

**"ЗАТВЕРДЖЕНО"**  
**ЗАСТУПНИК ГОЛОВИ КОМІТЕТУ**  
**З КОНКУРСНИХ ТОРГІВ**

Сурнін С.В.

«9» квітня 2012 року  
Протокол № 5

М.П.

## **КОНКУРСНІ ТОРГИ**

**на закупівлю будівельно-монтажних робіт**

**за проектом «Капітальний ремонт КЗ «Навчально-виховне об'єднання – «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад І ступеня «Гармонія» – гімназія імені Тараса Шевченка – центр позашкільного виховання «Контакт» , вул. Чорновола, 15 ( пам'ятка архітектури місцевого значення «Колишня земська управа» по вул. Шевченка, 7/17, охоронний номер 79-Кв), м. Кіровоград»**

## **ДОКУМЕНТАЦІЯ КОКУРСНИХ ТОРГІВ**

м. Кіровоград - 2012

## З М І С Т

**документації конкурсних торгів на закупівлю будівельно-монтажних робіт за проектом «Капітальний ремонт КЗ «Навчально-виховне об'єднання – «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад І ступеня «Гармонія» – гімназія імені Тараса Шевченка – центр позашкільного виховання «Контакт» , вул. Чорновола, 15 (пам'ятка архітектури місцевого значення «Колишня земська управа» по вул. Шевченка, 7/17, охоронний номер 79-Кв), м. Кіровоград»**

1. Оголошення про проведення відкритих торгів
2. Інструкція учасникам торгів.
3. Додаток 1: Форма пропозиції конкурсних торгів.
4. Додаток 2: Перелік документів, які необхідно подати Учаснику у складі документації конкурсних торгів для підтвердження відповідності кваліфікаційним критеріям та іншим вимогам діючого законодавства
5. Додаток 3: Довідка про наявність обладнання та матеріально технічної бази.
6. Додаток 4: Довідка про наявність працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід.
7. Додаток 5: Довідка про наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічних договорів та робіт по капітальному ремонту або реконструкції пам'ятників архітектури.
8. Додаток 6: Форма довідки про підприємства на яких планується закупати будівельні матеріали.
9. Додаток 7: Методика оцінки.
10. Додаток 8: Основні умови договору підряду.
11. Додаток 9: Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі та специфікація робіт і матеріалів.

**ОГОЛОШЕННЯ**  
**про проведення відкритих торгів**

1. **Замовник:**

1.1. Найменування. **Управління капітального будівництва Кіровоградської міської ради,**

1.2. Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ. код **23227605.**

1.3. Місцезнаходження. **Україна, 25006, м. Кіровоград, вул. Велика Перспективна,41.**

1.4. Реєстраційний рахунок замовника: **р/р 35427038003869 в ГУДКСУ в Кіровоградській області**

1.5. Посадові особи замовника, уповноважені здійснювати зв'язок з учасниками (прізвище, ім'я, по батькові, посада та адреса, номер телефону та телефаксу із зазначенням коду міжміського телефонного зв'язку, e-mail). **Сурнін Сергій Васильович, головний спеціаліст-юрист – заступник голови комітету з конкурсних торгів, тел (0522)-24-49-57, тел/факс (0522)-24-66-58 м. Кіровоград, вул. Велика Перспективна,41, к. 409**

1.6. Головний розпорядник коштів (повне найменування та ідентифікаційний код за ЄДРПОУ). **Управління капітального будівництва Кіровоградської міської ради, код 23227605**

2. **Фінансування закупівлі:**

2.1. Джерело фінансування закупівлі. **Державний та міський бюджети**

2.2. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або **очікувана вартість закупівлі** (не для друку, не для оприлюднення) –

2.3. Очікувана ціна одиниці товару (у разі закупівлі товару) (не для друку, не для оприлюднення)

3. Адреса веб-порталу Міністерства економіки України, на якому розміщується інформація про закупівлю: **[www.tender.me.gov.ua](http://www.tender.me.gov.ua).**

4. Адреса веб-сайту, на якому замовником додатково розміщується інформація про закупівлю (у разі наявності) **[WWW.kr-rada.gov.ua](http://WWW.kr-rada.gov.ua).**

5. Інформація про предмет закупівлі:

5.1. Найменування предмета закупівлі. **Будівельно-монтажні роботи за проектом «Капітальний ремонт КЗ «Навчально-виховне об'єднання – «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад I ступеня «Гармонія» – гімназія імені Тараса Шевченка – центр позашкільного виховання «Контакт» , вул. Чорновола, 15 ( пам'ятка архітектури місцевого значення «Колишня земська управа» по вул. Шевченка, 7/17, охоронний номер 79-Кв), м. Кіровоград»**

5.2. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг.

5.3. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг. **м. Кіровоград, вул. Шевченка, 7/17**

5.4. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: **червень – грудень 2012 року**

6. Місце отримання документації конкурсних торгів.

**вул. Велика Перспективна, 41, м. Кіровоград, 25006, каб. 408; особисто або поштою, телефони для довідок: (0522) 24-89-13, 24-49-57**

7. Забезпечення пропозиції конкурсних торгів (якщо замовник вимагає його надати):

7.1. Розмір.

7.2. Вид.

7.3. Умови надання.

8. Подання пропозицій конкурсних торгів:

8.1. Місце. **вул. Велика Перспективна, 41, м. Кіровоград, каб. 408;**

8.2. Строк. **24 травня 2012 року о 9<sup>00</sup>**

9. Розкриття пропозицій конкурсних торгів:

9.1. Місце. **вул. Карла Маркса, 41, м. Кіровоград, каб. 411;**

9.2. Дата. **24 травня 2011 року**

9.3. Час. **о 11<sup>00</sup>**

10. Додаткова інформація.

## Інструкція з підготовки пропозицій конкурсних торгів

<b>I. Загальні положення</b>	
1	2
<b>1. Терміни, які вживаються в документації конкурсних торгів</b>	Документація конкурсних торгів розроблена на виконання вимог Закону «Про здійснення державних закупівель». Терміни, які використовуються в цій документації конкурсних торгів, вживаються в значеннях, визначених Законом
<b>2. Інформація про замовника торгів</b>	
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 – заступник голови комітету з конкурсних торгів, тел./факс (0522)-24-66-58, 24-49-57,
<b>3. Інформація про предмет закупівлі</b>	
найменування предмета закупівлі	<b>Будівельно-монтажні роботи за проектом «Капітальний ремонт КЗ «Навчально-виховне об'єднання – «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад I ступеня «Гармонія» – гімназія імені Тараса Шевченка – центр позашкільного виховання «Контакт» , вул. Чорновола, 15 (пам'ятка архітектури місцевого значення «Колишня земська управа» по вул. Шевченка, 7/17, охоронний номер 79-Кв), м. Кіровоград»</b>
вид предмета закупівлі	Роботи
місце, кількість, обсяг поставки товарів (надання послуг, виконання робіт)	м. Кіровоград, вул. Шевченка, 7/17
строк поставки товарів (надання послуг, виконання робіт)	червень – грудень 2012 року
<b>4. Процедура закупівлі</b>	Відкриті торги
<b>5. Недискримінація учасників</b>	Вітчизняні та іноземні учасники беруть участь у процедурі закупівлі на рівних умовах
<b>6. Інформація про валюту (валюти), у якій (яких) повинна бути розрахована і зазначена ціна пропозиції конкурсних торгів</b>	Валютою пропозиції конкурсних торгів є гривня.
<b>7. Інформація про мову (мови), якою (якими) повинні бути складені пропозиції конкурсних торгів</b>	Під час проведення процедур закупівель усі документи викладаються українською мовою

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

<p><b>1. Процедура надання роз'яснень щодо документації конкурсних торгів</b></p>	<p>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.</p> <p>Замовник повинен надати роз'яснення на запит протягом трьох днів з дня його отримання всім особам, яким було надано документацію конкурсних торгів.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Зазначена інформація оприлюднюється замовником відповідно до статті 10 Закону</p>
<p><b>2. Порядок проведення зборів з метою роз'яснення запитів щодо документації конкурсних торгів</b></p>	<p>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.</p> <p>Зазначена інформація оприлюднюється замовником відповідно до статті 10 Закону</p>

## III. Підготовка пропозицій конкурсних торгів

<p><b>1. Оформлення пропозиції конкурсних торгів</b></p> <p>* Ця вимога не стосується учасників, які здійснюють діяльність без печатки згідно з чинним законодавством, за винятком оригіналів чи нотаріально завірених документів, виданих учаснику іншими організаціями (підприємствами, установами)</p>	<p>Пропозиція конкурсних торгів подається у письмовій формі за підписом уповноваженої посадової особи учасника, прошита, пронумерована та скріплена печаткою* у запечатаному конверті.</p> <p>Учасник процедури закупівлі має право подати лише одну пропозицію конкурсних торгів.</p> <p>Учасникам процедури закупівлі дозволяється подавати пропозиції конкурсних торгів як щодо предмета закупівлі.</p> <p>Усі сторінки пропозиції конкурсних торгів учасника процедури закупівлі повинні бути пронумеровані та містити підпис уповноваженої посадової особи учасника процедури закупівлі, а також відбитки печатки*.</p> <p>Повноваження щодо підпису документів пропозиції конкурсних торгів учасника процедури закупівлі підтверджується: випискою з протоколу засновників, наказом про призначення, довіреністю або іншим документом, що підтверджує повноваження посадової особи учасника на підписання пропозиції конкурсних торгів,</p> <p>Пропозиція конкурсних торгів запечатується у одному конверті, який у місцях склеювання повинен містити відбитки печатки</p>
---	--

	<p>учасника процедури закупівлі*.</p> <p>На конверті повинно бути зазначено: повне найменування і місцезнаходження замовника; назва предмета закупівлі відповідно до оголошення про проведення відкритих торгів; повне найменування (прізвище, ім'я, по батькові) учасника процедури закупівлі, його місцезнаходження (місце проживання), ідентифікаційний код за ЄДРПОУ, номери контактних телефонів; маркування: "Не відкривати до початку торгів"</p>
<p><b>2. Зміст пропозиції конкурсних торгів учасника</b></p>	<p>Пропозиція конкурсних торгів, яка подається учасником процедури закупівлі повинна включати наступне :</p> <p>1- форма «Пропозиція конкурсних торгів» за формою Додатку 1; 2 - документальне підтвердження відповідності кваліфікаційним критеріям та іншим вимогам діючого законодавства згідно із Додатком 2 3- розрахунок договірної ціни із обов'язковим додаванням документів, що складено із урахуванням наступних вимог :</p> <p>3.1. Ціна пропозиції конкурсних торгів Учасника означає суму, за яку Учасник передбачає виконати всі види робіт, що зазначено в специфікації робіт та матеріалів (додаток 9).</p> <p>3.2 Ціна пропозиції конкурсних торгів (договірна ціна) Учасника встановлюється динамічна і повинна бути розрахована відповідно Державних будівельних норм ДБН Д.1.1-1-2000 із урахуванням змін та доповнень.</p> <p>3.3. 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.</p> <p>3.4 В ціні пропозиції конкурсних торгів учасник визначає вартість усіх запропонованих до виконання підрядних робіт з урахуванням робіт, що виконуються субпідрядними організаціями.</p> <p>3.5. Рівень заробітної плати повинен складати 2300 грн., що відповідає середньому розряду складності робіт в будівництві - 3,8.</p> <p>3.6. До ціни пропозиції конкурсних торгів мають бути надані документи за статтями витрат договірної ціни у відповідності до Державних будівельних норм ДБН Д.1.1-1-2000 з урахуванням змін та доповнень:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Відомість ресурсів.</li> <li>- Розрахунок загально - виробничих витрат (виходячи з структури будівельної організації).</li> <li>- Вартість інших витрат, таких як відрядження, перевіз робочих (у разі наявності) тощо</li> <li>- Поставка та монтаж обладнання (у разі наявності) .</li> <li>- Інше.</li> </ul> <p>3.7. Ціну пропозиції конкурсних торгів слід визначати відповідно до вимог проекту щодо технології 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>3.8. Вартість пропозиції конкурсних торгів та всі інші ціни повинні бути чітко визначені.</p> <p>3.9. 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>3.10. 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 його прибутку.</p> <p>4- основні умови договору згідно із Додатком 8.</p>
<b>3. Забезпечення пропозиції конкурсних торгів</b>	Забезпечення пропозиції конкурсних торгів, не вимагається
<b>4. Умови повернення чи неповернення забезпечення пропозиції конкурсних торгів</b>	Забезпечення пропозиції конкурсних торгів, не вимагається
<b>5. Строк, протягом якого пропозиції конкурсних торгів є дійсними</b>	<p>Пропозиції конкурсних торгів вважаються дійсними не менше 90 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"> <li>відхилити таку вимогу, не втрачаючи при цьому наданого ним забезпечення пропозиції конкурсних торгів;</li> <li>погодитися з вимогою та продовжити строк дії поданої ним пропозиції конкурсних торгів та наданого забезпечення пропозиції конкурсних торгів</li> </ul>
<b>6. Кваліфікаційні критерії до учасників</b>	<p>Відповідно до ст.16 Закону, Учасник повинен мати кваліфікаційні дані, які відповідають таким критеріям :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наявність обладнання та матеріально- технічної бази ;</li> <li>- наявність працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід;</li> <li>- наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічних договорів (проведення робіт на пам'ятниках архітектури);</li> <li>- наявність фінансової спроможності (баланс, звіт про фінансові результати, звіт про рух грошових коштів, довідка з обслуговуючого банку про відсутність (наявність) заборгованості за кредитами);</li> </ul> <p>Перелік документів, які необхідно подати Учаснику у складі пропозиції конкурсних торгів для підтвердження відповідності кваліфікаційним критеріям, зазначено в Додатку 2 до документації конкурсних торгів.</p>
<b>7. Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі</b>	<p>Учасники процедури закупівлі повинні надати в складі пропозиції конкурсних торгів документи, які підтверджують відповідність пропозиції конкурсних торгів учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам для виконання робіт з <b>Капітального ремонту КЗ «Навчально-виховне об'єднання – «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад I ступеня «Гармонія» – гімназія імені Тараса Шевченка – центр</b></p>

	<p><b>позашкільного виховання «Контакт» , вул. Чорновола, 15 (пам'ятка архітектури місцевого значення «Колишня земська управа» по вул. Шевченка, 7/17, охоронний номер 79-Кв), м. Кіровоград</b></p> <p>Технічні, якісні характеристики, специфікація робіт, матеріалів та обладнання предмету закупівлі зазначено в Додатку 9 до документації конкурсних торгів .</p>
<b>8. Опис окремої частини (частин) предмета закупівлі (лота), щодо якої можуть бути подані пропозиції конкурсних торгів</b>	Замовник може визначати окремі частини предмета закупівлі (лоти) із зазначенням вимог до них згідно з нормами Закону
<b>9. Внесення змін або відкликання пропозиції конкурсних торгів учасником</b>	<p>Учасник має право внести зміни або відкликати свою пропозицію конкурсних торгів до закінчення строку її подання без втрати свого забезпечення пропозиції конкурсних торгів.</p> <p>Такі зміни чи заява про відкликання пропозиції конкурсних торгів враховуються у разі, коли вони отримані замовником до закінчення строку подання пропозицій конкурсних торгів</p>
<b>IV. Подання та розкриття пропозицій конкурсних торгів</b>	
<b>1. Спосіб, місце та кінцевий строк подання пропозицій конкурсних торгів:</b>	
спосіб подання пропозицій конкурсних торгів	Особисто або поштою
місце подання пропозицій конкурсних торгів	м. Кіровоград, вул. Велика Перспективна, 41, к. 408
кінцевий строк подання пропозицій конкурсних торгів (дата, час)	<p>24 травня 2012 року о 9<sup>00</sup></p> <p>Пропозиції конкурсних торгів, отримані замовником після закінчення строку їх подання, не розкриваються і повертаються учасникам, що їх подали.</p> <p>На запит учасника замовник протягом одного робочого дня з дня надходження запиту підтверджує надходження пропозиції конкурсних торгів із зазначенням дати та часу</p>
<b>2. Місце, дата та час розкриття пропозицій конкурсних торгів</b>	
місце розкриття пропозицій конкурсних торгів	м. Кіровоград, вул. Велика Перспективна, 41, к. 408
дата та час розкриття пропозицій конкурсних торгів	<p>24 травня 2012 року о 11<sup>00</sup></p> <p>До участі у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів замовником допускаються всі учасники або їх уповноважені представники.</p> <p>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.</p> <p>Повноваження представника учасника підтверджується: випискою з протоколу засновників, наказом про призначення,</p>



