

**КІРОВОГРАДСЬКА МІСЬКА РАДА
УПРАВЛІННЯ КАПІТАЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішенням комітету конкурсних торгів
(протокол № 15 від 05 листопада 2014 року)

**ГОЛОВА КОМІТЕТУ
З КОНКУРСНИХ ТОРГІВ**

_____ С.В.Сурнін
М.П.

КОНКУРСНІ ТОРГИ

ДОКУМЕНТАЦІЯ КОНКУРСНИХ ТОРГІВ

**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**

Процедура закупівлі: відкриті торги

З М І С Т

**документації конкурсних торгів 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"**

1. Інструкція учасникам торгів.
2. Додаток 1: Зразок форми пропозиції конкурсних торгів.
3. Додаток 2: Інформація про спосіб документального підтвердження відповідності учасників встановленим критеріям, відповідно до ст. 16 Закону
4. Додаток 3: Методика оцінки.
5. Додаток 4 Зразок заяви про згоду на використання персональних даних
6. Додаток 5: Основні умови договору підряду.
7. Додаток 6: Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі та специфікація робіт і матеріалів.

Інструкція з підготовки пропозицій конкурсних торгів

I. Загальні положення	
1. Терміни, які вживаються в документації конкурсних торгів	Документація конкурсних торгів розроблена на виконання вимог Закону "Про здійснення державних закупівель" від 01.06.2010 № 2289-IV (зі змінами та доповненнями) (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, код ЄДРПОУ 23227605,
місцезнаходження	Україна, 25006, м. Кіровоград, вул. Велика Перспективна,41,
посадова особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками	Сурнін Сергій Васильович, головний спеціаліст-юрист управління – голова комітету з конкурсних торгів, тел./факс (0522)-24-66-58, 24-49-57, Email: 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)	м. Кіровоград, вул. Фортеця, 21
строк поставки товарів (надання послуг, виконання робіт)	березень – 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. Замовник може встановити, що, у разі якщо учасником процедури закупівлі є нерезидент, такий учасник може зазначити ціну пропозиції конкурсних торгів у _____ (зазначається зазначена ціна валюта). При цьому при розкритті пропозицій конкурсних торгів ціна такої пропозиції конкурсних торгів перераховується у гривні за офіційним курсом гривні до _____ (зазначається валюта), встановленим Національним банком України на дату розкриття пропозицій конкурсних торгів, про що зазначається у протоколі розкриття пропозицій конкурсних торгів. У такому випадку документація конкурсних торгів повинна містити формулу (механізм, спосіб) зазначеного перерахунку
7. Інформація про мову (мови), якою (якими) повинні бути складені пропозиції конкурсних торгів	Усі документи, що мають відношення до пропозиції конкурсних торгів та підготовлені безпосередньо учасником, повинні бути складені українською мовою. У випадках, передбачених частиною четвертою статті 10 Закону, документи замовника щодо процедури закупівлі, передбачені Законом, викладаються українською та англійською мовами.

Тексти повинні бути автентичними, визначальним є текст, викладений українською мовою.

II. Порядок внесення змін та надання роз'яснень до документації конкурсних торгів

1. Процедура надання роз'яснень щодо документації конкурсних торгів

Учасник, який отримав документацію конкурсних торгів, 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.

Замовник повинен надати роз'яснення на запит протягом **трьох днів** з дня його отримання всім особам, яким було надано документацію конкурсних торгів.

Замовник має право з власної ініціативи чи за результатами запитів внести зміни до документації конкурсних торгів, продовживши строк подання та розкриття пропозицій конкурсних торгів **не менше ніж на сім днів та повідомити письмово протягом одного робочого дня** з дня прийняття рішення про внесення зазначених змін усіх осіб, яким було видано документацію конкурсних торгів.

У разі несвоєчасного подання замовником роз'яснень щодо змісту документації конкурсних торгів або несвоєчасного внесення до неї змін замовник повинен продовжити строк подання та розкриття пропозицій конкурсних торгів не менш як на сім днів та повідомити про це всіх осіб, яким було видано документацію конкурсних торгів.

Зазначена інформація оприлюднюється замовником відповідно до статті 10 Закону

2. Порядок проведення зборів з метою роз'яснення запитів щодо документації конкурсних торгів

У разі проведення зборів з метою роз'яснення будь-яких запитів щодо документації конкурсних торгів замовник повинен забезпечити ведення протоколу таких зборів з викладенням у ньому всіх роз'яснень щодо запитів і надсилає його всім особам, яким було подано документацію конкурсних торгів, незалежно від їх присутності на зборах.

Зазначена інформація оприлюднюється замовником відповідно до статті 10 Закону

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)

Пропозиція конкурсних торгів подається у письмовій формі за підписом уповноваженої посадової особи учасника, прошита, пронумерована та скріплена печаткою* у запечатаному конверті.

Учасникам процедури закупівлі дозволяється подавати лише одну пропозицію конкурсних торгів як щодо предмета закупівлі.

Усі сторінки пропозиції конкурсних торгів учасника процедури закупівлі повинні бути пронумеровані та містити підпис уповноваженої посадової особи учасника процедури закупівлі, а також відбитки печатки*.

Повноваження щодо підпису документів пропозиції конкурсних торгів учасника процедури закупівлі підтверджується:

для керівника учасника - виписка з протоколу зборів засновників або копія протоколу зборів засновників та/або копія наказу про призначення або інший документ, що підтверджує повноваження керівника учасника;

для іншої посадової особи учасника – оригінал або завірена учасником копія довіреності та виписка з протоколу зборів засновників або копія протоколу зборів засновників та/або копія наказу про призначення керівника, який надав довіреність або інший документ, що підтверджує повноваження керівника учасника.

Пропозиція конкурсних торгів вкладається у конверт, та підписується: **“Пропозиція конкурсних торгів. Оригінал”**

запечатуються в конверт який у місцях склеювання повинен містити відбитки печатки та підписи 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 поштова адреса, ідентифікаційний код за ЄДРПОУ (реєстраційний номер облікової картки платника податку), номери контактних телефонів;

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

номер оголошення про проведення торгів, опублікованого в державному офіційному друкованому виданні з питань державних закупівель.

Якщо конверт, що містить пропозицію конкурсних торгів, не оформлений, не запечатаний та не промаркований відповідно до вимог документації конкурсних торгів, замовник не несе відповідальності за передчасне розкриття конвертів, їх втрату або запізнення, збереження форми та змісту пропозиції конкурсних торгів до моменту її офіційного розкриття.

Після розкриття пропозицій конкурсних торгів документи, які входять до її складу учаснику не повертаються і зберігаються у замовника.

2. Зміст пропозиції конкурсних торгів учасника

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

1) титульної сторінки, на якій зазначається: "Пропозиція конкурсних торгів. Оригінал", назва учасника, назва торгів;

2) змісту пропозиції конкурсних торгів з посиланням на номери сторінок;

3) документів, що підтверджують повноваження посадової особи або представника учасника процедури закупівлі щодо підпису документів пропозиції конкурсних торгів;

4) форма "Пропозиція конкурсних торгів" за формою Додатку 1;

5) документальних підтверджень відповідності кваліфікаційним критеріям та іншим вимогам діючого законодавства згідно з Додатком 2.

6) інформації про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі у виді договірної ціни з додаванням документів, що складено із урахуванням наступних вимог:

6.1. ціна пропозиції конкурсних торгів Учасника означає суму, за яку Учасник передбачає виконати всі види робіт, що зазначено в специфікації робіт та матеріалів (Додаток 6).

6.2 ціна пропозиції конкурсних торгів (договірна ціна) Учасника встановлюється динамічна і повинна бути розрахована відповідно Правил визначення вартості будівництва ДСТУ Б Д.1.1-1:2013, затверджених наказом Міністерства регіонального розвитку та житлово-комунального господарства України від 05.07.2013 № 293 (далі - ДСТУ Б Д.1.1-1:2013).

6.3. ціна пропозиції конкурсних торгів, 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.

