Shaded]																																							
Ремонт мереж вентиляції	[Shaded]																																							
Пусконаладжвальні роботи системи вентиляції	[Shaded]																																							
Ремонт зовнішніх мереж каналізації	[Shaded]																																							



Герасименко Р.В.

Handwritten signature: Ю.А. Герасименко

Договір № 30 до договору № 01.05.2019р.

Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

РЗПК

Розрахунок

розміру середньомісячної кошторисної заробітної плати, яка враховується при визначенні вартості будівництва на підставі даних організації ТОВ "ТРИГРАД "БК" (розрахунковий період 2019 р.)

1. Вихідні дані

Іденти - фактор	Найменування параметру	Одиниця виміру	Значення	Припустимі значення	Примітка
1	2	3	4	5	6
ЗПмін	Розмір прожиткового мінімуму, встановлений для працездатних осіб на 01 січня календарного року	грн.	1762	На 1 січня 2018 року: 1762 грн.	Закон України про державний бюджет на 2018 рік, стаття 7
Кмін	Коефіцієнт переходу від прожиткового мінімуму до гарантованого розміру тарифної ставки (окладу) працівника, який виконує просту некваліфіковану роботу	-	3,2641	>= 1	Колективний договір або Галузева угода
Кгалуз	Коефіцієнт співвідношення мінімальної тарифної ставки робітників I розряду (місячної тарифної ставки) за видом робіт до встановленої Галузевою угодою мінімальної тарифної ставки робітника I розряду	-	1,28	1,28	Галузева угода 2017 - 2018 р. Додаток №1
Ксер.роз	Коефіцієнт середнього розряду	-	1,308	1,308	Дод. А до ДСТУ-НБ Д.1.1-2:2013
Кшк	Середній розмір доплат за роботу у важких і шкідливих та особливо важких і особливо шкідливих умовах праці	-	0,11	Умови шкідливі: 4, 8, 12%; Умови особливо шкідливі: 16, 20, 24% <= 1	Галузева угода 2017 - 2018р. Додаток №3
Ушк	Питома вага робіт, які виконуються у важких і шкідливих та особливо важких і особливо шкідливих умовах праці	-	0	<= 1	За даними підрядної організації
Кмайст	Коефіцієнт, що враховує середній розмір диференційованої надбавки до тарифної ставки робітників розряду 3,8	-	0,152	розряд III - 12% розряд IV - 16% розряд 3,8 - 15,2% <= 1	Галузева угода 2017 - 2018р. Додаток №3
Умайст	Питома вага робітників, які одержують надбавку за майстерність	-	0	<= 1	За даними підрядної організації
Кважл.р	Надбавки за виконання особливо важливої роботи на певний термін	-	0,2	до 50 % посадового окладу <= 1	Галузева угода 2017 - 2018р. Додаток №3
Уважл.р	Питома вага робітників, які одержують надбавку за виконання особливо важливої роботи	-	0	<= 1	За даними підрядної організації
Квис.дос	Надбавки за високої досягнення у праці	-	0,2	до 50 % посадового окладу <= 1	Галузева угода 2017 - 2018р. Додаток №3
Увис.дос	Питома вага робітників, які одержують надбавку за високої досягнення у праці	-	0,1	<= 1	За даними підрядної організації

1	2	3	4	5	6
Кі	Інші надбавки та доплати, визначені згідно з галузевими (міжгалузевими) угодами	-	0	-	Галузева угода 2017 - 2018р. Додаток №3 За даними підрядної організації
Vi	Питома вага робітників, які одержують інші надбавки та доплати	-	0	<= 1	За даними підрядної організації
Квідпуст	Коефіцієнт, що враховує кошти на оплату щорічних основних та додаткових відпусток	-	0,12	Розрахунок	За даними підрядної організації

Примітка. Питома вага робітників, які одержували певну надбавку або доплату за минулий рік, визначається врахуванням кількості відповідних робітників усіх розрядів відносно середньої загальної кількості робітників за цей період.