	<p>довіреністю, що підтверджує повноваження посадової особи учасника на участь у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів</p> <p>Для підтвердження особи такий представник повинен надати паспорт.</p> <p>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.</p> <p>Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів складається у день розкриття пропозицій конкурсних торгів за формою, затвердженою Міністерством економіки України.</p> <p>Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів підписується членами комітету з конкурсних торгів та учасниками, які беруть участь у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів.</p> <p>Завірена підписом голови комітету з конкурсних торгів та печаткою замовника копія протоколу розкриття пропозицій конкурсних торгів надається будь-якому учаснику на його запит протягом одного робочого дня з дня отримання такого запиту.</p> <p>Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів оприлюднюється відповідно до статті 10 Закону</p>
--	--

#### **V. Оцінка пропозицій конкурсних торгів та визначення переможця**

<p><b>1. Перелік критеріїв та методика оцінки пропозиції конкурсних торгів із зазначенням питомої ваги критерію</b></p>	<p>Замовник має право звернутися до учасників за роз'ясненнями змісту їх пропозицій конкурсних торгів з метою спрощення розгляду та оцінки пропозицій.</p> <p>Замовник та учасники не можуть ініціювати будь-які переговори з питань внесення змін до змісту або ціни поданої пропозиції конкурсних торгів.</p> <p>Замовником визначаються критерії та методика оцінки відповідно до частини п'ятої статті 28 Закону та додатку 7.</p>
<p><b>2. Виправлення арифметичних помилок</b></p>	<p>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.</p> <p>Замовник зазначає умови та порядок виправлення арифметичних помилок.</p> <p>Якщо учасник не згоден з виправленням арифметичних помилок, його пропозиція конкурсних торгів відхиляється</p>
<p><b>3. Інша інформація</b></p>	<p>Замовник в документації конкурсних торгів може зазначити іншу необхідну інформацію відповідно до законодавства</p>
<p><b>4. Відхилення пропозицій конкурсних торгів</b></p>	<p>Замовник відхиляє пропозицію конкурсних торгів у разі, якщо:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. учасник: <ul style="list-style-type: none"> <li>не погоджується з виправленням виявленої замовником арифметичної помилки;</li> <li>не надав забезпечення пропозиції конкурсних торгів, якщо таке забезпечення вимагалось замовником;</li> </ul> </li> <li>2. пропозиція конкурсних торгів не відповідає умовам</li> </ol>

	<p>документації конкурсних торгів.</p> <p>Інформація про відхилення пропозиції конкурсних торгів із зазначенням підстави надсилається учаснику, пропозиція якого відхилена, протягом трьох робочих днів з дати прийняття такого рішення та оприлюднюється відповідно до статті 10 цього Закону.</p>
<b>5. Відміна замовником торгів чи визнання їх такими, що не відбулися</b>	<p>Замовник відмінює торги у разі:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>відсутності подальшої потреби у закупівлі товарів, робіт;</li> <li>неможливості усунення порушень, які виникли через виявлені порушення законодавства з питань державних закупівель;</li> <li>виявлення факту змови учасників;</li> <li>порушення порядку публікації оголошення про проведення процедури закупівлі, акцепту, оголошення про результати процедури закупівлі, передбаченого цим Законом;</li> </ul> <p>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.</p> <p>Про відміну процедури закупівлі за такими підставами має бути чітко визначено у документації конкурсних торгів.</p> <p>Замовник має право визнати торги такими, що не відбулися у разі, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ціна найбільш вигідної пропозиції конкурсних торгів перевищує суму, передбачену замовником на фінансування закупівлі;</li> <li>здійснення закупівлі стало неможливим внаслідок непереборної сили.</li> </ul> <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>
<b>VI. Укладання договору про закупівлю</b>	
<b>1. Терміни укладання договору</b>	<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>
<b>2. Істотні умови, які обов'язково включаються до договору про закупівлю</b>	<p>Зазначається замовником відповідно до вимог статей 40, 41 Закону та додатка 8.</p>
<b>3. Дії замовника при відмові переможця торгів підписати договір про закупівлю</b>	<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>
<b>4. Забезпечення виконання договору про закупівлю</b>	<p>Забезпечення виконання договору про закупівлю не вимагається</p>

На бланку учасника.

## ПРОПОЗИЦІЯ

**конкурсних торгів на закупівлю будівельно-монтажних робіт  
за проектом «Капітальний ремонт КЗ «Навчально-виховне об'єднання – «Спеціалізований  
загальноосвітній навчальний заклад І ступеня «Гармонія» – гімназія імені Тараса  
Шевченка – центр позашкільного виховання «Контакт» , вул. Чорновола, 15 (пам'ятка  
архітектури місцевого значення «Колишня земська управа» по вул. Шевченка, 7/17,  
охоронний номер 79-Кв), 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
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 90 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 2-6 на \_\_\_\_\_ арк.
2. Договірна ціна на \_\_\_\_\_ арк.

Дата заповнення пропозиції:

М. П.

(підпис керівника підприємства, організації, установи)

Форма заповнюється Учасником та надається  
у складі пропозиції конкурсних торгів

Перелік документів, що які необхідно подати Учаснику у складі пропозиції конкурсних торгів для підтвердження відповідності кваліфікаційним критеріям та іншим вимогам діючого законодавства

№ п/п	Перелік документів, що надаються Учасником для підтвердження відповідності кваліфікаційним критеріям
1	Довідка про наявність обладнання та матеріально технічної бази за формою згідно з Додатком 3
2	Довідка про наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічних договорів (капітальний ремонт або реставрація пам'ятників архітектури) за формою згідно з Додатком 4
3	Довідка про наявність працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід за формою згідно з Додатком 5
4	Документи щодо наявності фінансової спроможності : - копії балансу за попередній рік (форма №1), звіту про фінансові результати за попередній рік (форма №2), звіту про рух грошових коштів за попередній рік (форма №3) – для юридичних осіб- резидентів; - копії фінансового звіту за попередній рік (форма №1-м, форма №2-м) – для суб'єктів малого підприємництва ; - оригінал або нотаріально завірена копія довідки з обслуговуючого банку про відсутність (наявність) заборгованості за кредитами, яка є дійсною на дату розкриття . <i>Якщо Учасник створений пізніше попереднього звітного періоду, який зазначено в кваліфікаційній документації, він надає вказані документи за всі звітні періоди після його створення .</i>
	Інші документи
5	Копія Статуту або іншого установчого документу
6	Копія ліцензії на виконання робіт, передбачених проектною документацією, у тому числі ліцензію на виконання реставраційних робіт.
7	Оригінал або нотаріально завірена копія довідки з податкової інспекції про відсутність заборгованості по обов'язковим платежам до бюджету дійсну на дату розкриття пропозицій конкурсних торгів .
8	Оригінал або нотаріально завірена копія довідки уповноваженого органу з питань банкрутства про відсутність підприємства учасника в єдиній базі даних про підприємства, що до яких порушено провадження у справі про банкрутство, дійсну на дату розкриття пропозицій конкурсних торгів.
9	Копія свідоцтва про державну реєстрацію (для юридичних осіб та суб'єктів підприємницької діяльності) .
10	Копія довідки про включення до Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України (ЄДРПОУ)
11	Копія паспорту (для фізичних осіб, зі згодою на використання персональних даних)
12	Копія довідки про присвоєння ідентифікаційного коду (для фізичних осіб)
13	Документи, що підтверджують повноваження посадової особи або представника учасника процедури закупівлі щодо підпису документів кваліфікаційної пропозиції

Додаток 3  
до документації конкурсних торгів

*Форма заповнюється Учасником та надається  
у складі пропозиції конкурсних торгів*

**Довідка про наявність засобів виробництва та матеріально технічної бази**

№ п/п	Вид (марка) обладнання, машин та механізмів	Опис моделей та термін експлуатації (років)	Стан (нове, добре, погане) та	Власне, орендоване (у кого буде придбано)

Керівник підприємства –  
учасника процедури закупівлі

М.П.

\_\_\_\_\_ (Підпис)

П.І.Б.

Додаток 4  
до документації конкурсних торгів

*Форма заповнюється Учасником та надається  
у складі пропозиції конкурсних торгів*

**Довідка про наявність документально підтвердженого досвіду виконання договорів щодо робіт на об'єктах – пам'ятниках архітектури**

№ п/п	Найменування та адреса замовника, якому здійснювалися аналогічні роботи	Найменування, № та дата договору	Найменування об'єкта та основних видів робіт, що виконувалися за договором із зазначенням їх загальної вартості .	П.І.Б. контактної особи замовника, телефон
1	2	3	4	5

Керівник підприємства –  
учасника процедури закупівлі

М.П.

\_\_\_\_\_ (Підпис)

П.І.Б.

Форма заповнюється Учасником та надається  
у складі пропозиції конкурсних торгів

**Довідка про наявність працівників відповідної кваліфікації, які мають  
необхідні знання та досвід**

№ п/п	Найменування спеціальності (та посади для ІТР)	П.І.Б.	Досвід роботи за спеціальністю, років	Інформація щодо наявності документу про освіту (найменування навчального закладу, серія та № документу про освіту, дата видачі, найменування спеціальності,) для працівників, які виконують спеціалізовані роботи, відповідні посвідчення (№ документу, дата видачі, кваліфікація)
1.				
2.				

Примітка: Для підтвердження роботи надається копія першої та інших сторінок трудової книжки працівника з записом про роботу на час проведення торгів та з написом про дозвіл на використання персональних даних.

Керівник підприємства –  
Учасника процедури закупівлі

М.П.

(Підпис)

П.І.Б.

ДОДАТОК 6  
до документації конкурсних торгів

Форма заповнюється Учасником та надається  
у складі пропозиції конкурсних торгів  
На бланку учасника.

**Д О В І Д К А**  
**про підприємства на яких планується закупати будівельні матеріали**

1. \_\_\_\_\_  
(назва підприємства, місце знаходження, назва матеріалу відповідно до Специфікації матеріалів)
2. \_\_\_\_\_  
(назва підприємства, місце знаходження, назва матеріалу відповідно до Специфікації матеріалів)

Дата заповнення довідки:

М. П.

(підпис керівника підприємства, організації, установи)

Оцінка пропозицій конкурсних торгів здійснюється на основі наступних критеріїв:

- а) Ціна пропозиції конкурсних торгів;
- в) Строк виконання робіт;
- г) Використання місцевих ресурсів та місцевої робочої сили.

#### 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” – 800;
2. Максимальна кількість балів за критерієм “Строк виконання робіт” – 50.
3. Максимальна кількість балів за критерієм “Використання місцевих ресурсів та місцевої робочої сили” – 150.

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:

$$B_{\text{обчисл}} = \frac{C_{\text{min}}}{C_{\text{обчисл}}} * K_b \text{ де}$$

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

$C_{\text{min}}$  – найнижча ціна;

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

$K_b$  – кількість балів по параметрам ціна

800 – 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:

$$B_{\text{обчисл}} = \frac{T_{\text{min}}}{T_{\text{обчисл}}} * 50, \text{ де}$$

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

$T_{\text{min}}$  – найкоротший строк виконання робіт;

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

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

4. Кількість балів за критерієм “Використання місцевих ресурсів та місцевої робочої сили” визначається фіксованою сумою балів 150, якщо в документації конкурсних торгів вказані дані по даному критерію, у тому числі використання місцевих: засобів виробництва (додаток 3) – 50; робочої сили (додаток 5) – 50; матеріалів (додаток 6) – 50.

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****I. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРУ**

1.1. Підрядник в межах договірної ціни зобов'язується на свій ризик власними і залученими силами і засобами виконати усі передбачені замовленнями роботи по цьому Договору, у встановлений термін здати об'єкти Замовнику, усунути недоробки, що виникли в межах гарантійного терміну експлуатації згідно діючого законодавства.

Замовник зобов'язується прийняти об'єкт або закінчені будівельні роботи та оплатити їх у відповідності до розділу IV даного договору.

1.2. Будівельно-монтажні роботи на об'єкті **«Капітальний ремонт КЗ «Навчально-виховне об'єднання – «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад I ступеня «Гармонія» – гімназія імені Тараса Шевченка – центр позашкільного виховання «Контакт», вул. Чорновола, 15 (пам'ятка архітектури місцевого значення «Колишня земська управа» по вул. Шевченка, 7/17, охоронний номер 79-Кв), м. Кіровоград" (далі Об'єкт)**, відповідно до проектно-кошторисної документації.

1.3. Обсяги закупівлі (робіт) можуть бути зменшені залежно від реального фінансування витратків.

**III. ЦІНА ДОГОВОРУ**

3.1. Ціна договору, розрахована на підставі ДБН Д.1.1.1 - 2000 з урахуванням змін і доповнень складає:

\_\_\_\_\_ грн., ПДВ 20% - \_\_\_\_\_ грн., Разом \_\_\_\_\_ грн.

(\_\_\_\_\_ ),

у тому числі вартість обладнання \_\_\_\_\_ грн., ПДВ \_\_\_\_\_, разом \_\_\_\_\_ грн.

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

3.2. Витатки на утримання служби Замовника згідно зведеного кошторису на Об'єкті складають \_\_\_\_\_ грн., ПДВ 20% \_\_\_\_\_ грн., Разом \_\_\_\_\_ грн.

3.3. Рівень середньомісячної заробітної плати для визначення вартості робіт в 2012 році складає 2300,000 грн.

3.4. Загальна договірна ціна не повинна відрізнятися від умов пропозиції конкурсних торгів учасника - переможця процедури та змінюватися після підписання договору до повного виконання зобов'язань Сторонами, крім у випадку виникнення форс – мажорних обставин.

3.5. Договірна вартість робіт за джерелами фінансування буде визначатись додатковими угодами, які є невід'ємною частиною Договору, відповідно до затверджених кошторисів використання бюджетних коштів у 2012 році.

**IV. ПОРЯДОК ЗДІЙСНЕННЯ ОПЛАТИ**

4.1. Замовник оплачує Підряднику виконанні роботи в межах бюджетного призначення та виключно за рахунок фактичних надходжень зі спеціального фонду міського бюджету (бюджету розвитку та фонд розвитку інженерно-транспортної та соціальної інфраструктури м. Кіровограда).

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

Акт приймання виконаних підрядних робіт з усіма необхідними підтверджуючими документами (акти на приховані роботи, акти випробування бетону, сертифікати на матеріали, виконавчі схеми, креслення та інше) згідно з вимогами проектно-кошторисної документації, договору та ДБН надається уповноваженому представнику Замовника не пізніше 28 числа звітного



місяця.

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

4.4. Замовник може перерахувати Підряднику попередню оплату у розмірі до 30% ціни договору на придбання будівельних матеріалів та 100% на придбання обладнання.

