

КІРОВОГРАДСЬКА МІСЬКА РАДА
Управління капітального будівництва Кіровоградської міської ради

Затверджено
Рішенням комітету з конкурсних торгів
Протокол № 11-15 від 29 квітня 2015 року

Заступник голови комітету з конкурсних торгів

Пуляєва Г.В. _____

м.п.

ДОКУМЕНТАЦІЯ КОНКУРСНИХ ТОРГІВ (ЗІ ЗМІНАМИ)

на закупівлю

**Будівельно-монтажних робіт за проектом "Капітальний ремонт приміщення
терапевтичного відділення № 2 "КЗ "Центральна міська лікарня м. Кіровограда" стаціонар №
1 під відділення паліативного лікування, вул. Фортеця,21, м. Кіровоград"**

м. Кіровоград - 2015 рік

ПОРЯДОК

заповнення документації конкурсних торгів

I. Загальні положення	
1	2
1. Терміни, які вживаються в документації конкурсних торгів	Документація конкурсних торгів розроблена на виконання вимог Закону України "Про здійснення державних закупівель" (далі - Закон). Терміни, які використовуються в цій документації конкурсних торгів, вживаються в значеннях, визначених Законом
2. Інформація про замовника торгів	
повне найменування	Управління капітального будівництва Кіровоградської міської ради
місцезнаходження	вул. Велика Перспективна, 41, м. Кіровоград, 25006
посадова особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками	Сурнін Сергій Васильович начальник спецбюджетного відділу — голова комітету з конкурсних торгів, (вул. Велика Перспективна, 41, к. 410, м. Кіровоград) тел. (0522)-24-49-57, 066-129-21-07, тел./факс: (0522)-24-66-58, ел. адреса: ukb_kmr@ukr.net
3. Інформація про предмет закупівлі	
найменування предмета закупівлі	Будівельно-монтажні роботи за проектом "Капітальний ремонт приміщення терапевтичного відділення № 2 "КЗ "Центральна міська лікарня м. Кіровограда" стаціонар № 1 під відділення паліативного лікування, вул. Фортеця, 21, м. Кіровоград"
вид предмета закупівлі	Роботи
місце, кількість, обсяг поставки товарів (надання послуг, виконання робіт)	Місце виконання робіт - м. Кіровоград, вул. Фортеця, 21, обсяг – 1 об'єкт (згідно Технічного завдання (Додаток 5)
строк поставки товарів (надання послуг, виконання робіт)	Червень - грудень 2015 року
4. Процедура закупівлі	Відкриті торги
5. Недискримінація учасників	Вітчизняні та іноземні учасники беруть участь у процедурі закупівлі на рівних умовах
6. Інформація про валюту (валюти), у якій (яких) повинна бути розрахована і зазначена ціна пропозиції конкурсних торгів	Валютою пропозиції конкурсних торгів є гривня. У разі якщо учасником процедури закупівлі є нерезидент, такий учасник може зазначити ціну пропозиції конкурсних торгів у доларах США. При цьому при розкритті пропозицій конкурсних торгів ціна такої пропозиції конкурсних торгів перераховується у гривні за офіційним курсом гривні до долару США, встановленим Національним банком України на дату розкриття пропозицій конкурсних торгів, про що зазначається у протоколі розкриття пропозицій конкурсних торгів. Перерахунок ціни пропозиції, зазначеної у доларах США буде здійснено за наступною формулою: $C = S * K$, де С – ціна пропозиції S – ціна пропозиції учасника, зазначена у доларах США K – еквівалент долара США у гривні за офіційним курсом гривні до долару США, встановленим Національним банком України на дату розкриття пропозицій конкурсних торгів.
7. Інформація про мову (мови), якою (якими) повинні бути складені пропозиції конкурсних торгів	Під час проведення процедур закупівель усі документи, що готуються замовником, викладаються українською мовою, а також за рішенням замовника одночасно всі документи можуть мати автентичний переклад на іншу мову. Визначальним є текст, викладений українською мовою. У випадках, передбачених частиною четвертою статті 10 цього Закону, документи замовника щодо процедури закупівлі, передбачені цим

	<p>Законом, викладаються українською та англійською мовами. Тексти повинні бути автентичними, визначальним є текст, викладений українською мовою.</p> <p>Пропозиція конкурсних торгів та усі документи, які додаються до неї підготовлені безпосередньо учасником, викладаються українською мовою та одночасно всі документи можуть мати автентичний переклад з іншої мови. Визначальним є текст, викладений українською мовою.</p>
II. Порядок внесення змін та надання роз'яснень до документації конкурсних торгів	
1. Процедура надання роз'яснень щодо документації конкурсних торгів	<p>Фізична/юридична особа має право не пізніше ніж за 10 днів до закінчення строку подання пропозицій конкурсних торгів звернутися до замовника за роз'ясненнями щодо документації конкурсних торгів. У разі надходження письмового звернення замовником будуть надані роз'яснення протягом 3 днів з дня отримання такого звернення та оприлюднені відповідно до <u>статті 10</u> Закону.</p> <p>Замовник має право з власної ініціативи або за результатами звернень внести зміни до документації конкурсних торгів, продовживши строк подання та розкриття пропозицій конкурсних торгів не менше ніж на сім днів. У разі внесення змін до документації конкурсних торгів замовником буде письмово повідомлено протягом 1 робочого дня з дня прийняття рішення про внесення зазначених змін усіх осіб, яким було видано документацію конкурсних торгів та оприлюднено зміни до документації конкурсних торгів відповідно до вимог ст. 10 Закону.</p> <p>У разі несвоєчасного подання замовником роз'яснень щодо змісту документації конкурсних торгів або несвоєчасного внесення до неї змін строк подання та розкриття пропозицій конкурсних торгів буде продовжено не менше як на сім днів про що буде повідомлено всіх осіб, яким було видано документацію конкурсних торгів. Зазначена інформація оприлюднюється замовником відповідно до статті 10 Закону.</p> <p>Відсутність будь-яких звернень щодо роз'яснення змісту документації конкурсних торгів з боку учасників процедури закупівлі, які отримали цю документацію у встановленому порядку, означатиме, що учасники процедури закупівлі, що беруть участь в цих торгах, повністю усвідомлюють зміст цієї документації та вимоги, викладені Замовником при підготовці цієї закупівлі.</p>
2. Порядок проведення зборів з метою роз'яснення запитів щодо документації конкурсних торгів	<p>У разі проведення зборів з метою роз'яснення будь-яких звернень щодо документації конкурсних торгів замовник забезпечить ведення протоколу таких зборів з викладенням у ньому всіх роз'яснень щодо звернень.</p> <p>Зазначена інформація оприлюднюється замовником відповідно до <u>статті 10</u> Закону</p>
III. Підготовка пропозицій конкурсних торгів	
1. Оформлення пропозиції конкурсних торгів *Ця вимога не стосується учасників, які здійснюють діяльність без печатки згідно з чинним законодавством, за винятком оригіналів чи нотаріально завірених документів, виданих учаснику іншими організаціями (підприємствами, установами)	<p>Пропозиція конкурсних торгів подається у письмовій формі за підписом уповноваженої посадової особи учасника, прошита, пронумерована та скріплена печаткою* у запечатаному конверті. Учасник процедури закупівлі має право подати лише одну пропозицію конкурсних торгів. (подання пропозицій у формі електронного документа відповідно до законів України "Про електронні документи та електронний документообіг" і "Про електронний цифровий підпис" не може здійснюватися у зв'язку з відсутністю затвердження Кабінетом Міністрів України та набрання чинності Особливостей застосування електронних засобів під час здійснення процедур закупівель)</p> <p>Усі сторінки пропозиції конкурсних торгів учасника процедури закупівлі повинні бути пронумеровані та містити підпис уповноваженої посадової особи учасника процедури закупівлі, а також відбитки печатки*. Сторінки, котрі містять оригінали довідок, листів або інших документів, які надані учаснику сторонніми організаціями або</p>

нотаріально завірені, повинні бути пронумеровані, але учасник має право не ставити підпис уповноваженої посадової особи та відбитки його печатки на таких сторінках.

Повноваження щодо підпису документів пропозиції конкурсних торгів учасника процедури закупівлі підтверджується випискою з протоколу засновників, наказом про призначення, довіреністю, дорученням або іншим документом, що підтверджує повноваження посадової особи учасника на підписання необхідних документів, що стосуються пропозиції конкурсних торгів.

Пропозиція конкурсних торгів запечатується у одному конверті, який у місцях склеювання повинен містити відбитки печатки учасника процедури закупівлі*.

На конверті повинно бути зазначено:

**повне найменування і місцезнаходження замовника;
назва предмета закупівлі відповідно до оголошення про проведення відкритих торгів;**

повне найменування (прізвище, ім'я, по батькові) учасника процедури закупівлі, його місцезнаходження (місце проживання), ідентифікаційний код за ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків (або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовилися від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку в паспорті), номери контактних телефонів;

маркування: "Не відкривати до _____ (зазначаються дата та час розкриття пропозицій конкурсних торгів")

Усі сторінки пропозиції конкурсних торгів, на яких були зроблені окремі записи або правки, посвідчуються підписом уповноваженої особи Учасника із зазначенням посади та дати підпису, скріплюються надписом «виправленому вірити» та завіряються печаткою*.

До конверта вкладається реєстр всіх наданих документів з приміткою у реєстрі напроти кожної позиції «Копія» або «Оригінал» та номерами сторінок пропозиції на яких знаходяться відповідні документи.

У випадку, якщо згідно цієї документації передбачається надання копій, усі копії документів, що входять до складу пропозиції, повинні бути оформлені з урахуванням п. 5 ДСТУ 4163-2003 - скріплені надписом «Згідно з оригіналом», засвідчуються підписом уповноваженої особи учасника із зазначенням посади та дати підпису, а також завіряються печаткою*.

2. Зміст пропозиції конкурсних торгів учасника

Пропозиція конкурсних торгів, яка подається учасником процедури закупівлі, повинна складатися з:

1) документів, передбачених документацією конкурсних торгів, в тому числі:

- цінової пропозиції згідно додатку 1 до документації конкурсних торгів;

- розрахунком ціни пропозиції конкурсних торгів (договірної ціни) з обґрунтуваннями у друкованому вигляді та додатково на магнітному носії у програмному комплексі АВК (3.0.6 або сумісного з ним комплексу).

Ціна пропозиції (договірна ціна) учасника повинна бути розрахована відповідно до п. 6.2. розділу 6 ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 «Правила визначення вартості робіт» та роздрукована у повному обсязі включаючи всі розрахунки всіх витрат на виконання робіт.

До ціни пропозиції мають бути надані підтверджуючі розрахунки за статтями витрат договірної ціни у відповідності до ДСТУ:

Пояснювальна записка до договірної ціни.

	<p>Зведений кошторис Об'єктні кошториси. Відомості трудомісткості і заробітної плати. Локальні кошториси та зведений кошторис. Розрахунок вартості матеріальних ресурсів (відомість ресурсів з економічним обґрунтуванням цін, а саме копія документів, які підтверджують можливість придбання необхідних будівельних матеріалів, за цінами, які використовувалися для розрахунку комерційної пропозиції). Розрахунок вартості експлуатації будівельних машин і механізмів (з економічним обґрунтуванням змін, а саме копія документів на залучення необхідної будівельної техніки за вартістю, яка використовувалася для розрахунку пропозиції). Розрахунок загально-виробничих витрат (виходячи з структури будівельної організації). Розрахунок коштів на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організацій (виходячи з структури будівельної організації). Розрахунок коштів на покриття інших витрат. Розрахунок податків, зборів, обов'язкових платежів. Розрахунок економічно обґрунтованого прибутку. Якщо учасник (в тому числі нерезидент) не зобов'язаний відповідно до чинного законодавства скласти будь-який із документів, що зазначені у цій документації конкурсних торгів, він повинен надати замість відповідного документа лист - пояснення з посиланням на нормативно-правові акти. 2) документів, що підтверджують повноваження посадової особи або представника учасника процедури закупівлі щодо підпису документів пропозиції конкурсних торгів згідно ч.1 розділу III цієї документації конкурсних торгів; 3) інформації про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі, в тому числі відповідну технічну специфікацію (у разі потреби (плани, креслення, малюнки чи опис предмета закупівлі) згідно ч.7 розділу III та додатку 5 до цієї документації конкурсних торгів; 4) інформації про субпідрядника (субпідрядників) за формою разом з відповідними документами, передбаченими додатком 2 до цієї документації конкурсних торгів (якщо учасник не планує залучати субпідрядників у складі пропозиції надається лист-пояснення); 5) документально підтвердженої інформації про відповідність учасника кваліфікаційним критеріям за ст.16 Закону, іншим вимогам, встановленим документацією конкурсних торгів (у тому числі щодо відсутності обставин, передбачених ст.17 Закону); 6) листа-погодження з основними умовами, які обов'язково будуть включені до договору про закупівлю, згідно додатку 4 до цієї документації конкурсних торгів. З метою спрощення розгляду пропозицій підтверджуючі розрахунки за статтями витрат договірної ціни та календарний графік виконання робіт надаються спочатку за пропозицією конкурсних торгів.</p>
3. Забезпечення пропозиції конкурсних торгів	Забезпечення пропозиції конкурсних торгів не вимагається.
4. Умови повернення чи неповернення забезпечення пропозиції конкурсних торгів	Забезпечення пропозиції конкурсних торгів не вимагається, відповідно умови повернення чи неповернення забезпечення пропозиції конкурсних торгів по даному предмету закупівлі та цій документації конкурсних торгів відсутні
5. Строк, протягом якого	Пропозиції конкурсних торгів вважаються дійсними протягом

пропозиції конкурсних торгів є дійсними	<p>90 днів з дня розкриття пропозицій конкурсних торгів. До закінчення цього строку замовник має право вимагати від учасників продовження строку дії пропозицій конкурсних торгів.</p> <p>Учасник має право:</p> <ul style="list-style-type: none"> відхилити таку вимогу; погодитися з вимогою та продовжити строк дії поданої ним пропозиції конкурсних торгів.
6. Кваліфікаційні критерії до учасників	<p>Кваліфікаційні критерії до учасників визначаються замовником з урахуванням ст. 16 Закону.</p> <p>Для участі у процедурі закупівлі учасники надають документально підтверджену інформацію щодо їх відповідності наступним кваліфікаційним критеріям:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наявність обладнання та матеріально-технічної бази. 2. Наявність працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід . 3. Наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічних договорів. 4. Наявність фінансової спроможності (баланс, звіт про фінансові результати, звіт про рух грошових коштів, довідка з обслуговуючого банку про відсутність (наявність) заборгованості за кредитами). <p>Інформація про спосіб документального підтвердження учасників їх відповідності кваліфікаційним критеріям зазначена у додатку 1 до документації конкурсних торгів.</p> <p>Відповідно до ч.1 ст. 17 Закону замовник приймає рішення про відмову учаснику в участі у процедурі закупівлі (або може прийняти таке рішення відповідно до ч.2 ст.17 Закону), та зобов'язаний відхилити пропозицію конкурсних торгів учасника (або може прийняти таке рішення відповідно до ч.2 ст.17 Закону), у разі якщо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) він має незаперечні докази того, що учасник пропонує, дає або погоджується дати прямо чи опосередковано будь-якій посадовій особі замовника, іншого державного органу винагороду в будь-якій формі (пропозиція щодо найму на роботу, цінна річ, послуга тощо) з метою вплинути на прийняття рішення щодо визначення переможця процедури закупівлі або застосування замовником певної процедури закупівлі; 2) службову (посадову) особу учасника, яку уповноважено учасником представляти його інтереси під час проведення процедури закупівлі, фізичну особу, яка є учасником, було притягнуто згідно із законом до відповідальності за вчинення у сфері державних закупівель корупційного правопорушення; 2¹) відомості про юридичну особу, яка є учасником або учасником попередньої кваліфікації, внесено до Єдиного державного реєстру осіб, які вчинили корупційні або пов'язані з корупцією правопорушення, або зазначена юридична особа не має антикорупційної програми чи уповноваженого з антикорупційної програми юридичної особи у випадку, коли вони є обов'язковими відповідно до закону; 3) суб'єкт господарювання (учасник) протягом останніх трьох років притягувався до відповідальності за порушення, передбачене пунктом 4 частини другої статті 6, пунктом 1 статті 50 <u>Закону України "Про захист економічної конкуренції"</u>, у вигляді вчинення антиконкурентних узгоджених дій, які стосуються спотворення результатів торгів (тендерів); 4) фізична особа, яка є учасником, була засуджена за злочин, вчинений з корисливих мотивів, судимість з якої не знято або не погашено у встановленому законом порядку; 5) службова (посадова) особа учасника, яку уповноважено учасником представляти його інтереси під час проведення процедури закупівлі, була