2. Розрахунок

2.1 Тарифна частина середньомісячної заробітної плати:

$ЗПтар = ЗПмін \times Кмін \times Кгалуз \times Ксер.роз$

$ЗПтар = 1762 \times 3,2641 \times 1,28 \times 1,308 = 9629,13 \text{ грн.}$

2.2 Додаткова заробітна плата та інші заохочувальні та компенсаційні виплати:

$ЗПдодатк = ЗПшк + ЗПмайст + ЗПважл.р + ЗПвис.дос + ЗПвідпуст + ЗПі$

2.2.1 Доплата за роботу у важких і шкідливих та особливо важких і особливо шкідливих умовах праці:

$ЗПшк = ЗПтар \times Кшк \times Vшк$

$ЗПшк = 9629,13 \times 0,11 \times 0 = 0,00 \text{ грн.}$

2.2.2 Надбавка за високу професійну майстерність:

$ЗПмайст = ЗПтар \times Кмайст \times Vмайст$

$ЗПмайст = 9629,13 \times 0,152 \times 0 = 0,00 \text{ грн.}$

2.2.3 Надбавка за виконання особливо важливої роботи:

$ЗПважл.р = ЗПтар \times Кважл.р \times Vважл.р$

$ЗПважл.р = 9629,13 \times 0,2 \times 0 = 0,00 \text{ грн.}$

2.2.4 Надбавка за високе досягнення у праці:

$ЗПвис.дос = ЗПтар \times Квис.дос \times Vвис.дос$

$ЗПвис.дос = 9629,13 \times 0,2 \times 0,1 = 192,58 \text{ грн.}$

2.2.5 Інші надбавки та доплати, визначені згідно з галузевими (міжгалузевими) угодами:

$ЗПі = ЗПтар \times Кі \times Vi$

$ЗПі = 9629,13 \times 0 \times 0 = 0,00 \text{ грн.}$

2.2.6 Кошти на оплату щорічних основних та додаткових відпусток:

$ЗПвідпуст = (ЗПтар + ЗПшк + ЗПмайст + ЗПважл.р + ЗПвис.дос + ЗПі) \times Квідпуст$

$ЗПвідпуст = (9629,13 + 0,00 + 0,00 + 0,00 + 192,58 + 0,00) \times 0,12 = 1178,61 \text{ грн.}$

Загальна сума додаткової заробітної плати та інших заохочувальних та компенсаційних виплат складає:

$ЗПдодатк = ЗПшк + ЗПмайст + ЗПважл.р + ЗПвис.дос + ЗПвідпуст + ЗПі$

$ЗПдодатк = 0,00 + 0,00 + 0,00 + 192,58 + 1178,61 + 0,00 = 1371,19 \text{ грн.}$

2.3 Кошторисна заробітна плата, яка визначена на підставі даних організації ТОВ "ТРИГРАД "БК" складає :

$ЗПкоштор = ЗПтар + ЗПдодатк$

$ЗПкоштор = 9629,13 + 1371,19 = 11000,32 \text{ грн.}$

Склав

Перевірив

Баступник директора Сарафаннікова Н.П.

Директор Герасименко Р.В.

Державні МТ до договору № 2019р

Big order

Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

216_ДЦДЦ

Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

Будівництво розташоване на території Київської області. Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2-2012;
- Монтаж устаткування. ДСТУ Б Д.2.3-2012;
- Пусконаладжувальні роботи. ДСТУ Б Д.2.6-2012;
- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2 - 2012;
- Ремонтно-будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;
- Устаткування і матеріали;
- Індивідуальні ресурсні елементні кошторисні норми;

Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрегіонбуду України. Загальновиробничі 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 (див.графу 8 Розрахунку прибутку, ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16) 6,8 грн./люд.-г
2. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат (див.графу 8 Розрахунку №9, ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16) 1,23 грн./люд.-г

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:

Тарифна сітка для будівельних, монтажних і ремонтних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,08 люд.-г та розряді робіт 3,8

Тарифна сітка для пусконаладжувального персоналу при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,08 люд.-г та розряді робіт 4

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 -

8,92364	тис.люд.-г
8,574	тис.люд.-г
586,6784	тис.грн.
11000,00	грн.
11258,56	грн.
1915,84844	тис.грн.
1491,69726	тис.грн.
93,88672	тис.грн.
-	тис.грн.
10,95639	тис.грн.
319,30807	тис.грн.

Примітка:

1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Підсумкова вартісна параметрична таблиця"

Склад: Світлана Сахарамікієва



Іван Сергійович Сахарамікієв І.В.

Державна NS з бюджету 168 2019р.