4.5. Підрядник протягом трьох місяців з дня надходження коштів попередньої оплати але не більше терміну до закінчення бюджетного року підтверджує їх використання за призначенням згідно з формами КБ-2В, КБ-3 за звітний період.

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

4.7. Кінцевий розрахунок здійснюється після виконання і приймання всіх передбачених договором робіт та отримання сертифіката відповідності (акта прийняття передачі виконаних робіт експлуатуючій організації).

4.8. 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.

## **V. ВИКОНАННЯ РОБІТ**

5.1. Строк виконання робіт з "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 201\_\_ року по 31 грудня 201\_\_ року.

5.2. Місце виконання робіт: м. Кіровоград, вул. Андріївська.

## **VI. ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ СТОРІН**

6.1. Замовник зобов'язаний:

6.1.1. Своєчасно та в повному обсязі сплачувати Підряднику за виконані роботи відповідно до Розділу IV.

6.1.2. Приймати виконані роботи згідно з Актами приймання виконаних робіт за звітний місяць форми № КБ-2В та довідки КБ-3.

6.1.3. Забезпечити розробку, затвердження і передачу Підряднику проектно-кошторисної документації для виконання робіт у двох примірниках.

Передача проектною документації оформлюється актом у двох примірниках, що підписуються двома сторонами.

6.1.4. Передати Підряднику на період будівництва будівельний майданчик, придатний для виконання робіт.

6.1.5. Сприяти Підряднику у виконанні робіт з питань діяльності виконавчих органів Кіровоградської міської ради.

6.1.6. негайно повідомляти Підрядника про виявлені недоліки в роботі.

6.2. Замовник має право:

6.2.1. Достроково в односторонньому порядку розірвати цей Договір у разі письмової відмови Підрядника від виконання договору, а також якщо він не приступає своєчасно до виконання договору або виконує роботу так повільно, що закінчення її в строк стає явно неможливим.

Замовник в письмовій формі, з обґрунтуванням причин повідомляє Підрядника не менш ніж за 20 днів до вступу цього рішення в силу;

6.2.2. Здійснювати контроль і технічний нагляд за відповідністю якості, обсягів і вартості виконаних робіт проекту, кошторису, державним будівельним нормам, а матеріалів, виробів і конструкцій – державним стандартам і технічним умовам.

При виявленні відхилень Замовник видає Підряднику письмовий припис про їх усунення, а в разі необхідності приймає рішення про призупинення робіт;

6.2.3. Зменшувати обсяг виконання робіт та загальну вартість цього Договору залежно від реального фінансування видатків.

У такому разі Сторони вносять відповідні зміни до цього Договору.

6.2.4. Повернути рахунок Підряднику без здійснення оплати в разі неналежного оформлення документів, зазначених у пункті 4.2 розділу IV цього Договору (відсутність печатки, підписів тощо).

6.2.5. Затримати проміжні платежі за роботи, виконані Підрядником з порушенням будівельних норм і правил, проектних рішень.

6.2.6. Затримати кінцевий розрахунок в сумі 5% вартості виконаних робіт до усунення недоробок і дефектів, виявлених при прийманні об'єкта в експлуатацію.

6.2.7. У будь-який час може ознайомитися з порядком ведення журналу виконання робіт. При необхідності Замовник викладає свої претензії щодо ходу виконання робіт, об'єктивності і повноти інформації.

6.2.8. Вимагати проведення додаткових випробувань і перевірок матеріалів і прихованих робіт, у прийманні яких він не брав участь. Обумовлені цим додаткові витрати, якщо використані матеріали і виконані роботи не відповідають необхідним вимогам, а також при несвоєчасному запрошенні Замовника покриває Підрядник.

Виявлені в процесі перевірок і випробувань неякісні роботи підлягають виправленню, а неякісні матеріали – заміні.

У випадку не виконання цих вимог Підрядником у встановлені протоколом (актом) строки Замовник залучає для виправлення неякісного виконання робіт іншого виконавця. Підрядник зобов'язаний компенсувати ці витрати Замовнику.

6.3. Підрядник зобов'язаний:

6.3.1. Забезпечити виконання робіт у строки, встановлені цим Договором (п. 5.1.) у розмірі бюджетного призначення;

6.3.2. Забезпечити виконання робіт, якість яких відповідає умовам, установленим розділом II цього Договору;

6.3.3. Замовити постачання, прийняти, розвантажити, складувати, охороняти і подавати на майданчик матеріали, конструкції, технологічне, енергетичне, електротехнічне та інше устаткування (обладнання).

Контролювати якість, кількість і комплектність постачання цих ресурсів, на ньому лежить ризик їхньої випадкової втрати й uszkodження до моменту здачі завершених робіт

6.3.4. Залучати на будівництво робітників і спеціалістів в достатній кількості і необхідної кваліфікації, створює для них необхідні умови праці і відпочинку на будівельному майданчику.

6.3.5. Відповідати на будівельному майданчику за поведінку своїх працівників, а також за поведінку субпідрядних організацій, приймає належні заходи для попередження порушень ними технологічної і виробничої дисципліни, громадського порядку, законів та норм охорони праці.

6.3.6. Забезпечувати повне, якісне і своєчасне ведення виконавчої документації, яка передбачена діючими нормативними актами і визначає особу, яка відповідає за її ведення.

6.3.7. Забезпечити охорону об'єкту, освітлення, огорожу, дотримання санітарних та протипожежних вимог, норм охорони праці, складування будівельних матеріалів і розміщення техніки.

6.3.8. Вести журнал виконання робіт. Журнал ведеться по окремим роботам.

6.3.9. Забезпечити Замовнику умови у будь-який час для ознайомлення з журналом виконання робіт. При необхідності Замовник викладає свої претензії щодо ходу виконання робіт, об'єктивності і повноти інформації.

Вимоги Замовника по усуненню порушень враховуються Підрядником і запис про це заноситься в журнал.

6.3.10. Проводити періодичні перевірки й іспити якості робіт, матеріалів, конструкцій і інформує про це Замовника за 5 робочих днів до їхнього проведення. Результати перевірок оформлюються протоколом (актом) за підписом сторін.

6.3.11. Після закінчення виконання робіт або розірвання договору повернути проектну документацію Замовнику.

6.3.12. Після закінчення будівельних робіт Підрядник протягом 10 робочих днів з моменту введення об'єкту в дію, вивезти з будівельного майданчика техніку, невикористані матеріали, знести тимчасові будівлі та споруди

6.3.13. Відповідно до статті 880 Цивільного кодексу України застрахувати будівельно-монтажні роботи згідно з Порядком укладання договорів обов'язкового страхування будівельно-монтажних робіт, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 17.06.09 р. № 629.

6.4. Підрядник має право:

6.4.1. Своєчасно та в повному обсязі отримувати плату за виконані роботи;

6.4.2. За дорученням Замовника придбати технологічне, енергетичне, електротехнічне та інше обладнання.

6.4.3. На дострокове виконання робіт за письмовим погодженням Замовника;

6.4.4. У разі невиконання зобов'язань Замовником розірвати цей Договір згідно чинного законодавства, повідомивши про це Замовника у строк не менш ніж за 20 днів.

6.4.5. При виникненні обставин, що не залежать від Підрядника і перешкоджають виконанню робіт відповідно до п.5.1, ставити питання про перегляд строків.

До таких відносяться:

обставини непереборної сили (форс-мажорні обставини);

якщо в процесі виконання робіт виникає необхідність зміни переліку робіт або додаткові роботи.

6.4.6. Залучати за згодою Замовника Субпідрядні організації для виконання спеціалізованих робіт або для прискорення виконання робіт на об'єкті.

6.4.7. Приймати виконані Субпідрядниками роботи, та оплачувати їх на підставі форм КБ-2В, КБ-3 самостійно або на умовах трьохстороннього договору з Замовником та Субпідрядником.

## **VII. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СТОРІН**

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

7.2. Підрядник несе матеріальну відповідальність за збереження виконаних робіт, наслідки їх ушкодження чи знищення і не має права вимагати від Замовника оплати за виконанні, але знищені (ушкоджені) роботи.

7.3. Період відповідальності за дефекти складає 36 місяців з моменту підписання та затвердження встановленим порядком акта робочої комісії. На дефекти виявлені в цей період складається дефектний акт за підписом обох сторін. В акті приводиться перелік дефектів, причини їхнього виникнення і термін їх усунення. Якщо Підрядник відмовився від складання акта, він оформлюється з залученням уповноважених фахівців відповідного органу ДАБК.

7.4. Підрядник відповідає за дефекти, що виникли в результаті його діяльності. Вони усуваються Підрядником за власні кошти в термін передбачений дефектним актом.

При відмовленні Підрядника усунути дефекти, Замовник виконує роботи силами іншої підрядної організації, а використані кошти стягує з Підрядника.

7.5. Після отримання Сертифіката відповідності відповідальність за схоронність робіт несе експлуатуюча організація.

7.6. Протягом 3-х років після закінчення періоду відповідальності за дефекти Підрядник несе відповідальність за дефекти, що привели до руйнування, аварії, обвалу на об'єкті, якщо вони обумовлені грубими прорахунками чи недоробками Підрядника.

7.7. При затриманні початку або закінчення робіт від визначеного терміну (п.5.1.) з вини Підрядника, Підрядник виплачує Замовнику пеню у розмірі подвійної облікової ставки Національного Банку України від вартості договірної ціни (п.3.1.) за кожний день затримання.

7.8. При невиконанні Підрядником робіт згідно п.2.1., п. 6.3.2. договору він сплачує Замовнику штраф у розмірі 10% від підсумкової вартості не виконаних робіт у відповідні строки, що встановлені п 5.1 Договору.

7.9. При невиконанні п. 4.2., 4.3. Договору Замовник сплачує Підряднику пеню у розмірі подвійної облікової ставки Національного Банку України від неоплаченого залишку вартості виконаних робіт.

7.10. При несвоєчасному усуненні, дефектів, виявлених при прийманні робіт (об'єкта) чи в період відповідальності за дефекти, що виникли з вини Підрядника, він оплачує Замовнику пеню

у розмірі подвійної облікової ставки Національного Банку України від ціни договору за кожний день затримки.

7.11. Виплата пені і штрафів не позбавляє сторони від виконання зобов'язань за договором.

## **Х. СТРОК ДІЇ ДОГОВОРУ**

10.1. Цей Договір набирає чинності з дня підписання і діє до "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 200\_\_ року.

ДОДАТОК 9

**Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі**  
**«Будівельно-монтажні роботи за проектом «Капітальний ремонт КЗ «Навчально-виховне об'єднання – «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад І ступеня «Гармонія» – гімназія імені Тараса Шевченка – центр позашкільного виховання «Контакт» , вул. Чорновола, 15 (пам'ятка архітектури місцевого значення «Колишня земська управа» по вул. Шевченка, 7/17, охоронний номер 79-Кв), м. Кіровоград»**

### **1. Характеристика та технічний стан об'єкта:**

Будівля в плані складається умовно з трьох об'ємів, має габаритні розміри: - 31,06 х | 24,55 (23,05) м.,

Висота будівлі з головного фасаду: від відмітки 0,000 до верху вінцевого карнизу -10,30м; висота цоколю коливається від 0,25 до 1,40м., висота будівлі від відм. 0,000 до І коника - 12,80м. За відмітку 0,000 умовно прийнято рівень підлоги приміщень першого поверху. Об'єм будівлі: наземна частина -5930м.куб, підвали - 1220 м.куб, горище -880 м.куб., ~ 8030 м. куб.

Конструктивна схема: несучі цегляні стіни - поздовжні та поперечні зовнішні і внутрішні.

Висота поверхів: першого поверху змінна - 4.45м-4,13м-3,80м., другого поверху -3,80м, аттикового - 2,70м, підвалу - 2,72м.

**2. Характеристика проведених раніше реставраційних робіт (дата проведення, проектна і підрядна організація, науковий керівник, місце зберігання документації, \характер виконаних робіт):**

у 2002 році розпочато ремонтно-реставраційні роботи по фасадах та в приміщеннях другого поверху, частково замінені дверні та віконні блоки (на {дерев'яні з склопакетами);

у 2003 році в кутовій частині фасадів (на розі вул. Шевченка та В.Чорновола) підприємством «Укроптпродсервіс» проведено оздоблення частини фасадів плиткою І «піщаник»;

у 2004-2005 роках була виконана проектна кошторисна документація і проведено ремонтні роботи по заміні покрівлі.

**3. Місцезнаходження об'єкта виконання робіт:** вул. Шевченка, 7/17 на перитині вул. Шевченка з вул. В'ячеслава Чорновола, м. Кіровоград.

### **4. Характер запланованих робіт:**

ремонтно-реставраційні роботи будівлі пам'ятки архітектури відповідно ДБН В.3.2-1-2004 „Реставраційні, консерваційні ремонтні роботи на пам'ятках культурної спадщини”.

Проектно-кошторисною документацією передбачено:

- детальні обмірні креслення фасадів будівлі (в тому числі елементів декоративного оздоблення) та поверхові плани (приміщень: першого, другого та аттикового поверху);

- заходи щодо максимального збереження існуючого оздоблення та відновлення автентичності (реставрацію) екстер'єрів будівлі пам'ятки архітектури;

- реставрацію декоративних та ліпних елементів оздоблення фасадів в необхідному обсязі (лиштва навколо віконних та дверних отворів, наличники, модульони, сандрики, акант);

- розчищення усіх площин фасадів від штукатурки крім елементів, які мають бути оздоблені гладкою штукатуркою (карнизи (вінцевий та міжповерховий), замкові камені, підвіконні ніші, сандрики та балконні плити) та від облицювання плиткою «піщаник» в зоні входу в підвальні приміщення;

- реставрацію цегляної кладки фасадів та елементів декору (за необхідністю), передбачивши застосування гладкої штукатурки елементів декору для відновлення первісного вигляду будівлі;
- заміну матеріалу оздоблення цокольної частини будівлі, можливо обличкування гранітними плитами; оздоблення площини цоколю навколо віконних прорізів витримати в єдиному архітектурному стилі - з елементами декору будівлі (їх імітацією);
- відновлення вимощення;
- реставрацію мурованих аттиків (парапетних стовпців) влаштованих по периметру будівлі;
- відновлення балконів; огорожу балконів запроєктувати з кованих візерунчатих ґрат в стилі притаманному історичному характеру часу будівництва будівлі;
- покриття виступаючих декоративних елементів оздоблення фасадів, аттиків (парапетних стовпців), підвіконних відливів та козирків світлових прямокутників (однотипним матеріалом, в т.ч. за кольоровою гамою);
- заміну дверних блоків головних фасадів. Дверні блоки запроєктувати за розмірами та конфігурацією відповідно дверним прорізам. Встановлення дверних блоків запроєктувати в глибині дверного прорізу з відновленням відкосів. Матеріал дверного блоку - деревина твердих порід. В дверному блоці обов'язково передбачити світлову фрамугу віялового вікна (фрамуга збереглася в дверному отворі з вул. В.Чорновола), полотна дверей повинні бути фільтрчасті з дерев'яними різьбленими накладками, що відповідає за архітектурним стилем історичній епосі забудови;
- капітальний ремонт балок перекриття I та II поверхів, над аттиковими приміщеннями;
- комплексні ремонтно-реставраційні роботи інтер'єрів; збереження елементів оздоблення приміщень в повному обсязі (падуги, розетки, печі опалення) та відновлення елементів оздоблення дотримуючись автентичності;
- обробку дерев'яних конструкцій перекриття сертифікованими засобами вогнезахисту та біозахисту;
- капітальний ремонт підлоги в приміщеннях першого, другого та аттикового поверхів;
- комплексні ремонтно-реставраційні роботи парадних сходів та сходових клітин з відновленням первісного вигляду та матеріалів;
- збереження та ремонт дерев'яних сходів (допоміжна сходові клітина), що ведуть з II поверху на дах та аттик (за можливості пристосування до умов сучасного використання);
- виконання ремонту покриття покрівлі, за можливістю замінити існуюче покриття на оцинковане залізо або металопластикову черепицю;
- підсилення будівельних конструкцій (фундаменти, перекриття, огорожуючі цегляні конструкції) - за конструктивним рішенням проектної організації;
- ремонт ганку з вул. Шевченка, використовуючи існуючі (історичні) гранітні блоки;
- влаштування козирків над входами в будівлю, виконати кронштейни з кованого прутка з ажурним візерунком решітки (в єдиному стилі з решіткою огорожі балконів), запроєктувати встановлення кронштейнів козирків в глибині дверних отворів;
- вимоги до матеріалів, для реставрації пам'яток (їх сумісність, реверсивність (здатність до видалення), відсутність шкідливої післядії);
- паспорт оздоблення фасадів;
- відновлення інженерних мереж та комунікацій, при влаштуванні кондиціонування зовнішні блоки кондиціонерів розташовувати на дворовому фасаді.

