

ДОГОВІР ПІДРЯДУ № 36

м. Вознесенськ

«29» вересня 2022 року.

Замовник: Вознесенська загальноосвітня школа І-ІІІ ст. №8 Вознесенської міської ради Миколаївської області в особі директора Кушнір Тatyани Anatolіїvни , що діє на підставі Статуту з однієї сторони та

Підрядник: ФОП "БОРТНІК МИКОЛА МИХАЙЛОВИЧ", в особі Бортнік Миколи Михайловича , який діє на підставі свідоцтва, з іншої сторони, відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 28.02.2022 № 169 «Деякі питання здійснення оборонних та публічних закупівель товарів, робіт і послуг в умовах воєнного стану» уклали цей договір про наступне:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРУ

1.1 «Замовник» доручає, а «Підрядник» зобов'язується власними силами та на власний ризик виконати роботи по об'єкту «Поточний ремонт водопровідної мережі та каналізації у Вознесенської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №8 ВМР Миколаївської області підвалного приміщення під укриття у Вознесенській ЗОШ №8. » у відповідності до умов Даного Договору, відповідності до дефектного акту, а Замовник зобов'язується прийняти цю роботу та оплатити її.

2. ЦІНА РОБІТ І ПОРЯДОК РОЗРАХУНКІВ

2.1 Загальна вартість (ціна) Договору складає 210 296,36 грн. (Двісті десять тисяч двісті дев'яносто шість грн. 36 коп.)

2.2 Обсяги, строки виконання та фінансування робіт визначені згідно Додатку 1 «Графік виконання та фінансування робіт», який є невід'ємною частиною до цього договору.

2.3 Загальна вартість (ціна) Договору є динамічною і може бути змінена Сторонами на підставі підписаних додаткових угод до даного Договору в таких випадках:

- при внесенні змін в обсяги робіт;
- при припиненні робіт з причин, не залежних від Замовника, або в зв'язку з обставинами непереборної сили, при умові виконання своїх зобов'язань Підрядником;
- при введенні нових законодавчих і нормативних актів, які впливають на вартість робіт;
- вагомих змін в умовах виконання робіт, які відрізняються від рішень, зазначених в кошторисі, передбачити які на дату погодження вартості (ціни) Договору підрядник не міг.

2.4 Оплата за роботи згідно п.1.1. цього Договору здійснюються шляхом перерахування коштів на розрахунковий рахунок Підрядника протягом 30 (тридцяти) банківських днів після підписання Актів виконаних робіт (форми КБ-2, КБ-3).

2.5 Оплата вважається здійсненою з моменту надходження всієї суми грошових коштів на розрахунковий рахунок Підрядника.

3. УМОВИ І ТЕРМІНИ ВИКОНАННЯ РОБІТ

3.1 Підрядник повинен виконати усі роботи (увесь комплекс робіт) і передати їх (результат виконаних робіт) Замовнику за актом виконаних робіт (форми КБ-2, КБ-3).

3.2 Підрядник починає виконання робіт після підписання цього договору.

3.3 Підрядник має право достроково виконати роботи за Договором;

3.4 Підрядник має право, за дозволом Замовника залучати до виконання робіт Субпідрядника.

3.5 Датою остаточного закінчення виконання зобов'язань Підрядником за цим Договором є дата вказана в Актах виконаних робіт (форми КБ-2, КБ-3), що підписується Сторонами і за якими здійснюється остаточний розрахунок за цим Договором.

3.6 За взаємним погодженням Сторони вправі зменшити чи збільшити загальний строк виконання робіт за цим Договором, про що Сторони укладають додаткову угоду до цього Договору.

3.7 Незалежно від виду договірної ціни та способів взаєморозрахунків при виявленні у кошторисах виконаних робіт (примірні форми №КБ-2в «Акт приймання виконаних будівельних робіт» та №КБ-3 «Довідка про вартість виконаних будівельних робіт та витрати», які були оформлені та оплачені у попередні періоди) безперечних помилок та порушень чинного порядку визначення вартості будівництва загальна вартість виконаних підрядних робіт підлягає уточненню з моменту виявлення зазначених помилок з урахуванням термінів позовної давності згідно з законодавством України.

3.8 Під час виконання робіт повинен здійснюватись щоденний огляд об'єкта та погодження обсягу виконання робіт спільно Замовником із особою уповноваженою на підписання договору.

4. ГАРАНТІЯ ТА ЯКІСТЬ

4.1 Гарантійний строк експлуатації об'єкта встановлюється відповідно до вимог Державних будівельних норм, що діють в Україні на момент прийняття Замовником робіт (підписання акту виконаних робіт).

4.2 Гарантійний строк наданих послуг становить 12 місяців.

4.3 Гарантійні строки продовжуються на час, протягом якого закінчені роботи (і змонтовані конструкції) не могли експлуатуватись внаслідок виявлених недоліків (дефектів), відповіальність за які несе Підрядник.

4.4 Підрядник зобов'язаний за свій рахунок та своїми силами усувати недоліки (дефекти), несправності (зумовлені використанням неякісних матеріалів, іншими порушеннями, допущеними з його вини і які не пов'язані із природним зносом об'єкту в процесі його експлуатації, неправильною експлуатацією об'єкту чи руйнівним впливом на нього третіх осіб, стихійних явищ природи) виявлені протягом гарантійного терміну (строку).

4.5 Усунення недоліків протягом гарантійного терміну здійснюється протягом 10 днів з дня повідомлення про ці недоліки Підрядника Замовником.

4.6 Перелік недоліків визначається дефектним актом, складеним Сторонами. У акті фіксуються недоліки, дата їх виявлення і терміни (строки) їхнього усунення. Для складення дефектного акту Підрядника зобов'язаний надіслати свого представника протягом 5 робочих днів з моменту отримання відповідного повідомлення Замовника. За відсутності представника Підрядника протягом вказаного строку Замовник складає вказаний дефектний акт самостійно і надсилає такий акт Підряднику, що є підставою для усунення виявлених недоліків у встановлений в такому акті строк (термін).

4.7 У випадку виникнення суперечки з приводу причин недоліків у виконаних роботах, кожна зі сторін вправі залучити незалежну експертну організацію для їх визначення.

4.8 Перебіг гарантійного терміну починається з дня підписання Сторонами Акта виконаних робіт.

5. ОБОВ'ЯЗКИ СТОРИН

5.1. Обов'язки Замовника:

5.1.1. До початку робіт призначити особу, яка контролює виконання робіт.

5.1.2. Забезпечити Підряднику доступ до місць виконання робіт.

5.1.3. Надати Підряднику на період виконання робіт приміщення для зберігання обладнання, інструментів тощо.

5.1.4. Своєчасно здійснювати розрахунки за виконані роботи.

5.2. Обов'язки Підрядника:

5.2.1. Виконати якісно весь обсяг робіт, зазначених у дефектному акту, та у визначені Договором строки.

5.2.2. Інформувати Замовника про перебіг виконання робіт.

5.2.3. Виправляти усі виявлені недоліки у виконаних роботах, допущених з вини Підрядника. Ці недоліки можуть бути виявлені Замовником у таких випадках (але не обмежуються лише ними): під час повного/поетапного приймання виконаних робіт Замовником, протягом встановленого гарантійного строку тощо.

6. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СТОРІН

6.1. Підрядник бере на себе відповідальність щодо самостійного, якісного та своєчасного виконання робіт, передбачених цим Договором.

6.2. Замовник бере на себе зобов'язання щодо повної оплати виконаних і прийнятих згідно Договору робіт.

6.3. Підрядник несе відповідальність за якість використаних матеріалів та їх відповідність державним стандартам та технічним умовам, що діють в Україні.

6.4. Підрядник несе відповідальність за поведінку працівників, яких він залучає для виконання робіт, приймає відповідні заходи щодо попередження порушень працівниками технологічної і виробничої дисципліни.

6.5. Підрядник несе відповідальність за дотримання правил техніки безпеки його працівниками.

6.6. За невиконання або неналежне виконання зобов'язань за даним Договором Виконавець і Замовник несуть відповідальність у відповідності з діючим законодавством України.

6.7. За несвоєчасне виконання робіт по безпосередній провині Виконавця, Виконавець виплачує Замовнику пеню в розмірі подвійної облікової ставки НБУ, що діяла на період, за який нараховується пеня, від вартості невиконаних робіт за кожний день прострочки.

7. ФОРС-МАЖОР

7.1. Сторони не несуть відповідальності за невиконання або неналежне виконання будь-якого із положень даного Договору, якщо це невиконання або неналежне виконання є наслідком обставин, що перебувають поза контролем виконавчої Сторони, таких як пожежі, стихійні лиха, воєнні дії, торгове ембарго (далі — форс-мажорні обставини).