6.4 в ціні пропозиції конкурсних торгів учасник визначає вартість усіх запропонованих до виконання підрядних робіт з урахуванням робіт, що

	<p>виконуються субпідрядними організаціями.</p> <p>6.5. рівень заробітної плати повинен складати 3 400,00 грн., що відповідає середньому розряду складності робіт в будівництві - 3,8.</p> <p>6.6. до ціни пропозиції конкурсних торгів мають бути надані документи за статтями витрат договірної ціни у відповідності до ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 – договірну ціну, у тому числі в електронному виді;</p> <ul style="list-style-type: none"> - зведений кошторис; - локальні кошториси; - загальновирбничі розрахунки; - відомості ресурсів; - інше. <p>6.7. ціну пропозиції конкурсних торгів слід визначати відповідно до вимог проекту щодо технології та порядку виконання робіт, використання конкретних матеріалів і конструкцій, якості будівельно-монтажних робіт, а також з дотриманням діючих норм і правил виконання будівельно-монтажних робіт, технічною експлуатації будівельної техніки і безпечних умов праці.</p> <p>6.8. вартість пропозиції конкурсних торгів та всі інші ціни повинні бути чітко визначені.</p> <p>6.9. учасник відповідає за одержання всіх необхідних дозволів, ліцензій, сертифікатів на роботи, запропоновані на торги, та самостійно несе всі витрати на отримання таких дозволів, ліцензій, сертифікатів.</p> <p>6.10. до розрахунку ціни пропозиції конкурсних торгів не включаються будь-які витрати, понесені учасником у процесі здійснення процедури закупівлі та укладення договору про закупівлю. Зазначені витрати сплачуються учасником за рахунок власного прибутку.</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
5. Строк, протягом якого пропозиції конкурсних торгів є дійсними	<p>Пропозиції конкурсних торгів вважаються дійсними не менше 120 днів з дати розкриття.</p> <p>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, не втрачаючи при цьому наданого ним забезпечення пропозиції конкурсних торгів; погодитися з вимогою та продовжити строк дії поданої ним пропозиції конкурсних торгів та наданого забезпечення пропозиції конкурсних торгів
6. Кваліфікаційні критерії до учасників	<p>При визначенні кваліфікаційних критеріїв у документації конкурсних торгів замовник керується переліком кваліфікаційних критеріїв, зазначених у статті 16 Закону України "Про здійснення державних закупівель", зі змінами, Замовником зазначаються кваліфікаційні критерії до учасників відповідно до статті 16 Закону вимоги, встановлені статтею 17 Закону, та інформація про спосіб документального підтвердження відповідності учасників встановленим критеріям та вимогам згідно із законодавством. <u>Додаток 2.</u></p>
7. Інформація про	Учасники процедури закупівлі повинні надати в складі пропозиції

необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі	конкурсних торгів документи, які підтверджують відповідність пропозиції конкурсних торгів учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам для виконання 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" Технічні, якісні характеристики, специфікація робіт, матеріалів та обладнання предмету закупівлі зазначено в Додатку 5 .
8. Опис окремої частини (частин) предмета закупівлі (лота), щодо якої можуть бути подані пропозиції конкурсних торгів	Поділ предмету закупівлі на окремі частини (лоти) не передбачено
9. Внесення змін або відкликання пропозицій 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. Повідомлення учасника про зміни або заява про відкликання пропозиції конкурсних торгів готується, підписується уповноваженою особою, засвідчується відбитком печатки (у разі наявності), запечатується, маркується та відправляється згідно із пунктом 1 розділу III цієї документації конкурсних торгів у конверті, додатково позначеному "Зміни до пропозиції конкурсних торгів" або "Заява про відкликання пропозиції конкурсних торгів". Заява про відкликання пропозиції конкурсних торгів зберігається замовником разом із відповідною пропозицією конкурсних торгів до розкриття пропозицій конкурсних торгів. Після проведення процедури розкриття пропозицій конкурсних торгів нерозкрита пропозиція конкурсних торгів, за якою подано відповідну заяву про відкликання, повертається замовником учаснику (його представнику).

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
місце подання пропозицій конкурсних торгів	25006, Кіровоградська область, м. Кіровоград, вул. Велика Перспективна,41, к. 408
кінцевий строк подання пропозицій конкурсних торгів (дата, час)	22 грудня 2014 року о 09 ⁰⁰ 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	25006, Кіровоградська область, м. Кіровоград, вул. Велика Перспективна,41, к. 408
дата та час розкриття пропозицій конкурсних торгів	22 грудня 2014 року о 10 ⁰⁰ 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, що підтверджує повноваження посадової особи учасника на участь у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів

Для підтвердження особи такий представник повинен надати паспорт.

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 формою, затвердженою Міністерством економіки України.

Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів підписується членами комітету з конкурсних торгів та учасниками, які беруть участь у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів.

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.

Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів оприлюднюється відповідно до статті 10 Закону

V. Оцінка пропозицій конкурсних торгів та визначення переможця

1. Перелік критеріїв та методика оцінки пропозицій конкурсних торгів із зазначенням питомої ваги критерію

Замовник має право звернутися до учасників за роз'ясненнями змісту їх пропозицій конкурсних торгів з метою спрощення розгляду та оцінки пропозицій.

Замовник та учасники не можуть ініціювати будь-які переговори з питань внесення змін до змісту або ціни поданої пропозиції конкурсних торгів.

Замовником визначаються критерії та методика оцінки відповідно до частини п'ятої статті 28 Закону. **(Додаток 3).**

2. Виправлення арифметичних помилок

Замовник має право на виправлення арифметичних помилок, допущених в результаті арифметичних дій, виявлених у поданій пропозиції конкурсних торгів під час проведення її оцінки, у порядку, визначеному документацією конкурсних торгів, за умови отримання письмової згоди на це учасника, який подав пропозицію конкурсних торгів.

Умови та порядок виправлення арифметичних помилок:

а) при розходженні між сумами, вказаними літерами та в цифрах, сума літерами є визначальною;

б) при розходженні між ціною одиниці виміру та підсумковою ціною, одержаною шляхом множення ціни за одиницю на кількість, ціна за одиницю є визначальною, а підсумкова ціна виправляється;

в) при розходженні між підсумковою ціною пропозиції конкурсних торгів, зазначеної у пропозиції конкурсних торгів та отриманою шляхом

	<p>додавання елементів ціни, і підсумковою ціною пропозиції конкурсних торгів, отриманою при перевірці пропозиції конкурсних торгів шляхом додавання елементів ціни, визначальною є фактична сума ціни пропозиції конкурсних торгів, отримана шляхом додавання елементів ціни;</p> <p>г) при розходженні між сумами, вказаними у “Пропозиції конкурсних торгів”, літерами та цифрами, визначальною є підсумкова сума, зазначена у “Договірній ціні”;</p> <p>д) при розходженні між ПДВ, що зазначений у Таблиці цін учасника та ПДВ, отриманого арифметичним розрахунком, визначальним є ПДВ, отриманий арифметичним розрахунком, в такому разі підсумкова ціна виправляється.</p> <p>Якщо учасник не згоден з виправленням арифметичних помилок, його пропозиція конкурсних торгів відхиляється.</p>
<p>3. Інша інформація</p>	<p>Для правильного оформлення пропозиції конкурсних торгів учасник вивчає всі інструкції, форми, терміни та специфікації, наведені у цій документації конкурсних торгів. Неспроможність подати всю інформацію, що потребує документація конкурсних торгів, або подання пропозиції конкурсних торгів, яка не відповідає вимогам документації конкурсних торгів, буде віднесена на ризик учасника та спричинить за собою відхилення такої пропозиції конкурсних торгів.</p> <p>Учасник самостійно одержує всі необхідні дозволи, ліцензії, сертифікати (у тому числі експортні та імпорتنі) на послуги, які пропонується надавати за договором, та інші документи, пов'язані з поданням його пропозиції конкурсних торгів, та несе всі витрати на їх отримання.</p> <p>Будь-які витрати учасника, пов'язані з підготовкою та поданням пропозиції конкурсних торгів, не відшкодовуються замовником, незалежно від результатів торгів.</p> <p>Учасник визначає загальну вартість пропозиції конкурсних торгів, яку він пропонує за виконання договору згідно з цією документацією конкурсних торгів.</p> <p>Загальна вартість пропозиції конкурсних торгів повинна враховувати усі податки та збори, що сплачуються або мають бути сплачені учасником стосовно запропонованого предмета закупівлі.</p> <p>Загальна вартість пропозиції конкурсних торгів повинна бути остаточно визначена без будь-яких посилань, обмежень або застережень.</p>
<p>4. Відхилення пропозицій конкурсних торгів</p>	<p>Замовник відхиляє пропозицію конкурсних торгів у разі, якщо:</p> <p>1) учасник:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим статтею 16 Закону; - не погоджується з виправленням виявленої замовником арифметичної помилки; <p>2) наявні підстави, зазначені у статті 17 та частині сьомій статті 28 цього Закону, а саме:</p> <p>замовник приймає рішення про відмову учаснику в участі у процедурі закупівлі та зобов'язаний відхилити пропозицію конкурсних торгів учасника, у разі якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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;