**5. Впорядження території у межах:** передбачити впорядження належної до будівлі земельної ділянки, за вимогою замовника проектною документацією.

6. Терміни виконання робіт – червень – грудень 2012 року

## СПЕЦІФІКАЦІЯ РОБІТ та МАТЕРІАЛІВ

№ з/п	Найменування робіт і витрат, одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	3	4	5
	<b>Демонтажні роботи</b>		
	<b>Розділ 1. І поверх</b>		
	<i>КОРИДОР (2)</i>		
1	Демонтаж коробок вітражів в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
2	Знімання засклених віконних рам вітражів 100м2	0,213	
3	Розбирання обшивання стін плитами деревостружковими 100м2	0,52	
4	Розбирання облицювання стін з плит вапняка 100м2	1,11	
5	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з виламуванням чвертей у кладці 100шт	0,1	
6	Знімання дверних полотен 100м2	0,304	
7	Знімання наличників 100м	0,61	
8	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,244	
9	Ремонт штукатурки стель по дереву вапняно-алебастровим розчином, площа до 1 м2, товщина шару 25 мм 100м2	0,21	
10	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм 100м2	0,35	
11	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну 100м2	0,7	
12	Розбирання дощатих покриттів підлог 100м2	0,7	
13	Розбирання лаг з дощок і брусків 100м2	0,7	
	<i>ГУРТОК АНГЛІЙСЬКОЇ МОВИ (12)</i>		
14	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
15	Знімання засклених віконних рам 100м2	0,0546	
16	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях 100м2	0,0114	
17	Розбирання обшивання стін плитами деревостружковими 100м2	0,1865	
18	Знімання шпалер простих та поліпшених 100м2	0,278	
19	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,03	
20	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,0167	
21	Ремонт штукатурки стель по дереву вапняно-алебастровим розчином, площа до 1 м2, товщина шару 25 мм 100м2	0,055	
22	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм 100м2	0,14	
23	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну 100м2	0,1842	
24	Ремонт дощатих простильних покриттів з дощок 100м2	0,055	
	<i>ГУРТОК АНГЛІЙСЬКОЇ МОВИ. РОЗДЯГАЛЬНЯ ДЛЯ ЗАНЯТЬ З ХОРЕОГРАФІЇ (6/7)</i>		
25	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
26	Знімання засклених віконних рам 100м2	0,0546	
27	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях 100м2	0,012	
28	Розбирання каркасних дерев'яних поштукатурених перегородок, обшитих дошками 100м2	0,1012	
29	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли 10м3	0,325	
30	Розбирання обшивання стін плитами деревостружковими 100м2	0,4553	
31	Знімання шпалер простих та поліпшених 100м2	0,674	
32	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,03	

1	3	4	5
33	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,017	
34	Ремонт штукатурки стель по дереву вапняно- алебастровим розчином, площа до 1 м2, товщина шару 25 мм 100м2	0,114	
35	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм 100м2	0,34	
36	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну 100м2	0,376	
37	Ремонт дощатих простильних покриттів з дощок 100м2	0,113	
<i>КАБІНЕТ ЗАВІДУЮЧОГО. ГУРТОК АНГЛІЙСЬКОЇ МОВИ (4/5)</i>			
38	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,03	
39	Знімання зашкленених віконних рам 100м2	0,082	
40	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях 100м2	0,018	
41	Знімання дверних полотен встроеної шафи 100м2	0,063	
42	Знімання наличників 100м	0,127	
43	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли 10м3	0,58	
44	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,039	
45	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,022	
46	Ремонт штукатурки стель по дереву вапняно- алебастровим розчином, площа до 1 м2, товщина шару 25 мм 100м2	0,132	
47	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм 100м2	0,212	
48	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну 100м2	0,44	
49	Ремонт дощатих простильних покриттів з дощок 100м2	0,132	
50	Ремонт основи під штукатурку по дерев'яній поверхні з драні 100м2	0,05	
<i>ГУРТОК ХУДОЖНЬО-ПРИКЛАДНОЇ ТВОРЧОСТІ (3)</i>			
51	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
52	Знімання зашкленених віконних рам 100м2	0,0546	
53	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях 100м2	0,012	
54	Знімання дверних полотен встроеної шафи 100м2	0,0315	
55	Знімання наличників 100м	0,0634	
56	Розбирання обшивання стін плитами деревостружковими 100м2	0,3352	
57	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,03	
58	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,017	
59	Ремонт штукатурки стель по дереву вапняно-алебастровим розчином, площа до 1 м2, товщина шару 25 мм 100м2	0,12	
60	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм 100м2	0,24	
61	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну 100м2	0,3812	
62	Ремонт дощатих простильних покриттів з дощок 100м2	0,114	
<i>ШАХОВА КІМНАТА(13)</i>			
63	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
64	Знімання зашкленених віконних рам 100м2	0,081	
65	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях 100м2	0,025	
66	Знімання дверних полотен встроеної шафи 100м2	0,025	
67	Знімання наличників 100м	0,052	
68	Розбирання обшивання стін плитами деревостружковими 100м2	0,2561	
69	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,028	

1	3	4	5
70	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,0333	
71	Розбирання міжповерхових перекриттів по дерев'яних балках в цегляних будівлях 100м2	0,527	
72	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	0,01	
73	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну 100м2	0,527	
74	Ремонт дощатих простильних покриттів з дощок 100м2	0,16	
75	Розчищення металеві поверхні середньої складності стійки від корозії, забруднень, що важко видаляються і багат шарових зафарбувань випалом виробів м2	1,5	
<i>ЗАЛ ХОРЕОГРАФІЇ (14)</i>			
76	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,03	
77	Знімання зашкленених віконних рам 100м2	0,1215	
78	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях 100м2	0,0371	
79	Знімання дверних полотен встроєної шафи 100м2	0,028	
80	Знімання наличників 100м	0,058	
81	Розбирання обшивання стін плитами деревостружковими 100м2	0,063	
82	Розбирання металевих ґрат станка 100м	0,16	
83	Розбирання дзеркал з стін 100м2	0,4	
84	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,045	
85	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,053	
86	Розбирання міжповерхових перекриттів по дерев'яних балках в цегляних будівлях 100м2	0,65	
87	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	0,01	
88	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну 100м2	0,65	
89	Розбирання дощатих покриттів підлог 100м2	0,65	
90	Розбирання лаг з дощок і брусків 100м2	0,65	
91	Розчищення металеві поверхні середньої складності стійки від корозії, забруднень, що важко видаляються і багат шарових зафарбувань випалом виробів м2	3	
<i>МУЗИЧНИЙ КЛАС (15)</i>			
92	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
93	Знімання зашкленених віконних рам 100м2	0,081	
94	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях 100м2	0,025	
95	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з виламуванням чвертей у кладці 100шт	0,01	
96	Знімання дверних полотен 100м2	0,043	
97	Знімання наличників 100м	0,0654	
98	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,028	
99	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,0333	
100	Розбирання міжповерхових перекриттів по дерев'яних балках в цегляних будівлях 100м2	0,5166	
101	Відбивання штукатурки по цеглі зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	0,01	
102	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну 100м2	0,5166	
103	Ремонт дощатих простильних покриттів з дощок 100м2	0,155	



1	3	4	5
104	Розчищення металеві поверхні середньої складності стійки від корозії, забруднень, що важко видаляються і багатошарових зафарбувань випалом виробів м2	1,5	
105	Розбирання кам'яних сходиць на суцільній основі 100м	0,1	
<i>КАБІНЕТ ПЕДАГОГА - ОРГАНІЗАТОРА (16)</i>			
106	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
107	Знімання зашкленених віконних рам 100м2	0,0546	
108	Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями під вікнами м3	0,14	
109	Розбирання драни зі стелі 100 м2	0,1831	
110	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,055	
111	Розбирання лаг з дощок і брусків 100м2	0,1831	
<i>САНВУЗОЛ ДЛЯ ДІВЧАТ (9)</i>			
112	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
113	Знімання зашкленених віконних рам 100м2	0,0546	
114	Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями під вікнами м3	0,14	
115	Розбирання драни зі стелі 100 м2	0,1254	
116	Розбирання міжповерхових перекриттів по дерев'яних балках в цегляних будівлях 100м2	0,1254	
117	Відбивання штукатурки по цеглі зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 100м2	0,48	
118	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток 100м2	0,065	
119	Ремонт поверхні цегляних стін при глибині забиття в 0,5 цеглини, площа забиття в одному місці до 1 м2 10м2	0,2	
<i>ТАМБУР ПО ВІСІ -1 (17)</i>			
120	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з виламуванням чвертей у кладці 100шт	0,03	
121	Знімання дверних полотен 100м2	0,1215	
122	Знімання наличників 100м	0,13	
123	Розбирання драни зі стелі 100 м2	0,0965	
124	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,04	
125	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 100м2	0,27	
<b>Розділ 2. II поверх</b>			
<i>КОРИДОР (2)</i>			
126	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,832	
127	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,25	
128	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	2,7804	
129	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
130	Знімання зашкленених віконних рам 100м2	0,083	
131	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,06	
132	Знімання дверних полотен 100м2	0,2408	
133	Стісування нерівностей цегляної кладки 10м2	3,77	
134	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну м3	0,6	
135	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну 100м2	0,832	
136	Розбирання покриттів підлог з деревноволокнистих плит 100м2	0,832	
137	Розбирання дощатих покриттів підлог 100м2	0,832	
<i>КАБІНЕТ ПСИХОЛОГА (3)</i>			
138	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,406	
139	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,12	

1	3	4	5
140	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
141	Знімання зашклевлених віконних рам 100м2	0,0562	
142	Ремонт цегляної кладки окремими місцями під підвіконні дошки м3	0,2	
143	Стісування нерівностей цегляної кладки 10м2	0,562	
144	Розбирання дощатих покриттів підлог 100м2	0,406	
<i>КОРИДОР (4)</i>			
145	Суцільне вирівнювання поверхонь стін [одношарове штукатурення] 100м2	0,28	
146	Стісування нерівностей цегляної кладки укосів 10м2	0,272	
<i>МУЗЕЙНА КІМНАТА (5)</i>			
147	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,3253	
148	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дошок 100м2	0,1	
149	Суцільне вирівнювання поверхонь стін [одношарове штукатурення] 100м2	0,12	
150	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
151	Знімання зашклевлених віконних рам 100м2	0,0562	
152	Ремонт цегляної кладки окремими місцями під підвіконні дошки м3	0,2	
153	Стісування нерівностей цегляної кладки 10м2	0,562	
154	Демонтаж коробок шкафових блоків в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,01	
155	Знімання дверних полотен шкафових блоків 100м2	0,038	
<i>МЕТОДИЧНИЙ КАБІНЕТ (6)</i>			
156	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,407	
157	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дошок 100м2	0,12	
158	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін , площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	0,8848	
159	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
160	Знімання зашклевлених віконних рам 100м2	0,0562	
161	Ремонт цегляної кладки окремими місцями під підвіконні дошки м3	0,2	
162	Стісування нерівностей цегляної кладки 10м2	0,562	
163	Розбирання покриттів підлог з деревноволокнистих плит 100м2	0,407	
164	Розбирання дощатих покриттів підлог 100м2	0,407	
165	Демонтаж коробок шкафових блоків в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,01	
166	Знімання дверних полотен шкафових блоків 100м2	0,038	
<i>САНВУЗОЛ ДЛЯ ХЛОПЧИКІВ (7)</i>			
167	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,1373	
168	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дошок 100м2	0,04	
169	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	0,5977	
170	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,03	
171	Знімання зашклевлених віконних рам 100м2	0,0843	
172	Ремонт цегляної кладки окремими місцями під підвіконні дошки м3	0,3	
173	Кладка окремих ділянок цегляних стін і закладення прорізів в цегляних стінах при об'ємі кладки в одному місці до 5 м3 м3	1,8	
174	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно- вапняним розчином 100м2	0,0834	
1	3	4	5
175	Розбирання міжповерхових перекриттів по дерев'яних балках в цегляних будівлях 100м2	0,1373	
<i>ПРИЙМАЛЬНЯ (10)</i>			
176	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,13	

1	3	4	5
177	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,04	
178	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	0,36	
179	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,01	
180	Знімання засклених віконних рам 100м2	0,0281	
181	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
182	Знімання дверних полотен 100м2	0,0441	
183	Ремонт цегляної кладки окремими місцями під підвіконні дошки м3	0,4	
184	Стісування нерівностей цегляної кладки 10м2	0,561	
185	Розбирання дерев'яних поштукатурених перегородок із дощок, забраних стійма в об'язці 100м2	0,0876	
186	Розбирання лаг з дощок і брусків 100м2	0,13	
<i>КИМНАТА СЕКРЕТАРЯ (11)</i>			
187	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,167	
188	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,05	
189	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	0,39	
190	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,03	
191	Знімання засклених віконних рам 100м2	0,0843	
192	Стісування нерівностей цегляної кладки 10м2	0,843	
193	Розбирання лаг з дощок і брусків 100м2	0,167	
<i>КАБІНЕТ ДИРЕКТОРА ( 12)</i>			
194	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,577	
195	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,17	
196	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
197	Знімання засклених віконних рам 100м2	0,0562	
198	Стісування нерівностей цегляної кладки 10м2	0,562	
199	Розбирання лаг з дощок і брусків 100м2	0,577	
<i>АКТОВА ЗАЛА (13)</i>			
200	Знімання драни зі стелі 100 м2	1,3145	
201	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,39	
202	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,05	
203	Знімання засклених віконних рам 100м2	0,1405	
204	Стісування нерівностей цегляної кладки 10м2	1,485	
205	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну м3	0,6	
206	Розбирання лаг з дощок і брусків 100м2	1,3145	
<i>КОСТЮМЕРНА (14)</i>			
207	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,2983	
208	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,1	
209	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,04	
210	Знімання засклених віконних рам 100м2	0,1124	
211	Ремонт цегляної кладки окремими місцями під підвіконні дошки м3	0,4	
212	Стісування нерівностей цегляної кладки 10м2	1,124	
213	Демонтаж коробок шкафових блоків в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,02	
214	Знімання дверних полотен шкафових блоків 100м2	0,0128	
215	Розбирання лаг з дощок і брусків 100м2	0,2983	
<i>СХОДОВА КЛІТИНА ПО ВІСІ 4 (2,8,9)</i>			