	<p>засуджена за злочин, вчинений з корисливих мотивів, судимість з якої не знято або не погашено у встановленому законом порядку;</p> <p>6) пропозиція конкурсних торгів подана учасником процедури закупівлі, який є пов'язаною особою з іншими учасниками процедури закупівлі та/або з членом (членами) комітету з конкурсних торгів замовника;</p> <p>7) учасник у встановленому законом порядку банкрутом та відносно нього відкрита ліквідаційна процедура.</p> <p>8) учасник має заборгованість із сплати податків і зборів (обов'язкових платежів);</p> <p>9) учасник не провадить господарську діяльність відповідно до положень його статуту.</p> <p>10) учасник зареєстрований в офшорних зонах (за переліком встановленим Кабінетом Міністрів України).</p> <p>Спосіб документального підтвердження учасниками вимог, передбачених ст. 17 Закону встановлений у Додатку № 2 до документації конкурсних торгів.</p> <p>Якщо учасник є нерезидентом, документи, визначені у цій частині документації конкурсних торгів повинні бути легалізовані в установленому порядку (крім випадків, якщо чинним законодавством встановлено звільнення від легалізації).</p>
<p>7. Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі</p>	<p>Учасники процедури закупівлі повинні надати в складі пропозицій конкурсних торгів документи, які підтверджують відповідність пропозиції конкурсних торгів учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі, встановленим замовником у додатку 5 цієї документації конкурсних торгів.</p> <p>Інформація про відповідність запропонованих робіт вимогам документації конкурсних торгів повинна бути підтверджена наступними документами:</p> <p>1) інформацією викладеною письмово в довільній формі про якість матеріалів, що будуть застосовуватись при виконанні робіт (зносостійкість, термін служби, екологічна чистота);</p> <p>2) нотаріально завіреними копіями: діючих на весь період робіт ліцензій необхідних для виконання робіт (якщо отримання таких ліцензій не передбачене чинним законодавством учасники надають лист-пояснення з посиланням на законодавство) та копія діючого на весь період виконання робіт дозволу на виконання робіт підвищеної небезпеки.</p> <p>Технічні, якісні характеристики, предмета закупівлі повинні передбачати застосування заходів із захисту довкілля.</p> <p>При розрахунку договірної ціни учасники можуть використовувати еквіваленти вказаних у специфікації матеріалів та обладнання.</p>
<p>8. Інформація про субпідрядника (субпідрядників)</p>	<p>Учасник процедури закупівлі зазначає у пропозиції конкурсних торгів повне найменування та місцезнаходження кожного суб'єкта господарювання, якого учасник планує залучати до виконання робіт як субпідрядника в обсязі не менше ніж 20 відсотків від вартості договору про закупівлю.</p> <p>Інформація про субпідрядників надається за формою разом з відповідними документами, передбаченими додатком 2 до документації конкурсних торгів.</p> <p>У разі якщо учасник не планує залучати вищезазначених субпідрядників у складі пропозиції надається лист-пояснення.</p>
<p>9. Опис окремої частини (частин) предмета закупівлі (лота), щодо якої можуть бути подані пропозиції конкурсних</p>	<p>Пропозиція конкурсних торгів подається учасниками вцілому (поділ на лоти процедурою закупівлі не передбачений).</p>

торгів	
10. Внесення змін або відкликання пропозиції конкурсних торгів учасником	Учасник має право внести зміни або відкликати свою пропозицію конкурсних торгів до закінчення строку її подання без втрати свого забезпечення пропозиції конкурсних торгів. Такі зміни чи заява про відкликання пропозиції конкурсних торгів враховуються у разі, коли вони отримані замовником до закінчення строку подання пропозицій конкурсних торгів
IV. Подання та розкриття пропозицій конкурсних торгів	
1. Спосіб, місце та кінцевий строк подання пропозицій конкурсних торгів: спосіб подання пропозицій конкурсних торгів	Особисто або поштою (подання пропозицій електронною поштою у формі електронного документа відповідно до законів України "Про електронні документи та електронний документообіг" і "Про електронний цифровий підпис" не може здійснюватися у зв'язку з відсутністю затвердження Кабінетом Міністрів України та набрання чинності Особливостей застосування електронних засобів під час здійснення процедур закупівель)
місце подання пропозицій конкурсних торгів	вул. Велика Перспективна, 41, каб. 408, , м. Кіровоград, 25006
кінцевий строк подання пропозицій конкурсних торгів (дата, час)	20.05.2015 року до 09 год. 00 хв. Пропозиції конкурсних торгів, отримані замовником після закінчення строку їх подання, не розкриваються і повертаються учасникам, що їх подали. На запит учасника замовник протягом одного робочого дня з дня надходження запиту підтверджує надходження пропозиції конкурсних торгів із зазначенням дати та часу
2. Місце, дата та час розкриття пропозицій конкурсних торгів місце розкриття пропозицій конкурсних торгів	вул. Велика Перспективна, 41, каб. 411, м. Кіровоград, 25006,
Дата та час розкриття пропозицій конкурсних торгів	20.05.2015 р. о 10 год. 00 хв. До участі у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів замовником допускаються всі учасники або їх уповноважені представники. Відсутність учасника або його уповноваженого представника під час процедури розкриття пропозицій конкурсних торгів не є підставою для відмови в розкритті чи розгляді або для відхилення його пропозиції конкурсних торгів. Повноваження представника учасника підтверджується випискою з протоколу засновників, наказом про призначення, довіреністю, дорученням або іншим документом, що підтверджує повноваження посадової особи учасника на участь у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів. Для підтвердження особи такий представник повинен надати паспорт або інший документ, що посвідчує особу згідно ч.1 ст. 13 Закону України «Про Єдиний державний демографічний реєстр та документи, що підтверджують громадянство України, посвідчують особу чи її спеціальний статус» від 20.11.2012 № 5492 – IV. Зазначені документи надаються уповноваженою особою безпосередньо перед розкриттям пропозицій та додатково не надаються у складі пропозиції учасника. Під час розкриття пропозицій конкурсних торгів перевіряється наявність чи відсутність усіх необхідних документів, передбачених документацією конкурсних торгів, а також оголошуються найменування та місцезнаходження кожного учасника, ціна кожної пропозиції конкурсних торгів. Зазначена інформація вноситься до протоколу розкриття пропозицій конкурсних торгів. Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів складається у день розкриття пропозицій конкурсних торгів за встановленою Уповноваженим органом формою.

	<p>Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів підписується членами комітету з конкурсних торгів та учасниками, які беруть участь у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів.</p> <p>Завірена підписом голови комітету з конкурсних торгів та печаткою замовника копія протоколу розкриття пропозицій конкурсних торгів надається будь-якому учаснику на його запит протягом одного робочого дня з дня отримання такого запиту.</p> <p>Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів оприлюднюється відповідно до статті 10 Закону</p>
<p>V. Оцінка пропозицій конкурсних торгів та визначення переможця</p>	
<p>1. Перелік критеріїв та методика оцінки пропозицій конкурсних торгів із зазначенням питомої ваги критерію</p>	<p>Замовник має право звернутися до учасників за роз'ясненнями змісту їх пропозицій конкурсних торгів з метою спрощення розгляду та оцінки пропозицій.</p> <p>Замовник та учасники не можуть ініціювати будь-які переговори з питань внесення змін до змісту або ціни поданої пропозиції конкурсних торгів.</p> <p>Замовник визначає переможця торгів з числа учасників, пропозиції конкурсних торгів яких не було відхилено згідно з Законом (у кількості не менше двох), на основі критеріїв і методики оцінки, зазначених у Додатку № 3 до документації конкурсних торгів.</p>
<p>2. Виправлення арифметичних помилок</p>	<p>Відповідно до ч.3 ст. 28 Закону Замовник має право на виправлення арифметичних помилок, допущених в результаті арифметичних дій, виявлених у поданій пропозиції конкурсних торгів під час проведення її оцінки. Арифметичні помилки можуть бути виправлені замовником за умови погодження таких виправлень учасником. Примірний порядок виправлення арифметичних помилок наступний:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при розходженні між сумами, зазначеними літерами та цифрами, сума літерами є визначальною; - при розходженні між ціною за одиницю та підсумковою ціною, одержаною шляхом множення ціни за одиницю на кількість, ціна за одиницю є визначальною, а підсумкова ціна виправляється. - якщо, на погляд замовника, в ціні за одиницю є явне зміщення десяткового розподільвача, у такому випадку призначена підсумкова ціна є визначальною, а ціна за одиницю виправляється. <p>Якщо учасник не погоджується з виправленням помилок, його пропозиція відхиляється відповідно до п.1 ч.1 ст. 29 Закону.</p>
<p>3. Інша інформація</p>	<p>Договірні ціни та локальні кошториси необхідно скласти відповідно до діючих Державних стандартів України. Кошторисна вартість будівництва об'єкта що передбачена проектом включає кошторисну вартість будівельних і монтажних робіт, витрати на придбання устаткування, меблів та інвентарю, а також усі супутні витрати.</p> <p>Ціни вказуються за кожну одиницю що планують до виконання робіт, що зазначаються у пропозиції конкурсних торгів Учасника з урахуванням податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені. Роботи які не можливо оцінити по Державним розцінкам, розцінюються шляхом складання калькуляцій з обов'язковим їх додаванням до договірної ціни.</p> <p>Закупівля здійснюється за цінами, які не можуть перевищувати середньорегіональних цін.</p> <p>Рівень середньомісячної заробітної плати для визначення вартості робіт у 2015 році складає 3400,00 грн.</p> <p>Замовник протягом усього процесу здійснення закупівлі забезпечує конфіденційність інформації, наданої учасниками. Інформація про розгляд та оцінку пропозицій надається виключно Уповноваженому органу, органам, що здійснюють державне регулювання та контроль у сфері закупівель, органу оскарження та суду.</p>

	<p>Всі повідомлення і заяви Замовника та учасників, що стосуються проведення процедури закупівлі, повинні бути викладені в письмовій формі.</p> <p>Усі інші питання, які не передбачені цією документацією, регулюються законодавством.</p> <p>Учасник самостійно несе всі витрати, пов'язані з підготовкою та поданням його пропозиції конкурсних торгів. Замовник у будь-якому випадку не є відповідальним за зміст пропозиції учасника та за витрати учасника на підготовку пропозиції незалежно від результату торгів.</p> <p>Відповідальність за достовірність наданої інформації в своїй пропозиції конкурсних торгів несе учасник.</p> <p>Фізична чи юридична особа, може звернутися до органу оскарження з метою захисту своїх прав та охоронюваних законом інтересів з приводу дії, рішення, бездіяльності Замовника, що суперечать законодавству у сфері державних закупівель і в наслідок яких порушено право чи законні інтереси такої особи.</p> <p>Оскарження дій Замовника здійснюється у порядку, передбаченому Законом.</p>
<p>4. Відхилення пропозицій конкурсних торгів</p>	<p>Замовник відхиляє пропозицію конкурсних торгів у разі, якщо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) учасник: не відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим статтею 16 Закону; не погоджується з виправленням виявленої замовником арифметичної помилки; не надав забезпечення пропозиції конкурсних торгів, якщо таке забезпечення вимагалось замовником; 2) наявні підстави, зазначені у статті 17 та частині сьомій статті 28 цього Закону; 3) пропозиція конкурсних торгів не відповідає умовам документації конкурсних торгів. <p>Інформація про відхилення пропозиції конкурсних торгів із зазначенням підстави надсилається учаснику, пропозиція якого відхилена, протягом трьох робочих днів з дати прийняття такого рішення та оприлюднюється відповідно до статті 10 цього Закону</p>
<p>5. Відміна замовником торгів чи визнання їх такими, що не відбулися</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Замовник відмінює торги на підставі ч.1 ст. 30 Закону, зокрема, у разі: <ul style="list-style-type: none"> - відсутності подальшої потреби у закупівлі товарів, робіт, послуг; - неможливості усунення порушень, які виникли через виявлені порушення законодавства з питань державних закупівель; - виявлення факту змови учасників; - порушення порядку оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі, акцепту, оголошення про результати процедури закупівлі, передбаченого Законом; - подання для участі у них менше двох пропозицій конкурсних торгів; - відхилення всіх пропозицій конкурсних торгів згідно з Законом; - якщо до оцінки допущено пропозиції менше ніж двох учасників. 2. Замовник має право визнати торги такими, що не відбулися на підставі ч.2 ст. 30 Закону, зокрема, у разі якщо: <ul style="list-style-type: none"> - ціна найбільш вигідної пропозиції конкурсних торгів перевищує суму, передбачену замовником на фінансування закупівлі; - здійснення закупівлі стало неможливим внаслідок непереборної сили; - скорочення видатків на здійснення закупівлі товарів, робіт і послуг. <p>Повідомлення про відміну торгів або визнання їх такими, що не відбулися, надсилається замовником усім учасникам протягом трьох робочих днів з дня прийняття замовником відповідного рішення.</p>
VI. Укладання договору про закупівлю	
<p>1. Терміни укладання договору</p>	<p>У день визначення переможця замовник акцептує пропозицію</p>

	<p>конкурсних торгів, що визнана найбільш економічно вигідною за результатами оцінки.</p> <p>Замовник укладає договір про закупівлю з учасником, пропозицію конкурсних торгів якого було акцептовано, не пізніше ніж через 30 днів з дня акцепту пропозиції відповідно до вимог документації конкурсних торгів та акцептованої пропозиції, але не раніше ніж через 10 днів з дати оприлюднення на веб-порталі Уповноваженого органу з питань закупівель повідомлення про акцепт пропозиції конкурсних торгів.</p>
<p>2. Істотні умови, які обов'язково включаються до договору про закупівлю</p>	<p>Договір про закупівлю укладається в письмовій формі відповідно до положень Цивільного кодексу України та Господарського кодексу України з урахуванням особливостей, визначених Законом.</p> <p>Учасник-переможець процедури закупівлі при укладенні договору повинен надати дозвіл або ліцензії на провадження певного виду господарської діяльності, якщо отримання такого дозволу або ліцензії на провадження такого виду діяльності передбачено законодавством.</p> <p>Умови договору про закупівлю не повинні відрізнятися від змісту пропозиції конкурсних торгів переможця процедури закупівлі.</p> <p>Істотні умови договору про закупівлю не можуть змінюватися після його підписання до виконання зобов'язань сторонами в повному обсязі, крім випадків передбачених статтею 40 Закону. (ціна динамічна).</p> <p>Основні (істотні) умови договору про закупівлю викладені в Додатку 4 до документації конкурсних торгів.</p> <p>У складі пропозиції конкурсних торгів учасники надають лист-погодження з основними умовами договору, зазначеними у цій документації конкурсних торгів.</p>
<p>3. Дії замовника при відмові переможця торгів підписати договір про закупівлю</p>	<p>У разі письмової відмови переможця торгів підписати договір про закупівлю відповідно до вимог документації конкурсних торгів або неукладення договору про закупівлю з вини учасника у строк, визначений Законом, замовник повторно визначає найбільш економічно вигідну пропозицію конкурсних торгів з тих, строк дії яких ще не минув.</p>
<p>4. Забезпечення виконання договору про закупівлю</p>	<p>Не вимагається</p>

ДОДАТОК 1

ФОРМА ЦІНОВОЇ ПРОПОЗИЦІЇ

Вивчивши документацію з конкурсних торгів та технічні вимоги, на виконання робіт по об'єкту будівельно-монтажні роботи за проектом "Капітальний ремонт приміщення терапевтичного відділення № 2 "КЗ "Центральна міська лікарня м. Кіровограда" стаціонар № 1 під відділення паліативного лікування, вул. Фортеця,21, м. Кіровоград".

