

ДОГОВІР № 8
підряду на проведенні проектних робіт

КОПІЯ ВІРНА

м. Прилуки

«14» грудня 2023 р.

Управління освіти Прилуцької міської ради, в подальшому „Замовник“, в особі н.о. начальника Гуляєвої Тетяни Миколаївни, який діє на підставі Положення, з однієї сторони, та фізична особа-підприємець **Чепель Леонід Анатолійович**, що діє на підставі Свідоцтва про державну реєстрацію фізичної особи підприємця №201035000000292626 від 14.04.2023 р., далі - «Виконавець», в особі **Чепель Леоніда Анатолійовича** з іншої сторони, разом Сторони, уклали цей договір про таке (далі - Договір):

1. Предмет договору

1.1. Виконавець бере на себе зобов'язання своїми силами і засобами виконати роботи за КВУ код ДК 021:2015- 71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги (Роботи з виготовлення проектно-кошторисної документації по об'єкту: "Будівництво захищеної споруди цивільного захисту протипрадіаційного укриття Прилуцького ліцею №14 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область" з поданням та проходженням експертизи), а Замовник зобов'язується прийняти та провести оплату.

2. Строки дії та виконання робіт

2.1. Цей договір вступає в дію з дня підписання і є чинним до остаточного виконання зобов'язань.

2.2. Термін виконання робіт: згідно плану – графіку виконання проектно-кошторисної документації 26.12.2023.

2.3. У разі затримки з розрахунками, строк дії договору продовжується до повного розрахунку з Виконавцем.

2.4. Термін дії договору до 31.12.2023 року, але в будь-якому випадку до повного виконання Сторонами своїх зобов'язань.

2.5. Термін дії Договору за згодою сторін може бути продовжений, про що укладається додаткова угода.

2.6. Договір не підлягає розірванню в односторонньому порядку, крім випадків, коли одна із сторін не виконує його умов.

2.7. Дострокове розірвання договору та зміна його умов можливі за згодою сторін.

3. Розмір та порядок оплати

3.1. Фактична вартість робіт формується на основі кошторису.

3.2. Оплата виконаних робіт здійснюється згідно акту виконаних робіт (здачі-приймання проектно-кошторисної документації) протягом 10 (десяти) робочих днів.

За виконання роботи, згідно цього договору, Замовник перераховує Виконавцю згідно з протоколом про договірну ціну **297 476,84 грн. (двісті дев'яносто сім тисяч чотирьох сімдесят ність гривень 84 коп.), без ПДВ.**

3.3. Замовник протягом 3-х днів з дня отримання акту здачі-приймання проектно-кошторисної документації повинен направити Виконавцю підписаний акт здачі-приймання проектно-кошторисної документації, або мотивовану відмову від приймання робіт.

3.4. У випадку мотивованої відмови Замовника, сторонами складається двосторонній акт з подальшим необхідних доповнень, строків їх виконання.

4. Права та обов'язки сторін

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ

Головний управління
Об'єктів
Правосуд О.М. Сидор

КОПІЯ ВІРНА

Замовник зобов'язаний:

- 4.1.1. надати вихідні дані, достатні для початку виконання проектно-кошторисної документації;
- 4.1.2. в обумовлений договором строк здійснити приймання та оплату виконаної проектно-кошторисної документації;
- 4.1.3. за необхідності, письмово повідомити Виконавця про призупинення робіт, аформити це за актом та оплатити вже виконану проектно-кошторисну документацію;
- 4.1.4. погоджувати з Виконавцем внесення змін до проектно-кошторисної документації керуючись майновим правом Виконавця на об'єкт архітектури як об'єкт авторського права згідно ЗУ «Про архітектурну діяльність».
- 4.2. Замовник має право:
 - 4.2.1. здійснювати контроль за ходом та якістю виконання проектно-кошторисної документації за даним договором, вносити зміни, які викликані обставинами, незалежними від Замовника.
- 4.3. Підрядник зобов'язаний:
 - 4.3.1. завчасно, у письмовій формі, інформувати Замовника про можливе сповільнення робіт, з вказуванням причини;
 - 4.3.2. забезпечити якість проектних рішень згідно з вимогами нормативних документів та Замовника;
 - 4.3.3. виконати погодження проектно-кошторисної документації із Замовником та зацікавленими організаціями;
 - 4.3.4. своїми силами і за свій рахунок усунути усі виявлені недоліки та прорахунки в виготовленій проектно-кошторисній документації;
 - 4.3.5. передати Замовнику проектно-кошторисну документацію в 2-х примірниках.
- 4.4. Підрядник має право:
 - 4.4.1. отримати оплату за виконані роботи;
 - 4.4.2. залучати до виконання робіт, не підпорядкованих йому, співробітників та інші установи на умовах субпідряду після погодження із Замовником.