1	3	4	5
216	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стелі, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	0,207	
217	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,207	
218	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,06	
219	Розбирання дерев'яних сходів з площадками та маршами 100м2	0,3966	
220	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	1,323	
221	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,04	
222	Знімання зашкелених віконних рам 100м2	0,1108	
223	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,0902	
224	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,019	
<b>Розділ 3. Сходова клітина по вісі 1 (1)</b>			
225	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стелі, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	0,2961	
226	Знімання драни зі стелі 100 м2	0,2961	
227	Ремонт дерев'яних перекриттів із зміною підбору з дощок 100м2	0,09	
228	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 100м2	1,4699	
229	Кладка окремих ділянок цегляних стін і закладення прорізів в цегляних стінах при об'ємі кладки в одному місці до 5 м3 м3	1,8	
230	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах 100шт	0,06	
231	Знімання зашкелених віконних рам 100м2	0,167	
232	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,1523	
233	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,019	
234	Реставрація і відтворення штукатурних тяг вапняно-цементним розчином м2	19	
235	Ремонт штукатурки сходових маршів та площадок всередині будівлі 100м2	0,22	
236	Розчищення металевої поверхні середньої складності виробів від корозії, забруднень, що важко видаляються і багат шарових зафарбувань випалом виробів м2	12	
237	Розбирання прямої частини дерев'яних поручнів 100м	0,12	
238	Знімання облицювання східців і присхідців мармуровими полірованими плитами 100 м2	0,2295	
<b>Розділ 4. Різні роботи</b>			
<i>Вимощення</i>			
239	Розбирання асфальтобетонних покриттів вимощення товщиною до 4 см 100м2	0,54	
<i>Ганок</i>			
240	Розбирання монолітної бетонної площадки ганку м3	0,3	
<i>Вивезення сміття</i>			
241	Навантаження сміття вручну 1 т	144	
242	Перевезення сміття до 12 км т	144	
<b>Загальнобудівельні роботи</b>			
<b>Розділ 1. Стіни та перегородки 1-го поверху</b>			
243	Мурування окремих ділянок зовнішніх стін середньої складності із цегли 100м3	0,019	
244	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли 100м3	0,01	
245	Пробивання отворів у цегляних стінах при товщині стіни в 3 цеглини 100шт	0,07	
246	Мурування внутрішніх стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м м3	2,3	
247	Улаштування армованих з прорізами цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2 100м2	0,34	

1	3	4	5
248	Кріплення перегородок т	0,082	
249	Улаштування перегородок на металевому каркасі з двостороннім обшиванням гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар з ізоляцією в громадських будівлях 100м2	0,5952	
250	Утеплювач "SUPERROCK" товщ. 80 мм м2	62,5	
251	Пробивання гнізд у цегляних стінах 100шт	0,01	
252	Улаштування перемичок із металевих кутиків т	0,12	
253	Сталь листовая т	0,01	
254	Прокат кутовий рівнополічковий, ширина полицок 100x8 мм т	0,0614	
255	Сталь кутова 50x50 мм т	0,0315	
256	Сталь кутова 75x75 мм т	0,016	
257	Поліпшене штукатурення перемичок по сітці 100м2	0,02	
	<i>Підсилення прорізів першого поверху</i>		
258	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 100м2	0,0531	
259	Посилення цегляних стін металевим каркасом т	0,141	
260	Сталь кутова 75x75 мм т	0,104	
261	Сталь листовая т	0,035	
262	Шпильки HAS-E M8x80/14 т	0,002	
263	Поліпшене штукатурення укосів по сітці без улаштування каркасу 100м2	0,0531	
	<b>Розділ 2. Стіни та перегородки II-го поверху</b>		
264	Кладка окремих ділянок цегляних стін і закладення прорізів в цегляних стінах при об'ємі кладки в одному місці до 5 м3 м3	0,3	
265	Улаштування армованих з прорізами цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею до 5 м2 100м2	0,5633	
266	Кріплення перегородок т	0,046	
267	Улаштування перемичок із металевих кутиків т	0,026	
268	Сталь листовая т	0,002	
269	Сталь кутова 50x50 мм т	0,024	
270	Фарбування металоконструкцій олійними сумішами за 2 рази 1т	0,026	
271	Установлення металевий перемички т	0,407	
272	Сталь листовая т	0,036	
273	Швелери N14 т	0,053	
274	Прокат кутовий рівнополічковий, ширина полицок 100x8 мм т	0,315	
275	Болти будівельні з гайками та шайбами т	0,003	
276	Поліпшене штукатурення перемичок по сітці 100м2	0,086	
	<i>Підсилення прорізів другого поверху</i>		
277	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 100м2	0,642	
278	Посилення цегляних стін металевим каркасом т	1,404	
279	Сталь кутова 75x75 мм т	0,475	
280	Прокат кутовий рівнополічковий, ширина полицок 100x8 мм т	0,722	
281	Сталь листовая т	0,2	
282	Шпильки HAS-E M8x80/14 т	0,007	
283	Поліпшене штукатурення укосів по сітці без улаштування каркасу 100м2	0,642	
	<b>Розділ 3. Перегородки аттикового поверху</b>		
284	Розбирання дерев'яних щитових перегородок 100м2	0,059	
285	Улаштування перегородок на металевому каркасі з двостороннім обшиванням гіпсокартонними волостійкими листами з ізоляцією в громадських будівлях 100м2	0,059	
286	Утеплювач "SUPERROCK" товщ. 80 мм м2	6,02	
	<b>Розділ 4. Перекриття</b>		
	<i>Перекрытия на відм. +4,13 в вісях 3,4/Б,Е</i>		
287	Пробивання гнізд в цегляних стінах	0,2	
288	Виготовлення балок т	0,819	

1	3	4	5
289	Укладання металевих балок в міжповерхових перекриттях	т	0,819
290	Двотаври з паралельними гранями полицок, N 18	т	0,708
291	Сталь листова	т	0,082
292	Сталь кутова 75x75 мм	т	0,029
293	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,25
294	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	100м2	0,25
295	Улаштування монолітного залізобетонного перекриття [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм]	м3	3,2
296	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,232
297	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 10 мм	т	0,232
<i>Перекриття на відм. +4,13 в вісях 1,4/А,Б</i>			
298	Пробивання гнізд в цегляних стінах вручну	100гнізд	0,15
299	Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель	т	3,259
300	Укладання металевих балок в міжповерхових перекриттях	т	3,259
301	Двотаври з паралельними гранями полицок N 27	т	3,081
302	Сталь листова	т	0,147
303	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,013
303	Прокат кутовий рівнополичковий, ширина полицок 150x5 мм	т	0,018
304	Улаштування монолітного залізобетонного перекриття [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм]	м3	13,12
305	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,455
306	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,286
307	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,455
308	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,286
309	Утеплення покриттів керамзитом	м3	14,3
<b>Розділ 5. Покрівля</b>			
<i>Демонтажні роботи</i>			
310	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	6,51
311	Розбирання лат [решетування] з дощок з прозорами	100м2	6,5
312	Розбирання парпетних ґрат	100м	0,702
313	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі	100м	1,04
314	Розбирання настила пелени з дощок суцільних	100м2	1,37
<i>Покрівля</i>			
315	Заміна кроквяних ніг із брусів	100м	0,84
316	Ремонт слухових вікон прямокутних з додаванням нового матеріалу	шт	3
317	Улаштування суцільних дощок настила пелени під жолоби та звиси	100м2	1,37
318	Улаштування каркасу разуклонок з дощок	м3	0,18
319	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок для разуклонок	100м2	0,3
320	Улаштування опорних дощок та дощок настила ендів суцільних	100м2	0,22
321	Установлення закладних деталей вагою до 4 кг МН-1	т	0,061
322	Фарбування металоконструкцій олійними сумішами за 2 рази	1т	0,061
323	Улаштування покриттів разуклонок із листової оцинкованої сталі	100м2	0,6
324	Вогнезахист дерев'яних конструкцій каркасу	м3	8,42
325	Вогнезахист дерев'яних конструкцій лат під покрівлю	100м2	6,5
326	Утеплення перекриттів, покриттів мінеральною ватою	100м3	6,2
327	Утеплювач "PANELROCK" товщ. 100 мм	м2	651
328	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар плівкою ПЕТ	100м2	6,5

1	3	4	5	
329	Улаштування покрівель шатрових із метало черепиці	100м2	6,51	
330	Гвинти само нарізні	т	0,006	
331	Цвяхи оцинковані будівельні	т	0,029	
332	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів з драбин та помостів	100м	0,28	
333	Укладання ходових дощок	100м	0,33	
334	Улаштування покриття з листової сталі скатів з настінними жолобами та звисами	100м2	2,6	
335	Розчищення металевої поверхні огороження від корозії, забруднень, що важко видаляються і багатшарових зафарбувань випалом виробів	м2	35	
336	Фарбування металоконструкцій олійними сумішами за 2 рази	1т	1,16	
337	Огородження покрівель перилами	100м	0,702	
338	Герметизація горизонтальних стиків примикань до стін разуклонок герметизувальною нетверднучою мастикою	100м	0,28	
<b>Розділ 6. Прорізи I-го поверху</b>				
<i>Віконні</i>				
339	Установлення віконних блоків з незаскленими роздільними [роздільно-спареними] рамами в кам'яних стінах, площа прорізу більше 2 м2	100м2	0,747	
340	Блоки віконні для громадських будівель з потрійним склінням, площа 2,40 м2	м2	43,2	
341	Блоки віконні для громадських будівель з потрійним склінням, площа 4,50 м2	м2	31,5	
342	Залізні вироби для віконних блоків з роздільними подвійними рамами, двостулчастих, висота до 1,2 м, для громадських будинків	комплект	18	
343	Залізні вироби для віконних блоків з роздільними подвійними рамами, двостулчастих, висота до 2,1 м, для громадських будинків	комплект	7	
344	Потрійне скління дерев'яних вікон у дві спарені рами віконним склом товщиною 3 мм	100м2	0,747	
345	Установлення дерев'яних підвіконних дощок у кам'яних стінах без кронштейнів	100м	0,38	
346	Дощки підвіконні	м	38	
347	Улаштування з листової сталі підвіконних відливів	100м	0,38	
<i>Вітражі</i>				
348	Установлення вітражів із металопластику в кам'яних стінах, площа прорізу більше 3 м2	100м2	0,173	
349	Вітраж В-2 з м/пластику, площа 7,82 м2	м2	7,82	
350	Вітраж В-3 з м/пластику, площа 9,48 м2	м2	9,48	
351	Монтажна піна	шт	6	
352	Заповнення прорізів у вітражах дверними блоками з металопластику, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,0504	
353	Блоки дверні внутрішні з м/пластику, площа 2,52 м2	м2	5,04	
<i>Дверні</i>				
354	Установлення дверних блоків у внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,0189	
355	Установлення дверних блоків у перегородках, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,063	
356	Блоки дверні МДФ фільнчасті індивідуальні, розмірами 700x2100мм	шт	3	
357	Блоки дверні МДФ фільнчасті індивідуальні, розмірами 900x2100мм	шт	2	
358	Наличники, тип Н-1, Н-2, розмір 13x74 мм	м	39,6	
359	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до будівлі, однопольних	комплект	5	
360	Установлення дверних блоків в зовнішніх та внутрішніх дверних прорізах в кам'яних стінах, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,0778	
361	Установлення дверних блоків в зовнішніх та внутрішніх дверних прорізах в кам'яних стінах, площа прорізу більше 3 м2	100м2	0,2862	
362	Установлення вітража В-1 в зовнішніх кам'яних стінах, площа прорізу більше 3 м2	100м2	0,071	

1	3	4	5
363	Установлення дверних блоків в вітражі, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,0252
364	Установлення наличників	100м	0,7716
365	Установлення дверних [віконних] наборів урізних [шпінгалети дверні, ручки-закрутки дверні балконні, ручки-засувки дверні]	100шт	0,13
366	Замок урізний оцинкований з циліндровими механізмами з латуні	шт	13
367	Блоки дверні вхідні щитової конструкції двопольні, площа 3,0 м2	м2	6
368	Блоки дверні вхідні щитової конструкції двопольні, площа 3,11 м2	м2	18,66
369	Блоки дверні вхідні щитової конструкції однопольні, площа 1,78 м2	м2	1,78
370	Блоки дверні вхідні щитової конструкції двопольні, площа 3,58 м2	м2	3,58
371	Блоки дверні вхідні щитової конструкції, площа 2, 11 м2	м2	2,11
372	Блоки дверні вхідні щитової конструкції двопольні, площа 6,38 м2	м2	6,38
373	Блоки дверні вхідні зовнішні двопольні, площа 2,52 м2	м2	2,52
374	Вітраж В-1, площа 7,1 м2	м2	7,1
375	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до будівлі, двопольних	комплект	13
376	Установлення дверних блоків шафових	100шт	0,05
377	Блоки дверні шафні двопольні, площа 2,07 м2	м2	2,07
378	Блоки дверні шафні двопольні, площа 2,76 м2	м2	2,76
379	Блоки дверні шафні двопольні, площа 3,03м2	м2	6,06
380	Блоки дверні шафні двопольні, площа 3,27м2	м2	3,27
381	Залізні вироби для дверей вбудованих шаф	комплект	5
<b>Розділ 7. Прорізи II-го поверху</b>			
<i>Віконні</i>			
382	Установлення віконних блоків з незасксленими роздільними [роздільно-спареними] рамами в кам'яних стінах, площа прорізу більше 2 м2	100м2	0,6308
383	Вікна з потрійним склінням дерев`ні індив. виготовлення, ГОСТ 16289-86 (із закінченим покращеним опоряджувальним покриттям олійними фарбами за 2 рази), розміри 1100x1900мм	шт	28
384	Вікна з потрійним склінням дерев`яні індив. виготовлення, ГОСТ 16289-86 (із закінченим покращеним опоряджувальним покриттям олійними фарбами за 2 рази) ,розмірами 2400x1900мм	шт.	1
385	Залізні вироби для віконних блоків з роздільними подвійними рамами, одностулчастих з фрамугою [незалежно від висоти], для громадських будинків	комплект	28
386	Залізні вироби для віконних блоків з роздільними подвійними рамами, двостулчастих з фрамугою, висота до 2,1 м, для громадських будинків	комплект	1
387	Потрійне скління дерев'яних вікон у дві спарені рами віконним склом товщиною 2 мм (склом товщиною 3 мм)	100м2	0,6308
388	Установлення дерев'яних підвіконних дощок у кам'яних стінах без кронштейнів	100м	0,39
389	Дощки підвіконні	м	39
390	Улаштування з листової сталі підвіконних відливів	100м	0,39
<i>Дверні</i>			
391	Заповнення балконних прорізів у кам'яних стінах дверними блоками з полотнами роздільними [роздільно-спареними], площа прорізу більше 3 м2	100м2	0,0606
392	Балконні двері з потрійним склінням дерев`яні індивід. виготовлення, ГОСТ 16289-86 (із закінченим покращеним опоряджувальним покриттям олійними фарбами за 2 рази)	шт	2
393	Залізні вироби для дверних балконних блоків з роздільними подвійними полотнами, однопольних з фрамугою	комплект	2
394	Потрійне скління дерев'яних балконних дверей у два спарених полотна віконним склом товщиною 3 мм	100м2	0,0606
395	Установлення дверних блоків в зовнішніх та внутрішніх дверних прорізах в кам'яних стінах, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,018
396	Установлення дверних блоків в зовнішніх та внутрішніх дверних прорізах в перегородках та дерев'яних нерублених стінах, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,0658