7.2. У випадку настання форс-мажорних обставин строк виконання зобов'язань Сторонами за даним Договором продовжується відповідно до часу, протягом якого діють такі обставини, але не більш ніж до кінця бюджетного періоду. Такий строк продовжується шляхом укладення додаткової угоди у порядку та на умовах цього Договору.

7.3. Якщо форс-мажорні обставини триватимуть понад 6 місяців поспіль, даний Договір може бути розірвано в односторонньому порядку **Замовником** шляхом направлення письмового повідомлення про це другій Стороні на офіційну електронну пошту Сторони. Дата, зазначена в такому повідомленні, вважатиметься датою розірвання цього Договору.

7.4. Сторона, для якої створилася неможливість виконання зобов'язань за даним Договором, повинна негайно письмово сповістити другу Сторону про початок і припинення форс-мажорних обставин.

7.5. Наявність і тривалість форс-мажорних обставин підтверджується листом Торгово-промислової палати України, крім обставин, визначених пунктом 7.7 цього Договору.

7.6. Наявність форс-мажорних обставин не звільняє Сторони від виконання своїх обов'язків за Договором після закінчення дії цих форс-мажорних обставин, але до моменту розірвання Договору / закінчення строку дії Договору.

7.7. Форс-мажорними обставинами можуть рахуватися надзвичайні, невідворотні та об'єктивні обставини, а саме військова агресія Російської Федерації проти України, що стала підставою введення воєнного стану, що підтверджено листом Торгово-промислової палати України від 28.02.2022 № 2024/02.0-7.1.

7.8. У разі неможливості виконання або неможливості належного виконання Сторонами будь-якого із положень цього Договору, якщо це невиконання або неналежне виконання є наслідком обставин, визначених пунктом 7.7 цього Договору, Сторона, яка не в змозі

виконувати будь-яке із положень цього Договору внаслідок обставин, визначених пунктом 7.7 цього Договору, негайно письмово повідомляє другу Сторону про такі обставини.

8. ВИРІШЕННЯ СПОРІВ

8.1. Усі спори, що виникають з цього Договору або пов'язані з ним, вирішуються шляхом переговорів між Сторонами.

8.2. Якщо відповідний спір неможливо вирішити шляхом переговорів, він вирішується в судовому порядку за встановленою підвідомчістю та підсудністю такого спору відповідно до чинного в Україні законодавства. Досудове регулювання спорів між Сторонами цього Договору є обов'язковим.

9. ІНШІ УМОВИ

9.1. Цей Договір та будь-які положення його можуть бути замінені чи доповнені тільки Додатком до Договору, підписаним у письмовій формі уповноваженими особами. Такий Додаток з дня його підписання є невід'ємною частиною даного Договору.

9.2. Договір може бути розірвано за взаємною згодою сторін, про що складається Додаток до Договору.

9.3. Договір вступає в силу з моменту його підписання обома сторонами і діє до виконання сторонами всіх своїх зобов'язань по цьому Договору.

9.4. Договір укладено у двох примірниках, які мають однакову юридичну силу, по одному для кожної з сторін.

9.5. Цей договір набирає чинності з дати його підписання сторонами і діє до 31.12.2022, а в частині розрахунків — до повного виконання його умов сторонами. Дія договору припиняється достроково у день та час припинення чи скасування в Україні правового режиму воєнного стану, введеного Указом Президента України від 24.02.2022 № 64/2022 «Про введення воєнного стану в Україні» (зі змінами), затвердженим Законом України від 24.02.2022 № 2102-IX.

10. ПОРЯДОК ЗМІНИ УМОВ ДОГОВОРУ ПРО ЗАКУПІВЛЮ

10.1 Зміни до договору про закупівлю можуть вноситись у випадках, зазначених у цьому Договорі та оформляються у письмовій формі шляхом укладення додаткової угоди Сторонами.

10.2. Пропозицію щодо внесення змін до договору про закупівлю може зробити кожна із Сторін Договору, шляхом направлення офіційного листа (пропозиції) іншій стороні в письмовій / електронній формі.

10.3. Пропозиція щодо внесення змін до Договору має містити обґрунтування необхідності внесення таких змін і виражати намір особи, яка її зробила, вважати себе зобов'язаною у разі її прийняття.

10.4. Сторона, що отримала пропозицію щодо внесення змін до Договору має протягом 20 робочих днів розглянути пропозицію та погодитись з нею чи надати аргументовану відмову.

10.5. Зміна цього договору про закупівлю допускається лише за згодою сторін, якщо інше не встановлено цим Договором або законом. В той же час, цей Договір може бути змінено або розірвано за рішенням суду на вимогу однієї із сторін у разі істотного порушення Договору другою стороною та в інших випадках, встановлених цим Договором або законом.

10.6. Сторона цього договору про закупівлю, яка вважає за необхідне розірвати Договір в одностронньому порядку, надсилає іншій стороні лист-повідомлення про розірвання Договору не пізніше ніж за 30 днів до дати розірвання Договору. Лист-повідомлення про розірвання Договору надсилається поштовим та електронним листом з описом вкладення на адресу сторін, що зазначена у розділі „Реквізити даного договору“. Договір вважається розірваним з дати розірвання, зазначеної в листі-повідомленні про розірвання Договору.

10.7. Будь-яка Сторона цього договору про закупівлю має право розірвати цей Договір в односторонньому порядку, повідомивши про це іншу Сторону у строк 20 (десять) календарних днів до дати розірвання цього договору про закупівлю, у разі:

- прийняття судом постанови про визнання будь-якої Сторони цього договору про закупівлю банкрутом;
- застосування щодо будь-якої Сторони цього договору про закупівлю санкцій згідно з Законом України «Про санкції» від 14.08.2014 № 1644-VII, відповідними Указами Президента України та Рішеннями Ради національної безпеки і оборони України про застосування персональних спеціальних економічних та інших обмежувальних заходів (санкцій);
- порушення Виконавцем антикорупційного застереження, передбаченого цим договором про закупівлю;
- в інших випадках, передбачених Договором та чинним законодавством України.

10.8. Додаткові угоди та додатки до цього Договору є його невід'ємною частиною і мають юридичну силу у разі, якщо вони викладені у письмовій формі, підписані Сторонами.

10.9. Сторона несе повну відповідальність за правильність вказаних нею у цьому Договорі реквізитів та зобов'язується своєчасно у письмовій формі повідомляти іншу Сторону про їх зміну, а у разі неповідомлення несе ризик настання пов'язаних із ним несприятливих наслідків.

10.10. У випадках, не передбачених дійсним Договором, Сторони керуються чинним законодавством України.

11. ОПЕРАТИВНО-ГОСПОДАРСЬКІ САНКЦІЇ

11.1. Сторони прийшли до взаємної згоди щодо можливості застосування оперативно-господарської санкції зокрема, відмова від встановлення на майбутнє господарських відносин із стороною, яка порушує зобов'язання (пункт 4 частини першої статті 236 Господарського кодексу України).

11.2. Відмова від встановлення на майбутнє господарських відносин із стороною, яка порушує зобов'язання, може застосовуватися Замовником до Підрядником за невиконання Підрядником своїх зобов'язань перед Замовником в частині, що стосується:

- якості виконаних робіт та наданих послуг;
- розірвання аналогічного за своєю природою Договору з Замовником у разі прострочення строку виконання робіт, надання послуг;
- розірвання аналогічного за своєю природою Договору з Замовником у разі прострочення строку усунення дефектів.

11.3. У разі порушення Підрядником має право в будь-який час як протягом строку дії цього Договору, так і протягом одного року після спливу строку дії цього Договору, застосувати до Підрядника оперативно-господарську санкцію у формі відмови від встановлення на майбутнє господарських зв'язків (далі – Санкція).

11.4. Строк дії Санкції визначає Замовник, але він не буде перевищувати трьох років з моменту початку її застосування. Замовник повідомляє Підрядника про застосування до нього Санкції та строк її дії шляхом направлення повідомлення у спосіб (письмова заявка направляється Замовником на електронну адресу Підрядника borzuk.k.msk@ukr.net, з подальшим направленням цінним листом з описом вкладення та повідомленням на поштову адресу Підрядника н. Борзук, пр. Український, 26, кв 15), передбачений цим договором про закупівлю. Всі документи (листи, повідомлення, інша кореспонденція та т.і.), що будуть відправлені Замовником на адресу Підрядника, вказану у цьому Договорі, вважаються такими, що були відправлені належним чином належному отримувачу до тих пір, поки Підрядник письмово не повідомить Замовника про зміну свого місцезнаходження (із доказами про отримання Замовником такого повідомлення). Уся кореспонденція, що направляється Замовником, вважається отриманою Підрядником не пізніше 14-ти днів з моменту її відправки Замовником на адресу Підрядника, зазначену в цьому Договорі.