Ми _____ (назва учасника), маємо можливість та погоджуємося виконати вимоги Замовника та Договору на загальну суму**:

_____ (з ПДВ*);

(цифрами та словами)

Строк виконання робіт _____ календарних днів (попередній графік виконання етапів робіт додається).

Термін закінчення виконання робіт - до _____ 20__ р.,

До акцепту нашої пропозиції конкурсних торгів, Ваша документація конкурсних торгів разом з нашою пропозицією (за умови її відповідності всім вимогам) мають силу попереднього договору між нами. Якщо наша пропозиція буде акцептована, ми візьмемо на себе зобов'язання виконати всі умови, передбачені Договором.

Ми погоджуємося дотримуватися умов цієї пропозиції протягом 90 днів з дня розкриття пропозицій конкурсних торгів. Наша пропозиція буде обов'язковою для нас і може бути акцептована Вами у будь-який час до закінчення зазначеного терміну.

Якщо наша пропозиція буде акцептована, ми зобов'язуємося підписати Договір із Замовником у строки, передбачені Законом України «Про здійснення державних закупівель».

Ми надаємо письмову згоду на обробку персональних даних (в тому числі з метою оприлюднення на Веб-порталі «Державні закупівлі»).

Ми гарантуємо, що технічні, якісні характеристики предмета закупівлі відповідають встановленим законодавством нормам.

Ми погоджуємося з виправленням арифметичних помилок, допущених нами під час складання цієї пропозиції та у разі допущення нашої пропозиції до оцінки не заперечуємо проти її оцінювання з урахуванням виправлених помилок.

Посада уповноваженої особи учасника

підпис

ПБ уповноваженої особи учасника

МП (за наявності)

* Для учасників, які є платниками ПДВ. Якщо учасник не є платником ПДВ зазначається «без ПДВ».

**Ціна пропозиції (загальна сума), за яку учасник згоден виконати замовлення, розраховується виходячи з обсягів робіт на підставі нормативної потреби в трудових і матеріально-технічних ресурсах, необхідних для здійснення проектних рішень по об'єкту замовлення та поточних цін на них. В ціні пропозиції (загальній сумі) учасник визначає вартість усіх запропонованих до виконання підрядних робіт по даному об'єкту.

ДОДАТОК 2

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО СПОСІБ ДОКУМЕНТАЛЬНОГО ПІДТВЕРДЖЕННЯ ВІДПОВІДНОСТІ УЧАСНИКІВ
ВСТАНОВЛЕНИМ КРИТЕРІЯМ, ВІДПОВІДНО ДО СТ. 16 ЗАКОНУ ТА
ВІДСУТНІСТЬ ОБСТАВИН, ВИЗНАЧЕНИХ СТ. 17 ЗАКОНУ ТА ІНШИХ ВИМОГ ПО ПРЕДМЕТУ
ЗАКУПІВЛІ**

1. Документи, які повинен подати Учасник для підтвердження кваліфікаційних критеріїв:

1.1 Довідка у довільній формі, про наявність обладнання та матеріально-технічної бази, необхідної для виконання робіт за наступною формою:

Довідка про наявність необхідного обладнання та матеріально - технічної бази

_____ (повне найменування підприємства-учасника)

№ з/п	Назва та тип машини, механізму або обладнання	Марка, модель	Рік випуску або термін експлуатації (років)	Наявна кількість	Зазначення приналежності (Власна, орендується чи лізинг, найменування організації власника)

Керівник підприємства –учасника торгів

(посада)

(підпис)

(ПІБ)

М.П.

1.2. Інформаційна довідка, яка містить відомості про кількість працівників Учасника, що мають необхідні знання та досвід та будуть залучені до виконання договору, за наступною формою:

Довідка про робітників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід

№ п/п	Прізвище, ім'я, по батькові працівника	Спеціальність, розряд	Стаж роботи за спеціальністю, років
1	2	3	4
Генпідрядника			
Субпідрядника (у разі залучення)			

_____ (посада, прізвище, ініціали уповноваженої особи Учасника)

_____ (підпис) М.П.

1.3 Інформаційна довідка в довільній формі про виконання аналогічних договорів (в контексті пункту 23 частини 1 статті 1 Закону) разом з копіями цих договорів. Копій договорів повинно бути не менше трьох.

1.4. Оригінал або нотаріально завірена довідка, що видана з обслуговуючих банків, про відсутність простроченої заборгованості по сплаті відсотків по кредитах. Довідка повинна бути видана не раніше 10 квітня 2015 року.

1.5. Копію балансу за 12 місяців 2014 року та I квартал 2015 року з відміткою або повідомленням (у разі якщо баланс подається в електронному вигляді) про прийняття уповноваженим органом або лист-пояснення з посиланням на нормативно-правові акти (якщо учасник не звітує за даною формою звітності).

1.6. Копію звіту про фінансові результати за 12 місяців 2014 року та I квартал 2015 року з відміткою або повідомленням (у разі якщо звіт подається в електронному вигляді) про прийняття уповноваженим органом або лист-пояснення з посиланням на нормативно-правові акти (якщо учасник не звітує за даною формою звітності) – для юридичних осіб.

1.7. Копію декларації про одержані доходи за останній звітний період або копію звіту по єдиному податку за останній звітний період – для фізичних осіб-підприємців.

1.8. Копію звіту про рух грошових коштів за за 12 місяців 2014 року з відміткою або повідомленням (у разі якщо звіт подається в електронному вигляді) про прийняття уповноваженим органом або лист-пояснення з посиланням на нормативно-правові акти, якщо учасник не звітує за даною формою.

2. Документи, які повинен подати Учасник для підтвердження відсутності обставин, передбачених ст.17 Закону, інші документи:

2.1. Завірена копія статуту учасника (положення, засновницького договору або іншого документа, який його замінює) з останніми змінами на дату розкриття (у разі їх наявності). Якщо учасник здійснює діяльність без статуту (положення, засновницького договору або іншого документа, який його замінює), то у складі конкурсної пропозиції він подає письмове пояснення з посиланням на норми відповідних законодавчих актів України про підстави здійснення діяльності без зазначених документів" (для юридичних осіб).

2.2. Копію паспорту (для фізичних осіб-підприємців).

2.3. Оригінал або копію витягу, або виписки з єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб – підприємців України, видану не раніше 20 квітня 2015 року.

2.4. Копію витягу з Реєстру платників податку на додану вартість - для учасника, який є платником податку на додану вартість

2.5. Копію витягу з Реєстру платників єдиного податку - для учасника, який є платником єдиного податку.

2.6 Оригінал або копію інформаційної довідки або витягу з Єдиного реєстру підприємств, щодо яких порушено провадження у справі про банкрутство, видану територіальним органом з питань банкрутства (структурні підрозділи Головного управління юстиції Міністерства юстиції України), не раніше 20 квітня 2015 року.

2.7 Оригінал або копію довідки, або витягу з Єдиного державного реєстру осіб, які вчинили корупційні правопорушення та яка містить відомості про осіб учасника уповноважених на представлення його інтересів в частині підписання пропозиції конкурсних та договору про закупівлю, видану реєстратором не раніше 20 квітня 2015 року.

2.7.1 Інформація (гарантійний лист від учасника або довідка з уповноваженого органу) про те, що учасник не вчиняв корупційні або пов'язані з корупцією правопорушення та учасник має антикорупційну програму чи уповноваженого з антикорупційної програми у випадку, коли вони є обов'язковими відповідно до законодавства" (лише для юридичних осіб).

2.8 Оригінал або копію довідки про відсутність заборгованості по платежах до бюджету, видану органами Державної фіскальної служби України та дійсну на дату розкриття пропозицій.

2.9. Оригінал або копію документа, виданого органами Міністерства внутрішніх справ України не раніше 20 квітня 2015 року, про відсутність (наявність) судимості у осіб учасника уповноважених на представлення його інтересів в частині підписання пропозиції конкурсних та договору про закупівлю.

2.10. Гарантійний лист про відсутність обставин, передбачених ч.1 ст. 17 Закону України «Про здійснення державних закупівель».

2.11. Довідка за підписом учасника процедури закупівлі щодо відсутності притягнення до відповідальності такого учасника за порушення, передбачене пунктом 4 частини другої статті 6, пунктом 1 статті 50 Закону України "Про захист економічної конкуренції", у вигляді вчинення антиконкурентних узгоджених дій, які стосуються спотворення результатів торгів (тендерів) протягом останніх трьох років.

2.12. Довідка, складена у довільній формі, яка містить відомості про підприємство:

- а) реквізити (адреса - юридична та фактична, телефон, факс, телефон для контактів);
- б) керівництво (посада, ім'я, по батькові, телефон для контактів) - для юридичних осіб;
- в) форма власності та юридичний статус, організаційно-правова форма (для юридичних осіб).

2.13 Довідка у довільній формі за підписом учасника процедури закупівлі, про те, що у випадку акцепту пропозиції учасника та укладання з ним договору, Учасником при виконанні договору буде вжито всіх необхідних заходів відповідно до вимог чинного законодавства у сфері захисту екології та захисту довкілля.

2.14. Довідка (за нижченаведеною формою) яка містить інформацію про субпідрядників, якого учасник планує залучати до виконання робіт в обсязі не менше 20 відсотків від вартості договору про закупівлю (або лист-пояснення якщо учасник не планує залучати вищезазначених субпідрядників).

Довідка про залучення субпідрядників
(в обсязі не менше ніж 20 відсотків від вартості договору про закупівлю)

Повна назва субпідрядника Адреса, тел/ факс	Види робіт, які передбачається доручити субпідряднику	Орієнтовна вартість робіт субпідрядника, (тис. грн)
1	2	3

(посада, прізвище, ініціали уповноваженої особи Учасника)

М.П.

(підпис)

Разом з довідкою про залучення субпідрядників учасники надають:

- оригінал листа від кожного субпідрядника про згоду на виконання робіт, що будуть йому доручені на об'єкті.

- Завірені копії діючих ліцензій та/або Дозволів субпідрядників на провадження певного виду господарської діяльності, якщо отримання такого дозволу або ліцензії на провадження такого виду діяльності передбачено законодавством та необхідні для виконання видів робіт які передбачається їм доручити.

2.15. Інформаційна довідка в довільній формі за підписом учасника щодо зони реєстрації учасника (про наявність або відсутність реєстрації учасника в офшорних зонах, встановлених Кабінетом Міністрів України) (для юридичних осіб).

Якщо учасник (в тому числі нерезидент) не зобов'язаний відповідно до чинного законодавства складати будь-який із документів, що зазначені в цьому додатку до документації конкурсних торгів, він повинен надати замість відповідного документа лист - пояснення з посиланням на нормативно-правові акти.

Замовник має право звернутися за підтвердженням інформації, наданої учасником, до органів державної влади, підприємств, установ, організацій відповідно до їхньої компетенції.

У разі отримання достовірної інформації про невідповідність учасника вимогам кваліфікаційних критеріїв, встановленим в цій конкурсній документації або факту надання у пропозиції конкурсних торгів будь-якої недостовірної інформації, що є суттєвою при визначенні результатів процедури закупівлі, замовник відхиляє пропозицію конкурсних торгів такого учасника.

КРИТЕРІЙ ТА МЕТОДИКА ОЦІНКИ ПРОПОЗИЦІЙ КОНКУРСНИХ ТОРГІВ

Оцінка пропозицій конкурсних торгів здійснюється на основі двох критеріїв – «Ціна» (питома вага 80 %) та «Термін виконання робіт» (питома вага 20 %). Оцінка пропозицій проводиться згідно з наступною методикою.

Методика оцінки

Розрахунок кількості балів здійснюється за наступною формулою:

$$B = (C_{\min}/C_{\text{обчисл}} * 800) + (T_{\min}/T_{\text{обчисл}} * 200), \text{ де}$$

B – загальна кількість балів;

C_{\min} - найнижча ціна (з урахуванням виправлених арифметичних помилок);

$C_{\text{обчисл}}$ – ціна пропозиції конкурсних торгів, кількість балів для якої обчислюється (з урахуванням виправлених арифметичних помилок);

800 – максимально можлива кількість балів за критерієм «Ціна».

T_{\min} - найменший термін виконання робіт;

$T_{\text{обчисл}}$ – термін виконання робіт пропозиції конкурсних торгів, кількість балів для якої обчислюється;

200 – максимально можлива кількість балів за критерієм «Термін виконання робіт».

Загальна максимальна кількість балів 1000.

Переможець визначається рішенням комітету з конкурсних торгів.

Замовник приймає рішення про акцепт пропозиції конкурсних торгів Учасника, пропозиція якого набрала максимальну кількість балів за результатами оцінки.

У випадку однакового значення показника у декількох пропозицій переможець визначається шляхом голосування членів комітету з конкурсних торгів простою більшістю голосів за участю в голосуванні не менш двох третин членів комітету з конкурсних торгів.

Якщо результати голосування розділилися порівну, вирішальний голос матиме Голова комітету з конкурсних торгів.

Загальний строк розгляду, оцінки та визначення переможця процедури закупівлі не повинен перевищувати 20 робочих днів з дня розкриття пропозицій конкурсних торгів.

Основні умови договору

1. Назва предмета закупівлі - Будівельно-монтажні роботи на об'єкті "Капітальний ремонт приміщення терапевтичного відділення № 2 "КЗ "Центральна міська лікарня м. Кіровограда" стаціонар № 1 під відділення паліативного лікування, вул. Фортеця, 21, м. Кіровоград" (далі Об'єкт), відповідно до проектно-кошторисної документації.