1	3	4	5
397	Блоки дверні МДФ фільнчасті індивідуальні , розмірами 700x2100мм шт	1	
398	Блоки дверні МДФ фільнчасті індивідуальні, розмірами 800x2100мм шт	1	
399	Блоки дверні МДФ фільнчасті індивідуальні, розмірами 900x2100мм шт	3	
400	Наличники, тип Н-1, Н-2, розмір 13x74 мм м	43,4	
401	Залізні вироби для блоків вхідних дверей добудівлі, однопольних комплект	5	
402	Заповнення прорізів у кам'яних стінах протипожежними дверними блоками, площа прорізу до 2 м2 100м2	0,014	
403	Заповнення прорізів у кам'яних стінах протипожежними дверними блоками , площа прорізу більше 3 м2 100м2	0,0347	
404	Двері протипожежні індив. виготовлення, розмірами 700x2100мм поставка комплектна шт	1	
405	Двері протипожежні індив. виготовлення, розмірами 1240x2800мм поставка комплектна шт	1	
406	Монтажна піна шт	2	
407	Установлення дверних блоків в зовнішніх та внутрішніх дверних прорізах в кам'яних стінах, площа прорізу більше 3 м2 100м2	0,315	
408	Блоки дверні вхідні щитової конструкції двопольні, площа 3,3 м2 м2	9,9	
409	Блоки дверні вхідні щитової конструкції двопольні, площа 3,43 м2 м2	10,29	
410	Блоки дверні вхідні щитової конструкції двопольні, площа 3,51 м2 м2	3,51	
411	Блоки дверні вхідні щитової конструкції двопольні, площа 4,33 м2 м2	4,33	
412	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до будівлі, двопольних комплект	9	
413	Установлення наличників 100м	0,613	
414	Установлення замків дверних урізних 100шт	0,09	
415	Замок урізний оцинкований з циліндровими механізмами з латуні шт	9	
416	Установлення закривача дверного верхнього розташування 100шт	0,01	
417	Зачинювач дверний гідравлічний важільний в алюмінієвому корпусі шт.	1	
418	Виготовлення вбудованих шаф 100 м2	0,2266	
419	Установлення дверних блоків шафових 100шт	0,07	
420	Блоки дверні шафні однопольні, ДШ 20-4, площа 0,80 м2 м2	1,6	
421	Блоки дверні шафні двопольні м2	21,06	
422	Залізні вироби для дверей для вбудованих шаф, однопольних, при заповненні окремими елементами комплект	7	
<b>Розділ 8. Прорізи аттикового поверху</b>			
<i>Віконні</i>			
423	Установлення віконних блоків з незаскляними спареними рамами в кам'яних стінах, площа прорізу до 2 м2 100м2	0,0114	
424	Блоки віконні зі спареними стулками ГОСТ 11214- 86 (із незакінченим опоряджувальним покриттям оліфами і ґрунтівками), площа 1,14 м2 шт	1	
425	Залізні вироби для віконних блоків із спареними та одинарними рамами, двостулчастих [незалежно від висоти], для житлових будинків комплект	1	
426	Скління дерев'яних рам на штапиках з промазуванням фальців і скла площею до 0,5 м2 100м2	0,0114	
<i>Дверні</i>			
427	Установлення дверних блоків в внутрішніх дверних прорізах в кам'яних стінах, площа прорізу до 3 м2 100м2	0,0516	
428	Установлення дверних блоків внутрішніх дверних прорізах в перегородках, площа прорізу до 3 м2 100м2	0,0172	
429	Блоки дверні дерев'яні марки ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із незакінченим опоряджувальним покриттям оліфами і ґрунтівками), площа 1,72м2 шт	4	
430	Наличники, тип Н-1, Н-2, розмір 13x74 мм м	10,8	
431	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до будівлі, однопольних комплект	4	
432	Установлення люків у перекриттях, площа прорізу до 2 м2 100м2	0,0048	
433	Люк-лаз сталевий, утеплений, протипожежний, поґрунтований та пофарбований шт	1	

1	3	4	5	
434	Прибори для люка	шт	1	--
<b>Розділ 9. Підлоги I-го поверху</b>				
<i>Перекриття в вісях 1-4/Б-В на відмітці -0,38м</i>				
435	Пробивання гнізд розміром 250x250 мм в цегляних стінах вручну	100гнізд	1,02	
436	Укладання металевих балок в міжповерхових перекриттях	т	1,199	
437	Виготовлення балок	т	1,199	
438	Двотаври з паралельними гранями полицок N 12	т	0,989	
439	Сталь листова	т	0,169	
440	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,041	
441	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,36	
442	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази	100м2	0,36	
443	Улаштування монолітного залізобетонного перекриття бетон кл. В22,5	м3	6,5	
444	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,882	
445	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,031	
446	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 10 мм	т	0,882	
447	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 8 мм	т	0,031	
448	Плити OSB, товщина 16 мм	м2	69,2	
449	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,043	
450	Установлення закладних деталей ЗД1 вагою до 4 кг	т	0,006	
451	Фарбування металоконструкцій олійними сумішами за 2 рази	1т	0,006	
<i>Приступка</i>				
452	Улаштування підстильного шару з бетону кл. В12, 5 по плиті OSB	м3	0,09	
453	Армування підстиляючих шарів і на бетонок	т	0,007	
454	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,007	
455	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,007	
456	Улаштування монолітної бетонної приступки із бетону кл. В22,5	100м3	0,0006	
	Облицювання східців і присхідців мармуровими полірованими плитами	100 м2	0,016	
457	Проступи мармурові, фактура лицьової поверхні шліфувана, довжина 60-150 см, ширина 30-40 см, товщина 3 см	м2	1,63	
<i>Tun 1</i>				
458	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,8724	
459	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщини 25мм	100м2	0,8724	
460	Улаштування покриття з керамічних плиток на розчині	100м2	0,8724	
461	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них	100м	0,934	
<i>Tun 2</i>				
462	Улаштування дощатих покриттів товщиною 40 мм в місті перепада висот	100м2	0,138	
463	Улаштування під покриття підлоги основи із плит OSB, площа до 20м2	100м2	0,4522	
464	Улаштування під покриття підлоги основи із плит OSB площею основи понад 20 м2	100м2	1,949	
465	Плити OSB, товщина 12 мм	м2	244,92	
466	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття до 10 м2	100м2	0,0882	
467	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	2,313	
468	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них	100м	2,57	
<i>Tun 3</i>				
469	Укладання по цегляних стовпчиках лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	100м2	0,659	

1	3	4	5
470	Улаштування підлоги з рейок	м2	65,9
471	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них	100м	0,705
	<i>Tun 4</i>		
472	Укладання по цегляних стовпчиках лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2	100м2	0,18
473	Улаштування дощатих покриттів товщиною 28 мм площею понад 10 м2	100м2	0,18
474	Улаштування покриттів з ламінату	100 м2	0,18
475	Ламинат, товщина 8 мм	м2	18,36
476	Прокладка шумогідроізоляційна	м2	18,36
477	Клей Thomsit P618	кг	72
478	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них	100м	0,1926
	<i>Перекриття в вісях 3-4/В-Г на відмітці -0,345м</i>		
479	Пробивання гнізд розміром 250x250 мм в цегляних стінах вручну	100гнізд	0,12
480	Укладання металевих балок в міжповерхових перекриттях	т	0,426
481	Виготовлення балок	т	0,426
482	Двотаври з паралельними гранями полицок, N 18	т	0,36
483	Сталь листова	т	0,049
484	Сталь кутова 75x75 мм	т	0,017
485	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,128
486	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази	100м2	0,128
487	Улаштування монолітного залізобетонного перекриття бетон кл. В20	м3	1,9
488	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,264
489	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 10 мм	т	0,264
490	Плити OSB, товщина 16 мм	м2	22,2
491	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,047
492	Установлення закладних деталей ЗД2 вагою до 4 кг	т	0,004
493	Фарбування металоконструкцій олійними сумішами за 2 рази	1т	0,004
	<i>Tun 5</i>		
494	Улаштування приступки в санвузлі із цегли керамічної	м3	0,27
495	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,029
496	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	0,0648
497	Додавати на кожний наступний шар обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	0,0648
498	Гідроізол	м2	14,51
499	Грунтовка бітумна	т	0,005
500	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,029
501	Улаштування покриття з керамічних плиток на розчині	100м2	0,029
502	Улаштування плінтусів цементних	100м	0,096
	<i>Tun 6</i>		
503	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,119
504	Улаштування покриття з керамічних плиток на розчині	100м2	0,119
505	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	0,13
	<i>Tun 7</i>		
506	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,13
507	Улаштування покриття з керамічних плиток на розчині	100м2	0,13
508	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	0,16
	<i>Tun 8</i>		

1	3	4	5
509	Улаштування приступки в санвузлі із цегли керамічної м3	1,43	
510	Улаштування теплоізоляції та звукоізоляції з керамзитового гравію м3	2,93	
511	Улаштування підстильного шару бетонного м3	0,92	
512	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці 100м2	0,176	
513	Додавати на кожний наступний шар обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці 100м2	0,176	
514	Гідроізол м2	39,42	
515	Грунтовка бітумна т	0,013	
516	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 100м2	0,115	
517	Улаштування покриття з керамічних плиток на розчині 100м2	0,115	
518	Улаштування плінтусів цементних 100м	0,2	
	<i>Tun 9</i>		
519	Улаштування приступки в санвузлі із цегли керамічної м3	0,15	
520	Улаштування теплоізоляції та звукоізоляції з керамзитового гравію м3	0,07	
521	Улаштування підстильного шару бетонного м3	0,15	
522	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці 100м2	0,0411	
523	Додавати на кожний наступний шар обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці 100м2	0,0411	
524	Гідроізол м2	9,21	
525	Грунтовка бітумна т	0,003	
526	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 100м2	0,0187	
527	Улаштування покриття з керамічних плиток на розчині 100м2	0,0187	
528	Улаштування плінтусів цементних 100м	0,06	
	<b>Розділ 10. Підлоги II-го поверху</b>		
	<i>Tun 1</i>		
529	Улаштування під покриття підлоги основи із плит OSB площею основи понад 20 м2 100м2	1,12	
530	Плити OSB, товщина 16 мм м2	114,24	
531	Улаштування покриттів з ламінату 100 м2	1,12	
532	Ламинат, товщина 8 мм м2	114,24	
533	Прокладка шумогідроізоляційна м2	114,24	
534	Клей Thomsit P618 кг	456,96	
535	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них 100м	1,198	
	<i>Tun 2</i>		
536	Улаштування під покриття підлоги основи із плит OSB площею основи понад 20 м2 100м2	0,969	
537	Плити OSB, товщина 16 мм м2	98,8	
538	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2 100м2	0,969	
539	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них 100м	1,037	
	<i>Tun 3</i>		
540	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2 100м2	0,861	
541	Улаштування дощатих покриттів товщиною 36 мм площею понад 10 м2 100м2	0,861	
542	Улаштування під покриття підлоги основи із плит OSB площею основи до 20 м2 100м2	0,861	
545	Плити OSB, товщина 16 мм м2	87,82	
546	Улаштування покриттів з ламінату 100 м2	0,861	
547	Ламинат, товщина 8 мм м2	87,22	
548	Прокладка шумогідроізоляційна м2	87,22	
549	Клей Thomsit P618 кг	344,4	

1	3	4	5
550	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них 100м	0,921	
	<i>Tun 4</i>		
551	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2 100м2	0,8864	
552	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 40мм 100м2	0,8864	
553	Армування підстилаючих шарів і на бетонок т	0,202	
554	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм т	0,202	
555	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм т	0,202	
556	Улаштування під покриття підлоги основи із плит OSB площею основи понад 20 м2 100м2	0,8864	
557	Плити OSB, товщина 16 мм м2	90,41	
558	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2 100м2	0,8864	
559	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них 100м	0,27	
	<i>Tun 4a</i>		
560	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2 100м2	0,4136	
561	Улаштування дощатих покриттів товщиною 36 мм площею понад 10 м2 100м2	0,4136	
562	Улаштування під покриття підлоги основи із плит OSB площею основи понад 20 м2 100м2	0,4136	
563	Плити OSB, товщина 16 мм м2	42,19	
564	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2 100м2	0,4136	
565	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них 100м	0,35	
	<i>Tun 5</i>		
566	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 100м2	0,318	
567	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці 100м2	0,498	
568	Додавати на кожний наступний шар обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці 100м2	0,498	
569	Гідроізол м2	111,55	
570	Грунтовка бітумна т	0,038	
571	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 100м2	0,318	
572	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 24мм 100м2	0,318	
573	Улаштування покриття з керамічних плиток на розчині 100м2	0,318	
574	Улаштування плінтусів цементних 100м	0,34032	
	<i>Tun 6</i>		
575	Укладання по перекриттю лаг з брусків площею покриття підлоги понад 10 м2 100м2	0,291	
576	Улаштування дощатих покриттів товщиною 36 мм площею понад 10 м2 100м2	0,291	
577	Улаштування під покриття підлоги основи із плит OSB площею основи понад 20 м2 100м2	0,291	
578	Плити OSB, товщина 16 мм м2	29,7	
579	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2 100м2	0,291	
580	Улаштування плінтусів полівінілхлорид них 100м	0,312	
	<i>Tun 7 см. розділ "Сходова клітина"</i>		
	<b>Розділ 11. Сходова клітина по вісі 1</b>		
581	Установлення по східцям кутика 40x4мм м	5,1	
582	Фарбування металоконструкцій олійними сумішами за 2 рази 1т	0,02	
583	Облицювання східців і присхідців мармуровими полірованими плитами 100 м2	0,2295	
584	Проступи мармурові, фактура лицьової поверхні шліфована, довжина 60-150 см, ширина 30-40 см, товщина 3 см м2	23,18	

1	3	4	5
585	Укладання мармурових плит на сходових площадках	100 м2	0,1583
586	Плити облицьовувальні пиляні із блоків мармуру, мармуризованих вапняків, фактура лицьової поверхні шліфувана, товщина 30 мм	м2	15,83
587	Обгородження сходових площадок поручнями	100м	0,12
588	Поручні, тип П-1, розмір 26x75 мм	м	12,24
589	Покриття олійними або спиртовими лаками по пофарбованій або погрунтованій поверхні поручнів за 2 рази	100м2	0,024
590	Улаштування каркасів стель та стін із гнутих оцинкованих профілей під облицювання гіпсокартоном	100 м2	0,22
591	Облицювання косоурів та площадок по готовому каркасу гіпсокартонном	100 м2	0,22
592	Фарбування нових металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,12
<i>Опорядження</i>			
<i>Стеля</i>			
593	Улаштування підшивки стель плитами з гіпсокартону	100м2	0,295
594	Шпаклювання стелі по поверхні з гіпсокартону	100 м2	0,295
595	Акрилове фарбування стель по гіпсокартону	100м2	0,295
<i>Стіни</i>			
<i>Обшивка зовнішніх стін гіпсокартоном з утепленням</i>			
596	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами по металевому каркасу	100м2	0,527
597	Утеплювач PANELROCK товщ. 60 мм	м2	52,7
<i>Обшивка внутрішніх стін гіпсокартоном</i>			
598	Суцільне вирівнювання стін шпаклівкою всередині будівлі	100м2	0,884
599	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами по цегляній кладці	100 м2	0,884
600	Шпаклювання стін по поверхні з гіпсокартону	100 м2	1,411
601	Акрилове фарбування стін по гіпсокартону	100м2	1,411
602	Шпаклювання падуг по штукатурці	100м2	0,19
603	Акрилове фарбування падуг по шпаклівці	100м2	0,19
<b>Розділ 12. Опорядження внутрішніс І-го поверха</b>			
<i>Стеля</i>			
604	Улаштування металевого каркасу під облицювання стелі гіпсокартоном	100 м2	4,344
605	Облицювання стелі по готовому каркасу гіпсокартоном	100 м2	4,325
606	Облицювання стелі по готовому каркасу вологостійким гіпсокартоном	100 м2	0,019
607	Шпаклювання стелі по поверхні з гіпсокартону	100 м2	4,344
608	Акрилове фарбування стель по гіпсокартону	100м2	4,344
<i>Стіни</i>			
<i>Обшивка зовнішніх стін гіпсокартоном з утепленням</i>			
609	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами по металевому каркасу	100м2	1,9
610	Утеплювач PANELROCK товщ. 50 мм	м2	159,6
611	Утеплювач PANELROCK товщ. 60 мм	м2	39,9
<i>Обшивка внутрішніх стін гіпсокартоном</i>			
612	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами по цегляній кладці	100 м2	8,665
613	Шпаклювання стін по поверхні з гіпсокартону	100 м2	11,277
614	Акрилове фарбування стін по гіпсокартону	100м2	11,277
615	Облицювання стін керамічними плитками по гіпсокартону	100 м2	0,575
<i>Улаштування укосів</i>			
616	Облицювання віконних прямолінійних укосів плитами з гіпсокартону	100 м2	0,408
617	Облицювання віконних криволінійних укосів плитами з гіпсокартону	100 м2	0,38
618	Облицювання дверних укосів плитами з гіпсокартону	100 м2	0,504
619	Шпаклювання укосів по поверхні з гіпсокартону	100 м2	1,292
620	Акрилове фарбування укосів по гіпсокартону	100м2	1,292
621	Просте фарбування білилом заповнень віконних прорізів по дереву	100м2	2,86