12. АНТИКОРУПЦІЙНЕ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

12.1. Сторони підтверджують, що при виконанні цього договору про закупівлю Сторони, а також їх афілійовані особи, та працівники зобов'язуються: - дотримуватись чинного законодавства України та відповідних міжнародно-правових актів щодо запобігання, виявлення та протидії корупції, а також запобігання та протидії легалізації (відмиванню) доходів, одержаних злочинним шляхом; - вживання всіх можливих заходів, які є необіжними та достатніми для запобігання, виявлення і протидії корупції у своїй діяльності; - не пропонувати, не обіцяти, не надавати, не приймати пропозицій, обіцянок чи надання неправомірної вигоди (грошових коштів або іншого майна, переваг, пільг, послуг, нематеріальних активів, будь якої іншої вигоди нематеріального чи негрошового характеру без законних на те підстав) прямо або опосередковано будь-яким особам/від будь яких осіб за вчинення чи не вчинення такою особою будь-яких дій з метою отримання неправомірної вигоди (обіцянки неправомірної вигоди) від таких осіб.

12.2. У разі отримання однією зі Сторін відомостей про вчинення особою / особами, визначеними у цьому договорі про закупівлю, заборонених до вчинення у цьому розділі дій, та/або відомостей, що відбулося або може відбутися корупційне правопорушення за участю вказаної особи / осіб, така Сторона має право направити іншій Стороні вимогу надати пояснення з цього приводу.

13. ЮРИДИЧНІ АДРЕСИ І РЕКВІЗИТИ СТОРОН:

| Замовник | Підрядник |
|---|---|
| <p>Вознесенська ЗОШ №8 Вознесенської МР 56500, Миколаївська область, м. Вознесенськ, вул.. Сухомлинського, 8 код за ЄДРПОУ:; банк одержувача: ГДКСУ у Миколаївській області МФО: 8201572, р/р: UA53820172034425000900003857 р/р: 00000000000000000000000000000000 МП:  Т.А. Кушнір</p> | <p>ФОП Бортнік М.М. ПІН 2393305297 56500 Миколаївська обл м. Вознесенськ, пров. Український 26/15 тел. 0664597177 UA53264610000026007500776627 Філія Миколаївського обл. управління АТ «Ощадбанк» МФО 326461  М.М. Бортнік</p> |

Додаток 1 до договору № 36
від 09 березня 2022р.

Графік виконання та фінансування робіт

| Найменування робіт щодо договору | Термін виконання (місяць-рік) початок-закінчення | Розрахункова ціна, грн. |
|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| Поточний ремонт водопровідної мережі та каналізації у Вознесенської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №8 ВМР Миколаївської області | вересень 2022 року | 210 296,36 грн. (Двісті десять тисяч двісті дев'яносто шість грн. 36 коп.) |

| Замовник | Підрядник |
|---|---|
| <p>Вознесенська ЗОШ №8 Вознесенської МР 56500, Миколаївська область, м. Вознесенськ, вул.. Сухомлинського, 8 код за ЄДРПОУ:; банк одержувача: ГДКСУ у Миколаївській області; МФО: 820172 р/р: UA53820172034425000900003857 р/р:  T.A. Кушнір</p> | <p>ФОП Бортнік М.М. ІПН 2393305297 56500 Миколаївська обл м. Вознесенськ, пр. Український 26/15 тел..0664597177 UA53264610000026007500776627 Філія Миколаївського обл. управління АТ « Ощадбанк» МФО 326461  М.М.Бортнік</p> |

ЗАТВЕРДЖЕНО
Управління освіти Вознесенської МР

(назва організації, що затверджує)

Начальник С.В. Кисільова
(посада, підпис, ініціали, прізвище)

08 09 2020 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на Поточний ремонт водопровідної мережі та каналізації у Вознесенській загальноосвітньої школі I-III ступенів №8 ВМР Миколаївської області, підвалного приміщення під укриття Вознесенській ЗОШ №8

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

| № Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Примітка |
|-----------|--|-------------------|-----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 76 мм | м | 52 | |
| 2 | Демонтаж трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних діаметром 32 мм | м | 8 | |
| 3 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм | шт | 1 | |
| 4 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 32 мм | шт | 1 | |
| 5 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 80 мм | шт | 3 | |
| 6 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм | м | 24 | |
| 7 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм | м | 8 | |
| 8 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм | м | 52 | |
| 9 | Ізоляція трубопроводу діаметром 50 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів з спіненого полістиролу | м | 52 | |
| 10 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 | м3 | 9 | |
| 11 | Демонтаж трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм | м | 19,7 | |
| 12 | Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,0 м із зірного залізобетону в сухих ґрунтах | м3 | 1 | |
| 13 | Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах | шт | 3 | |
| 14 | Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах фундаменту | шт | 1 | |
| 15 | На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних фундаментах додавати або виключати | шт | 1 | |
| 16 | Установлення люка | шт | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|-----|-------|---|
| 17 | Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм | м | 33,8 | |
| 18 | Демонтаж чаш [унітазів] підлогових з високорозташованим бачком | к-т | 1 | |
| 19 | Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком | к-т | 2 | |
| 20 | Установлення чаш [унітазів] підлогових з високорозташованим бачком | к-т | 1 | |
| 21 | Установлення дверних коробок в перегородках | м2 | 2,8 | |
| 22 | Установлення дверних полотен внутрішніх міжкімнатних | шт | 2 | |
| 23 | Розбирання бетонних покрівель підлог | м2 | 6 | |
| 24 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею до 20 м2 | м2 | 6,25 | |
| 25 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати | м2 | 6,25 | |
| 26 | Улаштування перегородок на дерев'яному каркасі з обшиванням ОСБ плитами в один шар без ізоляційної прокладки у житлових і громадських будівлях | м2 | 19,75 | |
| 27 | Установлення акумулятора | шт | 1 | |
| 28 | Монтаж теплових датчиків та сирени | шт | 4 | |
| 29 | Ремонт облицювання з керамічних глазурованих рядових плиток на стінах із заміною плиток в одному місці до 45 шт | шт | 17 | |
| 30 | Біотуалет в комплекті | шт | 3 | |

Склад

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



Управління освіти Вознесенської МР
 (назеа організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Кислівова С.В

Зведенний кошторисний розрахунок у сумі 210,29636 тис. грн.
 В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.
Жалюзи *✓* (посилання на документ про затвердження)

"08" 09 2022р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

**на поточний ремонт водопровідної мережі та каналізації у Вознесенській загальноосвітній школі І-ІІІ ступенів №8
 ВМР Миколаївської області, підвалного приміщення під укрытия у Вознесенській ЗОШ №8**

(каналізація)

Складений в поточних цінах станом на 28 липня 2022 р.

| № ч.ч | Номери кошторисів і кошторисних роздрахунків | Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат | Кошторисна вартість, тис. грн. | | | |
|----------|---|--|--------------------------------|---|-----------------|----------------------|
| | | | Будівельних робіт | устаткування, меблів та інвентарю | інших витрат | загальна вартість |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Глава 2. Об'єкти основного призначення | | | | |
| | | РЕМОНТ | 194,47857 | - | - | 194,47857 |
| | | Разом по главі 2: | | | | |
| | | Разом по главах 1-7: | 194,47857 | - | - | 194,47857 |
| | | Разом по главах 1-8: | 194,47857 | - | - | 194,47857 |
| | | Разом по главах 1-9: | 194,47857 | - | - | 194,47857 |
| | | Разом по главах 1-12: | 194,47857 | - | - | 194,47857 |
| | | Кошторисний прибуток (П) | 3,51540 | - | - | 3,51540 |
| | | Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ) | - | - | 1,78757 | 1,78757 |

2. Програмний комплекс АВК - 5 (3.6.2) упр.

- 2 -

53. ДЦ ССР

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------|---|-----------|---|---------------------|-----------------------|
| | Розрахунок Н П-137 | Разом Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (крім ПДВ) У тому числі: - Єдиний податок за ставкою 5% Всього по зведеному кошторисному розрахунку | 197,99397 | - | 1,78757 10,51482 | 199,78154 10,51482 |

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Керівник відділу



БАРТНИК

197,99397

10,51482

10,51482

12,30239

210,29636

- 1 -
ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

53_ДЦДЦ

Поточний ремонт водопровідної мережі та каналізації у Вознесенській загальноосвітній школі І-ІІІ ступенів №8 ВМР Миколаївської області, підвалного приміщення під укриття у Вознесенській ЗОШ № 8

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

- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2 - 2012;
- Монтаж устаткування. ДСТУ Б Д.2.3 - 2012;
- Ремонтно-будівельні роботи . Кошторисні норми України;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;

Вартість матеріальних ресурсів і машинно-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрегіонбуду України.