2. Обсяги закупівлі робіт можуть бути зменшені залежно від реального фінансування видатків.

3. Генпідрядник виконує роботи у відповідності з проектно-кошторисною документацією, будівельними нормами і правилами та використовує матеріали, вироби і конструкції, які відповідають державним стандартам і технічним умовам.

4. Ціна договору тверда, розрахована на підставі правил визначення вартості будівництва ДСТУ Б Д.1.1-1:2013:

_____ грн., ПДВ 20% - _____ грн., Разом _____ грн.

(_____ тисяч _____ гривень _____ копійок)

у тому числі вартість обладнання _____ грн. ПДВ 20% _____ грн. разом _____ грн.

оформлюється у виді договірної ціни за погодженням із Замовником, яка є невід'ємною частиною договору.

5. Бюджетні зобов'язання за даним Договором виникають після підтвердження розміщення Звіту про результати проведення торгів на сайті tender.me.gov.ua шляхом укладання додаткової угоди.

6. Видатки на утримання служби Замовника згідно зведеного кошторису на Об'єкті складають _____ грн., без ПДВ

7. Рівень середньомісячної заробітної плати для визначення вартості робіт у 2015 році складає 3 400,00 грн.

8. Загальна договірна ціна не повинна відрізнятися від умов пропозиції конкурсних торгів учасника - переможця процедури та змінюватися після підписання договору до повного виконання зобов'язань Сторонами.

9. Договірна ціна може змінюватись відповідно до вимог пунктів 1, 7, 8 частини 5 статі 40 Закону України "Про здійснення державних закупівель":

1) зменшення обсягів закупівлі, зокрема з урахуванням фактичного обсягу видатків замовника;

2) у зв'язку із зміною ставок податків і зборів пропорційно до змін таких ставок;

3) зміни встановленого згідно із законодавством органами державної статистики індексу інфляції, зміни біржових котирувань, регульованих цін (тарифів) і нормативів, які застосовуються в договорі Генпідряду.

4) виникнення обставин непереборної сили (форс-мажорні обставини), які не були передбачені при укладанні.

Підставою для зміни договірної ціни є скоригований проектною організацією кошторис.

10. Зміни ціни договору у випадках виникнення подій, що відносяться до п. 3.6. оформляються додатковою угодою, для чого Замовником і Генпідрядником оформляються наступні документи: акти обстеження обсягів робіт або обґрунтування необхідності додаткових робіт, об'єктивний (локальний) виконавчий кошторис.

11. Договірна вартість робіт за джерелами фінансування буде визначатись додатковими угодами, які є невід'ємною частиною Договору, відповідно до затверджених кошторисів використання бюджетних коштів у 2015 році.

12. Замовник оплачує Генпідряднику виконанні роботи в межах бюджетного призначення та виключно за рахунок фактичних надходжень зі спеціального фонду міського бюджету.

13. Замовник здійснює щомісячно проміжні платежі Генпідряднику за виконані обсяги робіт на підставі Акту приймання виконаних робіт за звітний місяць форми КБ-2В та довідки КБ-3, підписаних уповноваженими представниками сторін.

Акт приймання виконаних підрядних робіт з усіма необхідними підтверджуючими документами (акти на приховані роботи, акти випробування бетону, сертифікати на матеріали, виконавчі схеми, креслення, індексу інфляції у попередній період та інше) згідно з вимогами проектно-кошторисної документації, договору та правил визначення вартості будівництва ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 надається уповноваженому представнику Замовника не пізніше 28 числа звітного місяця.

14. Оплата за виконані роботи здійснюється Замовником в межах фактичних надходжень зі спеціального фонду міського бюджету у відповідному місяці, шляхом перерахування коштів на розрахунковий рахунок Генпідрядника протягом 10 банківських днів після пред'явлення актів виконаних робіт форми № КБ-2В та підписання їх уповноваженим представником Замовника.

15. Замовник може надавати Підряднику попередню оплату відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 27.12.2001 № 1764.

Розмір попередньої оплати не може перевищувати 30% вартості від річного обсягу робіт.

Генпідрядник зобов'язується використати одержаний аванс на придбання і постачання необхідних для виконання робіт матеріалів, конструкцій, виробів протягом трьох місяців після одержання авансу.

Генпідрядник протягом трьох місяців з дня надходження коштів попередньої оплати підтверджує їх використання за призначенням згідно з формами КБ-2В, КБ-3 за звітний період.

По закінченні тримісячного терміну Генпідрядник надає підтверджуючі документи щодо використання авансу. У разі не надання таких документів Генпідрядник повертає Замовнику не використану суму авансу.

16. Вартість виконаних робіт більше ніж бюджетне призначення оплачуються після збільшення бюджетного призначення.

17. Враховуючи неритмічність фінансування з міського бюджету на зазначені цілі, розрахунки за виконанні роботи будуть проводитись протягом поточного бюджетного року при надходженні відповідного фінансування та обумовлюватись додатковими угодами в межах договору.

18. Строк виконання робіт з "___" _____ 2015 року по "___" _____ 2015 року.

19. Місце виконання робіт: м. Кіровоград, вул. Фортеця, 21

20. Сторони домовились, що погоджений розмір збитків, а також неустойки, який підлягає відшкодуванню Замовником за несвоєчасність розрахунків, не може бути більшим за суму заборгованості.

21. Відповідно до ч. 2. ст. 625 Цивільного кодексу України та ч. 6 ст. 231 Господарського кодексу України Сторони встановили інший розмір процентів: 0 (нуль) процентів.

22. Внесення змін у Договір чи його розірвання допускається тільки за згодою Сторін або за ініціативи однієї Сторони у визначеному умовами Договору порядку.

23. Цей договір набирає чинності з дня підписання та діє до 31 грудня 2015 року, а в частині розрахунків до повного виконання зобов'язань за договором.

24. Умови цього Договору можуть бути змінені на підставі ст. 40 Закону України «Про здійснення державних закупівель».

25. Замовник нараховує вартість технічного нагляду згідно підписаних актів виконаних робіт КБ-2В та довідки КБ-3 у розмірі 2,5% вартості будівельно-монтажних робіт за підсумками графи 8, глави 1-9 за звітний місяць на підставі наданих розрахунків та перераховує вказані кошти з р/р № 35421107030350 на р/р № 35424201030350 управління капітального будівництва Кіровоградської міської ради в ГУ ДКСУ у Кіровоградській обл., МФО 823016, Код ЄДРПОУ 23227605.

Технічне завдання
на ремонтно-будівельні роботи за проектом "Капітальний ремонт приміщення
терапевтичного відділення № 2 "КЗ "Центральна міська лікарня м. Кіровограда" стаціонар
№ 1 під відділення паліативного лікування, вул. Фортеця,21, м. Кіровоград"

1. Характеристика та технічний стан об'єкта:

Робочий проект "Капітальний ремонт приміщення терапевтичного відділення № 2 "КЗ" Центральна міська лікарня м. Кіровограда" стаціонар № 1 під відділення паліативного лікування, вул. Фортеця,21, м. Кіровоград" виконаний на підставі:

- Завдання на проектування, затвердженого замовником;
- Експертного висновку про технічний стан будівельних конструкцій будівлі терапевтичного корпусу № 2 міської лікарні № 1 в м. Кіровограді.

Клас відповідальності будівлі – СС1; Категорія складності будівлі - II (відповідно до ДБН А.2.2-3-2012 "Склад та зміст проектної документації на будівництво (у тому числі і на підставі довідкового доповнення М)

Основні техніко-економічні показники.

Найменування	Од. виміру	Кількість
1. Площа забудови	м ²	547,42
2. Кількість поверхів	шт.	1
3. Висота поверху	м	3,18
4. Будівельний об'єм	м ³	1961,32
1. Розрахункова площа	м ²	329,89
2. Корисна площа	м ²	442,31
7. Загальна площа	м ²	495,22
8. Загальна кошторисна вартість будівництва	тис. грн.	3 130,10
9. Проектний строк виконання робіт	дні	180

2. Місцезнаходження об'єкта виконання робіт: м. Кіровоград, вул. Фортеця, 21 на території лікарні № 1 між будівлями приємного покою та реанімаційного корпусу.

3. Характер запланованих робіт:

Проектом передбачені наступні види робіт:

- розбирання існуючих цегляних перегородок,;
- демонтаж існуючих віконних, дверних блоків, сантехнічних приборів;
- часткове розбирання та ремонт стропильної системи;
- повна заміна покриття покрівлі;
- обладнання перегородок;
- заміна віконних та дверних блоків;
- обладнання додаткових дверних прорізів з підведенням металевих перемичок та обладнання разв'язуючих металевих рам і підсилення обоймами із елементів прокатного профілю;

- прибудова тамбура та додаткових приміщень;

- утеплення дахового перекриття та наріжних стін будівлі;

- обладнання вентиляційних шахт.

4.Впорядження території: передбачити впорядження належної до будівлі земельної ділянки, за вимогою замовника та проектної документації.

5. Терміни виконання робіт – червень – грудень 2015 року

6. Відомості обсягу робіт:

Посилання в технічних специфікаціях, відомостях робіт, відомостях ресурсів на конкретні торговельні марки чи фірми, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника передбачає можливість включення Учасником еквівалентів зазначених позицій. Еквівалентом вважається матеріали та/або обладнання, що відповідає технічним та технологічним характеристикам матеріалів та/або обладнання, передбаченого проектом.

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Демонтажні роботи Розділ. Перекриття Демонтаж перекриттів із залізобетонних плит при	100 шт	0,02	

площіплит до 5 м2 (в місцях улаштування вентшахт)				
1	2	3	4	5
	Розділ. Горище			
2	Розбирання засипки горищних перекриттів	1 м2	465,76	
	Розділ. Покрівля			
3	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	5,55	
4	Розбирання лат [решетування] з дощок з прозорами	100м2	5,55	
5	Розбирання слухових вікон	100шт	0,01	
6	Розбирання крокв зі стояками та підкосами з брусів і колод	100м2	2	
	Розділ. Перегородки			
7	Розбирання цегляних перегородок (та частково розбираємих перегородок)	1 м3	13,98	
8	Розбирання дерев'яних перегородок	100 м2	0,3	
	Розділ. Вікна			
9	Знімання зашкленених віконних рам	100 м2	1,656024	
10	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,21	
11	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях	100 м2	0,143605	
12	Розбирання відливів з листової сталі	100м	0,4103	
	ГРАТИ МЕТАЛЕВІ			
13	Демонтаж віконних ґрат	1т	0,495	
14	ґрати металеві (зворотні матеріали)	т	0,495	
	Розділ. Двері			
15	Знімання дверних полотен	100 м2	0,5876	
16	Знімання зашкленених фрамуг	100 м2	0,051	
17	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,19	
18	Демонтаж дверних коробок в дерев'яних каркасних стінах та в перегородках	100 шт	0,05	
19	Знімання наличників	100 м	0,70092	
	Розділ. Підлоги			
20	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму	100м2	1,778	
21	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,9175	
22	Розбирання покриття підлоги з кам'яної шашки	100м2	0,38	
23	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,1902	
24	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	1,7	
25	Розбирання цементних плінтусів	100м	0,694	
26	Розбирання плінтусів з натурального каменю	100м	0,388	
	Розділ. Внутрішнє опорядження			
27	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	2,644	
28	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,5665	
29	Знімання шпалер зі стін	100м2	0,782	
30	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	4,8205	
31	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	2,515	
32	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	0,588	
33	Відбивання штукатурки по цеглі зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	8,7055	

Ремонтно-будівельні роботи				
1	2	3	4	5
	Розділ. Стіни			
1	Пробивання прорізів у бетонних стінах та перегородках	1 м3	0,009	
	Розділ. Зовнішнє оздоблення			
2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,8544	
3	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,8544	
	ВУЗОЛ "В"			
	УТЕПЛЕННЯ ПІД ЗЕМЛЕЮ ТА ЦОКОЛЮ			
4	Теплоізоляція стін з плит "FASROCK" товщ 80 мм на бітумнополімерній мастиці Geresit CP 43	м3	8,72	
5	Двокомпонентна еластична гідроізоляційна мастика Ceresit CP 43	кг	436	
6	Плити теплоізоляційні марки "FASROCK" товщ 80 мм	м2	109	
7	Нанесення розчинної суміші для захиту плит "FASROCK" і укладання армованої сітки Geresit CT-190	100м2	1,09	
8	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit CT 190	кг	654	
9	Укладання армуючої сітки	м2	109	
10	Сітка скляна армована	м2	114,45	
11	Гідроізоляція поверхні бітумно-полімерної мастиці Geresit BT41 (фундаменту)	100м2	0,86	
12	Бітумна гідроізоляційна мастика Ceresit BT41	уп	3	
	УТЕПЛЕННЯ НАД ЗЕМЛЕЮ ТІЛЬКИ ЦОКОЛЮ			
13	Ґрунтування ґрунтовою Ceresit CR 66 (цоколю)	100м2	0,23	
14	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66	кг	92	
15	Зовнішнє облицювання цоколю керамічними декоративними плитками на клеючій суміші CM 17(цоколь)	100м2	0,23	
16	Декоративна керамічна плитка	м2	23	
17	Еластична клеюча суміш Ceresit CM 17	кг	138	
	Розділ. Стіни			
	КРІПЛЕННЯ ЗАКЛАДАЄМИХ ДІЛЯНОК ВІКОННИХ ПРОРІЗІВ			
18	Різання чвертей віконних прорізів настінною пилкою при глибині різання 500 мм (заг.глиб. 65 мм)	1 м різ.	43,05	
19	Виключати на кожні 10 мм зміни глибини різання вертикальних бетонних конструкцій настінною пилкою	1 м рфз.	-43,05	
20	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,8	
21	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	100шт	-0,8	
22	Свердління отворів без нарізання різьби на глибину 20 мм. Діаметр умовного проходу до 16 мм.(в кутиках)	отвір	80	
23	Установлення кутиків	т	0,07579	
24	Сталь кутова 75x75 мм	т	0,07579	
25	Ставлення анкер-гільз HILTI, тип HLC, M10-40/8	100шт	0,8	
26	Анкер- гільза HILTI, тип HLC, M10-40/8	шт	80	
27	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін	100 м3	0,13	