- учасника було притягнуто згідно із законом до відповідальності за вчинення у сфері державних закупівель корупційного правопорушення;
- виявлено факт участі учасника у змові;
- фізична особа, яка є учасником, була засуджена за злочин, пов'язаний з порушенням процедури закупівлі, чи інший злочин, вчинений з корисливих мотивів, судимість з якої не знято або не погашено у встановленому законом порядку;
- службова (посадова) особа учасника, яку уповноважено учасником представляти його інтереси під час проведення процедури закупівлі, була засуджена за злочин, пов'язаний з порушенням процедури закупівлі, чи інший злочин, вчинений з корисливих мотивів, судимість з якої не знято або не погашено у встановленому законом порядку;
- пропозиція конкурсних торгів подана учасником процедури закупівлі, який є пов'язаною особою з іншими учасниками процедури закупівлі;
- учасником не надано документів, що підтверджують правомочність на укладення договору про закупівлю;
- учасник визнаний у встановленому законом порядку банкрутом та відносно нього відкрита ліквідаційна процедура.

Замовник може прийняти рішення про відмову учаснику в участі у процедурі закупівлі та може відхилити пропозицію конкурсних торгів, у разі якщо:

- учасник має заборгованість із сплати податків і зборів (обов'язкових платежів);
- учасник не провадить господарську діяльність відповідно до положень його статуту.

Замовник має право звернутися за підтвердженням інформації, наданої учасником, до органів державної влади, підприємств, установ, організацій відповідно до їх компетенції. У разі отримання достовірної інформації про його невідповідність вимогам кваліфікаційних критеріїв, наявність підстав, зазначених у частині першій статті 17 Закону, або факту зазначення у пропозиції конкурсних торгів будь-якої недостовірної інформації, що є суттєвою при визначенні результатів процедури закупівлі, замовник відхиляє пропозицію конкурсних торгів такого учасника.

3) пропозиція конкурсних торгів не відповідає умовам документації конкурсних торгів.

Інформація про відхилення пропозиції конкурсних торгів із зазначенням аргументованих підстав надсилається учаснику, пропозиція якого відхилена, протягом трьох робочих днів з дати прийняття такого рішення та оприлюднюється відповідно до статті 10 Закону.

5. Відміна замовником торгів чи визнання їх такими, що не відбулися

Замовник відмінює торги у разі:

- відсутності подальшої потреби у закупівлі товарів, робіт;
- неможливості усунення порушень, які виникли через виявлені порушення законодавства з питань державних закупівель;
- виявлення факту змови учасників;
- порушення порядку публікації оголошення про проведення процедури закупівлі, акцепту, оголошення про результати процедури закупівлі, передбаченого цим Законом;
- подання для участі у них менше двох пропозицій конкурсних торгів;
- відхилення всіх пропозицій конкурсних торгів згідно з цим Законом;
- якщо до оцінки допущено пропозиції менше ніж двох учасників.

Про відміну процедури закупівлі за такими підставами має бути чітко визначено у документації конкурсних торгів.

	<p>Замовник має право визнати торги такими, що не відбулися у разі, якщо:</p> <p>ціна найбільш вигідної пропозиції конкурсних торгів перевищує суму, передбачену замовником на фінансування закупівлі;</p> <p>здійснення закупівлі стало неможливим внаслідок непереборної сили.</p> <p>Повідомлення про відміну торгів або визнання їх такими, що не відбулися, надсилається замовником Уповноваженому органу та усім учасникам протягом трьох робочих днів з дня прийняття замовником відповідного рішення та оприлюднюється відповідно до статті 10 цього Закону</p>
VI. Укладання договору про закупівлю	
<p>1. Терміни укладання договору</p>	<p>У день визначення переможця замовник акцептує пропозицію 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 14 днів з дати публікації у державному офіційному друкованому виданні з питань державних закупівель повідомлення про акцепт пропозиції конкурсних торгів.</p>
<p>2. Істотні умови, які обов'язково включаються до договору про закупівлю</p>	<p>Зазначається замовником відповідно до вимог статті 40 Закону та <u>додатку 4.</u></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>Забезпечення виконання договору про закупівлю не вимагається</p>

На бланку учасника.

ПРОПОЗИЦІЯ
конкурсних торгів 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"

Уважно вивчивши комплект документації конкурсних торгів, подаємо на участь у торгах свою пропозицію конкурсних торгів:

1. Повне найменування Учасника
2. Адреса (юридична та фактична)
3. Телефон/факс
4. Керівництво (прізвище, ім'я, по батькові)
5. Код ЄДРПОУ (реєстраційний номер облікової картки платника податків – для ФОП)
6. Форма власності та юридичний статус підприємства (організації), дата утворення, місце реєстрації, спеціалізація
7. Загальна ціна пропозиції конкурсних торгів з ПДВ, грн.:
 - цифрами
 - літерами
8. Строк виконання робіт _____ календарних днів
9. Уповноважений представник Учасника на підписання документів за результатами процедури закупівлі _____

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

Ми підтверджуємо, що вся інформація, надана нами у складі нашої пропозиції конкурсних торгів, є достовірною.

Ми погоджуємося дотримуватися умов цієї пропозиції протягом 120 днів із моменту закінчення строку подання пропозицій конкурсних торгів, установленого Вами. Наша пропозиція буде обов'язковою для нас і може бути акцептована Вами у будь-який час до закінчення зазначеного строку.

Якщо наша пропозиція буде акцептована, ми зобов'язуємося підписати договір із Замовником не пізніше ніж через 30 днів з дня акцепту пропозиції, але не може бути укладеним раніше ніж через 14 днів з дати публікації у державному офіційному друкованому виданні з питань державних закупівель повідомлення про акцепт пропозиції конкурсних торгів..

Надаємо згоду на використання персональних даних.

Додаток:

1. Відповідно до додатків 1-4 на _____ арк.
2. Договірна ціна на _____ арк.
3. Договірна ціна в електронному виді на дискі.

Дата заповнення пропозиції:

М. П.

(підпис керівника підприємства, організації, установи)

ІНФОРМАЦІЯ
про спосіб документального підтвердження відповідності учасників критеріям
встановленим, відповідно до ст. 16 Закону

1. Документи, які повинен подати учасник для підтвердження наявності обладнання та матеріально-технічної бази: Довідка за формою

№ з/п	Тип обладнання, машин та механізмів	Модель і вік обладнання, машин та механізмів, (років)	Стан (в робочому стані, потребує ремонту, інше), кількість наявних одиниць (шт.)	Власне чи орендоване/планується орендувати

2. Документи, які повинен надати учасник торгів для підтвердження того, що він має працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід для виконання замовлених робіт
Довідка за формою

№ з/п	Найменування спеціальності (та посади для ІТР)	П.І.Б.	Досвід роботи за спеціальністю, років	Інформація щодо наявності документу про спеціальну освіту (найменування навчального закладу, серія та № документу про освіту, дата видачі, найменування спеціальності) для працівників, які виконують спеціалізовані роботи додатково (№ посвідчення, дата видачі, кім виданий, кваліфікація)

3. Документи, які повинен надати учасник торгів для підтвердження того, що він має досвід виконання аналогічних договорів на об'єктах закладів охорони здоров'я:

Учасник надає мінімум 3 відгука від замовників, де він виконував аналогічні роботи на закладах охорони здоров'я.

4. Документи, які повинен надати учасник торгів для підтвердження наявності фінансової спроможності.

4.1. Оригінал чи нотаріально завірена копія довідки обслуговуючого банку (ів) про відсутність заборгованості по сплаті відсотків по кредитах, що є дійсною станом на 01.12.214 року або більш пізню дату;

4.2. Завірена копія ф-1 "Баланс підприємства" станом на останню звітну дату;

4.3. Завірена копія ф-2 "Звіт про фінансові результати підприємства" станом на останню звітну дату

4.4. Завірена копія ф-3 "Звіт про рух грошових коштів" станом на останню звітну дату

5. Документи, які повинен надати учасник торгів для підтвердження того, що він здійснює господарську діяльність відповідно до положень статуту:

Завірена копія Статуту або іншого установчого документу з урахуванням останніх змін та доповнень на момент подачі пропозиції конкурсних торгів. Статут повинен передбачати провадження діяльності, яка відповідає предмету закупівлі.