Загальновиробничі витрати розраховані відповідно до показників Додатка 18 Настанови з визначення вартості будівництва

- При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:
1. Показник для визначення розміру кошторисного прибутку (див.графу 8 Розрахунку прибутку) ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16
 2. Показник для визначення розміру адміністративних витрат (див.графу 8 Розрахунку №9). ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16

Загальна кошторисна трудомісткість

Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах

Загальна кошторисна заробітна плата

Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості:

Люд.год та розряд робіт 3,8

Тарифна стіка для будівельних, монтажних і ремонтних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,17

Тарифна стіка для робіт 3,8

Тарифна стіка для робіт, що виконуються на поверхні шахт, розрізів і на збагачувальних фабриках при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,17 люд.год та розряді робіт 3,8

Тарифна стіка для підземних промисло-капітальних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 125 люд.год та розряді робіт 3,8

Тарифна стіка для робіт на керуванні та обслуговуванні будівельних машин та механізмів при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,17 люд.год та розряді робіт 3,8

| | |
|---|--|
| Всього договірна ціна: | |
| у тому числі: | |
| будівельні роботи - | |
| варгість устаткування - | |
| у тому числі: | |
| - ризики і інфляція від вартості устаткування | |
| інші витрати - | |

Примітка:
1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Гідсумкові вартісні параметри".

Склад:



Перевірив:

Замовник **Вознесенська загальноосвітня школа I-III ступенів №8**
ВМР Миколаївської області
 (назва організації)

Підрядник **ФОП «Бортник М.М.»**
 (назва організації)

ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво: Поточний ремонт водопровідної мережі та каналізації у Вознесенській загальноосвітній школі I-III ступенів №8 ВМР Миколаївської області, підвалного приміщення під укриття у Вознесенській ЗОШ №8, що здійснюється в 2022 році

Вид довгірної ціни: тверда.

Визначена згідно з

Складена в поточних цінах станом на 28 липня 2022 р.

| № ч.ч | Обґрутування | Найменування витрат | Вартість, тис. грн. | | | |
|----------|---|--|--------------------------------|--------------------------------|-----------------|---------|
| | | | у тому числі: | | | |
| | | | Всього | будівельних робіт | інших витрат | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| 1 | Розрахунок №1 Розрахунок №2 Розрахунок №3 Розрахунок №4 Розрахунок №5 | Прямі витрати, в тому числі Заробітна плата Вартість матеріальних ресурсів Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів Загальновиробничі витрати Кошти на зведення (пристосування) та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд | 194,47857 | 194,47857 | - | - |
| 2 | Розрахунок №6 | Кошти на виконання будівельних робіт у зимовий період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у зимовий період) | - | - | - | - |
| 3 | Розрахунок №7 | Кошти на виконання будівельних робіт у літній період | - | - | - | - |
| 4 | Розрахунок №8 | Інші супутні витрати | - | - | - | - |
| 5 | Розрахунок №9 Розрахунок №10 Розрахунок №11 Розрахунок №12 | Разом Прибуток Кошти на покриття адміністративних витрат будівельної організації Кошти на покриття ризиків Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами | 194,47857 3,5154 1,78757 | 194,47857 3,5154 1,78757 | - | 1,78757 |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |

2 Програмний комплекс АВК - 5 (3.6.2) | Укр.

- 2 -

53 ДЦ ДЦ

1 2

| 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|-----------|-----------|----------|
| | 199,78154 | 197,99397 | 1,78757 |
| | 10,51482 | | 10,51482 |
| | 210,29636 | 197,99397 | |
| | 210,29636 | | 12,30239 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |



Керівник генеральної
підприємницької
організації

Іван
Іванович

Іван
Іванович

Бориспіль

Бориспіль

Бориспіль

Миколаївська
область
Бориспільської
загальної
підприємницької
організації
Замовника
Розрахунок №13
22.02.2018
ЕЧПК №8
УКРАЇНА

Керівник
підприємства
Платки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не
враховані складовими вартості будівництва
Разом договірна ціна
Всього договірна ціна

**Локальний кошторис на будівельні роботи № 02-01-01
на Поточний ремонт водопровідної мережі та каналізації у Вознесенській загальноосвітній школі І-ІІІ ступенів №8 ВМР Миколаївської області, півального приміщення під укрытия у Вознесенській ЗОШ № 8**

Основа:
креслення (спеціфікації) №

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Кошторисна вартість | 194,47857 тис. грн. |
| Кошторисна трудомісткість | 0,45953 тис.люд.год. |
| Кошторисна заробітна плата | 33,34384 тис. грн. |
| Середній розряд робіт | 3,7 розряд |

Складений в поточних цінах станом на "28 липня" 2022 р.

| № ч.ч. | Обігрунту- вання (шифр норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця вимірю | Кіль- кість | Вартість одиниці, грн. | | Загальна вартість, грн. | | Витрати труда робітників, люд.год. | | |
|-----------|--|---|-------------------|----------------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------|---|-----------------------|---------------|
| | | | | | експлуа- тації машин | | експлуа- тації машин | | не зайнятих обслуговуванням машин | | |
| | | | | | Всього | заробіт- ній плати | Всього | заробіт- ній плати | Всього | заробіт- ній плати | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | RH15-15-8 H1=0,8 | Демонтаж трубопроводу водопостачання 3 труб стапеєвих водогазопровідних діаметром 76 мм | 100м | 0,52 | 7240,75 6243,36 | 84,33 4,26 | 3765,19 | 3246,55 | 43,85 2,22 | 83,7360 0,0656 | 43,54 0,03 |
| 2 | RH15-15-4 | Демонтаж трубопроводу опалення з труб стапеєвих водогазопровідних діаметром 32 мм | 100м | 0,08 | 3608,76 3565,16 | — — | 288,7 | 285,21 | — — | 47,8160 — | 3,83 — |
| 3 | RH15-16-2 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм | 1 шт | 1 | 66,08 66,08 | — — | 66,08 | 66,08 | — — | 0,8600 — | 0,86 — |
| 4 | RH15-16-4 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 32 мм | 1 шт | 1 | 81,45 81,45 | — — | 81,45 | 81,45 | — — | 1,0600 — | 1,06 — |
| 5 | RH15-16-7 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 80 мм | 1 шт | 3 | 143,73 102,97 | 6,94 0,35 | 431,19 | 308,91 | 20,82 1,05 | 1,3400 0,0054 | 4,02 0,02 |
| 6 | RH15-19-2 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм | 100м | 0,24 | 4513,94 4469,07 | — — | 1083,35 | 1072,58 | — — | 59,0600 — | 14,17 — |
| 7 | RH15-19-3 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм | 100м | 0,08 | 4947,59 4930,66 | — — | 395,81 | 394,45 | — — | 65,1600 — | 5,21 — |

| 8 РН15-19-5 | ММ Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 50 мм | 100м | 0,52 | 5339,71 | 5288,54 | 2776,65 |
|-------------|---|------|------|---------|---------|---------|
| 9 & С113- | Зеднувач беззваровальний 11/2 | шт | 3 | 1611,74 | — | 4835,22 |
| 10 & С113- | Зеднувач беззваровальний 3/4 | шт | 2 | 1356,74 | — | 2713,48 |
| 11 & С113- | Перехід 1-1/2/-1 | шт | 3 | 260,24 | — | 780,72 |
| 12 & С113- | Американка 1-1/2-1 | шт | 2 | 255,14 | — | 510,28 |
| 13 & С113- | Кран шаровий 1" | шт | 2 | 326,54 | — | 653,08 |
| 14 & С113- | Труба рн 32 | м | 8 | 234,74 | — | 1877,92 |
| 15 & С113- | Зеднання 32/31" | шт | 3 | 214,34 | — | 643,02 |
| 16 & С113- | Зеднання 25/34" | шт | 2 | 102,14 | — | 204,28 |
| 17 & С113- | Муфта 32 | шт | 2 | 25,64 | — | 51,28 |
| 18 & С113- | Муфта 25 | шт | 1 | 18,50 | — | 18,5 |
| 19 & С113- | Коліно 32/90 | шт | 8 | 25,64 | — | 205,12 |
| 20 & С113- | Коліно 25/90- | шт | 10 | 25,64 | — | 256,4 |
| 21 & С113- | Коліно 32/45 | шт | 8 | 20,54 | — | 164,32 |
| 22 & С113- | Труба рн 25 | м | 12 | 137,54 | — | 1650,48 |
| 23 & С113- | Трійник 25/1/2рн/25 | шт | 1 | 75,78 | 75,78 | — |
| 24 & С111- | Муфта 20/1/2рн | шт | 3 | 62,01 | — | 186,03 |
| 25 & С111- | Коліно 20/45 | шт | 4 | 20,95 | — | 83,8 |
| 26 & С111- | Коліно 20/90 | шт | 4 | 20,95 | — | 83,8 |
| 27 & С111- | Трійник 20/20/20 | шт | 1 | 13,81 | — | 13,81 |
| 28 & С111- | Муфта 20 | шт | 6 | 8,20 | — | 49,2 |