II Програми комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.
Капітальний ремонт приміщень харчоблоку ідальні університетського коледжу Київського університету імені Бориса Грінченка за адресою: м. Київ, проспект Юрія Гагаріна, 16

216_ДЦ_ИВР

Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортировка, грн.	заготовельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1	1	I. Витрати труда							
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд-год	8358,59	63,74				
3	27	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5					
4		Витрати труда робітників-монтажників	люд-год	51,35	67,46				
5		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0					
6		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд-год	95	90,98				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд-год	24,23	69,66				
8		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2					
9		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд-год	44,88	74,99				
9.1		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат	люд-год	349,59	105,06				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд-год	8923,64					
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Середній розряд робіт	розряд	3,5					
		II. Будівельні машини і механізми							
10	СН204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш-год	4,668	18,35 85,66				
11	СН204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см2], високий 10 МПа [100 кгс/см2]	маш-год	0,48	7,03 3,37				
12	СН205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7	маш-год	11,2822776	187,83 2119,15				

ІІ Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. ат], продуктивність 2,2 м3/хв								
13	СН207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш-год	0,2544	<u>423,48</u> 107,73			
14	СН212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш-год	0,60705	<u>551,46</u> 334,76			
15	СН212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш-год	2,901	<u>264</u> 765,86			
16	СН212-1200	Нарізувачі швів у свіжоукладеному цементобетоні	маш-год	0,888	<u>394,7</u> 350,49			
17	СН225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш-год	4,9267	<u>106,95</u> 526,91			
18	СН233-261	Верстат трубногидравлічний	маш-год	0,01361646	<u>7,93</u> 0,11			
19	СН233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш-год	0,02259888	<u>53,88</u> 1,22			
20	СН233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш-год	9,81834	<u>3,71</u> 36,43			
21	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	109,211	<u>174,27</u> 19032,20			
		Разом по розділу ІІ в тому числі енергоносії:	грн.		23363,89			
		Дизельне паливо	кг	64,872				
		Електроенергія	кВт-год	27,8				
		Стиснене повітря	м3	680,411				
		Масильні матеріали	кг	3,203				
		Гідравлічна рідина	кг	0,21				
		ІІІ. Будівельні машини, враховані в складі загально виробничих витрат						
22	СН211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш-год	0,09512478				
23	СН270-90	Пилка дискова електрична	маш-год	58,55063586				
24	СН270-115	Дрилі електричні	маш-год	52, 678073129				
25	СН270-116	Вібратори поверхневі	маш-год	13,5338046				
26	СН270-119	Шуруповерти	маш-год	122, 485676163				
27	СН270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш-год	88,22307564				
28	СН270-131	Перфоратор пневматичний	маш-год	9,6174				

II Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 4 -

216_ДЦ_ИВР

47	C111-814	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 1,1 мм	Т	0,0253	40,01	39,09	0,14	0,78
		Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 6,0-6,3 мм			24596 622,28	23965,21 606,32	148,52 3,76	482,27 12,20
48	C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	Т	0,0000575	29073,2 1,67	28354,62 1,63	148,52 0,01	570,06 0,03
49	C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	Т	0,00004324	20760,68 0,90	20205,09 0,87	148,52 0,01	407,07 0,02
50	&C111-837-A	Змивка старої фарби Композит	кг	9,0425	98,93 894,57	96,67 874,14	0,32 2,89	1,94 17,54
51	+C111-874 варіант 1	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	70,42	25,66 1806,98	25,00 1760,50	0,16 11,27	0,5 35,21
52	+C111-874 варіант 2	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	15,906794	25,66 408,17	25,00 397,67	0,16 2,55	0,5 7,95
53	&C111-951-12 варіант 1	Дверний блок з металлопластику	м2	35,417	1563,92 55389,35	1533,00 54294,26	0,25 8,85	30,67 1086,24
54	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	Т	0,00567	62416,37 353,90	61000,00 345,87	192,52 1,09	1223,85 6,94
55	+C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	Т	0,00034	62416,37 21,22	61000,00 20,74	192,52 0,07	1223,85 0,41
56	C111-1554	Бітуми нафтові дорожні БНД-40/60, перший сорт	Т	0,0156	11117,86 173,44	10570,65 164,90	329,21 5,14	218 3,40
57	C111-1564	Гідроізол	м2	1,364	27,12 36,99	26,39 36,00	0,2 0,27	0,53 0,72
58	+C111-1624-2 варіант 1	Антисептик для мінеральних поверхностей, концентрат 1:4 TM"Farbex" 1л	л	75,8196	36,59 2774,39	35,472 2689,47	0,4 30,33	0,72 54,59
59	+C111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	373,2738778	16,32 6091,83	15,60 5823,07	0,4 149,31	0,32 119,45
60	+C111-1626-1 варіант 1	Фарба інтер'єрна	кг	465,06619	83,68 38916,74	81,72 38005,21	0,32 148,82	1,64 762,71
61	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізи, діаметр 180x3 мм	шт	2,754714	101,92 280,76	99,85 275,06	0,07 0,19	2 5,51
62	&C111-1642-1	Клей для гіпсокартону Perflix 30 кг	кг	41,6	3,98 165,57	3,63 151,01	0,27 11,23	0,08 3,33
63	+C111-1721- 11В варіант 1	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна шириною 30 мм	м	88,5	2,45 216,83	2,40 212,40	- -	0,05 4,43

II Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. 64 +С111-1721- 11В варіант 2	М	- 5 -	0,51 95,66	187,57	0,50 93,79	-	0,01 1,87
65 +С111-1724 варіант 1	М	174,5583	77,01 13442,73	174,5583	75,00 13091,87	0,5 87,28	1,51 263,58
66 С111-1741	КГ	1,375	32,48 44,66	1,375	31,69 43,57	0,15 0,21	0,64 0,88
67 С111-1742	КГ	20,35	23,42 476,60	20,35	22,81 464,18	0,15 3,05	0,46 9,37
68 С111-1746	КГ	0,988	51,17 50,56	0,988	49,96 49,36	0,21 0,21	1 0,99
69 С111-1748	КГ	13,6	43,31 589,02	13,6	42,29 575,14	0,17 2,31	0,85 11,57
70 +С111-1800	КГ	302,5	33,4 10103,50	302,5	33,00 9982,50	0,15 45,38	0,25 75,62
71 +С111-1809	Т	0,00183	18620,13 34,07	0,00183	18333,00 33,55	148,52 0,27	138,61 0,25
72 +С111-1816 варіант 1	Т	0,010296	30567,6 314,72	0,010296	30191,53 310,85	148,52 1,53	227,55 2,34
73 +С111-1837	Т	0,0183872	19460,39 357,82	0,0183872	19167,00 352,43	148,52 2,73	144,87 2,66
74 С111-1844-1	М	272,664	3,52 959,78	272,664	3,41 929,78	0,04 10,91	0,07 19,09
75 С111-1848	Т	0,01822	55340,7 1008,31	0,01822	54086,22 985,45	169,37 3,09	1085,11 19,77
76 +С111-1848 варіант 1	Т	0,0021	48622,76 102,11	0,0021	47500,00 99,75	169,37 0,36	953,39 2,00
77 С111-1853-3	Т	0,00044	20637,34 9,08	0,00044	20063,32 8,83	169,37 0,07	404,65 0,18
78 С111-1853-4	Т	0,0002415	20637,34 4,98	0,0002415	20063,32 4,85	169,37 0,04	404,65 0,09
79 С111-1853-7	Т	0,0001	20637,34 2,06	0,0001	20063,32 2,01	169,37 0,02	404,65 0,03
80 +С111-1867	ШТ	40	2,64 105,60	40	2,50 100,00	0,09 3,60	0,05 2,00
81 +С111-1891-1	КГ	2269,2	3,73 8464,12	2269,2	3,50 7942,20	0,16 363,07	0,07 158,85
82 С111-1895	Т	0,11650895	13576,66	0,11650895	13007,56	302,89	266,21