із цегли (цегла М75)				
1	2	3	4	5
28	Армування кладки стін	1 т	0,03825	
29	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,03825	
30	Конопачення вертикальних та горизонтальних стиків	100 м	0,68	
31	Оклеювання зароблених стиків тканиною ПІДСИЛЕННЯ СТІН: Тип-1, Тип-2, Тип-3, Тип-4, Тип-5, Тип-6, Тип-7	100м2	0,068	
32	Різання вертикальних бетонних конструкцій настінною пилкою DZ-S Set В HYDROSTRESS при глибині різання 500 мм (заг.глиб. 250 мм)	1 м різ.	0,75	
33	Виключати на кожні 10 мм зміни глибини різання вертикальних бетонних конструкцій настінною пилкою	1 м рфз.	-0,75	
34	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	100 м3	0,07	
35	Збирання і розбирання дерев'яної щитової опалубки для улаштування стін і перегородок площею до 5 м2, товщина, мм понад 150 (товщиною 250 мм)	100м3	0,0021	
36	Укладання бетонної суміші в окремі конструкції вручну. Об'єм конструкції, м3, і спосіб ущільнення, до 0,5, вручну (товщиною 250 мм, бетон класу В12,5)	100м3	0,0021	
37	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,2142	
38	Свердління отворів без нарізання різьби на глибину 20 мм. Діаметр умовного проходу понад 16 до 20 мм. (в полосах, швелерах)	отвір	332	
39	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм (товщиною 250 мм)	100шт	1,37	
40	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	100шт	1,37	
41	Посилення цегляних стін металевим каркасом	1 т	1,72336	
42	Швелери N16у із сталі марки С245	т	0,5953128	
43	Сталь кутова 75x75 мм	т	0,6016776	
44	Полоса, сталь марки С245	т	0,808554	
45	Грунтування металоконструкцій за один раз грунтовою ГФ-021	т	1,72336	
46	Ставлення кругів з гайками	100шт	1,66	
47	Круг, діаметр різьби 16 мм, довжина 290 мм	т	0,01334	
48	Круг, діаметр різьби 16 мм, довжина 310 мм	т	0,06713	
49	Гайки шестигранні, діаметр різьби 16-18 мм	т	0,01129	
50	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	100м2	0,9849	
51	Поліпшене штукатурення стель по сітці без улаштування каркасу	100м2	0,0236	
52	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь стель гіпсокартонними листами.	100 м2	0,0207	
53	Саморізи 3,5x25	шт	43,47	
54	Шпаклівка	кг	0,73899	
55	Стрічки армувальні	м	2,0493	
56	Листи гіпсокартонні, товщина 12 мм	м2	2,1735	
57	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними листами	100м2	0,0393	
58	Саморізи 3,5x25	шт	82,53	
59	Шпаклівка	кг	1,248168	

1	2	3	4	5
60	Стрічки армувальні	м	3,4584	
61	Листи гіпсокартонні, товщина 12 мм	м2	4,1265	
62	Оброблення кутів поверхонь із гіпсокартону	100м шва	0,137	
63	Шпаклівка	кг	5,4389	
64	Кутик штукатурний	м	15,07	
65	Шпаклювання стель шпаклівкою	100м2	0,0207	
66	Шпаклювання стін шпаклівкою	100м2	0,0393	
67	Грунтовка	кг	1,5	
68	Шпаклівка	кг	7,2	
	ТИМЧАСОВЕ КРІПЛЕННЯ ВрКр-1,ВрКр-2, ВрКр-3,ВрКр-4,ВрКр-5,ВрКр-6			
69	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 (Заг.товщ 5мм)	100м2	0,0939	
70	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	-0,0939	
71	Виготовлення кріплень із труб і швелера	т	3,06224	
72	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 95 мм, товщина стінки 4 мм	м	154,224	
73	Швелери N18 із сталі марки С245	т	1,7384064	
74	Монтаж опорних конструкцій із труб і швелера	т	3,06224	
75	Виготовлення зв'язок із кутиків	т	1,25008	
76	Сталь кутова 75x75 мм	т	1,0097088	
77	Полоса, сталь марки С245	т	0,28037376	
78	Монтаж зв'язок із кутиків	т	1,25008	
79	Демонтаж опорних конструкцій із труб і швелера	т	3,06224	
80	Демонтаж зв'язок із кутиків	т	1,25008	
81	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 95 мм, товщина стінки 4 мм (зворотні матеріали)	м	151,2	
82	Швелери N18 із сталі марки С245 (зворотні матеріали)	т	1,70432	
83	Сталь кутова 75x75 мм (зворотні матеріали)	т	0,9784	
84	Полоса, сталь марки С245 (зворотні матеріали)	т	0,27168	
	ПРОБИВАННЯ ОТВОРІВ В СТІНАХ ПІД КОМУНІКАЦІЇ			
85	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2	100м	0,163	
86	Укладання шару пластичного розчину М200 (під кутики)	100м2	0,0245	
87	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М200	м3	0,04998	
88	Установлення кутиків	т	0,126096	
89	Сталь кутова 75x75 мм	т	0,09454	
90	Полоса, сталь марки С245	т	0,031878	
91	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну (в перегородці 120 мм)	1 м3	0,006	
92	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну (в стіні 250 мм)	1 м3	0,1825	
93	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну (в стіні 510 мм)	1 м3	0,0714	
94	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну (в стіні 400 мм)	1 м3	0,009	
95	Поліпшене штукатурення стель по сітці без улаштування каркасу	100м2	0,0091	

1	2	3	4	5
	Розділ. Перекриття МОНОЛІТНІ ДІЛЯНКИ МУ-1, МУ-2			
96	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,385	
97	Швелери N16, сталь марки С245	т	0,3074	
98	Полоса, сталь марки С245	т	0,0104	
99	Лист 10X250 мм, довжина 250 мм, сталь марки С245	т	0,02712	
100	Сталь кутова 75x75 мм	т	0,00464	
101	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,03544	
102	Збирання і розбирання дерев'яної щитової опалубки для улаштування переkritтів, товщина, мм до 120	100м3	0,0025	
103	Встановлення арматури окремими стрижнями із зварюванням вузлів в плити покриття і переkritтя з одинарною арматурою, діаметр арматури, мм понад 8 до 12	т	0,01162	
104	Фіксатор пластмасовий	шт	4,04376	
105	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,0117362	
106	Встановлення арматури окремими стрижнями із зварюванням вузлів в плити покриття і переkritтя з одинарною арматурою, діаметр арматури, мм понад 12 до 18	т	0,02513	
107	Фіксатор пластмасовий	шт	8,74524	
108	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,0253813	
109	Укладання бетонної суміші в окремі конструкції вручну. Об'єм конструкції, м3, і спосіб ущільнення, до 0,5, вручну	100м3	0,0025	
110	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,255	
	Розділ. Горище УТЕПЛЕННЯ ГОРИЩА			
111	Утеплення покриттів плитами із мінеральної вати (плити "DAN Fly Lux" товщиною 200 мм)	100м2	4,6576	
112	Плити "DAN Fly Lux" із мінеральної вати "DANOVA" товщиною 200 мм	м2	479,7328	
113	Улаштування плівки	100м2	4,6576	
114	Плівка "ROCKWOOL"	м2	512,336	
	ХОДОВІ МІСТКИ НА ГОРИЩІ			
115	Укладання ходових містків	100м	0,265	
116	Просте фарбування колером олійним розбіленим ходового містка	100м2	0,212	
	Розділ. Покрівля ПРОТЕЗУВАННЯ ЕЛЕМЕНТІВ КРОКВЯНОЇ СИСТЕМИ			
117	Укріплення кроквяних ніг розшиванням дошками з двох боків	100м	0,08	
118	Заміна мауерлатів	100м	0,19	
119	Укріплення мауерлатів розшиванням дошками з двох боків	100м	0,048	
120	Установлення кріплень накладок шпильками	100шт	0,24	
121	Шпильки, діаметром 16 мм, довжина 500 мм	т	0,01896	
122	Гайки шестигранні, діаметр різьби 16-18 мм	т	0,00074	
123	Шайби	т	0,0003	
	ПРОЕКТУЄМА ЦЕГЛЯНА КЛАДКА ПО ВІСІ "І"			
124	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін	100 м3	0,0333	

1	із цегли	3	4	5
	ЦЕГЛЯНІ СТОВПЧИКИ ПІД СТІЙКИ			
125	Мурування стовпчиків із цегли	1 м3	0,7	
	НОВА КРОКВЯНА СИСТЕМА			
126	Улаштування крокв	м3	7,105	
127	Йоржі металеві	кг	2,98	
128	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 4 мм	т	0,002744	
129	Установлення кріплень крокв болтами (з'єднання крокв, прогонів)	100шт	1,53	
130	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 16-[18] мм	т	0,03408	
131	Гайки шестигранні, діаметр різьби 16-18 мм	т	0,004714	
132	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00215	
133	Гайки шестигранні, діаметр різьби 12-14 мм	т	0,00017	
134	Шайби	т	0,001675	
135	Грунтування кутиків ґрунтовкою ГФ-021 (за 1 раз)	т	0,58796	
136	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (кутиків)	1т	0,58796	
137	Сталь кутова 100x100x8 мм	т	0,06588	
138	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,3393	
139	Сталь кутова 63x63 мм	т	0,18278	
140	Свердління отворів без нарізання різьби на глибину 20 мм. Діаметр умовного проходу понад 16 до 20 мм. (в смугах)	отвір	142	
141	Грунтування смуги ґрунтовкою ГФ-021 (за 1 раз)	т	0,0267	
142	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (смуги)	1т	0,0267	
143	Смуга, сталь марки С245	т	0,0267	
144	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	100м2	6,95	
145	Плівка "ROCKWOOL"	м2	764,5	
146	Улаштування притискної планки	100м	5,1	
147	Улаштування лат [решетування] з прозорами із брусків під покрівлю з профільованого листа	100м2	6,95	
148	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	6,95	
149	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевго настилу та різноманітних листових деталей	т	0,0110088	
150	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучих конструкцій	т	0,102582	
151	Профілі гнуті сталеві з трапецієвидними гофрами, марки Н57-750-0,7	м2	799,25	
152	Підшивання дошками підшивки	100 м2	0,54	
153	Підшивання дошок підшивки плоским листом з полімерним покриттям	100 м2	0,54	
154	Саморізи	шт.	432	
155	Плоский лист з полімерним покриттям	м2	56,16	
	СЛУХОВЕ ВІКНО (1 ШТ.)			
156	Улаштування крокв з дошок слухових вікон	м3	0,1505	
157	Улаштування обшивки стін дошками	100 м2	0,03578947	
158	Оббивання стін покрівельною сталлю оцинкованою	100 м2	0,04	
	Примітка: покриття слухових вікон враховано в площі покриття покрівлі			

1	2	3	4	5
	ВІКОННИЙ БЛОК СЛУХОВИЙ ОБС-1 (1 ШТ.)			
159	Улаштування слухових вікон	шт	1	
160	Рама віконна	м2	0,528	
161	Поліпшене фарбування заповнень віконних прорізів по дереву (емаль ПФ-115)	100м2	0,00633475	
162	Установлення дерев'яних жалюзів	100 шт	0,02	
163	Жалюзі для вентиляційних решіток	м2	0,477204	
164	Петлі віконні роз'ємні	шт	2	
165	Ручка-клямка із алюмінієвого сплаву анодована	шт	1	
166	Засувка накладна	шт	2	
167	Поліпшене фарбування жалюзів (емаль ПФ-115)	100м2	0,00572645	
	ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ШАХТИ: ВШ-1 (1 ШТ.), ВШ-2 (1 ШТ.)			
168	Установлення елементів каркасу із брусів	1 м3	0,06	
169	Обшивання каркасних стін дошками обшивки	100 м2	0,395	
170	Утеплення стін плитами "ROCKMIN"	м3	1,37	
171	Плити теплоізоляційні " ROCKMIN" товщ. 50 мм	м2	27,948	
172	Кріплення утеплювача	100м2	0,274	
173	Оббивання поверхні шахт оцинкованою сталлю товщиною 0,7 мм (в зоні горища)	100м2	0,1206	
174	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу (в зоні горища)	100м2	0,181	
175	Оббивання поверхні шахт оцинкованою сталлю товщиною 0,7 мм (вище покрівлі)	100м2	0,1404	
	ЗОНТИ ВЕНТШАХТ (2 ШТ.)			
176	Установлення кріплень для зонтів	1т	0,03998	
177	Сталь кутова 35x35 мм	т	0,01533	
178	Полоса, сталь марки С245	т	0,02465	
179	Грунтування металоконструкцій ґрунтовкою ГФ-021 за 1 раз	т	0,03998	
180	Фарбування металоконструкцій емаллю ПФ-115 за 2 рази	т	0,03998	
181	Улаштування покриття зонтів вентиляційних шахт із листової оцинкованої сталі	100м2	0,0333	
	ДАХОВІ АКСЕСУАРИ КОМПАНІЇ "ПРУШИНСЬКІ"			
182	Коньок прямий L=2.0 м	шт	31	
183	Улаштування звисів	100м	1,1	
184	Верхній звис (80x118) , L=2,0	шт	55	
185	Улаштування жолобів корзинних	100м	0,14	
186	Корзинний жолоб великий, L=2,0 м	шт	7	
	ФАРТУХИ ПРИМИКАНЬ ДО ВЕНТШАХТ			
187	Улаштування фартухів примикань із плоского листа з полімерним покриттям	100м	0,07	
188	Герметик	т	0,0014	
189	Плоский лист з полімерним покриттям	м2	3,64	
	ХОДОВІ НАСТИЛИ			
190	Свердління отворів без нарізання різьби на глибину 20 мм. Діаметр умовного проходу до 16 мм. (в скобах ходового настилу)	отвір	44	
191	Грунтування скоб ходового настилу ґрунтовкою ГФ-021 (за 1 раз)	т	0,02068	
192	Фарбування скоб ходового настилу емаллю ПФ-115 (за 2 рази)	т	0,02068	

1	2	3	4	5
193	Установлення скоб ходового настилу	1т	0,02068	
194	Скоби ходові	кг	20,68	
195	Улаштування настилу з дощок для проходу по покрівлі (вздовж гребеня та в місці проходу до слухового вікна)	100м	0,27	
196	Просте фарбування колером олійним розбіленим ходового настилу по дереву Розділ. Біо- та вогнезахист дерев'яних конструкцій кровляної системи	100м2	0,108	
197	Вогнезахист дерев'яних конструкцій кровлі	100м2	8,4212	
198	Вогнезахисний матеріал ДСА-1 Розділ. Перегородки	кг	186,3	
199	Пробивання ніш у цегляних перегородках вручну для встановлення світильників /100x85x140/	10 м2	0,0042	
200	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами у два шари з ізоляцією у громадських будівлях	100м2	3,135148	
201	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	658,38108	
202	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм (вологостійкий)	м2	658,38108	
203	Плити звукоізоляційні "SUPERROCK" із мінеральної вати "ROCKWOOL" товщиною 50мм	м2	322,920244	
204	Шпаклівка "Уніфлот "	кг	341,731132	
205	Стрічки армувальні	м	1065,95032	
206	Гвинти самонарізні 9 мм	шт	16083,30924	
207	Склострічка для зароблення місць примикання	м	627,0296	
208	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану	м	451,461312	
209	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 4x100 мм	шт	783,787	
210	Шпаклівка клейова для зароблення місць примикання	кг	37,621776	
211	Профіль холодногнутий напрямний	м	260,217284	
212	Профіль холодногнутий стійковий	м	755,570668	
213	Гвинти самонарізні, довжина 9 мм РОЗДІЛЯЮЧІ ПЕРЕГОРОДКИ САНВУЗЛІВ	шт	1903,034836	
214	Улаштування перегородок з деревностружкових плит покритих пластиком у санвузлах	100м2	0,0655	
215	Перегородки з вологостійких деревностружкових плит покритих пластиком, каркас металевий, фурнітура Розділ. Вікна	м2	6,7465	
216	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах громадських будівель (Ок-3, Ок-4, Ок-4А)	100м2	0,0599	
217	Герметик силіконовий	л	1,0183	
218	Піна монтажна	л	3,36638	
219	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 15 мм	шт	0,00052113	
220	Дюбель- шуруп	шт	49,8967	
221	Віконні блоки металопластикові з двокамерним склопакетом, розміром 0,56x1,30 м (Ок-3)	шт	2	
222	Віконні блоки металопластикові з однокамерним склопакетом, розміром 0,58x1,3 м (ОК-4)	шт	4	