| 6 Программний комплекс АВК - 5 (3.6.2) укр. | | | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 |
|---|--|----|--------------------|
| 29 & С111-1714-16 | Труба рн20 | шт | 20 102,04 |
| 30 & С111-1714-17 | Кран шаровий 1/2 | шт | 3 229,54 |
| 31 & С111-1714-18 | Американка 1/2 | шт | 1 158,14 |
| 32 & С111-1714-19 | Шланг зеднувальний 0,5м | шт | 2 163,24 |
| 33 & С113-22-3B14 | Кріплення металеве Δ=50мм | шт | 62 56,64 |
| 34 & С113-22-3B16 | Труба ПН20 Δ=50мм | шт | 52 312,55 |
| 35 & С113-22-3B17 | Муфта зеднувальна Δ=50мм | шт | 11 48,58 |
| 36 & С113-22-3B18 | Коліно 50/90 | шт | 2 83,34 |
| 37 & С113-22-3B19 | Коліно 50/45 | шт | 4 83,34 |
| 38 & С113-22-3B20 | Муфта зеднувальна 50/ 1 1/2"РН | шт | 1 378,03 |
| 39 & С113-22-3B21 | Трійник 50/25/50мм | шт | 3 82,84 |
| 40 & С113-22-3B23 | Муфта зеднувальна 25/ 3/4" РВ | шт | 4 22,39 |
| 41 & С113-22-3B24 | Муфта (метал) Δ=1 1/2" | шт | 3 75,78 |
| 42 & С113-1466-13 | Беззваріювальне зеднання Δ=1" | шт | 1 122,84 |
| 43 & С113-1466-14 | Кран шаровий Δ=1" | шт | 3 297,26 |
| 44 & С113-1466-15 | Диск відрізний Δ=230мм | шт | 5 38,69 |
| 45 & С113-1466-16 | Шпилька зеднувальна Δ=8мм | шт | 16 122,84 |
| 46 & С113-1466-17 | Ізоляція трубопроводу діаметром 50 мм конструкціями теплоізоляційними комплектами на основі циліндрическінного полістиролу | шт | 100м 0,52 10378,01 |
| 47 РН19-2-6 | Утеплювач "МЕРЛОН" Δ=50мм | шт | 26 31,04 |
| 48 & С113-1466-11 | Розробка ґрунту вручну в траншеях | шт | 2 18,29 |
| 49 & С113-1466-12 | | шт | 0,09 18093,12 |
| 50 РН1-18-2 | | шт | 100 м3 1628,38 |
| | | шт | 0,09 27,08 |
| | | шт | 1628,38 |
| | | шт | 300,9000 |

6 Програмний комплекс АВК - 5 (3.6.2) упр.
глибиною до 2 м без кріплень з укосами,
група ґрунту 2

51 РН15-18-2
H1=0,8
52 РН16-46-3

Демонтаж трубопроводів каналізації з
поліетиленових труб діаметром 100 мм
Улаштування колодязів круглих
каналізаційних діаметром 1,0 м із зберігного
зализобетону в сухих ґрунтах

53 С119-307

Кришки заливобетонні

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|----|--------------------|-------|--------------------|---|---------|
| 54 С1415-8014 | Кільца для оглядових колодязів водопровідних та каналізаційних мереж, висота кільца 0,89-1,19 м, та шахтних колоудаєв, висота кільца 1 м, внутрішній діаметр 1000 мм | шт | 100мт | 0,197 | 18093,12 | - | 9,96 |
| 55 РН16-52-1 | Приєдання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах | шт | М3 | 3 | 3884,42 | - | 50,5520 |
| 56 РН20-25-11 | Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в заливобетонних та бетонних стінах фундаменту | шт | М3 | 1 | 939,86 | - | 23,18 |
| 57 РН20-25-27 H1=30 | На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в заливобетонних та бетонних фундаментах додавати або виключати | шт | 1630,02 | 1 | 1630,02 | - | - |
| 58 РН16-53-1 | Установлення люка | шт | 1687,63 | 1 | 1687,63 | - | - |
| 59 РН15-18-2 | Проекладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм | шт | 1687,26 | 1 | 1687,26 | - | - |
| 60 & С111- 1301-52-1C | Гофротруба для унітаза | шт | 2104,34 | 2 | 2104,34 | - | - |
| 61 & С113- 1873-42 | Коліно 110/90 | шт | 4208,68 | 1 | 4208,68 | - | - |
| 62 & С113- 1873-43 | Муфта 110 | шт | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | 1 | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | - | - |
| 63 & С130-616- 1-9 | Унітаз компакт | шт | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | 2 | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | - | - |
| 64 & С1630- 1786-6 | Зворотний клапан 110 | шт | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | 1 | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | - | - |
| 65 & С113-22- 3B2 | Трубад=110мм | шт | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | 1 | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | - | - |
| 66 & С113-22- 3B3 | Трійник 110/110x45гр | шт | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | 4 | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | - | - |
| 67 & С113-22- 3B4 | Трійник 110/110x90гр | шт | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | 11 | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | - | - |
| 68 & С113-22- 3B5 | Коліно 110x45гр | шт | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | 1 | 53_ДЦ_ЛС1_02-01-01 | - | - |

| 6 Программний комплекс АВК-5 (3.6.2) укр. | Перехід ПВХ на чавун (124x110) | шт | 3 | 91,75 | - | 275,25 |
|---|--|-----|-----|----------|--------|---------|
| 69 & С113-22- | Хомут (металевий) Д=110мм | шт | 5 | 61,05 | - | 305,25 |
| 3Б6 | Хомут (металевий) Д=50мм | шт | 5 | 35,70 | - | 178,5 |
| 70 & С113-22- | Перехід гумовий (124x110) | шт | 3 | 129,99 | - | 389,97 |
| 3Б7 | Шпилька кріплення Д=8мм | шт | 5 | 148,90 | - | 744,5 |
| 71 & С113-22- | Гайка Д=8мм | шт | 5 | 23,80 | - | 119 |
| 3Б8 | Резинка раструба Д=110мм | шт | 20 | 17,96 | - | 359,2 |
| 72 & С113-22- | Силікон | туб | 3 | 183,75 | - | 551,25 |
| 3Б9 | Демонтаж чаш үнітазів підлогових з високорозташеваним бачком | шт | 0,1 | 3479,07 | - | 347,57 |
| 73 & С113-22- | Установлення үнітазів з безпосередньо приєднаним бачком | шт | 0,2 | 3475,68 | - | 482800 |
| 3Б10 | Установлення чаш үнітазів підлогових з високорозташеваним бачком | шт | 0,2 | 3089,48 | - | 617,9 |
| 74 & С113-22- | Бітуалет в комплекті | шт | 0,1 | 3086,66 | - | 617,33 |
| 3Б11 | Чаша "ГЕНУЯ" з бачком та сифоном у комплекті | шт | 0,1 | 4348,83 | - | 418700 |
| 75 & С113-22- | Установлення дверних коробок в перегородках | шт | 0,1 | 4344,60 | - | 837 |
| 3Б12 | Установлення деревних потолен внутрішніх міжкімнатних | шт | 0,1 | 19563,63 | - | 603500 |
| 76 & С113-22- | Розбирання бетонних покрівель підлог | шт | 3 | 3751,61 | - | 1049000 |
| 3Б13 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та пісцанії основої площею до 20 м ² | шт | 1 | 6927,60 | - | 29632 |
| 77 РН15-34-4 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додаєти або виключати | шт | 1 | 6927,60 | - | 1900700 |
| Н1=6 | Улаштування перегородок на дерев'яному каркасі з обшиванням ОСБ листами в один шар без ізоляційної прокладки у житлових і промислових будівлях | шт | 1 | 14815,96 | - | 38 |
| 87 ЕН10-91-1 | Рейка 40x50x4500мм | шт | 1 | 2800,10 | - | 644000 |
| 88 & С112-26- | Анкер мет. 10/1000 | шт | 1 | 4254,30 | - | 254 |
| 23 | | шт | 1 | 9528,23 | - | 403 |
| 89 & С112-26- | | шт | 1 | 855,88 | - | 403 |
| | | шт | 11 | 12836,78 | - | 1820100 |
| | | шт | 16 | 12636,95 | - | 3595 |
| | | шт | | 2535,26 | 2495,8 | 3595 |
| | | шт | | 595,51 | 53,49 | 0,81 |
| | | шт | | 187,97 | - | 1820100 |
| | | шт | | 60,00 | - | 3595 |
| | | шт | | 960 | - | 3595 |