6. Документи, які повинен надати учасник торгів для підтвердження наявності дозвільних документів на проведення робіт на об'єктах із ступеню складності – не менше II, клас відповідальності не менше СС-1

Завірена учасником копії ліцензії та дозволів на проведення відповідних видів робіт.

7. Документи, які повинен надати учасник торгів для підтвердження того, що він в установленому порядку не визнаний банкрутом чи проти нього не порушена справа про банкрутство:

Оригінал або завірена нотаріально копія довідки уповноваженого на те державного органу, організації або установи про відсутність підприємства Учасника в єдиній базі даних про підприємства, щодо яких порушено провадження у справі про банкрутство не більше місячної давності відносно дати розкриття пропозицій.

8. Загальні відомості про учасника:

- 1 Повна назва (для юридичних осіб) або прізвище, ім'я та по батькові (для фізичних осіб)
- 2 Юридична адреса
- 3 Місцезнаходження

- 4 Поштова адреса
- 5 Банківські реквізити, код ЄДРПОУ (реєстраційний номер облікової картки платника податків – для ФОП)
- 6 Керівництво (прізвище, ім'я та по батькові, контактний телефон)
- 7 Телефон, факс, електронна пошта
- 8 Особа (особи), яка(і) уповноважена(і) діяти від імені учасника і яка(і) має(ють) право підписувати юридичні документи щодо виконання зобов'язань за результатами торгів

[Підпис]

[П.І.Б., посада уповноваженої особи учасника або П.І.Б. учасника-фізичної особи]

М.П.(у разі наявності печатки)

9. Документи, які повинен надати учасник торгів для підтвердження відповідності учасників встановленим критеріям та вимогам статтею 17 Закону.

Довідка учасника у довільній формі про відсутність інших підстав для відмови учаснику в участі у процедурі закупівлі, які визначені статтею 17 Закону, а саме:

учасник не пропонує, не дає та не 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;

учасник не бере участі у змові з іншими учасниками торгів;

пропозиція конкурсних торгів подана учасником процедури закупівлі, який не є пов'язаною особою з іншими учасниками процедури закупівлі;

учасника не було притягнуто згідно із законом до відповідальності за вчинення у сфері державних закупівель корупційного правопорушення.

Документи, що не передбачені законодавством для учасників – фізичних осіб, у тому числі фізичних осіб – підприємців, не подаються ними у складі пропозиції конкурсних торгів.

10 Інші документи.

10.1. Копія свідоцтва про державну реєстрацію або копії довідки з Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України (ЄДРПОУ) – для юридичних осіб, завірені учасником для юридичних осіб;

10.2. Завірена учасником копія довідки про присвоєння реєстраційного номеру облікової картки платника податків – для фізичних осіб підприємців;

10.3. Завірена учасником копія паспорту – для фізичних осіб підприємців;

10.4. Завірена учасником копія довідки про взяття на облік платника податків (у разі наявності);

10.5. Завірена учасником копія свідоцтва про реєстрацію платника податку на додану вартість – для учасника, який є платником податку на додану вартість;

10.7. Завірена учасником копії свідоцтва про сплату єдиного податку – для учасника, який є платником єдиного податку;

10.8. Завірена учасником установчого договору учасника у повному обсязі про діяльність засновників по створенню підприємства (або інших документів, що містять інформацію про частки засновників підприємства у статутному фонді), за умови, що у статуті учасника не зазначено засновників і їх частка у статутному фонді;

10.9. Лист згода на обробку персональних даних – для фізичних осіб підприємців (**Додаток 6**).

Оцінка пропозицій конкурсних торгів здійснюється на основі наступних критеріїв:

- а) Ціна пропозиції конкурсних торгів;
- в) Строк виконання робіт;

Оцінка проводиться згідно з наступною методикою.

Кількість балів кожної пропозиції конкурсних торгів визначається сумарно. Максимально можлива кількість балів дорівнює *1000 балам*.

1. Максимальна кількість балів за критеріями “Ціна” – **900**;
2. Максимальна кількість балів за критерієм “Строк виконання робіт” – **100**.

Всі пропозиції, оцінені згідно з критеріями оцінки, шикуються по мірі зростання значень сумарного показника. У випадку однакового значення показника, переможець визначається шляхом голосування комітету з конкурсних торгів простою більшістю голосів за участю в голосуванні не менш двох третин членів комітету. Якщо результати голосування розділилися порівну, вирішальний голос має Голова комітету з конкурсних торгів або особа, яка віде засідання.

Переможець визначається рішенням комітету з конкурсних торгів.

Методика оцінки

1. Кількість балів за критеріями “Ціна” визначається наступним чином. Пропозиція з конкурсних торгів ціна якої найвигідніша (найменша), присвоюється максимально можлива кількість балів. Кількість балів для решти пропозицій конкурсних торгів визначається за формулою:

$$B_{\text{обчисл}} = C_{\text{min}} / C_{\text{обчисл}} * K_6 \text{ де}$$

$B_{\text{обчисл}}$ – обчислювана кількість балів;

C_{min} - найнижча ціна;

$C_{\text{обчисл}}$ – ціна пропозиції конкурсних торгів, кількість балів для якої обчислюється;

K_6 – кількість балів по параметрам ціна

900 – максимально можлива кількість балів за критерієм “Ціна”.

2. Кількість балів за критерієм “Строк виконання робіт” визначається наступним чином. пропозиція конкурсних торгів, строк виконання робіт якої найвигідніший (найкоротший), присвоюється максимально можлива кількість балів. Кількість балів для решти пропозицій конкурсних торгів визначається за формулою:

$$B_{\text{обчисл}} = T_{\text{min}} / T_{\text{обчисл}} * 100, \text{ де}$$

$B_{\text{обчисл}}$ = обчислювана кількість балів;

T_{min} – найкоротший строк виконання робіт;

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

100 – максимально можлива кількість балів за критерієм “Строк виконання робіт”.

Загальна кількість балів за всіма критеріями розраховується по формулі:

кількість балів за критерієм “Ціна”(як сума всіх критеріїв окремих цін) + кількість балів за критерієм “Строк виконання робіт” + кількість балів за критерієм “Використання місцевих ресурсів та місцевої робочої сили”

ОСНОВНІ УМОВИ ДОГОВОРУ

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

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

(_____)

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

3. Рівень середньомісячної заробітної плати для визначення вартості робіт у 2015 році складає 3 400,000 грн.

4. Договірна ціна може змінюватись відповідно до 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 курсу іноземної валюти у разі встановлення в договорі про закупівлю порядку зміни ціни залежно від зміни такого курсу, зміни біржових котирувань, регульованих цін (тарифів) і нормативів, які застосовуються в договорі про закупівлю.

Підставою для зміни договірної ціни є скоригований проектною організацією кошторис.

5. 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.

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

7. 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 днів банківських днів після пред'явлення актів виконаних робіт форми № КБ-2В та підписання їх уповноваженим представником Замовника.

8. Замовник може перерахувати Генпідряднику попередню оплату у розмірі до 30% ціни договору на придбання будівельних матеріалів.

9. 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.

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

11. Під обставинами непереборної сили в цьому Договорі слід розуміти будь-які обставини зовнішнього щодо Сторін характеру, що виникли без вини Сторін, поза їх волею або всупереч волі чи бажання Сторін, і які не можна було передбачити, ні уникнути, включаючи стихійні явища природного характеру (землетруси, повені, урагани, руйнування в результаті блискавки тощо), лиха техногенного та антропогенного походження (вибухи, пожежі, вихід з ладу машин, обладнання тощо), обставини суспільного життя (воєнні дії, громадське хвилювання, епідемії, страйки, бойкоти тощо), а також видання органів державної влади чи місцевого самоврядування, інші закони або незаконні заходи названих органів, які унеможливають виконання Сторонами зобов'язань за цим Договором або перешкоджають такому виконанню тощо.

12. Цей Договір набирає чинності з дня підписання і діє до 31 грудня 2015 року, а в частині розрахунків до повного виконання зобов'язань.

Технічні та якісні характеристики 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"

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 справочного доповнення М)

Основні техніко-економічні показники.