1	2	3	4	5
223	Віконні блоки металопластикові з однокамерним склопакетом, розміром 0,58x1,30 м (Ок-4А)	шт	2	
224	Заповнення віконних прорізів в стінах громадських будівель готовими блоками з металопластику, площа прорізу понад 2 до 3 м ² (Ок-1, Ок-1*, Ок-2, Ок-2*)	100м ²	0,49828	
225	Герметик силіконовий	л	5,8697384	
226	Піна монтажна	л	14,674346	
227	Свердла металеві, діаметр 10 мм	шт	0,00209278	
228	Дюбель- шуруп	шт	193,83092	
229	Віконні блоки металопластикові з двокамерним склопакетом, розміром 1,45x1,87 м (ОК-1)	шт	13	
230	Віконні блоки металопластикові з двокамерним склопакетом, розміром 1,4x1,87 м (ОК-1*)	шт	4	
231	Віконні блоки металопластикові з двокамерним склопакетом, розміром 1,29x1,62 м (ОК-2)	шт	1	
232	Віконні блоки металопластикові з двокамерним склопакетом, розміром 1,24x1,62 м (ОК-2*)	шт	1	
233	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м ² з металопластику в кам'яних стінах громадських будівель (фрамуга Ф-1)	100м ²	0,00424	
234	Герметик силіконовий	л	0,07208	
235	Піна монтажна	л	0,238288	
236	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 15 мм	шт	0,00003689	
237	Дюбель- шуруп	шт	3,53192	
238	Фрамуга металопластикова з однокамерним склопакетом	м ²	0,424	
239	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,3428	
240	Піна монтажна	л	4,758064	
241	Дошки підвіконні, металопластикові шириною 250 мм	м	2,7846	
242	Дошки підвіконні, металопластикові, ширина 350 мм	м	32,181	
243	Установлення зливів віконних (металевих)	100м	0,3428	
244	Шурупи самонарізаючі	шт	121,0084	
245	Мастика "Гермобутіл-С"	т	0,01006804	
246	Відливи металеві, ширина 250 мм	м	35,54836	
247	Зовнішня паропроникаюча віконна стрічка ZW 70/25 U фірми "Soudal"	м	115	
248	Внутрішня паропроникаюча віконна стрічка WW 150/25 U фірми "Soudal"	м	115	
249	Зовнішній ущільнювач (30x30), пластиковий	м	115	
250	Внутрішній ущільнювач (30x30), пластиковий ЗАХИСНІ ГРАТИ Р1 (1 шт.)	м	115	
251	Виготовлення гратчастих конструкцій (грати віконі)	т	0,05	
252	Монтаж віконних грат	т	0,05	
253	Грунтування металоконструкцій грунтовкою ГФ-021 за 1 раз	т	0,05	
254	Фарбування металоконструкцій емалью ПФ-115 за 2 рази	т	0,05	
	ВНУТРІШНІ ВІКОННІ УКОСИ			
255	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу з утепленням мінераловатними плитами	100м ²	0,345	
256	Профілі металеві оцинковані 28/27	м	114,885	

1	2	3	4	5
257	Профілі металеві оцинковані 60/27	м	158,01	
258	Дюбелі 6x40 мм	шт	414	
259	Дюбелі 6x60 мм	шт	95,91	
260	Саморіз 3,5x9,5 мм	шт	575,115	
261	Саморізи 3,5x25	шт	1581,135	
262	Листи гіпсокартонні, товщина 12 мм (вологостійкий)	м2	36,225	
263	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	115	
264	Шпаклювання укосів	100м2	0,345	
265	Грунтовка	кг	8,625	
266	Шпаклівка	кг	41,4	
267	Поліпшене фарбування акриловими фарбами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,345	
Розділ. Двері				
ЗОВНІШНІ ДВЕРНІ БЛОКИ				
МЕТАЛОПЛАСТИКОВІ: ДН-1 (2 ШТ.),				
ДН-2 (1 ШТ.)				
268	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,1272	
269	Піна монтажна	л	1,695576	
270	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	33,8352	
271	Дверні блоки металопластикові, розмір 1,85x2,4 м (ДН-1)	м2	8,88	
272	Дверні блоки металопластикові, розмір 1,6x2,4 м (ДН-2)	м2	3,84	
ФРАМУГА ФН-1 (1 ШТ.)				
273	Заповнення прорізів готовими фрамужними блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах громадських будівель	100м2	0,0064	
274	Герметик силіконовий	л	0,1088	
275	Піна монтажна	л	0,35968	
276	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 15 мм	шт	0,00005568	
277	Дюбель- шуруп	шт	5,3312	
278	Фрамуга металопластикова з однокамерним склопакетом	м2	0,64	
ЗОВНІШНІ ДВЕРНІ БЛОКИ ПРОТИВАНДАЛЬНІ:				
ДН-3 (1 ШТ.), ДН-4 (1 ШТ.)				
279	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металу у кам'яних стінах (ДН-3)	100м2	0,0336	
280	Піна монтажна	л	0,447888	
281	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	8,9376	
282	Дверні блоки металеві, противандальні, розмір 1,6x2,1 м (ДН-3)	м2	3,36	
283	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металу у кам'яних стінах (ДН-4)	100м2	0,021	
284	Піна монтажна	л	0,32088	
285	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	7,602	
286	Дверні блоки металеві, противандальні, розмір 1,0x2,1 м (ДН-4)	м2	2,1	
ДВЕРНІ БЛОКИ МЕТАЛОПЛАСТИКОВІ				

ВНУТРІШНІ				
1	2	3	4	5
287	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м ² з металопластику у кам'яних стінах (Д-3, Д-3л, Д-4, Д-7, Д-7л)	100м ²	0,3515	
288	Піна монтажна	л	6,506265	
289	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	159,9325	
290	Дверні блоки металопластикові, глухі, розмір 0,91х2,04 м (Д-3, Д-3л)	м ²	26,04	
291	Дверні блоки металопластикові, заскленні, розмір 0,91х2,04 м (Д-4)	м ²	1,86	
292	Дверні блоки металопластикові, глухі, розмір 0,71х2,04 м (Д-7, Д-7л)	м ²	7,25	
293	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м ² з металопластику у кам'яних стінах (Д-1, Д-1л, Д-2, Д-2л)	100м ²	0,4692	
294	Піна монтажна	л	7,169376	
295	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	169,8504	
296	Дверні блоки металопластикові, глухі, розмір 1,0х2,04 м (Д-1, Д-1л)	м ²	30,6	
297	Дверні блоки металопластикові, заскленні, розмір 1,0х2,04 м (Д-2, Д-2л)	м ²	16,32	
298	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м ² з металу у кам'яних стінах (Д-5, Д-6*)	100м ²	0,0372	
299	Піна монтажна	л	0,688572	
300	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	16,926	
301	Блоки дверні металеві противандальні, розмір 0,91х2,04 м (Д-5)	шт	1	
302	Двері металеві, глухі, важкоспалимі, розмір 0,91х2,04 м (Д-6*)	шт	1	
	ВНУТРІШНІ ДВЕРНІ УКОСИ (які не враховані в підсилені)			
303	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м ²	0,10356	
304	Шпаклювання укосів	100м ²	0,10356	
305	Грунтовка	кг	2,589	
306	Шпаклівка	кг	12,4272	
307	Поліпшене фарбування акриловими фарбами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м ²	0,10356	
	Розділ. Підлоги НОВІ РОБОТИ			
308	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м ²	100м ²	2,2851	
309	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття до 10 м ²	100м ²	0,8756	
310	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м ²	100м ²	1,4095	
311	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар (Всього 3 шари)	100м ²	0,7862	
312	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, наступний шар	100м ²	0,7862	
313	Улаштування покриттів із плиток керамічних на цементному розчині	100м ²	1,1945	

1	2	3	4	5
314	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних	100м	2,51361	
315	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	1,31395	
316	Улаштування плінтусів з натурального каменю	100м	0,388	
	Розділ. Внутрішнє опорядження НОВІ РОБОТИ СТЕЛЯ ПІДШИВАННЯ СТЕЛІ ГКЛ			
317	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,2682	
318	Саморіз 3,5x9,5 мм	шт	418,392	
319	Дюбелі 6x40 мм металеві	шт	18,774	
320	Дюбелі 6x40 мм пластмасові	шт	45,0576	
321	Підвіси в комплекті	шт	18,774	
322	Профілі металеві оцинковані 28/27	м	24,138	
323	Профілі металеві оцинковані 60/27	м	68,391	
324	Подовжувач профілів 60/27 однорівневий	шт	8,046	
325	Однорівневий з'єднувач профілів типу "краб"	шт	45,594	
326	Тяга підвісу	шт	18,774	
327	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна, ширина 30 мм	м	24,138	
328	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними листами.	100 м2	0,2682	
329	Саморізи 3,5x25	шт	563,22	
330	Шпаклівка	кг	9,57474	
331	Стрічки армувальні	м	26,5518	
332	Листи гіпсокартонні вологостійкі для стелі, товщина 9,5 мм	м2	28,161	
333	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	3,3811	
334	Грунтовка Certsit СТ-14	кг	84,5275	
335	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	405,732	
336	Поліпшене фарбування акриловими фарбами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	2,3822	
337	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,9989	
	ПІДВІСНІ СТЕЛІ "АРМСТРОНГ"			
338	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	1,015	
339	Підвіси в комплекті	шт	81,2	
340	Тяга підвісу	шт	81,2	
341	Т-профілі металеві основні напрямні довжиною 3,7 м	м	96,425	
342	Т-профілі металеві поперечні довжиною 1,2 м	м	192,85	
343	Т-профілі металеві поперечні довжиною 0,6 м	м	96,425	
344	Кутик металевий пристінний	м	109,62	
345	Дюбелі 6x40 мм	шт	301,455	
346	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	1,015	
347	Плити стельові "Армстронг" 600x600 мм	м2	106,575	
	СТІНИ			
348	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	7,9768	

1	2	3	4	5
349	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	11,112	
350	Грунтовка Certsit СТ-14	кг	277,8	
351	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	1333,44	
352	Поліпшене фарбування акриловими фарбами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування (по ГКЛ)	100м2	3,1352	
353	Поліпшене фарбування стін акриловими фарбами по штукатурці	100м2	7,2258	
354	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	0,751	
355	Облицювання поверхонь стін керамічними глазурованими плитками в громадських будівлях ПАНЕЛІ ІЗ СМУГ МДФ	100м2	4,373	
356	Облицювання внутрішніх стін, панелями із двух смуг МДФ	100м	2,4	
357	Дюбель- шуруп	шт	250	
358	Полоси МДФ	м2	50,4	
	ТЕПЛОВІДОБРАЖАЮЧА ІЗОЛЯЦІЯ ЗА БАТАРЕЇ			
359	Влаштування тепловідображаючої плівки в 1 шар	100 м2	0,25	
360	Стрічка тепловідображаюча [липка] ДЕТАЛЬ "Б"	м2	28,75	
361	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CERESIT. Стіни гладкі ("FASROCK-L" товщ.80 мм)	100 м2	0,59	
362	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	8,85	
363	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190	кг	708	
364	Профілі кутовий перфорований	м	1,947	
365	Плити теплоізоляційні марки "FASROCK" товщ 80 мм	м2	63,13	
366	Дюбель монтажний	шт	6,49	
367	Дюбелі фасадні пластмасові ,довжина 160 мм	шт	476,72	
368	Сітка скляна армована	м2	67,85	
369	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	1,1033	
370	Грунтовка універсальна глибокопроникна Ceresit СТ 14	л	20,65	
371	Дисперсія полівінілацетатна неластифікована	кг	37,17	
372	Інтер'єрна акрилова фарба (СУПЕР) Ceresit СТ 51 Розділ. Зовнішнє оздоблення ВУЗОЛ "А"	л	10,325	
373	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CERESIT. Стіни гладкі (Плити "FASROCK-L" із мінеральної вати "ROCKWOOL" товщиною 80 мм)	100 м2	3,2	
374	Профілі цокольний	м	10,56	
375	Дюбель монтажний	шт	35,2	
376	Дюбелі фасадні пластмасові ,довжина 160 мм	шт	2585,6	
377	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	48	
378	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190	кг	3840	

1	2	3	4	5
379	Плити теплоізоляційні марки "FASROCK" товщ 80 мм	м2	342,4	
380	Скловітка	м2	368	
381	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	54,4	
382	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СТ 35	кг	1280	
383	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	80	
	ЗОВНІШНІ УКОСИ			
384	Утеплення укосів плитами та оздоблення декоративним розчином по технології CEREZIT. Укоси, ширина до 300 мм (плити із базальтової вати товщиною 20 мм)	100 м2	0,23	
385	Герметик Ceresit Akryl	л	23	
386	Дюбелі фасадні пластмасові ,довжина 160 мм	шт	139,61	
387	Суміш ППС (для приклеювання та захисту плит з базальтової вати) Ceresit СТ 85	кг	253	
388	Плити теплоізоляційні з базальтової вати товщ.20мм	м2	24,61	
389	Скловітка	м2	29,44	
390	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	12,075	
391	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СТ 35	кг	73,6	
392	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	11,5	
	ОПОРЯДЖУВАННЯ НАВКОЛО ВІКОН			
393	Приклеювання декоративних елементів навколо вікон (з екструдірованого пінополістеролу)	100 м2	0,4	
394	Плити теплоізоляційні з екструдірованого полістиролу товщ.20	м2	28	
395	Плити теплоізоляційні з екструдірованого полістиролу товщ.40	м2	8	
396	Плити теплоізоляційні з екструдірованого полістиролу товщ.60	м2	4	
397	Профілі кутовий перфорований	м	400	
398	Поліпшене штукатурення оздоблення декоративним розчином по каменю стін фасадів	100м2	0,4	
399	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СТ 35	кг	128	
400	Фарбування декоративних елементів акриловими фарбами по підготовленій поверхні	100м2	0,4	
401	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	20	
	Розділ. Ганки			
	УЛАШТУВАННЯ КОЗИРЬКА ГАНКУ К-1			
402	Улаштування основи під фундаменти щелевеної	м3	4,2	
403	Збирання і розбирання опалубки при площі щитів до 1 м2 з окремих дощок для улаштування фундаментів, масивів і підколонників, об'єм, м3 до 5 (бетонна плита товщ.200 мм з бетону В15, F75)	100м3	0,084	
404	Встановлення арматурних сіток і каркасів в перекриттях вручну, маса елемента, кг до 20	т	0,543	
405	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,54843	
406	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,54843	
407	Укладання бетонної суміші в окремі конструкції вручну. Об'єм конструкції, м3, і спосіб ущільнення, до 0,5, вручну (бетонна плита товщ.200 мм з бетону В15, F75)	100м3	0,084	