53_ДЦ_ЛС1_02-01-01

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--|-------|-------|----------------|---|---|------------------|----------|---------|--------|--------|
| 24 90 & С112-26- | Анкер мет. 10/150 | | шт | 6 | <u>50,00</u> | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 91 & С112-26- | Петля дверна | | шт | 4 | <u>150,00</u> | - | - | - | - | - | - | - |
| 26 92 & С1428- 11857-1-2И | Плити ОСБ товщиною 10мм | | пласт | 6 | <u>808,25</u> | - | - | - | - | - | - | - |
| 93 Е21-28-1 | Установлення аккумулятора | | шт | 1 | <u>11,89</u> | - | - | 11,89 | 11,89 | 11,89 | 11,89 | 0,1800 |
| 94 & С111-961- Д | Аккумулятор | | шт | 1 | <u>11,89</u> | - | - | 520,00 | 520,00 | 520 | - | 0,18 |
| 95 М8-818-6 | Монтаж теплових датчиків та сирени | | шт | 4 | <u>523,01</u> | - | - | 2092,04 | 2092,04 | - | - | 6 8900 |
| 96 & С111-961- О | Трас 2П | | шт | 1 | <u>523,01</u> | - | - | 1900,00 | 1900,00 | - | - | 27,56 |
| 97 & С111-961- Н | Сирена | | шт | 1 | <u>600,00</u> | - | - | 600 | 600 | - | - | - |
| 98 & С111-961- Р | Датчик тепловий | | шт | 2 | <u>270,00</u> | - | - | 540 | 540 | - | - | - |
| 99 РН13-17-2 | Ремонт облицювання з керамічних глазуробанах рядових плиток на стінах із заміною плиток в одному місці до 45 шт | | шт | 100шт | <u>0,17</u> | | | 790,01 | 263,52 | - | - | 3,53 |
| 100 & С113- 1873-37 | Диск відрізний Д=125мм | | шт | 4 | <u>4647,10</u> | | | 1550,10 | | 20,7900 | - | - |
| 101 & С111- 1896-1-2М | Суміш клейова для плитки | | кг | 25 | <u>78,00</u> | - | - | 312 | - | - | - | - |
| | Разом прямі витрати по кошторису | | | | <u>10,75</u> | - | - | 268,75 | - | - | - | - |
| | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 194478,57 | 33340,57 | 64,67 | 459,48 | 0,05 |
| | В тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 161073,33 | 33343,84 | | | |
| | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 194478,57 | | | | |
| | Всього по кошторису | | | | | | | 194478,57 | | | | |
| | Кошторисна трудомісткість, люд.год. | | | | | | | | | | | |
| | Кошторисна заробітна плата, грн | | | | | | | | | | | |

Склад



/посада, підпись (ініціали, прізвище)/

Перевірив

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
Поточний ремонт підвального приміщення під укриття Вознесенської загальноосвітньої школи
I-II ступенів №8 Вознесенської міської ради Миколаївської області

(каналізація)

| № п/п | Шифр ресурсу | Наименування | Одиниця виміру | Кількість | Поточна ціна за одиницю, грн. | В тому числі: | | | Обґрунтування цини |
|--|--|--|-------------------|-------------------|--|-------------------------|--|---|-----------------------|
| | | | | | | відпустка ціна, грн. | транс- портина складова, грн. | заготі- вельно- складські витрати, грн. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
| I. Витрати труда | | | | | | | | | |
| 1 | Витрати труда робітників-будівельників робітниками-будівельниками | Середній розряд робіт, що виконуються | люд.год | люд.год розряд | 431,74 3,8 | 72,35 | | | |
| 2 | Витрати труда робітників-монтажників | Середній розряд робіт, що виконуються | люд.год | люд.год розряд | 27,74 3,5 | 75,84 | | | |
| 3 | робітниками-монтажниками | Витрати труда робітників, зайнятих | люд.год | люд.год розряд | 0,05 4,0 | 64,90 | | | |
| 4 | Витрати труда робітників, зайнятих | Середній розряд панків робітників, | | | | | | | |
| 5 | заянятих керуванням та обслуговуванням машин | заянятих керуванням та обслуговуванням машин | | | | | | | |
| 6 | Машин | | | | | | | | |
| Разом кошторисна трудомісткість | | | | | | | | | |
| | | | люд.год | люд.год | 459,53 | | | | |
| Середній розряд робіт | | | | | | | | | |
| | | | розряд | розряд | 3,7 | | | | |
| II. Будівельні машини і механізми | | | | | | | | | |
| 7 | Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму] | маш. год | маш. год | маш. год | 2,5156 64,68 | 25,71 64,68 | | | |
| Разом по розділу II | | | | | | | | | |
| | Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат | грн. | | | | | | | |
| 8 | Насос гідрравлічний ручний | маш. год | | | 6,032 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|------|------|----------------------|----------------------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | | | |
| 8 Програмний комплекс АВК - 5 (3.6.2) укр | | | | | | | | |
| 9 СН270-135 | Перфоратори електричні | | | | | | | |
| 10 СН270-251 | Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт | | | | | | | |
| 11 СН270-119 | Шуруповерти | | | | | | | |
| 12 СН270-115 | Дрілл електричні | | | | | | | |
| 13 СН270-116 | Вібратори поверхневі | | | | | | | |
| 14 СН270-90 | Пилка дискова електрична | | | | | | | |
| 15 СН270-106 | Апарат для газового зварювання і різання | | | | | | | |
| <u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u> | | | | | | | | |
| 16 &С130-616-1- | Біотуалет в комплекті | шт | 3 | 19563,63 58690,89 | 19180,00 57540,00 | 0,03 0,09 | 383,6 1150,80 | |
| 10 | | м | 33,8 | 565,98 19130,12 | 561,55 18980,39 | 0,22 7,44 | 4,21 142,29 | |
| 17 &С113-22-3В2 | Трубад=110мм | м | 52 | 312,55 16252,60 | 310,00 16120,00 | 0,22 11,44 | 2,33 121,16 | |
| 18 &С113-22-3В16 | Труба ПН20 Д=50мм | м | 2 | 2601,03 5202,06 | 2550,00 5100,00 | 0,03 0,06 | 51 102,00 | |
| 19 &С130-616-1-9 | Унітаз компакт | шт | 6 | 808,25 4849,50 | 785,00 4710,00 | 7,4 44,40 | 15,85 95,10 | |
| 20 &С1428-11857-1-2И | Плити ОСБ товщиною 10мм | шт | 3 | 1611,74 4835,22 | 1580,00 4740,00 | 0,14 0,42 | 31,6 94,80 | |
| 21 &С113-1691-4 | Зеднувач беззварювальний 11/2 | лист | 2 | 2104,34 4208,68 | 1965,09 3930,18 | 97,99 195,98 | 41,26 82,52 | |
| 22 +С1415-8014 | Кільца для отвідових колодязів водопровідних та каналізаційних мереж, висота кільца 0,89-1,19 м, та шахти колодязів, висота кільца 1 м, внутрішній діаметр 1000 мм | м | 1 | 3751,61 3511,68 | 3678,00 3472,00 | 0,05 0,22 | 73,56 26,04 | |
| 23 &С113-1808-3 | Чаша "ГЕНУЯ" з бачком та сифоном у комплекті | шт | 62 | 56,64 3511,68 | 56,00 3472,00 | 0,22 13,64 | | |
| 24 &С113-22-3В14 | Кріплення металеве Д=50мм | шт | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---|----|-----|-----------------|-----------------|---------------|---------------|
| 25 | &C113-1691-5 | Зеднувач беззварковальний 3/4 | шт | 2 | <u>1356,74</u> | <u>1330,00</u> | <u>0,14</u> | <u>26,6</u> |
| 26 | &C112-26-23 | Рейка 40x50x4500мм | шт | 11 | <u>187,97</u> | <u>40,00</u> | <u>0,28</u> | <u>53,20</u> |
| 27 | &C111-1714- | Труба рн20 | шт | 16 | <u>2067,67</u> | <u>440,00</u> | <u>144,28</u> | <u>3,69</u> |
| 28 | &C113-1466- | Шпилька зеднувальна D=8мм | шт | 17 | <u>102,04</u> | <u>100,00</u> | <u>0,04</u> | <u>40,59</u> |
| 29 | &C111-961-0 | Трас 2П | шт | 16 | <u>122,84</u> | <u>120,00</u> | <u>0,43</u> | <u>2,41</u> |
| 30 | &C113-1691-9 | Труба рн 32 | шт | 1 | <u>1900</u> | <u>1900,00</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 31 | +C119-307 | Кришки запізобетонні | шт | 8 | <u>234,74</u> | <u>230,00</u> | <u>0,14</u> | <u>4,6</u> |
| 32 | &C113-1691- | Труба рн 25 | шт | 910 | <u>1877,92</u> | <u>1840,00</u> | <u>1,12</u> | <u>36,80</u> |
| 33 | &C1630-1786- | Зворотній клапан 110 | шт | 6 | <u>16876,26</u> | <u>16185,07</u> | <u>360,28</u> | <u>330,91</u> |
| 34 | &C113-22-3B5 | Коліно 110х45гр | шт | 12 | <u>137,54</u> | <u>134,70</u> | <u>0,14</u> | <u>2,7</u> |
| 35 | &C112-26-24 | Анкер мет.10/1000 | шт | 11 | <u>1328,03</u> | <u>1300,00</u> | <u>1,99</u> | <u>26,04</u> |
| 36 | +C1425-11684 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150 | м3 | 16 | <u>98,38</u> | <u>98,38</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 37 | C1424-11600 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм | м3 | 1 | <u>960,00</u> | <u>960,00</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 38 | &C113-1466- | Беззварковальне зеднання D=1" | шт | 14 | <u>0,31875</u> | <u>2834,1</u> | <u>55,57</u> | <u>17,72</u> |
| 39 | &C113-1466- | Утеплювач "МЕРЛОН" D=50мм | шт | 11 | <u>903,37</u> | <u>2306,43</u> | <u>472,1</u> | <u>150,48</u> |
| 40 | &C113-1691-6 | Перехід 1-1/2/1 | шт | 3 | <u>2180,47</u> | <u>1622,70</u> | <u>515,02</u> | <u>42,75</u> |
| | | | | | <u>893,99</u> | <u>665,31</u> | <u>211,16</u> | <u>17,52</u> |
| | | | | | <u>297,26</u> | <u>291,00</u> | <u>0,43</u> | <u>5,83</u> |
| | | | | | <u>891,78</u> | <u>873,00</u> | <u>1,29</u> | <u>17,49</u> |
| | | | | | <u>31,04</u> | <u>30,00</u> | <u>0,43</u> | <u>0,61</u> |
| | | | | | <u>807,04</u> | <u>780,00</u> | <u>11,18</u> | <u>15,86</u> |
| | | | | | <u>260,24</u> | <u>255,00</u> | <u>0,14</u> | <u>5,1</u> |

| | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-----|-----------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------|
| | | | | | | | | |
| 41 | &C113-22-3B10 | Шпилька кріплення Д=8мм | шт | 5 | 780,72 | 765,00 | 0,42 | 15,30 |
| 42 | &C113-22-3B4 | Трійник 110/110x90гр | шт | 4 | <u>148,9</u> 744,50 | <u>148,90</u> 744,50 | - | - |
| 43 | &C111-1714-17 | Кран шаровий 1/2" | шт | 3 | <u>179,94</u> 719,76 | <u>179,94</u> 719,76 | - | - |
| 44 | &C113-1466-15 | Кран шаровий Д=1" | шт | 3 | <u>229,54</u> 688,62 | <u>225,00</u> 675,00 | <u>0,04</u> 0,12 | <u>4,5</u> 13,50 |
| 45 | &C113-1691-8 | Кран шаровий 1" | шт | 2 | <u>220,76</u> 662,28 | <u>216,00</u> 648,00 | <u>0,43</u> 1,29 | <u>4,33</u> 12,99 |
| 46 | &C113-1691-10 | Зеднання 32/1" | шт | 3 | <u>326,54</u> 653,08 | <u>320,00</u> 640,00 | <u>0,14</u> 0,28 | <u>6,4</u> 12,80 |
| 47 | &C111-961-Н | Сирена | шт | 1 | <u>214,34</u> 643,02 | <u>210,00</u> 630,00 | <u>0,14</u> 0,42 | <u>4,2</u> 12,60 |
| 48 | &C112-26-26 | Пелля дверна | шт | 4 | <u>150</u> 600,00 | <u>150,00</u> 600,00 | - | - |
| 49 | &C113-22-3B13 | Силікон | туб | 3 | <u>183,75</u> 551,25 | <u>183,75</u> 551,25 | - | - |
| 50 | &C111-961-Р | Датчик тепловий | шт | 2 | <u>270</u> 540,00 | <u>270,00</u> 540,00 | - | - |
| 51 | &C113-22-3B17 | Муфта зеднувальна Д=50мм | шт | 11 | <u>48,58</u> 534,38 | <u>48,00</u> 528,00 | <u>0,22</u> 2,42 | <u>0,36</u> 3,96 |
| 52 | +C111-256 | Плитки керамічні пазузовани для внутрішнього облицювання стін гладкі білі без завалу | м2 | 1,615 | <u>326</u> 526,49 | <u>326,00</u> 526,49 | - | - |
| 53 | &C111-961-Д | Акумулятор | шт | 1 | <u>520</u> 520,00 | <u>520,00</u> 520,00 | - | - |
| 54 | +C111-1513 | Електроди, діаметр 4 мм, Марка Э42 | т | 0,0051916 | <u>99998,95</u> 519,15 | <u>97815,16</u> 507,82 | <u>223,03</u> 1,16 | <u>1960,76</u> 10,17 |
| 55 | &C113-1691-7 | Америкашка 1-1/2-1 | шт | 2 | <u>255,14</u> 510,28 | <u>250,00</u> 500,00 | <u>0,14</u> 0,28 | <u>5</u> 10,00 |

| 56 | &C111-1301-52-1C | Гофротруба для упіза | | шт | 2 | 255,12 | 250,00 | 0,12 | 5 | | |
|----|------------------|---|----|-------|---------|---------|--------|------|-------|--------|--------|
| 57 | C1424-11599 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [M150], крупність заповнювача більше 40 мм | M3 | 0,195 | 2072,35 | 1516,70 | 515,02 | 0,24 | 10,00 | 500,00 | |
| 58 | &C113-22-3B9 | Перехід гумовий (124x110) | шт | 3 | 129,99 | 129,99 | - | - | - | 404,11 | 295,76 |
| 59 | &C113-22-3B20 | Муфта зеднувальна 50/ 1 1/2"РН | шт | 1 | 378,03 | 375,00 | 0,22 | 2,81 | | 389,97 | 389,97 |
| 60 | &C113-22-3B12 | Резинка растрuba Д=110мм | шт | 20 | 17,96 | 17,96 | - | - | - | 359,20 | 359,20 |
| 61 | &C113-22-3B19 | Коліно 50/45 | шт | 4 | 83,34 | 82,50 | 0,22 | 0,62 | | 333,36 | 330,00 |
| 62 | C1421-10634 | Пісок природний, рядовий | M3 | 0,76 | 436,04 | 113,43 | 314,06 | 8,55 | | 331,39 | 86,21 |
| 63 | &C111-1714-19 | Шланг зеднувальний 0,5м | шт | 2 | 163,24 | 160,00 | 0,04 | 3,2 | | 326,48 | 320,00 |
| 64 | &C113-1873-37 | Диск відрізний Д=125мм | шт | 4 | 78 | 78,00 | - | - | - | 312,00 | 312,00 |
| 65 | &C113-22-3B7 | Хомут (металевий) Д=110мм | шт | 5 | 61,05 | 61,05 | - | - | - | 305,25 | 305,25 |
| 66 | &C112-26-25 | Анкер мет.10/150 | шт | 6 | 50 | 50,00 | - | - | - | 300,00 | 300,00 |
| 67 | &C113-22-3B6 | Перехід ПВХ на чавун (124x110) | шт | 3 | 91,75 | 91,75 | - | - | - | 275,25 | 275,25 |
| 68 | &C111-1896-1-2M | Суміш клейова для плитки | кг | 25 | 10,75 | 10,75 | - | - | - | 268,75 | 268,75 |
| 69 | &C113-1691-16 | Коліно 25/90- | шт | 10 | 25,64 | 25,00 | 0,14 | 0,5 | | 256,40 | 250,00 |
| 70 | &C113-22-3B21 | Трійник 50/25/50мм | шт | 3 | 82,84 | 82,00 | 0,22 | 0,62 | | 248,52 | 246,00 |
| 71 | &C113-22-3B24 | Муфта зеднувальна 25/ 3/4" РН | шт | 3 | 75,78 | 75,00 | 0,22 | 0,56 | | 227,34 | 225,00 |