Найменування	Од. вим.	Кількість	Примітка
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	
3. Розрахункова площа	м ²	329,89	
4. Корисна площа	м ²	442,31	
7. Загальна площа	м ²	495,22	
8. Загальна кошторисна вартість будівництва	тис.грн.	2 625,923	
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 окінних, дверних блоків, сантехнічних приборів;
- часткове розбирання та ремонт стропильної системи;
- повна заміна кровільного покриття;
- устрійство перегородок;
- заміна віконних та дверних блоків;
- устрійство додаткових дверних прорезів з підведенням металевих перемичок та устрійство разв'язуючих металевих рам і підсилення обоймами із елементів прокатного профелю;
- пристройка тамбура та додаткових приміщень;
- утеплення дахового перекриття та наріжних стін будівлі;
- устрійство вентиляційних шахт.

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

5. Терміни виконання робіт – березень – грудень 2015 року

6. Специфікація робіт, матеріалів та обладнання

№ з/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4
	Демонтажні роботи		
	<i>Розділ. Перекриття</i>		
1	Демонтаж перекриттів із залізобетонних плит при площі плит до 5 м ² (в місцях улаштування вентшахт)	100 шт	0,02

1	2	3	4
	<i>Розділ. Горище</i>		
2	Розбирання засипки горищних перекриттів	1 м2	465,76
	<i>Розділ. Покрівля</i>		
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
	<i>Розділ. Перегородки</i>		
7	Розбирання цегляних перегородок (та частково розбираємих перегородок)	1 м3	13,98
8	Розбирання дерев'яних перегородок	100 м2	0,3
	<i>Розділ. Вікна</i>		
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
	<i>ГРАТИ МЕТАЛЕВІ</i>		
13	Демонтаж віконних ґрат	1т	0,495
14	ґрати металеві (зворотні матеріали)	т	0,495
	<i>Розділ. Двері</i>		
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
	<i>Розділ. Підлоги</i>		
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
	<i>Розділ. Внутрішнє опорядження</i>		
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
	<i>ПРИМІТКА: роботи в приміщеннях, 20, 20а, 21, 21а, були виконані до того як.</i>		
	<i>Розділ. Різні роботи</i>		
	<i>Сміття</i>		
34	Навантаження сміття вручну	1 т	113,534
35	Перевезення сміття до 15 км (без врахування вартості навантаження)	т	113,534

1	2	3	4
	Ремонтно-будівельні роботи		
	<i>Розділ. Стіни</i>		
1	Пробивання прорізів у бетонних стінах та перегородках	1 м3	0,009
	<i>Розділ. Зовнішнє оздоблення</i>		
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, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,8544
	<i>ВУЗОЛ "В"</i>		
	УТЕПЛЕННЯ ПІД ЗЕМЛЕЮ ТА ЦОКОЛЮ		
4	Теплоізоляція стін з плит "FASROCK" товщ 80 мм на бітумнополімерній мастиці Geresit CP 43 або еквіваленти	м3	8,72
5	Двокомпонентна еластична гідроізоляційна мастика Ceresit CP 43 або еквівалент	кг	436
6	Плити теплоізоляційні марки "FASROCK" товщ 80 мм або еквівалент	м2	109
7	Нанесення розчинної суміші для захиту плит "FASROCK" і укладання армованої сітки Geresit CT-190 або еквіваленти	100м2	1,09
8	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit CT 190 або еквівалент	кг	654
9	Укладання армуючої сітки	м2	109
10	Сітка скляна армована	м2	114,45
11	Гідроізоляція поверхні бітумно-полімерної мастики Geresit BT41 (фундаменту) або еквівалент	100м2	0,86
12	Бітумна гідроізоляційна мастика Ceresit BT41 або еквівалент	уп	3
	УТЕПЛЕННЯ НАД ЗЕМЛЕЮ ТІЛЬКИ ЦОКОЛЮ		
13	Ґрунтування ґрунтовкою Ceresit CR 66 (цоколю)	100м2	0,23
14	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66 або еквівалент	кг	92
15	Зовнішнє облицювання цоколю керамічними декоративними плитками на клеючій суміші CM 17(цоколь) або еквівалент	100м2	0,23
16	Декоративна керамічна плитка	м2	23
17	Еластична клеюча суміш Ceresit CM 17 або еквівалент	кг	138
	<i>Розділ. Стіни</i>		
	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 НІЛТІ, тип НІС, М10-40/8 або еквіваленти	100шт	0,8
26	Анкер- гільза НІЛТІ, тип НІС, М10-40/8 або еквіваленти	шт	80
27	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли (цегла М75)	100 м3	0,13
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	100м2	0,068
	ПІДСИЛЕННЯ СТИН: Tun-1, Tun-2, Tun-3, Tun-4, Tun-5, Tun-6, Tun-7		

1	2	3	4
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 75х75 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 3,5х25	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 3,5х25	шт	82,53
59	Шпаклівка	кг	1,248168
60	Стрічки армувальні	м	3,4584
1	2	3	4
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
	<i>ТИМЧАСОВЕ КРІПЛЕННЯ ВрКр-1, ВрКр-2, ВрКр-3, ВрКр-4, ВрКр-5, ВрКр-6</i>		
69	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 (Заг.товщ 5мм)	100м2	0,0939

1	2	3	4
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 75х75 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 75х75 мм (зворотні матеріали)	т	0,9784
84	Полоса, сталь марки С245 (зворотні матеріали)	т	0,27168
	<i>ПРОБИВАННЯ ОТВОРІВ В СТИНАХ ПІД КОМУНІКАЦІЇ</i>		
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 75х75 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
	<i>Розділ. Перекриття</i>		
	<i>МОНОЛІТНІ ДІЛЯНКИ МУ-1, МУ-2</i>		
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 10Х250 мм, довжина 250 мм, сталь марки С245	т	0,02712
100	Сталь кутова 75х75 мм	т	0,00464
101	Сталь кутова 50х50 мм	т	0,03544
102	Збирання і розбирання дерев'яної щитової опалубки для улаштування перекриттів, товщина, мм до 120	100м3	0,0025
103	Встановлення арматури окремими стрижнями із зварюванням вузлів в плити покриття і перекриття 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 перекриття 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

1	2	3	4
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
	<i>Розділ. Горище</i>		
	<i>УТЕПЛЕННЯ ГОРИЩА</i>		
111	Утеплення покриттів плитами із мінеральної вати (плити "DAN Fly Lux" товщиною 200 мм) або еквівалент	100м2	4,6576
112	Плити "DAN Fly Lux" із мінеральної вати "DANOVA" товщиною 200 мм або еквівалент	м2	479,7328
113	Улаштування плівки	100м2	4,6576
114	Плівка "ROCKWOOL" або еквівалент	м2	512,336
	<i>ХОДОВІ МІСТКИ НА ГОРИЩІ</i>		
115	Укладання ходових містків	100м	0,265
116	Просте фарбування колером олійним розбіленим ходового містка	100м2	0,212
	<i>Розділ. Покрівля</i>		
	<i>ПРОТЕЗУВАННЯ ЕЛЕМЕНТІВ КРОКВЯНОЇ СИСТЕМИ</i>		
117	Укріплення кроквяних ніг розширенням дошками з двох боків	100м	0,08
118	Заміна мауерлатів	100м	0,19
119	Укріплення мауерлатів розширенням дошками з двох боків	100м	0,048
120	Улаштування 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
	<i>ПРОЕКТУЄМА ЦЕГЛЯНА КЛАДКА ПО ВІСІ "І"</i>		
124	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	100 м3	0,0333
	<i>ЦЕГЛЯНІ СТОВПЧИКИ ПІД СТІЙКИ</i>		
125	Мурування стовпчиків із цегли	1 м3	0,7
	<i>НОВА КРОКВЯНА СИСТЕМА</i>		
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	Улаштування 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" або еквівалент	м2	764,5
146	Улаштування притискної планки	100м	5,1