1	2	3	4	5
408	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача 20-40 мм, марка за морозостійкістю 100, сульфатостійкі	м3	8,568	
409	Виготовлення металоконструкцій входу	т	1,45361	
410	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 8 мм	м	29,68	
411	Швелери N10-14 із сталі марки 18сп	т	0,573672	
412	Полоса, сталь марки С245	т	0,079871	
413	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0031164	
414	Монтаж металоконструкцій входу	т	1,45361	
415	Грунтування металоконструкцій ґрунтовкою ГФ-021 за 1 раз	т	1,45361	
416	Мурування стін із дрібних стінових блоків при висоті поверху до 4 м (розчин М50)	м3	1,663	
417	Блоки стінові з пенобетону М 50	м3	1,663	
418	Установлення опорних кутиків (перемички)	т	0,03156	
419	Полоса, сталь марки С245	т	0,0014	
420	Сталь кутова 50х50 мм	т	0,03016	
421	ЗОВНІШНЄ ОЗДОБЛЕННЯ СТІН ГАНКУ №1 Високоякісне штукатурення декоративним розчином по каменю стін гладких	100м2	0,1663	
422	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СТ 35	кг	53,216	
423	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,1663	
424	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	8,73075	
425	Акрилове фарбування нових фасадів з риштувань з підготовленням поверхні	100м2	0,1663	
426	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44 ОГОРОЖА ГАНКУ ОГ-1	л	8,315	
427	Виготовлення ґратчастих конструкцій	т	0,042	
428	Труба, зовнішній діаметр 38 мм, товщина стінки 3,0 мм	10м	0,6192	
429	Квадрат 4х35	т	0,02650176	
430	Установлення металевої огорожі	100м	0,06	
431	Грунтування огорожі ґрунтовкою ГФ-021 (за 1 раз)	т	0,042	
432	Фарбування огорожі емаллю ПФ-115 (за 2 рази) ПРИМІТКА: оздоблення ганків враховано в мостинні. УЛАШТУВАННЯ ПРИБУДОВИ ГАНКУ К-2	т	0,042	
433	Улаштування щебеневої основи	м3	2,6	
434	Збирання і розбирання опалубки при площі щитів до 1 м2 з окремих дощок для улаштування фундаментів, масивів і підколонників, об'єм, м3 до 5 (бетонна плита товщ.200 мм з бетону В15, F75)	100м3	0,056	
435	Встановлення арматурних сіток і каркасів в перекриттях вручну, маса елемента, кг до 20	т	0,38254	
436	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,3863654	
437	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,3863654	
438	Укладання бетонної суміші в окремі конструкції вручну. Об'єм конструкції, м3, і спосіб ущільнення,	100м3	0,056	

до 0,5, вручну (бетонна плита товщ.200 мм з бетону B15, F75)				
1	2	3	4	5
439	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15 [М-200], крупність заповнювача 20-40 мм, марка за морозостійкістю 100, сульфатостійкі	м3	5,712	
440	Виготовлення металоконструкцій входу	т	0,63304	
441	Швелери N10-14 із сталі марки 18сп	т	0,8677796	
442	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,0142464	
443	Полоса, сталь марки С245	т	0,09858	
444	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0048972	
445	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,0308	
446	Монтаж металоконструкцій входу	т	0,63304	
447	Грунтування металоконструкцій ґрунтовкою ГФ-021 за 1 раз	т	0,63304	
448	Мурування стін із дрібних стінових блоків при висоті поверху до 4 м (розчин М50)	м3	4,313	
449	Блоки стінові з пенобетону М 50	м3	4,313	
450	Установлення опорних кутиків (перемички)	т	0,10265	
451	Полоса, сталь марки С245	т	0,0084	
452	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,09425	
ЗОВНІШНЄ ОЗДОБЛЕННЯ СТІН ГАНКУ №2				
453	Високоякісне штукатурення декоративним розчином по каменю стін гладких	100м2	0,393	
454	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СТ 35	кг	125,76	
455	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,393	
456	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	20,6325	
457	Акрилове фарбування нових фасадів з риштувань з підготовленням поверхні	100м2	0,393	
458	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	19,65	
УЛАШТУВАННЯ ДЕКОРАТИВНИХ ДЕРЕВ'ЯНИХ ЕЛЕМЕНТІВ НА ФАСАДІ				
459	Установлення елементів каркасу із брусів	1 м3	1	
460	Покриття олійними або спиртовими лаками декоративних елементів по прооліфленій поверхні за 2 рази	100м2	0,0125	
Розділ. Водопровід Сантехнічні роботи				
1	Прокладання трубопроводів водопостачання з поліпропіленових труб діаметром 20 мм	100м	1,23	
2	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 20x1,9 мм	м	123	
3	Прокладання трубопроводів водопостачання з поліпропіленових труб діаметром 25 мм	100м	0,68	
4	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 25x2,3 мм	м	68	
5	Прокладання трубопроводів водопостачання з поліпропіленових труб діаметром 32 мм	100м	0,16	
6	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 32x2,9 мм	м	16	
7	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	24	

1	2	3	4	5
8	Укладання футлярів сталених водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 50 мм	100м	0,05	
9	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	5,02	
10	Нанесення посиленої антикорозійної бітумно-гумової [бітумно-полімерної] ізоляції на сталеві трубопроводи діаметром 50 мм	100м	0,05	
11	Протягування труб у футляр	100м	0,05	
12	Крани кульові муфтові для води, діаметром 25 мм	шт	1	
13	Крани кульові муфтові, діаметром 20 мм	шт	3	
14	Крани кульові муфтові, діаметром 15 мм	шт	24	
15	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 100 мм	1 шт	1	
16	Установлення поліетиленових відводів, колін, патрубків, переходів діаметром 110 мм	10шт	0,1	
17	З'єднання ПЕ/Сталь для водяних мереж тиском (до 1,0 МПа) діаметром 25x3/4" мм	шт	1	
18	Підведення поліетиленове	шт	14	
19	Рукава поливальні, діаметром 15 мм Будівельні роботи	м	20	
20	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,096	
21	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,096	
22	Пробивання отворів в бутових фундаментах	шт	1	
23	Пробивання отворів в цегляних стінах при товщині стіни в 1 цеглину вручну	100 отв.	0,06	
24	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	100шт	0,06	
25	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 100x100 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	10шт	0,1	
26	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 100x100 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	10шт	0,1	
27	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу	100шт	0,01	
28	Пробивання ніш стінах глибиною в 1 цеглину у цегляних стінах вручну /200X300X200/ Розділ. Гаряче водопостачання Сантехнічні роботи	10 м2	0,006	
29	Монтаж електроводонагрівача	шт	6	
30	Електроводонагрівник SE10R80	шт	6	
31	Прокладання трубопроводів водопостачання з поліпропіленових труб діаметром 20 мм	100м	1,04	
32	Труби поліпропіленові PN 20 для гарячої води і опалення діам. 20x3,4 мм	м	104	
33	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	12	
34	Крани кульові муфтові, діаметром 15 мм Розділ. Господарчо-побутова каналізація Сантехнічні роботи	шт	6	
35	Укладання каналізаційних безнапірних розтрубних	1000м	0,082	

труб із полівінілхлорида ПВХ діаметром 110 мм				
1	2	3	4	5
36	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110х3,2 мм	м	82	
37	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,26	
38	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,37	
39	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	15	
40	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	1,4	
41	Унітази напівфарфорові та фарфорові тарілчасті УНТЦ та УНТПЦ з сидінням, кріпленням, з прямим або косим випуском та суцільновідлитою полицкою	шт	14	
42	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	комплект	14	
43	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	1,7	
44	Умивальники напівкруглі напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, без спинки, розмір 600х450х150 мм	комплект	17	
45	Змішувачі для умивальників, См-Ум-НКСА, настольні, з нижньою камерою змішування та аератором	комплект	17	
46	Установлення пісуарів настінних [одиночних]	10к-т	0,1	
47	Пісуари напівфарфорові та фарфорові настінні з пісуарним краном без сифону	шт	1	
48	Установлення піддонів душових сталевих	10к-т	0,1	
49	Піддони душові сталеві емальовані мілкі ПМС-2 з чавунним сифоном, латунним випуском	шт	1	
50	Установлення мийок на одне відділення	10к-т	0,1	
51	Мийки сталеві емальовані з однією чашею, що вмонтовуються, з кріпленнями, МСВЦ, із змішувачем, латунним випуском та пластмасовим пляшковим сифоном, розмір 450х505х185 мм	шт	1	
52	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	1	
53	Ревізія діаметром 100 мм	шт	2	
54	Сифони-ревізії для раковин, діаметр 50 мм	шт	1	
55	Укладання футлярів із сталевих труб діаметром 150 мм	100м	0,02	
56	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4 мм	м	2,008	
57	Нанесення посиленої антикорозійної бітумно-гумової [бітумно-полімерної] ізоляції на сталеві трубопроводи діаметром 150 мм	100м	0,02	
Будівельні роботи				
58	Вартість столу під мийку	шт	1	
59	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200х200 мм в залізобетонних та бетонних стелях	10шт	0,2	
60	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200х200 мм в залізобетонних та бетонних стелях	10шт	0,2	

додавати або виключати				
1	2	3	4	5
61	Пробивання отворів в будових фундаментах	шт	4	
62	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	м3	7	
63	Розробка ґрунту вручну, група ґрунту 2	100 м3	0,633	
64	Засипка вручну, група ґрунту 1	100 м3	0,633	
Розділ. Вентиляція				
Сантехнічні роботи витяжна система В1,В2 та В3				
65	Установлення вентиляторів каналних масою до 0,05 т	шт	2	
66	Вентилятори каналні ТТ 100	шт	1	
67	Вентилятори каналні ТТ 125	шт	1	
68	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0600525	
69	Кріплення повітроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	4,5	
70	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 400 мм	зонт	3	
Будівельні роботи витяжна система В1,В2 та В3				
71	Ізоляція повітроводів діаметром 100 та 125 мм матами із скляного штапельного волокна, матами із супертонкого скляного волокна, полотнами з БСТВ, матами звукобирними, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,06	
72	Мати будівельні МС-50	м3	0,2044	
73	Покриття поверхні ізоляції повітроводів діаметром 100 та 125 мм сталлю оцинкованою при товщині ізоляційного шару 40 мм	100м	0,06	
74	Елементи покриття теплової ізоляції із сталі тонколистової оцинкованої прямолінійних ділянок трубопроводів, товщина 0,5 мм	м2	4,96	
75	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в просвіті понад 0,25 до 1 м2	ґрати	5	
76	ґрати вентиляційні МВ-1006Вс	шт	2	
77	ґрати вентиляційні МВ-1256Вс	шт	3	
Сантехнічні роботи витяжна система ВЕ1- ВЕ13				
78	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,12	
79	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,774	
80	Прокладання переходів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,002	
81	Кріплення повітроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	21	
82	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі прямокутного перерізу периметром 2000 мм	зонт	1	
83	Демонтаж повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна]	100м2	0,71	

товщиною 0,5 мм				
1	2	3	4	5
84	Демонтаж повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,266	
85	Демонтаж радіальних вентиляторів масою 0,055 т	шт	1	
86	Демонтаж радіальних вентиляторів масою 0,22 т	шт	1	
87	Метал (від вентиляторів) (зворотні матеріали)	т	0,28	
	Будівельні роботи витяжна система ВЕ1- ВЕ13			
88	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в просвіті понад 0,25 до 1 м2	ґрати	15	
89	ґрати вентиляційні МВ-121 С	шт	3	
90	ґрати вентиляційні МВ-250х250	шт	12	
91	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в просвіті понад 1 до 1,5 м2	ґрати	5	
92	ґрати вентиляційні МВ-300х300	шт	5	
93	Ізоляція повітроводів матами із скляного штапельного волокна, матами із супертонкого скляного волокна, полотнами з БСТВ, матами звукобирними, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,02	
94	Мати будівельні МС-50	м3	0,1	
95	Покриття поверхні ізоляції повітроводів сталлю оцинкованою при товщині ізоляційного шару 40 мм	100м	0,02	
96	Елементи покриття теплової ізоляції із сталі тонколистової оцинкованої прямолінійних ділянок трубопроводів, товщина 0,5 мм	м2	1,5	
	Розділ. Опалення			
	Сантехнічні роботи			
97	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,52	
98	Вузли укрупнені монтажні із сталевих електрозварних труб, для опалення та водопостачання, зовнішній діаметр 18 мм, товщина стінки 2 мм	м	5	
99	Вузли укрупнені монтажні із сталевих електрозварних труб, для опалення та водопостачання, зовнішній діаметр 25 мм, товщина стінки 2 мм	м	47	
100	Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром до 50 мм	100м	0,52	
101	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	6,5	
102	Прокладання гільз зі сталевих електрозварних труб діаметром 32х3 мм	100м	0,0045	
103	Прокладання гільз зі сталевих електрозварних труб діаметром 38х3 мм	100м	0,012	
104	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу 15мм	шт	1	

1	2	3	4	5
105	Вентиль терморегулюючий "Standart" діаметром 15мм	шт	1	
106	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходо́мір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 20 мм	шт	31	
107	Вентиль терморегулюючі "Standart" ф20мм	шт	31	
108	Установлення кранів повітряних	комплект	5	
109	Крани для спуску повітря	шт	5	
110	Установлення опалювальних радіаторів чавунних	100кВт	0,02848	
111	Радіатори опалювальні чавунні, марка МС-140, висота повна 588 мм, висота монтажна 500 мм	кВт	2,848	
112	Прочищення радіаторів центрального опалення масою понад 80 до 160 кг	100шт	0,22	
113	Прочищення конвекторів	100шт	0,03	
114	Демонтаж опалювальних радіаторів чавунних	100кВт	0,01602	
115	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 25 мм	100м	0,2	
116	Метал (від труб) (зворотні матеріали) Будівельні роботи	т	0,0178	
117	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих сталевих труб	100м2	1,465	
118	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 32 мм	100шт	0,02	
119	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 40 мм	100шт	0,04	
120	Антикорозійне покриття металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,015	
121	Антикорозійне покриття металевих поґрунтованих поверхонь фарбою БТ-177 сріблистою (два шари)	100м2	0,015	
122	Ізоляція трубопроводів діаметром 25 мм полотнопрошивним скловолокнистим полотном, товщина ізоляційного шару 30 мм	100м	0,07	
123	Полотна скловолокнисті ВВ-Т	10м2	2,65	
124	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів рулонними матеріалами при товщині ізоляційного шару 30 мм	100м	0,07	
125	Склолакотканина, марка ЛСК-155/180, ширина 690, 790,890, 940, 990, 1060, 1140 мм, товщина 0,2 мм	10м2	0,2814	
	Розділ. Кондиціонування			
126	Установлення камер повітряних ВК-0,5 [В-622 мм] продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	12	
127	Вартість кондиціонера АQO7TFB електроосвітлення	к-т	12	
1	Демонтаж вимикачів, розеток	100шт	0,3	
2	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	100шт	0,15	
3	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	100шт	0,1	
4	Демонтаж групових щитків	100шт	0,03	