| 72 | &C113-1691- | Коліно 32/90 | шт | 8 | <u>25,64</u> | <u>25,00</u> | <u>0,14</u> | <u>0,5</u> | <u>4,00</u> |
|------|--------------|--|----|---|---------------|----------------|--------------|-------------|-------------|
| 14 | | | | | 205,12 | 200,00 | 1,12 | | |
| 73 | &C113-1691- | Зеднання 25/3/4" | шт | 2 | <u>102,14</u> | <u>100,00</u> | <u>0,14</u> | <u>2</u> | <u>4,00</u> |
| 11 | | | | | 204,28 | 200,00 | 0,28 | | |
| 74 | &C113-1466- | Диск відрізний Δ=230мм | шт | 5 | <u>38,69</u> | <u>37,50</u> | <u>0,43</u> | <u>0,76</u> | <u>3,80</u> |
| 16 | | | | | 193,45 | 187,50 | 2,15 | | |
| 75 | &C111-1714- | Муфта 20/12рн | шт | 3 | <u>62,01</u> | <u>60,75</u> | <u>0,04</u> | <u>1,22</u> | <u>3,66</u> |
| 10 | | | | | 186,03 | 182,25 | 0,12 | | |
| 76 | &C113-22-3B8 | Хомут (металевий) Δ=50мм | шт | 5 | <u>35,7</u> | <u>35,70</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| | | | | | 178,50 | 178,50 | | | |
| 77 | &C113-22- | Коліно 50/90 | шт | 2 | <u>83,34</u> | <u>82,50</u> | <u>0,22</u> | <u>0,62</u> | <u>1,24</u> |
| 3B18 | | | | | 166,68 | 165,00 | 0,44 | | |
| 78 | &C113-1691- | Коліно 32/45 | шт | 8 | <u>20,54</u> | <u>20,00</u> | <u>0,14</u> | <u>0,4</u> | <u>3,20</u> |
| 145 | | | | | 164,32 | 160,00 | 1,12 | | |
| 79 | &C111-1714- | Американка 1/2 | шт | 1 | <u>158,14</u> | <u>155,00</u> | <u>0,04</u> | <u>3,1</u> | <u>3,10</u> |
| 18 | | | | | 150,85 | 150,85 | | | |
| 80 | &C113-22-3B3 | Трійник 110/110х45гр | шт | 1 | <u>150,85</u> | <u>150,85</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| | | | | | 158,14 | 155,00 | 0,04 | | |
| 81 | +C1425-11681 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50 | м3 | 1 | <u>1902,4</u> | <u>1393,00</u> | <u>472,1</u> | <u>37,3</u> | <u>2,87</u> |
| | | | | | 146,48 | 107,26 | 36,35 | | |
| 82 | &C113-1466- | Муфта (метал) Δ=1 1/2" | шт | 1 | <u>122,84</u> | <u>120,00</u> | <u>0,43</u> | <u>2,41</u> | <u>2,41</u> |
| 13 | | | | | 122,84 | 120,00 | 0,43 | | |
| 83 | &C113-22- | Гайка Δ=8мм | шт | 5 | <u>23,8</u> | <u>23,80</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 3B11 | | | | | 119,00 | 119,00 | | | |
| 84 | &C113-1873- | Коліно 110/90 | шт | 1 | <u>101,02</u> | <u>99,00</u> | <u>0,04</u> | <u>1,98</u> | <u>1,98</u> |
| 42 | | | | | 101,02 | 99,00 | 0,04 | | |
| 85 | &C113-22- | Коліно 25/45 | шт | 4 | <u>22,39</u> | <u>22,00</u> | <u>0,22</u> | <u>0,17</u> | <u>0,68</u> |
| 3B23 | | | | | 89,56 | 88,00 | 0,88 | | |
| 86 | &C111-1714- | Коліно 20/45 | шт | 4 | <u>20,95</u> | <u>20,50</u> | <u>0,04</u> | <u>0,41</u> | <u>1,64</u> |
| 11 | | | | | 83,80 | 82,00 | 0,16 | | |
| 87 | &C111-1714- | Коліно 20/90 | шт | 4 | <u>20,95</u> | <u>20,50</u> | <u>0,04</u> | <u>0,41</u> | <u>1,64</u> |
| 12 | | | | | 83,80 | 82,00 | | | |

| 88 | &C113-1873- | Муфта 110 | шт | 1 | 76,54 | 75,00 | 0,04 | 1,15 | |
|-----------------------------|--------------|---|----|-----------|-----------|-----------|---------|---------|--|
| 43 | | | | | 76,54 | 75,00 | 0,04 | 1,50 | |
| 89 | &C111-1714-9 | Трійник 25/1/2рн/25 | шт | 1 | 75,78 | 74,25 | 0,04 | 1,49 | |
| | | | | | 75,78 | 74,25 | 0,04 | 1,49 | |
| 90 | &C113-1691- | Муфта 32 | шт | 2 | 25,64 | 25,00 | 0,14 | 0,5 | |
| 12 | | | | | 51,28 | 50,00 | 0,28 | 1,00 | |
| 91 | C111-63 | Ацетилен розчинений технічний, марка А | т | 0,0007501 | 67669,45 | 60938,01 | 5404,59 | 1326,85 | |
| | | | | | 50,76 | 45,71 | 4,05 | 1,00 | |
| 92 | &C111-1714- | Муфта 20 | шт | 6 | 8,2 | 8,00 | 0,04 | 0,16 | |
| 14 | | | | | 49,20 | 48,00 | 0,24 | 0,96 | |
| 93 | &C113-1466- | Утеплювач "МЕРЛОН" Д=25мм | шт | 2 | 18,29 | 17,50 | 0,43 | 0,36 | |
| 12 | | | | | 36,58 | 35,00 | 0,86 | 0,72 | |
| 94 | C111-176 | Цвяхи будівельні з конічного головкою 5,0x120 мм | т | 0,0010073 | 24958,51 | 24250,01 | 219,12 | 489,38 | |
| | | | | | 25,14 | 24,43 | 0,22 | 0,49 | |
| 95 | +C1425-11683 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100 | м3 | 0,011 | 1830,79 | 1322,79 | 472,1 | 35,9 | |
| | | | | | 20,14 | 14,55 | 5,19 | 0,40 | |
| 96 | &C113-1691- | Муфта 25 | шт | 1 | 18,5 | 18,00 | 0,14 | 0,36 | |
| 13 | | | | | 18,50 | 18,00 | 0,14 | 0,36 | |
| 97 | &C111-1714- | Трійник 20/20/20 | шт | 1 | 13,81 | 13,50 | 0,04 | 0,27 | |
| 13 | | | | | 13,81 | 13,50 | 0,04 | 0,27 | |
| 98 | +C111-1315 | Портландцемент загальнобудівного призначення з мінеральними добавками до 20%, марка 300 | т | 0,003 | 3900,94 | 3585,66 | 238,79 | 76,49 | |
| | | | | | 11,70 | 10,76 | 0,72 | 0,22 | |
| 99 | C111-324 | Рисень технічний газоподібний | м3 | 0,85377 | 8,23 | 4,45 | 3,62 | 0,16 | |
| | | | | | 7,03 | 3,80 | 3,09 | 0,14 | |
| 100 | C111-1599 | Ацетилен газоподібний технічний | м3 | 0,024 | 64,8 | 57,98 | 5,55 | 1,27 | |
| | | | | | 1,56 | 1,39 | 0,13 | 0,04 | |
| Разом по розділу III | | | | грн. | 161073,32 | 155945,54 | 2691,47 | 2436,31 | |

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "28 липня" 2022 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.



Став

[Підпись, ідентифікація (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[Посада, підпись (ініціали, прізвище)]

Загальноворобничі витрати на будову
Поточний ремонт підвального приміщення під укрыття Вознесенської загальноосвітньої школи
I-III ступенів №8 Вознесенської міської ради Миколаївської області

| Номер Об'єкту | Найменування об'єкту | Норматив- но-розра- хункова кошторисна трудоміст- кість робіт, що перед- бачені в прямих вит- ратах, люд.год | Трудоміст- кість в за- гальнови- робничих витратах, | <u>I блок.</u> Заробітна плата в прямих витратах, | <u>II блок.</u> Заробітна плата в загальног- виробничих витратах, | <u>III блок.</u> Кошти на покриття решисти стей загальног- виробничих витрат, | Додаткові кошти | Всього загально- виробничих витрат, | |
|------------------|----------------------|--|---|---|--|---|--------------------|--|---|
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 02-01 | РЕМОНТ | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Разом: | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | |

Склад
-Перевірив

[посада / підпис (ініціали, прізвище)]



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ ВОЗНЕСЕНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

НАКАЗ № 141

Від «08» 09 2022 р.

Про затвердження зведеного кошторисного
розрахунку на проведення поточного ремонту
водопровідної мережі та каналізації у Вознесенської загальноосвітньої
школи І-ІІІ ступенів №8 ВМР Миколаївської області підвалного приміщення
під укриття у Вознесенській ЗОШ №8

Керуючись пп.22, ч.18, розділу II Положення про Управління освіти Вознесенської міської ради, затвердженого рішенням міської ради від 25.12.2009 №7(у редакції рішення Вознесенської міської ради від 19.10.2018 № 8), з метою забезпечення ДСанПіН, щодо відповідності підвалного приміщення під укриття

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити зведений кошторисний розрахунок на проведення поточного ремонту водопровідної мережі та каналізації у Вознесенської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №8 ВМР Миколаївської області підвалного приміщення під укриття у Вознесенській ЗОШ №8 у сумі 210296 грн.36 коп.
2. Контроль за виконанням цього наказу покласти на начальника господарської групи Карпову О.М.

Начальник управління освіти
Вознесенської міської ради



В.Кисільова

Карпова О.М.