1	2	3	4
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
	<i>СЛУХОВЕ ВІКНО (1 ШТ.)</i>		
156	Улаштування крокв з дощок слухових вікон	м3	0,1505
157	Улаштування обшивки стін дошками	100 м2	0,03578947
158	Оббивання стін покрівельною сталлю оцинкованою	100 м2	0,04
	<i>Примітка: покриття слухових вікон враховано в площі покриття покрівлі</i>		
	<i>ВІКОННИЙ БЛОК СЛУХОВИЙ ОБС-1 (1 ШТ.)</i>		
159	Улаштування слухових вікон	шт	1
160	Рама віконна	м2	0,528
161	Поліпшене фарбування заповнень віконних прорізів по дереву (емаль ПФ-115) або еквівалент	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) або еквівалент	100м2	0,00572645
	<i>ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ШАХТИ: ВШ-1 (1 ШТ.), ВШ-2 (1 ШТ.)</i>		
168	Установлення елементів каркасу із брусів	1 м3	0,06
169	Оббивання каркасних стін дошками обшивки	100 м2	0,395
170	Утеплення стін плитами "ROCKMIN" або еквівалент	м3	1,37
171	Плити теплоізоляційні " ROCKMIN" товщ. 50 мм або еквівалент	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
	<i>ЗОНТИ ВЕНТШАХТ (2 ШТ.)</i>		
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 або еквівалент	т	0,03998
180	Фарбування металоконструкцій емаллю ПФ-115 за 2 рази або еквівалент	т	0,03998
181	Улаштування покриття зонтів вентиляційних шахт із листової оцинкованої сталі	100м2	0,0333
	<i>ДАХОВІ АКСЕСУАРИ КОМПАНІЇ "ПРУШИНСЬКІ"</i>		
182	Коньок прямиий L=2.0 м	шт	31

1	2	3	4
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
	<i>ФАРТУХИ ПРИМИКАНЬ ДО ВЕНТШАХТ</i>		
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
	<i>ХОДОВІ НАСТИЛИ</i>		
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) або еквівалент	т	0,02068
192	Фарбування скоб ходового настилу емаллю ПФ-115 (за 2 рази) або еквівалент	т	0,02068
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	100м2	0,108
	<i>Розділ. Біо- та вогнезахист дерев'яних конструкцій кроквяної системи</i>		
197	Вогнезахист дерев'яних конструкцій кровлі	100м2	8,4212
198	Вогнезахисний матеріал ДСА-1 або еквівалент	кг	186,3
	<i>Розділ. Перегородки</i>		
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 або еквівалент	м2	322,920244
204	Шпаклівка "Уніфлот "	кг	341,731132
205	Стрічки армувальні	м	1065,95032
206	Гвинти самонарізні 9 мм	шт	16083,30924
207	Скlostрічка для зароблення місць примикання	м	627,0296
208	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану	м	451,461312
209	Дюбелі з каліброваною голівкою [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	шт	1903,034836
	<i>РОЗДІЛЯЮЧІ ПЕРЕГОРОДКИ САНВУЗЛІВ</i>		
214	Улаштування перегородок з деревностружкових плит покритих пластиком у санвузлах	100м2	0,0655
215	Перегородки з вологостійких деревностружкових плит покритих пластиком, каркас металевий, фурнітура	м2	6,7465

1	2	3	4
	<i>Розділ. Вікна</i>		
216	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м ² з металопластику в кам'яних стінах громадських будівель (Ок-3, Ок-4, Ок-4А)	100м ²	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
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" або еквівалент	т	0,01006804
246	Відливи металеві, ширина 250 мм	м	35,54836
247	Зовнішня паропроникаюча віконна стрічка ZW 70/25 U фірми "Soudal" або еквівалент	м	115
248	Внутрішня паропроникаюча віконна стрічка WW 150/25 U фірми "Soudal" або еквівалент	м	115
249	Зовнішній ущільнювач (30x30), пластиковий	м	115
250	Внутрішній ущільнювач (30x30), пластиковий	м	115
	<i>ЗАХИСНІ ГРАТИ РІ (1 ШТ.)</i>		
251	Виготовлення гратчастих конструкцій (грати віконі)	т	0,05

1	2	3	4
252	Монтаж віконних ґрат	т	0,05
253	Грунтування металоконструкцій ґрунтовкою ГФ-021 за 1 раз або еквівалент	т	0,05
254	Фарбування металоконструкцій емаллю ПФ-115 за 2 рази або еквівалент	т	0,05
	<i>ВНУТРІШНІ ВІКОННІ УКОСИ</i>		
255	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу з утепленням мінераловатними плитами	100м2	0,345
256	Профілі металеві оцинковані 28/27	м	114,885
257	Профілі металеві оцинковані 60/27	м	158,01
258	Дюбелі бх40 мм	шт	414
259	Дюбелі бх60 мм	шт	95,91
260	Саморіз 3,5х9,5 мм	шт	575,115
261	Саморізи 3,5х25	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
	<i>Розділ. Двері</i>		
	<i>ЗОВНІШНІ ДВЕРНІ БЛОКИ МЕТАЛОПЛАСТИКОВІ: ДН-1 (2 ШТ.), ДН-2 (1 ШТ.)</i>		
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 1,85х2,4 м (Дн-1)	м2	8,88
272	Дверні блоки металопластикові, розмір 1,6х2,4 м (Дн-2)	м2	3,84
	<i>ФРАМУГА ФН-1 (1 ШТ.)</i>		
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
	<i>ЗОВНІШНІ ДВЕРНІ БЛОКИ ПРОТИВАНДАЛЬНІ: ДН-3 (1 ШТ.), ДН-4 (1 ШТ.)</i>		
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 1,6х2,1 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 1,0х2,1 м (Дн-4)	м2	2,1
	<i>ДВЕРНІ БЛОКИ МЕТАЛОПЛАСТИКОВІ ВНУТРІШНІ</i>		

1	2	3	4
287	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах (Д-3, Д-3л, Д-4, Д-7, Д-7л)	100м2	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)	м2	26,04
291	Дверні блоки металопластикові, заскленні, розмір 0,91х2,04 м (Д-4)	м2	1,86
292	Дверні блоки металопластикові, глухі, розмір 0,71х2,04 м (Д-7, Д-7л)	м2	7,25
293	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах (Д-1, Д-1л, Д-2, Д-2л)	100м2	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)	м2	30,6
297	Дверні блоки металопластикові, заскленні, розмір 1,0х2,04 м (Д-2, Д-2л)	м2	16,32
298	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металу у кам'яних стінах (Д-5, Д-6*)	100м2	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
	<i>ВНУТРИШНІ ДВЕРНІ УКОСИ (які не враховані в підсилені)</i>		
303	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,10356
304	Шпаклювання укосів	100м2	0,10356
305	Грунтовка	кг	2,589
306	Шпаклівка	кг	12,4272
307	Поліпшене фарбування акриловими фарбами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,10356
	<i>Розділ. Підлоги</i>		
	<i>НОВІ РОБОТИ</i>		
308	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	2,2851
309	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття до 10 м2	100м2	0,8756
310	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	1,4095
311	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар (Всього 3 шари)	100м2	0,7862
312	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, наступний шар	100м2	0,7862
313	Улаштування покриттів із плиток керамічних на цементному розчині	100м2	1,1945
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
	<i>Розділ. Внутрішнє опорядження</i>		
	<i>НОВІ РОБОТИ</i>		
	<i>СТЕЛЯ</i>		
	<i>ПІДШИВАННЯ СТЕЛІ ГКЛ</i>		
317	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,2682
318	Саморіз 3,5х9,5 мм	шт	418,392
319	Дюбелі 6х40 мм металеві	шт	18,774
320	Дюбелі 6х40 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

1	2	3	4
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" або еквівалент	100м2	3,3811
334	Грунтовка Certsit СТ-14 або еквівалент	кг	84,5275
335	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29 або еквівалент	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
	<i>ПІДВІСНІ СТЕЛІ "АРМСТРОНГ"</i>		
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" або еквівалент	100м2	1,015
347	Плити стельові "Армстронг" 600x600 мм або еквівалент	м2	106,575
	<i>СТІНИ</i>		
348	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	7,9768
349	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit" або еквівалент	100м2	11,112
350	Грунтовка Certsit СТ-14 або еквівалент	кг	277,8
351	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29 або еквівалент	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	100м2	4,373
	<i>ПАНЕЛІ ІЗ СМУГ МДФ</i>		
356	Облицювання внутрішніх стін, панелями із двох смуг МДФ	100м	2,4
357	Дюбель- шуруп	шт	250
358	Полоси МДФ	м2	50,4
	<i>ТЕПЛОВІДОБРАЖАЮЧА ІЗОЛЯЦІЯ ЗА БАТАРЕЇ</i>		
359	Улаштування тепловідображаючої плівки в 1 шар	100 м2	0,25
360	Стрічка тепловідображаюча [липка]	м2	28,75
	<i>ДЕТАЛЬ "Б"</i>		
361	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CERESIT. Стіни гладкі ("FASROCK-L" товщ.80 мм) або еквіваленти	100 м2	0,59