216_ДЦ_ИВР

83 &C111-1896-4	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	1581,80	1515,50	35,29	31,01
			<u>5,94</u> 404,22	<u>5,52</u> 375,64	<u>0,3</u> 20,42	<u>0,12</u> 8,16
84 C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	15690,58	14556,69	827,43	306,46
			<u>5,12</u> 13107,93	<u>4,75</u> 12798,47	<u>0,27</u> 51,58	<u>0,1</u> 257,88
85 +C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	13107,93	12798,47	51,58	306,46
			<u>68,62</u> 13107,93	<u>67,00</u> 12798,47	<u>0,27</u> 51,58	<u>1,35</u> 257,88
86 +C111-2015-4 варіант 1	Гіпсова шпаклівка фінішна НП 25 кг для внутрішніх робіт Кнауф	кг	6289,86	5873,31	291,58	124,97
			<u>6,04</u> 6289,86	<u>5,64</u> 5873,31	<u>0,28</u> 291,58	<u>0,12</u> 124,97
87 C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	4302,31	4093,42	124,53	84,36
			<u>4302,31</u> 24,44	<u>4093,42</u> 23,25	<u>124,53</u> 0,71	<u>84,36</u> 0,48
88 C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	4118,35	3913,07	124,53	80,75
			<u>4118,35</u> 26,62	<u>3913,07</u> 25,29	<u>124,53</u> 0,80	<u>80,75</u> 0,53
89 C112-82	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	2284,16	2114,84	124,53	44,79
			<u>2284,16</u> 77,66	<u>2114,84</u> 71,90	<u>124,53</u> 4,23	<u>44,79</u> 1,53
90 C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	2051,62	1886,86	124,53	40,23
			<u>2051,62</u> 1,44	<u>1886,86</u> 1,32	<u>124,53</u> 0,09	<u>40,23</u> 0,03
91 +C113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	2211,02	2155,38	12,29	43,35
			<u>2211,02</u>	<u>2155,38</u>	<u>12,29</u>	<u>43,35</u>
92 +C113-1352	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 20x2 мм	м	112,15	109,90	0,05	2,2
			<u>112,15</u> 4037,40	<u>109,90</u> 3956,40	<u>0,05</u> 1,80	<u>2,2</u> 79,20
93 C113-1453	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160x4 мм	м	237,94	231,73	1,54	4,67
			<u>237,94</u> 1665,58	<u>231,73</u> 1622,11	<u>1,54</u> 10,78	<u>4,67</u> 32,69
94 &C113-1457-37 варіант 1	Підвіс з крючком	шт	3,18	3,00	0,12	0,06
			<u>3,18</u> 219,10	<u>3,00</u> 206,70	<u>0,12</u> 8,27	<u>0,06</u> 4,13
95 &C113-1457-37 варіант 2	Тяга підвісу	шт	3,69	3,50	0,12	0,07
			<u>3,69</u> 254,24	<u>3,50</u> 241,15	<u>0,12</u> 8,27	<u>0,07</u> 4,82
96 +C113-1878 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	0,2	0,157	0,04	-
			<u>0,2</u> 357,30	<u>0,157</u> 284,75	<u>0,04</u> 72,55	<u>-</u> -
97 &C113-2168-1	Подовжувач однорівневий до профілю 60/27	шт	3,11	3,00	0,05	0,06
			<u>3,11</u> 91,75	<u>3,00</u> 88,50	<u>0,05</u> 1,48	<u>0,06</u> 1,77
98 +C113-2305 варіант 1	Гофротруба до унітазу	шт	171,71	168,30	0,04	3,37
			<u>171,71</u> 343,42	<u>168,30</u> 336,60	<u>0,04</u> 0,08	<u>3,37</u> 6,74

II Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

- 7 -

	шт									216_ДЦ_ИВР
99 +С113-2305 варіант 2	24	Гнутке під'єднання до сантехприладів	39,13 939,12	38,32 919,68	0,04 0,96	0,77 18,48	30 км.			
100 &С114-36-В1	55	Вогнезахисна система покриттям фобьєю алюмінієвою	697,03 38336,65	681,00 37455,00	2,36 129,80	13,67 751,85	30 км.			
101 С123-332	16,5	Коробка дверна, розмір 74x45 мм	179,58 2963,07	175,63 2897,90	0,43 7,10	3,52 58,07	30 км.			
102 &С123-350-2 варіант 1	167,2	З'єднувач "краб"	5,11 854,39	5,00 836,00	0,01 1,67	0,1 16,72	30 км.			
103 С123-360 варіант 1	84,8603	Наличники	25,34 2150,36	24,68 2094,35	0,16 13,58	0,5 42,43	30 км.			
104 С123-514-У	0,219926	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	334,97 73,67	325,54 71,59	2,86 0,63	6,57 1,45	30 км.			
105 С124-22	0,018	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	24938,03 448,88	24300,53 437,41	148,52 2,67	488,98 8,80	30 км.			
106 +С126-1127 варіант 1	2	Вібровставка 800см2	136,33 272,66	128,00 256,00	7,32 14,64	1,01 2,02	30 км.			
107 &С126-1301-1	251	Профіль несучий стельовий CD 60/27	16,14 4051,14	15,50 3890,50	0,52 130,52	0,12 30,12	30 км.			
108 &С126-1301-1 варіант 1	395,89	Профіль стійковий CD	20,67 8183,05	20,00 7917,80	0,52 205,86	0,15 59,39	30 км.			
109 &С126-1308-2	88,5	Профілі направляючий стельовий UD 28/27	11,88 1051,38	11,67 1032,80	0,12 10,62	0,09 7,96	30 км.			
110 &С126-1308-2 варіант 1	191,87	Профілі напрямний UD	16,68 3200,39	16,44 3154,34	0,12 23,02	0,12 23,03	30 км.			
111 С130-33	2	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	465,93 931,86	453,56 907,12	3,23 6,46	9,14 18,28	30 км.			
112 С130-40	0,00449	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	27156,16 121,93	26411,86 118,59	211,83 0,95	532,47 2,39	30 км.			
113 +С130-152 варіант 1	1	Бойлер 100л	6975,7 6975,70	6729,57 6729,57	109,35 109,35	136,78 136,78	30 км.			
114 С130-250	1	Глушники шуму вентиляційних установок трубчасті прямокутного перерізу із оцинкованої та сортової сталі, наповнювач - полотно із супертонкого лужного скловолокна, марка ГТП 2-2, переріз обичайки 300x200 мм, маса наповнювача 1, 34 кг	1696,49 1696,49	1659,13 1659,13	4,1 4,10	33,26 33,26	30 км.			