1	3	4	5
622	Покриття спиртовими лаками заповнень дверних прорізів за 2 рази 100м2	0,985	
623	Поліпшене фарбування колером олійним розбіленим підлог по дереву 100м2	0,797	
<b>Розділ 13. Опорядження внутрішнє II-го поверха</b>			
<i>Стеля</i>			
624	Улаштування металевого каркасу під облицювання стелі гіпсокартоном 100 м2	4,664	
625	Облицювання стелі по готовому каркасу гіпсокартоном 100 м2	4,664	
626	Шпаклювання стелі по поверхні з гіпсокартону 100 м2	4,664	
627	Акрилове фарбування стель по гіпсокартону 100м2	4,664	
628	Улаштування основи під штукатурку по дерев'яній поверхні з драні 100м2	0,195	
629	Поліпшене штукатурення поверхонь стель всередині будівлі вапняним розчином по драні всередині будівлі 100м2	0,195	
630	Акрилове фарбування стель по штукатурці 100м2	0,195	
<i>Стіни</i>			
<i>Обшивка зовнішніх стін гіпсокартоном з утепленням</i>			
631	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами по металевому каркасу 100м2	2,307	
632	Утеплювач PANELROCK товщин. 60 мм м2	205	
633	Утеплювач PANELROCK товщ. 70 мм м2	37	
<i>Обшивка внутрішніх стін гіпсокартоном</i>			
634	Суцільне вирівнювання стін шпаклівкою всередині будівлі 100м2	8,241	
	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами по цегляній кладці 100 м2	8,241	
635	Шпаклювання стін по поверхні з гіпсокартону 100 м2	10,548	
636	Акрилове фарбування стін по гіпсокартону 100м2	10,548	
637	Облицювання стін керамічними плитками по гіпсокартону 100 м2	0,58	
638	Облицювання керамічними рельєфними плитками печей 100м2	0,0945	
<i>Улаштування укосів</i>			
639	Облицювання віконних прямолінійних укосів плитами з гіпсокартону 100 м2	0,715	
640	Облицювання дверних укосів плитами з гіпсокартону 100 м2	0,344	
642	Шпаклювання укосів по поверхні з гіпсокартону 100 м2	1,059	
643	Акрилове фарбування укосів по гіпсокартону 100м2	1,059	
644	Покриття спиртовими лаками заповнень дверних прорізів за 2 рази 100м2	0,82	
<b>Розділ 14. Опорядження внутрішнє аттикового поверху</b>			
<i>Стеля</i>			
645	Суцільне вирівнювання стелі шпаклівкою 100м2	0,232	
646	Облицювання стель гіпсокартоном 100 м2	0,232	
647	Шпаклювання стелі по поверхні з гіпсокартону 100 м2	0,232	
648	Клейове фарбування стелі по поверхні з гіпсокартону 100м2	0,232	
<i>Стіни</i>			
649	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону 100м2	0,594	
650	Клейове фарбування стін по штукатурці 100м2	0,594	
651	Шпаклювання стін по поверхні з гіпсокартону 100 м2	0,152	
	Клейове фарбування стін по поверхні з гіпсокартону 100м2	0,152	
652	Просте фарбування білилом заповнень віконних прорізів по дереву 100м2	0,025	
653	Просте фарбування колером олійним розбіленим заповнень дверних прорізів по дереву 100м2	0,17	
<b>Розділ 15. Зовнішнє оздоблення</b>			
654	Розбирання віконних відливів із листової сталі 100м	0,32	
655	Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином 10м	2	
656	Перекладання цегляних карнизів м3	2	
657	Розбирання облицювання поверхонь гранітокерамічними плитками"Піщаник" 100 м2	0,27	
658	Очищення вручну складних фасадів від вапняної фарби з землі та риштувань 100м2	3,01	

1	3	4	5
659	Захист і зміцнення устаткування і конструкцій полімерними композиціями проникаючої дії: конструкції з цегли і бетону м2	1177	
660	Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з драбин цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм 100м2	1,072	
661	Ремонт штукатурки рустованих фасадів по каменю та бетону з землі та риштувань цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 40 мм 100м2	1,052	
662	Реставрація дрібних пошкоджень 15% поверхні криволінійних тяг простих і складних профілів вапняно-алебастровим розчином м2	28	
663	Реставрація дрібних пошкоджень 15% поверхні прямолінійних тяг простих і складних профілів вапняно-цементним розчином м2	83,32	
664	Реставрація і відтворення штукатурки фасадів по цегляних поверхнях вапняно-цементним розчином, стовпи і пілястри з прорізним і рустами м2	65	
665	Ремонт штукатурки зовнішніх прямолінійних тяг по каменю та бетону цементно-вапняним розчином з землі та риштувань, площа до 1 м2 100м2	0,18	
666	Ремонт штукатурки зовнішніх криволінійних тяг по каменю та бетону цементно-вапняним розчином з землі та риштувань, площа до 1 м2 100м2	0,0272	
667	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином 100м2	0,38	
668	Ремонт штукатурки криволінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним Розчином 100м2	0,114	
669	Розчищення погонних ліпних виробів [прорізки, пояси, карнизи, фризи тощо] висотою до 50 мм від фарбування, що важко видаляється м	30	
670	Ремонт погонних ліпних виробів [прорізки, пояси, карнизи, фризи тощо] висотою до 50 мм м	30	
671	Улаштування цементних погонних ліпних виробів [прорізки, пояси, карнизи, фризи тощо] висотою до 50 мм м	30	
672	Розбирання розеток діаметром до 500 мм шт	24	
673	Улаштування цементних розеток діаметром до 500 мм шт	24	
674	Розетки ліпні шт	24	
675	Улаштування з листової сталі поясків 100м	0,446	
676	Пофарбування фасадів фасадною фарбою 100м2	11,77	
677	Пофарбування укосів фасадною фарбою 100м2	0,494	
678	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м 100м2	13,56	
679	Облицювання стін цоколя гранітними плитами полірованими товщиною 40 мм при кількості плит в 1 м2, понад 4 до 6 100 м2	0,9	
680	Плити цокольні із граніту, фактура лицьової поверхні лощена, довжина 50-150 см, ширина 20- 120 см, товщина 4 см м2	90	
<b>Розділ 16. Балкон №1-№2</b>			
681	Утеплення покриттів легким [ніздрюватим] бетоном м3	1,11	
682	Улаштування обклеювальної пароізоляції в один шар із гідроізолу 100м2	0,218	
683	Додавати на кожний наступний шар обклеювальної пароізоляції 100м2	0,218	
684	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки 100м2	0,141	
685	Улаштування покриття з керамічних плиток на розчині 100м2	0,141	
686	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів 100м	0,168	
687	Сталь листово оцинкована, товщина 0,7 мм т	0,028	
688	Монтаж металевих огорож балконів 1т	0,49	
689	Металеві огорожи т	0,49	
690	Фарбування металоконструкцій олійними сумішами за 2 рази 1т	0,49	
691	Поліпшене штукатурення стель по сітці без улаштування каркасу 100м2	0,181	
<b>Розділ 17. Різні роботи</b>			
<i>Вимощення</i>			
692	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см 100м2	0,54	



1	3	4	5
	<i>Ганок</i>		
693	Розробка ґрунту в траншеях 100м3	0,01	
694	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли 10м3	0,07	
695	Улаштування монолітних підпорних стінок пандуса 100м3	0,009	
696	Ущільнення ґрунту щебенем 100м2	0,086	
697	Улаштування підстильного шару бетонного товщиною 200 мм м3	1,72	
698	Улаштування бетонних покриттів площею до 20 м2 100м2	0,086	
699	На кожні 5 мм зміни товщини бетонного покриття додавати або виключати 100м2	0,086	
700	Облицювання східців і присхідців гранітними полірованими плитами 100 м2	0,0168	
701	Проступи гранітні, фактура лицьової поверхні шліфована, довжина 60-150 см, ширина 30-40 см, товщина 3 см м2	1,68	
702	Укладання гранітних плит на сходових площадках із забутовкою для заливання розчину 100 м2	0,0544	
703	Плити облицювальні пиляні із блоків граніту і прирівняних до них порід, фактура лицьової поверхні шліфована, 1 і 2 групи, товщина 30 мм м2	5,44	
704	Облицювання стін гранітними плитами полірованими товщиною 40 мм при кількості плит в 1 м2, понад 4 до 6 100 м2	0,0291	
705	Плити облицювальні пиляні із блоків граніту і прирівняних до них порід, фактура лицьової поверхні полірована, 1 і 4 групи, товщина 30 мм м2	2,91	
706	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож 100м2	0,047	
	<i>Зашивання прорізу в покритті</i>		
707	Установлення балок із брусів м3	0,1	
708	Улаштування підшивки стель струганими дошками 100м2	0,015	
709	Вогнезахист дерев'яних конструкцій балок м3	0,1	
710	Вогнезахист дерев'яних конструкцій покриттів 100м2	0,015	
711	<i>Сцена</i>		
712	Монтаж стійок сцени 1т	0,263	
713	Виготовлення стійок сцени т	0,263	
714	Прокат квадратного трубчатого перерізу розміром 50х5 мм т	0,071	
715	Сталь кутова 50х50 мм т	0,167	
716	Сталь листовая т	0,025	
717	Монтаж прогонів 1т	0,243	
718	Виготовлення прогонів т	0,243	
719	Прокат квадратного трубчатого перерізу розміром 50х5 мм т	0,233	
720	Прокат квадратного трубчатого перерізу, ширина полицок 80х5 мм т	0,01	
721	Монтаж зв'язок 1т	0,239	
722	Виготовлення зв'язок т	0,239	
723	Сталь кутова 45х5 мм т	0,239	
724	Монтаж металоконструкцій східців 1т	0,027	
725	Виготовлення східців т	0,027	
726	Швелери металеві N8, розміри 80х50х4 мм, сталь марки С-245 т	0,013	
727	Сталь листовая т	0,005	
728	Сталь кутова 50х50 мм т	0,009	
729	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 100м2	0,232	
730	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази 100м2	0,232	
731	<i>Установлення елементів каркасу із брусів</i> м3	0,09	
732	Вогнезахист дерев'яних конструкцій каркасів, естакад м3	0,09	
733	Улаштування дощатих покриттів товщиною 50 мм площею понад 10 м2 100м2	0,258	
734	Обшивання каркасних стін дошками обшивки, толщ. 2,5 мм 100м2	0,023	
735	Вогнезахист дерев'яних конструкцій лат під покрівлю, покриттів та настилів по фермах 100м2	0,046	

1	3	4	5
	<b>Внутрішні сантехнічні роботи</b>		
	<b>Розділ 1. Опалення</b>		
	<i>Демонтаж</i>		
736	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг 100шт	0,44	
737	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм 100м	3,1	
738	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм 100м	0,4	
739	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 76 мм 100м	0,3	
740	Демонтаж повітрозбірників горизонтальних і вертикальних шт	1	
741	Демонтаж вентилів діаметром до 50 мм 100шт	0,04	
	<i>Монтаж</i>		
742	Установлення фланцевих клапанів зворотних, на трубопроводах діаметром до 25 мм 100шт	0,03	
743	Клапани ручні запорні тип MSV-I, діаметр 15 мм "DANFOSS" шт	3	
744	Крани кульові муфтові діам. 15 шт	24	
745	Крани кульові муфтові діам. 15 дренажні шт	17	
746	Крани кульові муфтові діам. 20 дренажні шт	11	
747	Крани кульові муфтові діам. 25 дренажні шт	2	
748	Установлення фланцевих клапанів термостатичних, діаметром до 25 мм 100шт	0,68	
749	Клапани термостатичні RA-G, діаметр 15 мм "DANFOSS" шт	33	
750	Клапани термостатичні RA-G, діаметр 20 мм "DANFOSS" шт	2	
751	Термостатичний елемент с виносним регулюванням RA-5065, "DANFOSS" шт	35	
752	Установлення опалювальних радіаторів сталевих 100кВт	1,05156	
753	Панельний радіатор тип 22Л DUNAFER LUX-N L=0.8м H=500ммв комплекті з кріпленнями шт	3	
754	Панельний радіатор тип 22Л DUNAFER LUX-N L=1м H=500ммв комплекті з кріпленнями шт	25	
755	Панельний радіатор тип 22Л DUNAFER LUX-N L=1,2м H=500ммв комплекті з кріпленнями шт	22	
756	Панельний радіатор тип 22Л DUNAFER LUX-N L=1,4м H=500ммв комплекті з кріпленнями шт	1	
757	Прокладання трубопроводів з поліетиленових труб діаметром до 20 мм 100м	1,2	
758	Труби поліпропіленові, зовнішній діаметр 20x3 мм PN20 м	120	
759	Прокладання трубопроводів з поліетиленових труб діаметром 25 мм 100м	1,5	
760	Труби поліпропіленові, зовнішній діаметр 25x3.25 мм м	150	
761	Прокладання трубопроводів з поліетиленових труб діаметром 32 мм 100м	0,9	
762	Труби поліпропіленові, зовнішній діаметр 32x4 мм м	90	
763	Прокладання трубопроводів з поліетиленових труб діаметром 40 мм 100м	0,5	
764	Труби поліпропіленові, зовнішній діаметр 40x5 мм м	50	
765	Прокладання трубопроводів з поліетиленових труб діаметром 50 мм 100м	0,56	
766	Труби поліпропіленові, зовнішній діаметр 50x8,3 мм м	56	
767	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів TERMAFLEX 100м	5,56	
768	Вартість ізоляції для труб ф20мм товщ.9мм пог.м	120	
769	Вартість ізоляції для труб ф25мм товщ.9мм пог.м	150	
770	Вартість ізоляції для труб ф32мм товщ.9мм пог.м	90	
771	Вартість ізоляції для труб ф40мм товщ.9мм пог.м	50	
772	Вартість ізоляції для труб ф50мм товщ.9мм пог.м	56	
773	Трійник 20/20/20 шт	40	
774	Трійник 25/25/25 шт	10	
775	Трійник 32/20/32 шт	10	
776	Трійник 32/25/32 шт	10	
777	Трійник 40/20/40 шт	7	