1	2	3	4
362	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17 або еквівалент	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 або еквівалент	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 непластифікована	кг	37,17
372	Інтер'єрна акрилова фарба (СУПЕР) Ceresit СТ 51	л	10,325
	<i>Розділ. Зовнішнє оздоблення</i>		
	<i>ВУЗОЛ "А"</i>		
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) аб оеквіваленти	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 аб оеквівалент	л	48
378	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190 або еквівалент	кг	3840
379	Плити теплоізоляційні марки "FASROCK" товщ 80 мм або еквівалент	м2	342,4
380	Скловітка	м2	368
381	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16 або еквівалент	кг	54,4
382	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СТ 35 або еквівалент	кг	1280
383	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	80
	<i>ЗОВНІШНІ УКОСИ</i>		
384	Утеплення укосів плитами та оздоблення декоративним розчином по технології CERESIT. Укоси, ширина до 300 мм (плити із базальтової вати товщиною 20 мм) або еквівалент	100 м2	0,23
385	Герметик Ceresit Akryl або еквівалент	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 або еквівалент	кг	253
388	Плити теплоізоляційні з базальтової вати товщ.20мм	м2	24,61
389	Скловітка	м2	29,44
390	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16 або еквівалент	кг	12,075
391	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СТ 35 або еквівалент	кг	73,6
392	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44 або еквівалент	л	11,5
	<i>ОПОРЯДЖУВАННЯ НАВКОЛО ВІКОН</i>		
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 або еквівалент	кг	128

1	2	3	4
400	Фарбування декоративних елементів акриловими фарбами по підготовленій поверхні	100м2	0,4
401	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	20
	<i>Розділ. Ганки</i>		
	<i>УЛАШТУВАННЯ КОЗИРЬКА ГАНКУ К-1</i>		
402	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	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
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 ґрунтовою ГФ-021 за 1 раз або еквівалент	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 50x50 мм	т	0,03016
	<i>ЗОВНІШНЄ ОЗДОБЛЕННЯ СТІН ГАНКУ №1</i>		
421	Високоякісне штукатурення декоративним розчином по каменю стін гладких	100м2	0,1663
422	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СТ 35 або еквівалент	кг	53,216
423	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,1663
424	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16 амбо еквівалент	кг	8,73075
425	Акрилове фарбування нових фасадів з риштувань з підготовленням поверхні	100м2	0,1663
426	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44 або еквівалент	л	8,315
	<i>ОГОРОЖА ГАНКУ ОГ-1</i>		
427	Виготовлення ґратчастих конструкцій	т	0,042
428	Труба, зовнішній діаметр 38 мм, товщина стінки 3,0 мм	10м	0,6192
429	Квадрат 4x35	т	0,02650176
430	Установлення металевої огорожі	100м	0,06
431	Грунтування огорожі ґрунтовою ГФ-021 (за 1 раз) або еквівалент	т	0,042
432	Фарбування огорожі емаллю ПФ-115 (за 2 рази) або еквівалент	т	0,042
	<i>ПРИМІТКА: оздоблення ганків враховано в мостінні.</i>		

1	2	3	4
	УЛАШТУВАННЯ ПРИБУДОВИ ГАНКУ К-2		
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, до 0,5, вручну (бетонна плита товщ.200 мм з бетону В15, F75)	100м3	0,056
439	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [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 50х50 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 50х50 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 або еквівалент	кг	125,76
455	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,393
456	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16 або еквівалент	кг	20,6325
457	Акрилове фарбування нових фасадів з рихтувань з підготовленням поверхні	100м2	0,393
458	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44 або еквівалент	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
	<i>Розділ. Різні роботи</i>		
	СМІТТЯ		
461	Навантаження сміття вручну	1 т	1,431
462	Перевезення сміття до 15 км (без врахування вартості навантаження)	т	1,431
	Сантехнічні роботи		
	<i>Розділ. Водопровід</i>		
	<i>Сантехнічні роботи</i>		

1	2	3	4
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
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 поліетіленове	шт	14
19	Рукава поливальні, діаметром 15 мм	м	20
	<i>Будівельні роботи</i>		
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, пазах 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/	10 м2	0,006
	<i>Розділ. Гаряче водопостачання</i>		
	<i>Сантехнічні роботи</i>		
29	Монтаж електроводонагрівача	шт	6
30	Електроводонагрівник SE10R80 або еквівалент	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

1	2	3	4
34	Крани кульові муфтові , діаметром 15 мм	шт	6
	<i>Розділ. Господарчо-побутова каналізація</i>		
	<i>Сантехнічні роботи</i>		
35	Укладання каналізаційних безнапірних розтрубних труб із полівінілхлорида ПВХ діаметром 110 мм	1000м	0,082
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 УнГЦ та УнГПЦ з сидінням, кріпленням, з прямим або косим випуском та суцільновідлітою 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, настільні, 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
	<i>Будівельні роботи</i>		
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 додавати або виключати	10шт	0,2
61	Пробивання отворів в побутових фундаментах	шт	4
62	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	м3	7
63	Розробка ґрунту вручну, група ґрунту 2	100 м3	0,633

1	2	3	4
64	Засипка вручну, група ґрунту 1	100 м3	0,633
	<i>Розділ. Вентиляція</i>		
	<i>Сантехнічні роботи витяжна система В1,В2 та В3</i>		
65	Установлення вентиляторів каналних масою до 0,05 т	шт	2
66	Вентилятори каналні ТТ 100 або еквівалент	шт	1
67	Вентилятори каналні ТТ 125 або еквівалент	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
	<i>Будівельні роботи витяжна система В1,В2 та В3</i>		
71	Ізоляція повітроводів діаметром 100 та 125 мм матами із скляного штапельного волокна, матами із супертонкого скляного волокна, полотнами з БСТВ, матами звукобірними, 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-100Бвс або еквівалент	шт	2
77	ґрати вентиляційні МВ-125Бвс або еквівалент	шт	3
	<i>Сантехнічні роботи витяжна система ВЕ1- ВЕ13</i>		
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] товщиною 0,5 мм	100м2	0,71
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
	<i>Будівельні роботи витяжна система ВЕ1- ВЕ13</i>		
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 або еквівалент або еквівалент	шт	3
90	ґрати вентиляційні МВ-250х250 або еквівалент	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

1	2	3	4
93	Ізоляція повітроводів матами із скляного штапельного волокна, матами із супертонкого скляного волокна, полотнами з БСТВ, матами звуковбирними, 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
	<i>Розділ. Опалення</i>		
	<i>Сантехнічні роботи</i>		
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 15 мм	шт	1
105	Вентиль терморегулюючий "Standart" діаметром 15мм	шт	1
106	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 до 20 мм	шт	31
107	Вентиль терморегулюючі "Standart" ф20мм або еквівалент	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)	т	0,0178
	<i>Будівельні роботи</i>		
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

1	2	3	4
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
<i>Розділ. Кондиціонування</i>			
126	Установлення камер повітряних ВК-0,5 [В-622 мм] продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	12
127	Вартість кондиціонера AQO7TFB	к-т	12
<i>Розділ. Різні роботи</i>			
<i>Сміття</i>			
128	Навантаження сміття вручну	1 т	0,056
129	Перевезення сміття до 15 км (без врахування вартості навантаження)	т	0,056
Електроосвітлення			
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
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	шт	3
<i>Щит ЩС-1</i>			
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 або еквівалент	шт	1
11	Вимикач автоматичний ВА47-29 1Р 10А або еквівалент	шт	5
12	Вимикач автоматичний ВА47-29М 1Р 13А або еквівалент	шт	1
13	Шини нулеви ШНИ-8х12-8-КС-С або еквівалент	шт	2
<i>Щит ЩС-2</i>			
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 або еквівалент	шт	1
17	Вимикач автоматичний ВА 47-29М 3Р 16А або еквівалент	шт	1
18	Незалежний розчіплювач РН-47 або еквівалент	шт	1
19	Вимикач автоматичний ВА47-29 1Р 10А або еквівалент	шт	8
20	Шини нулеви ШНИ-8х12-8-КС-С або еквівалент	шт	2
<i>Щит ЩО</i>			
21	Щит розподільчий ЩРН-24з-1 36 УХЛЗ аб оеквівалент	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 або еквівалент	шт	1