ІІ Програмний комплекс АВК - 5 (3.3.3.1) укр. 115 +С130-478	Т	0,6311	4718,96 2978,14	4414,60 2786,05	211,83 133,69	92,53 58,40
116 +С130-494 варіант 1	шт	7	2431,48 17020,36	2372,00 16604,00	11,8 82,60	47,68 333,76
117 +С130-508 варіант 1	шт	1	18600,21 18600,21	18150,77 18150,77	84,73 84,73	364,71 364,71
118 +С130-554	шт	4	718,47 2873,88	700,24 2800,96	4,14 16,56	14,09 56,36
119 +С130-603-1	шт	40	129,63 5185,20	127,00 5080,00	0,09 3,60	2,54 101,60
120 +С130-616	комплект	11	765,28 8418,08	750,00 8250,00	0,27 2,97	15,01 165,11
121 +С130-637	комплект	3	257,49 772,47	250,00 750,00	2,44 7,32	5,05 15,15
122 +С130-666	комплект	4	1392,7 5570,80	1360,00 5440,00	5,39 21,56	27,31 109,24
123 +С130-909	шт	2	1024,55 2049,10	1000,00 2000,00	4,46 8,92	20,09 40,18
124 С130-912 варіант 1	шт	3	91 273,00	88,61 265,83	0,61 1,83	1,78 5,34
125 С130-912 варіант 2	шт	58	91 5278,00	88,61 5139,38	0,61 35,38	1,78 103,24
126 С130-1112	м2	123,8	464,04 57448,15	453,62 56158,16	1,32 163,42	9,1 1126,57
127 С130-1199	м	9,5	152,59 1449,61	149,44 1419,68	0,16 1,52	2,99 28,41
128 +С1421-9723	м3	7,56	369,24 2791,45	362,00 2736,72	-	7,24 54,73
129 +С1421-9840	т	3,868	2330,34 9013,76	2097,00 8111,20	187,65 725,83	45,69 176,73