7781	3		4	5
779	Трійник 40/25/40	шт	4	
800	Трійник 50/20/50	шт	10	
781	Трійник 50/25/50	шт	5	
782	Відводи 90*, діаметр 20 мм	шт	100	
783	Відводи 90*, діаметр 25 мм	шт	60	
784	Відводи 90*, діаметр 32 мм	шт	12	
785	Відводи 90*, діаметр 40 мм	шт	4	
786	Відводи 90*, діаметр 50 мм	шт	12	
787	Обвід короткий, діаметр 25 мм	шт	6	
788	Муфта з вн.різьбою діам. 20x1,2" мм	шт	10	
789	Муфта з вн.різьбою діам. 25x3/4" мм	шт	24	
790	Муфта з вн.різьбою діам. 50x1 1/2" мм	шт	4	
791	Муфта діам. 20 мм	шт	30	
792	Муфта діам. 25 мм	шт	50	
793	Муфта діам. 32 мм	шт	30	
794	Муфта діам. 40 мм	шт	17	
795	Муфта діам. 50 мм	шт	19	
796	Муфта діам. 25x20 мм	шт	30	
797	Муфта діам. 32x25 мм	шт	4	
798	Муфта діам. 40x32 мм	шт	4	
799	Муфта діам. 50x40 мм	шт	4	
800	Кріплення ф20мм одинарні	шт	30	
801	Кріплення ф25мм одинарні	шт	50	
802	Кріплення ф32мм одинарні	шт	30	
803	Кріплення ф40мм одинарні	шт	17	
804	Кріплення ф50мм одинарні	шт	19	
805	Обклеювання поверхні ізоляції пергаміном в один шар на мастиках	м2	75	
806	Пенофол фольгований	м2	75	
<b>Розділ 2. Вузол обліку тепла</b>				
807	Встановлення тепло лічильника	шт	1	
808	Теплолічильник Суперком-01-1і SKS-3 в комплекті	шт	1	
809	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 50 мм	шт	1	
810	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	шт	1	
811	Крани кульові муфтові діам. 20 дренажні	шт	2	
812	Установлення термометрів в оправі прямих або кутових	к-т	2	
813	Термометри прямі в оправі	шт	2	
814	Прилади, що встановлюються на трубопроводах (термоперетворювач)	шт	2	
815	Термоперетворювач	шт	2	
<b>Розділ 3. Теплопостачання калорифера</b>				
816	Установлення водозмішувачого вузла	шт	1	
817	Вузол водозмішувача УСВК -3/4-4	шт	1	
818	Крани кульові муфтові діам. 20 дренажні	шт	4	
819	Клапани ручні запорні тип MSV-I, діаметр 15 мм "DANFOSS"	шт	1	
820	Клапани зворотні тип 601, діаметр 15 мм "DANFOSS"	шт	1	
821	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 20 мм	шт	1	
822	Фільтр сітчастий, діаметром 20 мм Y666	шт	1	
823	Установлення манометрів з триходовим краном	к-т	2	
824	Манометри загального призначення з триходовим краном, ОБМ1-100	комплект	2	
825	Крани для спуску повітря STD 7073В латунні	шт	2	
826	Повітровідвідники для автоматичного випуску ф15мм	шт	2	
827	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,23	
828	Вузли укрупнені монтажні із сталевих електрозварних труб, для опалення та водопостачання, зовнішній діаметр 25 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	23	

	3	4	5
829	Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром до 50 мм 100м	0,23	
830	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути] кг	0,12	
831	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів TERMAFLEX 100м	0,23	
832	Вартість ізоляції для труб ф25мм товщ,9мм пог.м	23	
<b>Розділ 4. Вентиляція</b>			
833	Установлення припливно-витяжної установки шт	1	
834	Припливно-витяжна установка в звуко-та теплоізолюваному корпусі з водяним нагривачем , ВУТ 1000ВГ "ВЕНТС" шт	1	
835	Установлення шумоглушників шт	2	
836	Монтаж автоматики шт	1	
837	Вартість системи автоматики і керування шт	1	
838	Установлення вентиляторів каналних масою до 0,025 т шт	3	
839	Вентилятори каналні ВКМ 150 "ВЕНТС" шт	2	
840	Вентилятори каналні ВКМ 250 "ВЕНТС" шт	1	
841	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в просвіті до 0,25 м2 шт	66	
842	ґрати вентиляційні пластикові МВ101с "ВЕНТС" шт	14	
843	ґрати вентиляційні НУП 200х200 "ВЕНТС" шт	14	
844	ґрати вентиляційні НВП 300х200 "ВЕНТС" шт	20	
845	ґрати вентиляційні пластикові МВ450/2 "ВЕНТС" шт	17	
846	ґрати вентиляційні РН 300х300 шт	1	
847	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 200 мм зонт	2	
848	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 250 мм зонт	1	
849	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм 100м2	0,1452	
850	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм 100м2	0,5887	
851	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм 100м2	0,1015	
852	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм 100м2	0,195	
853	Вартість сталі недостатньої товщини т	0,003	
854	Тяги для кріплення повітроводів СТД 446 т	0,013	
855	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними 100м2	0,312	
856	Ізоляція повітроводів матами теплоізоляційними LAMELLA MAT м2	31,2	
<b>Розділ 5. Водопостачання В1,Т3</b>			
857	Монтаж водонагрівника електричного шт.	1	
858	Водопідігрівач вертикальний електричний однофазний ємк V= 100л, потужн N= 1,8кВт "КОР-ЕМАЛЬ" шт	1	
859	Установлення водомірів на фланцях діаметром 50 мм шт	1	
860	Лічильники холодної води ЛЛ-20Х шт	1	
861	Клапани зворотні підйомні муфтові для води та пари, 16Б16к, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 20 мм шт	1	
862	Фільтри для очищення води в трубопроводах , діаметром 20 мм шт	1	
863	Установлення манометрів з триходовим краном к-т	1	
864	Манометри загального призначення з триходовим краном, ОБМ1-100 комплект	1	
865	Крани кульові муфтові діам. 32мм ВР-ВР "Комункомплекс" шт	3	
866	Крани кульові муфтові діам. 15мм ВР-ВР "Комункомплекс" шт	1	
867	Крани кульові водорозбірні діам. 15мм "Комункомплекс" шт	4	
868	Крани кульові муфтові діам. 15мм ВР "Комункомплекс" шт	7	
869	Крани кульові муфтові діам. 25мм ВР "Комункомплекс" шт.	3	

1	3	4	5
870	Клапани зворотні підйомні муфтові для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 15 мм шт	1	
871	Прокладання трубопроводів з поліетиленових труб діаметром до 20 мм 100м	0,33	
872	Труби поліпропіленові, зовнішній діаметр 20x1,9 мм PN 10 м	33	
873	Прокладання трубопроводів з поліетиленових труб діаметром 32 мм 100м	0,21	
874	Труби поліпропіленові, зовнішній діаметр 32x2,9 мм м	21	
875	Прокладання трубопроводів з поліетиленових труб діаметром 40 мм 100м	0,15	
876	Труби поліпропіленові, зовнішній діаметр 40x3,7 мм м	15	
877	Хомут пластмасовий з фіксатором 20 мм шт	66	
878	Хомут пластмасовий з фіксатором 32 мм шт	36	
879	Хомут пластмасовий з фіксатором 40 мм шт	10	
880	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів водопостачання та опалення діаметром 40 мм шт	1	
<b>Розділ 6. Побутова каналізація К1</b>			
881	Установлення умивальників одиночних без підведення води 10к-т	0,5	
882	Умивальники овальні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, з встановлювальними поверхнями, що виступають, без спинки, розмір 600x450x150 мм комплект	5	
883	Установлення унітазів з безпосередньопрієднаним бачком 10к-т	0,2	
884	Унітази напівфарфорові та фарфорові тарілчасті УнТЦ та УнТПЦ з сидінням, кріпленням, з прямим або косим випуском та суцільновідлитою поличкою шт	2	
885	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази комплект	2	
886	Установлення пісуарів настінних [одиночних] 10к-т	0,1	
887	Пісуари напівфарфорові та фарфорові настінні з пісуарним краном без сифону шт	1	
888	Установлення піддонів душових сталевих 10к-т	0,1	
889	Піддони душові сталеві емальовані мілкі ПМС-2 з чавунним сифоном, латунним випуском шт	1	
890	Установлення змішувачів 10шт	0,1	
891	Змішувачі для душових установок, См-Д-СтФ, із стаціонарною душовою трубою, сіткою та фарфоровим корпусом комплект	1	
892	Установлення чаш [унітазів] підлогових з краном змивним 10к-т	0,3	
893	Унітази підлогові керамічні шамотова ні шт	3	
894	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм 100м	0,025	
895	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані звичайні, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 3,2 мм м	2,5	
896	Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром до 50 мм 100м	0,025	
897	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм 100м	0,06	
898	Труби поліпропіленові для подачі каналізації, зовнішній діаметр 50x1,8 мм м	6	
899	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм 100м	0,285	
900	Труби з поліпропілену каналізаційні, зовнішній діаметр 110x2,7 мм м	25,5	
901	Труби з поліпропілену каналізаційні, зовнішній діаметр 110x3,2 мм м	3	
902	Хомут пластмасовий з фіксатором 50 мм шт	6	
903	Хомут пластмасовий з фіксатором 110 мм шт	15	
904	Прокладання футлярів зі сталевих електрозварних труб діаметром 200 мм 100м	0,021	
905	Нанесення дуже посиленої антикорозійної бітумно-гумової ізоляції на сталеві трубопроводи діаметром 200 мм 1000м	0,0021	
<b>Розділ 7. Протипожежне обладнання</b>			
906	Вогнегаситель порошковий ВП-6 шт	4	

1	2	3	4
907	Вогнегаситель порошковий ВВ-5	шт	4
<b>Електромонтажні роботи</b>			
<b>Розділ 1. Електроосвітлення</b>			
908	Щит аварійного освітлення АО	шт	1
909	Вартість щита аварійного освітлення	шт	1
910	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп до 4 шт	100шт	1,17
911	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 2 шт	100шт	0,41
912	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 2 шт	100шт	0,07
913	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	100шт	0,06
914	Світильник ЛВО-02У-4х18-002	шт	117
915	Світильник ЛПБ 59-2х18-004	шт	7
916	Світильник ЛВО-02У-2х18-003	шт	41
917	Світильник "Вихід" TL 3026	шт	6
918	Наклейка "Вихід"	шт	6
919	Монтаж світильника ущільненого напівгерметичного для ламп розжарювання	100шт	0,19
920	Світильник НББ 64В-100-018	шт	3
921	Світильник НПО 22-100-240	шт	16
922	Лампи люмінесцентні ртутні низького тиску ЛБ20	10шт	56,4
923	Лампи люмінесцентні ртутні малогабаритні низького тиску ЛБ9	10шт	0,6
924	Лампи біспіральні з аргоновим наповненням Б220-230-60	10шт	0,4
925	Лампи біспіральні з аргоновим наповненням Б220-230-100	10шт	1,8
926	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях	100м	3,5
927	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	350
928	Монтаж гофротруби діам.20мм	100м	1
929	Труби гофровані, зовнішній діаметр 20 мм	10м	10
930	Коробка У196	1000шт	0,07
931	Коробки відгалужувальні У197 УЧ	1000шт	0,15
932	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,31
933	Вимикач заглиблений для прихованої проводки NW1	шт	31
934	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,18
935	Вимикач двоклавішний для відкритої проводки NW5	шт	18
936	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	100шт	0,21
937	Розетка штепсельна із заземлюючим контактом типу SCHUKO MGZ1	шт	21
938	Затягування кабеля перерізом до 6 мм <sup>2</sup> в труби	100м	3,5
939	Затягування кабеля перерізом до 16 мм <sup>2</sup> в гофротруби труби	100м	1
940	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм <sup>2</sup> на скобах	100м	10
941	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм <sup>2</sup> ВВГнг	1000м	0,7
942	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.2,5мм <sup>2</sup> ВВГнг	1000м	0,35
943	Кабель напругою до 660в перерізом 4.1,5мм <sup>2</sup> ВВГнг	1000м	0,2
944	Кабель напругою до 660в перерізом 4.2,5мм <sup>2</sup> ВВГнг	1000м	0,2
<b>Розділ 2. Силове електрообладнання</b>			
945	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шт	2
946	Вартість шафи ГРЩ	шт	1
947	Шафа розподільча вбудована ЩР-1	шт.	1
948	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,03

1	2	3	4
949	Вимикач заглиблений для прихованої проводки NW1 шт	3	
950	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних 100шт	0,17	
951	Розетка штепсельна із заземлюючим контактом типу SCHUKO NGZ1B шт	16	
952	Розетка штепсельна із заземлюючим контактом типу SCHUKO NGZ1 шт	1	
953	Коробка У196 1000шт	0,02	
954	Коробки відгалужувальні У197 УЧ 1000шт	0,003	
955	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях 100м	0,3	
956	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм м	30	
957	Монтаж гофротруби диам.20мм 100м	1,45	
958	Труби гофровані, зовнішній діаметр 20 мм 10м	14,5	
959	Затягування першого проводу перерізом до 6 мм <sup>2</sup> в гофровані труби 100м	1,72	
960	Затягування першого проводу перерізом до 16 мм <sup>2</sup> в гофровані труби 100м	0,03	
961	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм <sup>2</sup> на скобах 100м	4,62	
962	Прокладання кабелю перерізом до 16 мм <sup>2</sup> на скобах 100м	0,1	
963	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм <sup>2</sup> ВВГнг 1000м	0,62	
964	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.2,5мм <sup>2</sup> ВВГнг 1000м	0,01	
965	Кабель напругою до 660в перерізом 5.4мм <sup>2</sup> ВВГнг 1000м	0,01	
966	Двожильний кабель напругою до 660в перерізом 2.1,5мм <sup>2</sup> ВВГнг 1000м	0,007	
967	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм <sup>2</sup> 100 м	0,1	
968	Сповісчувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні шт	1	
969	Сповісчувач звукоцигнальний ОСЗВ шт	1	
<b>Придбання та монтаж обладнання</b>			
970	Стіл викладача шт	5	
971	Стіл комп'ютерний шт	6	
972	Стіл для аудиторій ОР-5-991 1 Б-1552-03 шт	28	
973	Стілець Ж611-3546 Б-1859 шт	42	
974	Стіл учнівський одномісний шт	5	
975	Комп'ютер персональний шт	8	
976	Шафа універсальна шт	17	
977	Стілець учнівський шт	73	
978	Дошка класна шт	3	
979	Стенд настінний виставковий шт	8	
980	Шафа для переодягання шт	10	
981	Дзеркало шт	10	
982	Шаховий стіл шт	6	
983	Лава гімнастична шт	5	
984	Монтаж станку –турникету 100 м	0,15	
985	станок-турникет репетиційний м	15	
986	Стілець підйомно-обертальний шт	1	
987	Фортепіано шт	1	
989	Вішалка настінна на 2 гачка шт	1	
990	Шафа для зберігання прибирального інвентаря та миючих засобів шт	1	
991	Вішало для костюмів шт	7	
992	Крісло з відкідними сидіннями шт	37	
993	Стіл керівника шт	1	
994	Крісло для відпочинку шт	3	
995	Диван кутовий шт	3	
996	Шафа офісна шт	10	
997	Стіл для проведення нарад шт	4	
998	Холодильник " Норд" шт.	1	
999	Стіл підсобний шт	1	

1	2	3	4
1000	Електрочайник шт	1	
1001	Вітрина заклена виставкова шт	2	
1002	Крісло керівника шт	1	
	<b>Демонтаж щитів</b>		
1003	Демонтаж групових щитків 100шт	0,01	
1004	Демонтаж щита силового СП-62 шт	1	

Секретар комітету з конкурсних торгів

М.Воротнюк