1	2	3	4
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 або еквівалент	шт	1
26	Вимикач автоматичний ВА47-29 1Р 10А або еквівалент	шт	6
27	Диференційний автомат АДТ32 2п С16 або еквівалент	шт	6
28	Вимикач автоматичний ВА47-29М 1Р 13А або еквівалент	шт	1
29	Шини нулеві ШНИ-8х12-14-КС-С або еквівалент	шт	2
30	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	2
	<i>Щит ГРЩ</i>		
31	Щит розподільчий ЩРН-12з-1 36 УХЛЗ або еквівалент	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 або еквівалент	шт	1
34	Вимикач автоматичний ВА47-29М 3Р 50А хар.С або еквівалент	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 або еквівалент	шт	2
37	Шини нулеві ШНИ-8х12-8-КС-С або еквівалент	шт	2
	<i>Щит ЩАО</i>		
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 або еквівалент	шт	1
41	Вимикач автоматичний ВА47-29 1Р 6А або еквівалент	шт	4
42	Шини нулеві ШНИ-8х12-8-КС-С або еквівалент	шт	2
43	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп понад 2 до 4 шт	100шт	0,25
44	Світильник ЛПО-4х18 IP20 з опаловим розсіювачім та електроним ПРА або еквівалент	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-4х18 IP20 з розсіювачім або еквівалент	шт	7
47	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 2 шт	100шт	0,11
48	Світильник ЛПО-2х18 IP20 з опаловим розсіювачім та електроним ПРА або еквівалент	шт	11
49	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	100шт	0,15
50	Світильник ЛПО-01-1х18 Опал або еквівалент	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", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,11
54	Світловій показчик "Не входить" ЛПП 01У-1х11 або еквівалент	шт	11
55	Монтаж світильників вбудованих	100шт	0,1
56	Світильник ДС-19УХЛЧ або еквівалент	шт	10
57	Лампи вакуумні в балонах з прозорого скла В220-230-15 або еквіваленти	10шт	1,1
58	Лампи люмінесцентні ртутні низького тиску ЛБ20 або еквіваленти	10шт	16,8
59	Лампи біспіральні з криптоновим наповненням в балонах з прозорого скла БК220-230-60 або еквівалент	10шт	2,6

1	2	3	4
60	Лампи люмінесцентні малогабаритні низького тиску ЛБ11 або еквівалент	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 або еквівалент	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 жил та переріз 3x2,5 мм ²	1000м	0,625
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 нецинковані, 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 нецинковані, 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

1	2	3	4
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 без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м ³	0,036
106	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м ³	0,036
Слабострумні мережі			
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 або еквівалент	компл	1
4	Антенна для 6-12 каналів телевізійного мовлення АТГК 27-06-1673-75ТУ або еквівалент	компл	1
5	Антенна для 1-5 каналів телевізійного мовлення АТГК 27-06-1673-75ТУ або еквівалент	компл	1
6	Коробка абонентська, коробка сигнальна УСС, приєднуючий абонентський пристрій, фільтр телевізійний діапазонний, атенюатор телевізійний	шт	5
7	Коробка антена АК-1 27-20-2190-78ТУ або еквівалент	компл	2
8	Коробка антена АК-11 27-20-2190-78ТУ або еквівалент	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
<i>Розділ. Блискавкозахист</i>			
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

1	2	3	4
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, пазах котлованів і ям, групаґрунтів 1	100м3	0,006
Виклікова сигналізація			
1	Пульти 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 або еквівалент	шт	15
5	Монтаж надпалатного індикатора	шт	10
6	Надпалатний індикатор НТ-01 або еквівалент	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	1000м	0,32
Пожежна сигналізація			
1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1
2	Прилад приймально-контрольний "Тирас-8П" або еквівалент	шт	1
3	Прилад сигналізуючий ємкісний	шт	1
4	Передавач МЦА-GSM (тип 2) або еквівалент	шт	1
5	Модуль на 2 релейних вихода МРЛІ-2.1	шт	1
6	Перетворювач або блок живлення, що установлюється окремо	шт	1
7	Блок питания БП 220/24 1,5А або еквівалент	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 1Р 6А або еквівалент	шт	1
14	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	17
15	Сповіщувач пожежний комбінований СПД-3,5 або еквівалент	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 або еквівалент	шт	6
19	Сповіщувач пожежний тепловий FT-BS або еквівалент	шт	2
20	Сповіщувач ручний у нормальному виконанні	шт	2
21	Сповіщувач ручний СПР "Тирас" або еквівалент	шт	3
22	Кнопка ручного пуску	шт	1
23	Кнопка ручного пуску СПР "Тирас" або еквівалент	шт	1
24	Резистор ОМЛТ 2,2 кОм або еквівалент	шт	24
25	Резистор ОМЛТ-1,5 кОм або еквівалент	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 або еквівалент	шт	1

1	2	3	4
30	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "вїзд", "підїзд" і т.п.	100шт	0,03
31	Світловій покажчик ОС-6.1 "Аварійне освітлення" або еквівалент	шт	1
32	Реле підключення аварійного освітлення Relpol RM85 AC250V 16A або еквівалент	шт	1
33	Оповіщувач світлозвуковий ОСЗ-12 "Вихід" (внутрішній) або еквівалент	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)НХН FE 180/E30 (3x1,5)	м	25
39	Кабель (N)НХН 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	м	5
Зовнішня сигналізація			
1	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшем 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 [пере набивання лотків]	м	5
<i>Розбирання та відновлення асфальтового покриття</i>			
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
16	На кожний 1 см зміни товщини шару до норм 27-26-1, 27-26-2 додавати або виключати	1000м ²	-0,006
17	Улаштування підстилаючого і вирівнювального шару основи з піску	100м ³	0,012
18	Подвійне поверхнєве оброблення бітумом із застосуванням щебеню нового щебеневого покриття	1000м ²	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	1000м ²	0,006
21	На кожний 1 см зміни товщини шару до норми 27-26-4 додавати або виключати	1000м ²	0,006

1	2	3	4
22	Улаштування покриття товщиною 4 см із гарячих асфальтобетонних щільних дрібнозернистих сумішей типу А, Б, В, щільність щебневих матеріалів 2,5-2,9 т/м ³	1000м ²	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 щебневих матеріалів 2,5-2,9 т/м ³ до норми 27-53-1 додавати або виключати	1000м ²	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			
<i>РЕМОНТ ПОКРИТТЯ ПРОЇЗДІВ</i>			
1	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками	100м ²	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
<i>ПЕРЕПІЗ "А-А"</i>			
3	Улаштування підстиляючого і вирівнювального шару основи з відсіву стабілізованого цементом 10 % на вагу цементу	100м ³	0,05025
4	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,99620625
5	Улаштування підстиляючого і вирівнювального шару основи з піску стабілізованого цементом 10 % на вагу цементу	100м ³	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	100м ²	0,335
<i>ПЕРЕПІЗ "Б-Б"</i>			
8	<i>Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску (товщиною 15 см)</i>	100м ³	0,138
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
<i>РЕМОНТ ВИМОЩЕННЯ</i>			
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
<i>ПОРЕБРИКИ</i>			
16	Улаштування поребриків	100м	0,19

1	2	3	4
17	Камені бетонні бортові прямі рядові і в'їзні із бетону В22,5 [М300] [МР3150]	м3	0,304
Благоустрій малими формами			
1	Лава для відпочинку	шт	5

Комітету з конкурсних торгів Управління
капітального будівництва Кіровоградської міської
ради

Лист-згода

Відповідно до Закону України Про захист персональних даних від 01.06.2010 №2297-IV даю згоду на обробку, використання та доступ персональних даних, які передбачено Законом України Про здійснення державних закупівель, а також згідно нормами чинного законодавства, моїх персональних даних(у т.ч. паспортні дані, ідентифікаційний код, свідоцтво про державну реєстрацію, свідоцтво платника податків, банківські реквізити, розрахункові рахунки, електронні ідентифікаційні дані: номери телефонів, електронні адреси або інша необхідна інформація, передбачена законодавством), відомостей, які надаю про себе для забезпечення участі у процедурі конкурсних торгів, цивільно-правових та господарській відносин.

Дата _____
Підпис _____ /ПІБ/

_____/_____/

Секретар комітету з конкурсних торгів

Воротнюк М.В.