Хомути для кріплення повітроводів STD 205	шт	0,6311	4718,96 2978,14	4414,60 2786,05	211,83 133,69	92,53 58,40
Мийка 1 секції з бортиком, без полиці Техма 600x600x600 мм нержавіюча сталь в комплекті з сифоном	шт	7	2431,48 17020,36	2372,00 16604,00	11,8 82,60	47,68 333,76
Жировловлювач об.0,3м3	шт	1	18600,21 18600,21	18150,77 18150,77	84,73 84,73	364,71 364,71
П'єдестали для умивальників напівфарфорові та фарфорові, розмір 640x215x200, 670-630x240-180x200-175 мм	шт	4	718,47 2873,88	700,24 2800,96	4,14 16,56	14,09 56,36
Грати щілинні регулювальні, марка Р-200, розмір 200x200 мм	шт	40	129,63 5185,20	127,00 5080,00	0,09 3,60	2,54 101,60
Змішувачі для умивальників, См-Ум-ОРА, з поворотним корпусом, однією рукояткою та аератором	комплект	11	765,28 8418,08	750,00 8250,00	0,27 2,97	15,01 165,11
Трапи малі Т-100М чавунні емальовані з прямим відводом, ґратами та гумовою пробкою, розмір 355x200x142 мм	комплект	3	257,49 772,47	250,00 750,00	2,44 7,32	5,05 15,15
Умивальники овальні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 650x500x150 мм	комплект	4	1392,7 5570,80	1360,00 5440,00	5,39 21,56	27,31 109,24
Унітази напівфарфорові та фарфорові лійкоподібні УНВЦ з сидінням, кріпленням та суцільновідлитю полицю	шт	2	1024,55 2049,10	1000,00 2000,00	4,46 8,92	20,09 40,18
Фасонні частини до труб каналізації, діаметр 160 мм	шт	3	91 273,00	88,61 265,83	0,61 1,83	1,78 5,34
Фасонні частини, діаметр 20 мм	шт	58	91 5278,00	88,61 5139,38	0,61 35,38	1,78 103,24
Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	123,8	464,04 57448,15	453,62 56158,16	1,32 163,42	9,1 1126,57
Вузли укрупнені монтажні з поліетиленових труб для каналізації, діаметр 50 мм	м	9,5	152,59 1449,61	149,44 1419,68	0,16 1,52	2,99 28,41
Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 40-70 мм, марка М600	м3	7,56	369,24 2791,45	362,00 2736,72	-	7,24 54,73
Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродроми), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті,	т	3,868	2330,34 9013,76	2097,00 8111,20	187,65 725,83	45,69 176,73

ІІ Програмний комплекс АВК - 5 (З.З.З.1) укр.
тип В, марка 1

- 9 -

216_ДЦ_ИВР

130	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	МЗ	1,1	375,72 413,29	96,16 105,78	272,19 299,41	7,37 8,10	30 км.
131	+C1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	МЗ	6,8	293,76 1997,57	288,00 1958,40	- -	5,76 39,17	30 км.
132	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,3427	5169,03 1771,43	4500,00 1542,15	567,68 194,54	101,35 34,74	30 км.
133	+C1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	1,54098	4047,03 6236,39	3400,00 5239,33	567,68 874,78	79,35 122,28	30 км.
134	+C1424-11599	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	МЗ	0,195	2133,06 415,95	1650,00 321,75	441,24 86,04	41,82 8,16	30 км.
135	+C1424-11610 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	МЗ	0,714	2133,06 1523,00	1650,00 1178,10	441,24 315,05	41,82 29,85	30 км.
136	+C1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	МЗ	0,23345	2133,06 497,96	1650,00 385,19	441,24 103,01	41,82 9,76	30 км.
137	C1424-11631	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача 10 мм і менше	МЗ	0,06864	1849,45 126,95	1371,95 94,17	441,24 30,29	36,26 2,49	30 км.
138	+C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	МЗ	0,0482	1807,92 87,14	1368,00 65,94	404,47 19,50	35,45 1,70	30 км.
139	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	МЗ	0,022	1922,16 42,29	1480,00 32,56	404,47 8,90	37,69 0,83	30 км.
140	+C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	МЗ	28,031064	2170,02 60827,97	1723,00 48297,52	404,47 11337,72	42,55 1192,73	30 км.
141	+C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно- вапняковий, марка М50	МЗ	1,05100032	1807,92 1900,12	1368,00 1437,77	404,47 425,10	35,45 37,25	30 км.
142	C1425-11696- 2	Розчин азбоцементний	МЗ	0,0014	1529,8 2,14	1095,33 1,53	404,47 0,57	30 0,04	30 км.
143	+C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	МЗ	9,751511	2531,1 24682,05	2077,00 20253,89	404,47 3944,19	49,63 483,97	30 км.
144	+C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	МЗ	0,1238549	2463,78 305,15	2011,00 249,07	404,47 50,10	48,31 5,98	30 км.
145	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,09	100,25 9,02	97,86 8,81	0,42 0,04	1,97 0,17	30 км.
146	+C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0048	168,31 0,81	164,77 0,79	0,24 -	3,3 0,02	30 км.