1	2	3	4	5
5	Демонтаж кабелю	100м	0,4	
6	Прокладання кабелю на скобах (зворотний монтаж)	100м	0,25	
7	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні Щит ЩС-1	шт	3	
8	Щит розподільчий ЩРН-18з-1 36 УХЛЗ	шт	1	
9	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,07	
10	Диференційний автомат АД14-4Р 16А 100мА	шт	1	
11	Вимикач автоматичний ВА47-29 1Р 10А	шт	5	
12	Вимикач автоматичний ВА47-29М 1Р 13А	шт	1	
13	Шини нулеви ШНИ-8х12-8-КС-С Щит ЩС-2	шт	2	
14	Щит розподільчий ЩРН-24з-1 36 УХЛЗ	шт	1	
15	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,11	
16	Диференційний автомат АД14-4Р 16А 100мА	шт	1	
17	Вимикач автоматичний ВА 47-29М 3Р 16А	шт	1	
18	Незалежний розчіплювач РН-47	шт	1	
19	Вимикач автоматичний ВА47-29 1Р 10А	шт	8	
20	Шини нулеви ШНИ-8х12-8-КС-С Щит ЩО	шт	2	
21	Щит розподільчий ЩРН-24з-1 36 УХЛЗ	шт	1	
22	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,01	
23	Вимикач автоматичний ВА47-29М 3Р 40А	шт	1	
24	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,14	
25	Диференційний автомат АД14-4Р 16А 100мА	шт	1	
26	Вимикач автоматичний ВА47-29 1Р 10А	шт	6	
27	Диференційний автомат АВДТ32 2п С16	шт	6	
28	Вимикач автоматичний ВА47-29М 1Р 13А	шт	1	
29	Шини нулеви ШНИ-8х12-14-КС-С	шт	2	
30	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні Щит ГРЩ	шт	2	
31	Щит розподільчий ЩРН-12з-1 36 УХЛЗ	шт	1	
32	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,02	
33	Вимикач автоматичний ВА47-29М 3Р 40А	шт	1	
34	Вимикач автоматичний ВА47-29М 3Р 50А хар.С	шт	1	
35	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,02	
36	Вимикач автоматичний ВА47-29М 3Р 25А	шт	2	
37	Шини нулеви ШНИ-8х12-8-КС-С Щит ЩАО	шт	2	
38	Щит розподільчий ЩРН-12з-1 36 УХЛЗ	шт	1	
39	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,05	
40	Вимикач автоматичний ВА47-29 1Р 10А	шт	1	
41	Вимикач автоматичний ВА47-29 1Р 6А	шт	4	
42	Шини нулеви ШНИ-8х12-8-КС-С	шт	2	
43	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп понад 2	100шт	0,25	

до 4 шт				
1	2	3	4	5
44	Світильник ЛПО-4x18 IP20 з опаловим розсіювачім та електроним ПРА	шт	25	
45	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп понад 2 до 4 шт	100шт	0,07	
46	Світильник ЛВО-4x18 IP20 з розсіювачім	шт	7	
47	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 2 шт	100шт	0,11	
48	Світильник ЛПО-2x18 IP20 з опаловим розсіювачім та електроним ПРА	шт	11	
49	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	100шт	0,15	
50	Світильник ЛПО-01-1x18 Опал	шт	15	
51	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	0,25	
52	Світильник НББ-64-100-019	шт	25	
53	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "вїзд", "підїзд" і т.п.	100шт	0,11	
54	Світловій показчик "Не входить" ЛПП 01У-1x11	шт	11	
55	Монтаж світильників вбудованих	100шт	0,1	
56	Світильник ДС-19УХЛЧ	шт	10	
57	Лампи вакуумні в балонах з прозорого скла В220-230-15	10шт	1,1	
58	Лампи люмінесцентні ртутні низького тиску ЛБ20	10шт	16,8	
59	Лампи біспіральні з криптоновим наповненням в балонах з прозорого скла БК220-230-60	10шт	2,6	
60	Лампи люмінесцентні малогабаритні низького тиску ЛБ11	10шт	1,2	
61	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,69	
62	Вимикач заглиблений для прихованої проводки	шт	69	
63	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,08	
64	Вимикач двоклавішний при схованій проводці	шт	8	
65	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	0,08	
66	Вимикач герметичний	шт	8	
67	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,75	
68	Розетка заглиблена для прихованої проводки	шт	74	
69	Розетка ССИ-115 16А	шт	1	
70	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	100шт	0,06	
71	Розетка герметична	шт	6	
72	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	13,4	
73	Прокладання проводів при схованій проводці в порожнинах перекриттів і перегородок	100м	0,5	
74	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	1,95	
75	Проводи силові з мідними жилами ВВП, число жил та переріз 3x1,5 мм ²	1000м	0,44	
76	Проводи силові з мідними жилами марка ВВП, число	1000м	0,625	

жил та переріз 3x2,5 мм ²				
1	2	3	4	5
77	Проводи силові з мідними жилами марка ВВП, число жил та переріз 2x1,5 мм ²	1000м	0,27	
78	П'ятижильний кабель напругою до 1000В перерізом 5.2, 5мм ² ВВГ	1000м	0,04	
79	Кабель (N)НХН FE 180/E30 (2x1,5)	м	90	
80	Кабель (N)НХН FE 180/E30 (3x1,5)	м	115	
81	Кабель (N)НХН FE 180/E30 (3x4)	м	5	
82	Труба гофрована	100 м	1,8	
83	Труба гофрована діам.20мм	м	180	
84	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	0,06	
85	Затягування наступного проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	0,24	
86	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 6 мм ²	1000м	0,03	
87	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	0,03	
88	Затягування наступного проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	0,12	
89	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 10 мм ²	1000м	0,015	
90	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях	100м	0,06	
91	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	6	
92	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 40 мм, укладених по конструкціях	100м	0,03	
93	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	3	
94	Коробки КМ41005	шт	149	
95	Коробки КМ41024 відгалужувальна	шт	160	
96	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,18	
97	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм ²	100 м	0,05	
98	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	100 м	0,01	
99	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	0,5	
100	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,3	
101	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,03	
102	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 6 мм ²	1000м	0,003	
103	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм	т	0,00004	
104	Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм	т	0,00002	
105	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м	100м ³	0,036	

1	2	3	4	5
	без кріплень з укосами, група ґрунтів 2			
106	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,036	
	Розділ. Телебачення.			
1	Антенна основна колективного приймання телебачення типу АТКГ на установленій опорі	шт	1	
2	Антенна приймальна додаткова колективного приймання телебачення типу АТКГ на установленій опорі	шт	2	
3	Антенна з щоглою атгк 27-06-1672-75 ту 27-06-1673-75ТУ	компл	1	
4	Антенна для 6-12 каналів телевізійного мовлення АТГК 27-06-1673-75ТУ	компл	1	
5	Антенна для 1-5 каналів телевізійного мовлення АТГК 27-06-1673-75ТУ	компл	1	
6	Коробка абонентська, коробка сигнальна УСС, приєднуючий абонентський пристрій, фільтр телевізійний діапазонний, атенюатор телевізійний	шт	5	
7	Коробка антенна АК-1 27-20-2190-78ТУ	компл	2	
8	Коробка антенна АК-11 27-20-2190-78ТУ	компл	1	
9	Коробка розгалужувальна телевізійна УАР-1	компл	2	
10	Коробка абонентська, коробка сигнальна УСС, приєднуючий абонентський пристрій, фільтр телевізійний діапазонний, атенюатор телевізійний	шт	11	
11	Гнездо антене	шт	11	
12	Коробка подштукатурна КП-5	1000шт	0,011	
13	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби	100м	0,1	
14	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	1,7	
15	Кабель радіочастотний коаксіальний РК 75-9-12	1000м	0,18	
16	Труба гофрована	100 м	0,05	
17	Труба гофрована діам.20мм	м	5	
18	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 40 мм, укладених по конструкціях	100м	0,03	
19	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	3	
	Розділ. Блискавкозахист			
20	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,03	
21	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	0,25	
22	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,2	
23	Установлення опорних кутиків	т	0,00365	
24	Сталеві кріпильні елементи з швелерів та кутиків	т	0,00365	
25	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,006	
26	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,006	
	викликова сигналізація			

1	2	3	4	5
1	Пульт або табло, кількість сигналів до 10	шт	1	
2	Пульт чергової медсестри СД03-10	шт	1	
3	Монтаж конпки виклику	шт	15	
4	Кнопка виклику КВ-01	шт	15	
5	Монтаж надпалатного індикатора	шт	10	
6	Надпалатний індикатор НТ-01	шт	10	
7	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	3,03	
8	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби	100м	0,17	
9	Труба гофрована	100 м	0,15	
10	Труба гофрована діам.20мм	м	15	
11	Кабель діаметром жил 1,2мм ПРППМ пожежна сигналізація	1000м	0,32	
1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	
2	Прилад приймально-контрольний "Тирас-8П"	шт	1	
3	Прилад сигналізуючий ємкісний	шт	1	
4	Передавач МЦА-GSM (тип 2)	шт	1	
5	Модуль на 2 релейних вихода МРЛ-2.1	шт	1	
6	Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо	шт	1	
7	Блок питания БП 220/24 1,5А	шт	1	
8	Монтаж акумуляторів	блок	2	
9	Акумулятори свинцеві для стаціонарних установок 7а/г	шт	2	
10	Установлення шафи металеві (бокса) на стіні, масою до 3 кг	шт	1	
11	Бокс пластиківий КМПн 1/2 IP30	шт	1	
12	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	
13	Вимикач автоматичний ВА47-29 1P 6A	шт	1	
14	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	17	
15	Сповіщувач пожежний комбінований СПД-3,5	шт	11	
16	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3	шт	8	
17	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	6	
18	Сповіщувач пожежний тепловий СПТ-2Б	шт	6	
19	Сповіщувач пожежний тепловий FT-BS	шт	2	
20	Сповіщувач ручний у нормальному виконанні	шт	2	
21	Сповіщувач ручний СПР "Тирас"	шт	3	
22	Кнопка ручного пуска	шт	1	
23	Кнопка ручного пуска СПР "Тирас"	шт	1	
24	Резистор ОМЛТ 2,2 кОм	шт	24	
25	Резистор ОМЛТ-1,5 кОм	шт	5	
26	Коробка абонентська, коробка сигнальна УСС, приєднуючий абонентський пристрій, фільтр телевізійний діапазонний, атенюатор телевізійний	шт	15	
27	Коробка монтажна з еднувальна, марка КМС 1-4	шт	15	
28	Монтаж ОСЗВ	шт	1	
29	Оповіщувач світлозвуковий "Джміль-1" 12В	шт	1	

1	2	3	4	5
30	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вихід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,03	
31	Світловий покажчик ОС-6.1 "Аварійне освітлення"	шт	1	
32	Реле підключення аварійного освітлення Relpol RM85 AC250V 16A	шт	1	
33	Оповіщувач світлозвуковий ОСЗ-12 "Вихід" (внутрішній)	шт	2	
34	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	1	
35	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби	100м	0,05	
36	Прокладання проводів у коробах	100м	2,1	
37	Проводи з мідними жилами, марка ПСВЕ, число жил та переріз 4x0,4 мм ²	1000м	0,005	
38	Кабель (N)HXH FE 180/E30 (3x1,5)	м	25	
39	Кабель (N)HXH FE 180/E30 (2x1,5)	м	75	
40	Провід W2x0,22	1000м	0,21	
41	Прокладання коробів пластикових	100м	2	
42	Кабель-канал (16x16),L=2м	м	200	
43	Труба гофрована	100 м	0,05	
44	Труба гофрована діам.20мм зовнішня каналізація	м	5	
1	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м ³ , група ґрунтів 2, траншей прямокутного перерізу	1000м ³	0,05041982	
2	Зачищення вручну сухого ґрунту 2 групи у траншеях із вертикальними стінками без кріплень	100м ³	0,01559376	
3	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м ³	0,18564	
4	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м ³	0,0334152	
5	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м ³	0,334152	
6	Демонтаж каналізаційних безнапірних розтрубних труб із полівінілхлориду ПВХ діаметром 110 мм	1000м	0,026	
7	Укладання каналізаційних безнапірних розтрубних труб із полівінілхлориду ПВХ діаметром 160 мм	1000м	0,026	
8	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160x4 мм	м	25,948	
9	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	шт	5	
10	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м ³	0,2	
11	Перекладання горловин цегляних колодязів трирядовою кладкою	шт	3	
12	На кожний наступний ряд кладки додавати до норми 16-77-1	шт	3	
13	Ремонт бетонних лотків в колодязях [перенабивання лотків] Розбирання та відновлення асфальтового покриття	м	5	
14	Розбирання асфальтобетонного покриття і основи	100м ³	0,003	
15	Улаштування верхнього шару двошарової основи товщиною 12 см із щебеню фракції 70-120 мм	1000м ²	0,006	

1	2	3	4	5
16	На кожний 1 см зміни товщини шару до норм 27-26-1, 27-26-2 додавати або виключати	1000м2	-0,006	
17	Улаштування підстилаючого і вирівнювального шару основи з піску	100м3	0,012	
18	Подвійне поверхнєве оброблення бітумом із застосуванням щебеню нового щебеневого покриття	1000м2	0,006	
19	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,0198	
20	Улаштування нижнього шару двошарової основи товщиною 12 см з щебеню фракції 70-120 мм	1000м2	0,006	
21	На кожний 1 см зміни товщини шару до норми 27-26-4 додавати або виключати	1000м2	0,006	
22	Улаштування покриття товщиною 4 см із гарячих асфальтобетонних щільних дрібнозернистих сумішей типу А, Б, В, щільність щебених матеріалів 2,5-2,9 т/м3	1000м2	0,006	
23	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 2	т	0,5796	
24	При зміні товщини покриття на 0,5 см із гарячих асфальтобетонних щільних дрібнозернистих сумішей типу А,Б,В зі щільністю щебених матеріалів 2,5-2,9 т/м3 до норми 27-53-1 додавати або виключати	1000м2	0,006	
25	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 2	т	0,1452	
	мостіння ділянки РЕМОНТ ПОКРИТТЯ ПРОЇЗДІВ			
1	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками	100м2	1,115	
2	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 2	т	10,5925	
	ПЕРЕРІЗ "А-А"			
3	Улаштування підстилаючого і вирівнювального шару основи з відсіву стабілізованого цементом 10 % на вагу цементу	100м3	0,05025	
4	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,99620625	
5	Улаштування підстилаючого і вирівнювального шару основи з піску стабілізованого цементом 10 % на вагу цементу	100м3	0,01005	
6	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,19924125	
7	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	100м2	0,335	
	ПЕРЕРІЗ "Б-Б"			
8	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску (товщиною 15 см)	100м3	0,138	

1	2	3	4	5
9	Улаштування одношарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см ²]	100м ²	0,92	
10	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками (товщиною 5 мм)	100м ²	0,92	
11	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 2	т	8,74	
12	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-42-5	100м ²	0,92	
13	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 2	т	2,208	
РЕМОНТ ВИМОЩЕННЯ				
14	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	100м ²	2,411	
15	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, тип Г, марка 1	т	17,21454	
ПОРЕБРИКИ				
16	Установлення поребриків	100м	0,19	
17	Каміні бетонні бортові прямі рядові і в'їзні із бетону В22,5 [М300] [МР3150] благоустрій малими формами	м ³	0,304	
1	Лава для відпочинку	шт	5	
Розділ. Різні роботи				
СМІТТЯ				
	Навантаження сміття вручну	1 т	115,02	
	Перевезення сміття до 15 км (без врахування вартості навантаження)	т	115,02	