147	C1545-159	Очіс льняний	Т	0,000644	<u>22560,56</u> 14,53	<u>21898,81</u> 14,10	<u>219,39</u> 0,14	<u>442,36</u> 0,29	30 км.
148	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові K729, K730	100шт	0,486	<u>428,67</u> 208,33	<u>420,17</u> 204,20	<u>0,09</u> 0,04	<u>8,41</u> 4,09	30 км.
149	+C1630-1	Вузли укрупнені монтажні із поліетиленових труб для внутрішньої каналізації, діаметр 100 мм	М	16	<u>184,06</u> 2944,96	<u>180,00</u> 2880,00	<u>0,45</u> 7,20	<u>3,61</u> 57,76	30 км.
150	+C1630-481	Дросель-клапани в обичайці з сектором управління із тонкolistової оцинкованої та сортової сталі, прямокутні, периметр до 1500 мм	шт	16	<u>865,19</u> 13843,04	<u>844,83</u> 13517,28	<u>3,4</u> 54,40	<u>16,96</u> 271,36	30 км.
151	+C1630-1432 варіант 1	Крани кульові прохідні сальникові муфтові, діаметр 15 мм	шт	24	<u>131,62</u> 3158,88	<u>128,91</u> 3093,84	<u>0,13</u> 3,12	<u>2,58</u> 61,92	30 км.
152	+C188888-4	Дюбель шуруп	шт	158,23	<u>1,48</u> 234,18	<u>1,45</u> 229,43	-	<u>0,03</u> 4,75	
153	+C188888-4 варіант 1	Дюбель шуруп 6*40 металевий	шт	560,99	<u>2,95</u> 1654,92	<u>2,89</u> 1621,26	-	<u>0,06</u> 33,66	
154	+C188888-4 варіант 2	Дюбель шуруп 6*40 поліпропіленовий	шт	165,3	<u>0,24</u> 39,67	<u>0,24</u> 39,67	-	-	
155	+C188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	11,25	<u>112,2</u> 1262,25	<u>110,00</u> 1237,50	-	<u>2,2</u> 24,75	
156	+C188888-21 варіант 1	Герметик акриловий	шт	10	<u>115,26</u> 1152,60	<u>112,00</u> 1120,00	1	<u>2,26</u> 22,60	
157	+C188888-54 варіант 1	Мінераловатний утеплювач Технофас, щільність 145 кг/м ² - 100мм	м2	101,84	<u>188,88</u> 19235,54	<u>185,00</u> 18840,40	<u>0,18</u> 18,33	<u>3,7</u> 376,81	30 км.
158	+15096-18151 варіант 1	Кабель перерізом 5.10мм2 ВВГ нгд	1000м	0,03	<u>138622,97</u> 4158,69	<u>135833,00</u> 4074,99	<u>71,87</u> 2,16	<u>2718,1</u> 81,54	30 км.
Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат									
159	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	154,6165	<u>2,1108</u> 326,36	<u>2,1108</u> 326,36			
160	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,1353	<u>65,49</u> 8,86	<u>65,49</u> 8,86			
161	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,2151	<u>72,90</u> 15,68	<u>72,90</u> 15,68			
		Разом	ГРН.		350,90	350,90			
		Разом по розділу IV	ГРН.		673739,57	635138,14	25963,58	12637,85	

КС АВК - 5 (3.3.3.1) укр.

V. Устаткування

216_ДЦ_ИВР

- 11 -

припливно-витяжна установка	шт	1	60114,5 60114,50	59500,00 59500,00	78,30 78,30	536,20 536,20
у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	60114,5 60114,50	59500,00 59500,00	78,30 78,30	536,20 536,20
Блок керування БУШ-1 УХЛЧШафа керування вентустановкою	шт	1	33772,22 33772,22	33465,31 33465,31	5,67 5,67	301,24 301,24
у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	33772,22 33772,22	33465,31 33465,31	5,67 5,67	301,24 301,24
Разом по розділу V	грн.		93886,72	92965,31	83,97	837,44
у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	грн.		93886,72	92965,31	83,97	837,44
Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин						
Електроенергія	кВт-год					
Стиснене повітря	м3		182,416			
Масляні матеріали	кг		680,411			
Гідравлічна рідина	кг		3,338			
Дизельне паливо	л		0,426			
			76,32			

их ресурсів прийняті станом на "17 квітня" 2019 р. параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем. ресурс задан користувачем.

Група Сараєвський ковчег Ч.І
 Група, підпис (ініціали, прізвище)
Терасовська Р.В.
 Група, підпис (ініціали, прізвище)