5 Порядок вирішення спорів

5.1. Усі суперечки або розбіжності, які можуть виникнути під час виконання договору сторонами вирішують шляхом конструктивних переговорів. У разі якщо домовленість не буде досягнута, спірне питання передається на розгляд господарського суду у відповідності до чинного законодавства України.

6. Відповідальність сторін

- 6.1. При затримці з вини Підрядника строків здачі виконаних робіт, він сплачує Замовнику пеню в розмірі 0,1 відсотка від договірної ціни робіт за договором за кожний день по фактично здачі робіт, але не більше 10 відсотків від договірної ціни робіт.
- 6.2. За порушення термінів остаточного розрахунку, Замовник несе відповідальність згідно чинного законодавства України.
- 6.3. Сплати пені не звільняє сторони від виконання зобов'язань по договору.

7. Інші умови

7.1. Усі зміни, якщо вони стосуються обсягів робіт або строків виконання, мають оформлятися додатковою угодою. Зазначена угода додається до договору як його невід'ємна частина. Зміст кошторису та обсягів виконаних робіт за його статтями можуть змінюватись тільки з погодженням із Замовником і мають бути оформлені у вигляді додаткової угоди, що додається до договору як його невід'ємна частина.

ОРИГІНАЛОМ



*начальник управління освіти
Правосуд О.М.*

7.2. Цей договір укладаємо у двох примірниках, по одному для кожної із сторін, які мають однакову юридичну силу.

8. Антикорупційне застереження

8.1. Сторони зобов'язуються забезпечити повну відповідальність своїх працівників вимогам антикорупційного законодавства.

8.2. Сторони погоджуються не здійснювати, прямо чи опосередковано, жодних грошових викидів, передачі майна, надання переваг, підяг, послуг, нематеріальних акцій, будь-якої іншої згоди нематеріального чи грошового характеру без законних на те підстав з метою чинити вплив на рішення іншої Сторони чи її службових осіб з тим, щоб отримати будь-яку вигоду або перевагу.

8.3. Сторони підтверджують, що їх працівники не використовують надані їм службові або трудові повноваження чи пов'язані з ними можливості з метою одержання неправомірної вигоди або прийняття такої вигоди чи прийняття обіцянки/пропозиції такої вигоди для себе чи інших службових повноважень чи пов'язаних з ними можливостей.

8.4. Кожна із сторін цього Договору відмовляється від стимулювання будь-яким чином працівників іншої Сторони, в тому числі шляхом надання грошових сум, подарунків, безоплатного виконання на їх адресу робіт (послуг) та іншими, не поіменованими у цьому пункті способами, що ставить працівників в певну залежність і спрямованого на забезпечення виконання цим працівником будь-яких дій на користь стимулюючої його Сторони.

8.5. Під діями працівника, здійснюваними на користь стимулюючої його Сторони, розуміється:

- надання неуправляних переваг у порівнянні з іншими контрагентами;
- надання будь-яких гарантій;
- прискорення існуючих процедур;
- інші дії, що виконуються працівником в рамках своїх посадових обов'язків, але йдуть врозрід з принципами прозорості та відкритості взаємовідносин між сторонами.

8.6. Сторони підтверджують, що їх працівники ознайомлені про кримінальну, адміністративну, цивільно-правову та адміністративну відповідальність за порушення антикорупційного законодавства.

8.7. Сторони цього Договору визнають важливість заходів щодо запобігання корупції та контролюють їх дотримання. При цьому сторони докладають розумні зусилля, щоб мінімізувати ризик ділових відносин з контрагентами, які можуть бути залучені в корупційну діяльність, а також надають взаємне сприяння один одному з метою запобігання корупції. При цьому Сторони забезпечують реалізацію процедур з проведення перевірок з метою запобігання ризиків залучення Сторін у корупційну діяльність.

8.8. Сторони визнають, що їх можливі неправомірні дії та порушення антикорупційних умов цього Договору можуть спричинити за собою несприятливі наслідки — аж до розірвання цього Договору.

8.9. У разі виникнення у Сторони підозр, що відбулося або може відбутися порушення будь-яких антикорупційних умов, відповідна Сторона зобов'язується повідомити іншу Сторону у письмовій формі. Після письмового повідомлення, відповідна сторона має право призупинити виконання зобов'язань за цим Договором до отримання підтвердження, що порушення не відбулося або не відбудеться. Це підтвердження повинно бути надіслане протягом 3 робочих днів з дати направлення письмового повідомлення.

8.10. У письмовому повідомленні Сторона зобов'язана послатися на факти або надати матеріали, що достовірно підтверджують або дають підставу припускати, що відбулося або може відбуватися порушення будь-яких умов цього Договору контрагентом, його афілійованими особами, працівниками або посередниками, в зв'язку з чим в діях, які кваліфікуються відповідним

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**



*начальник управління
автоматизації та зв'язку
Івасюк О.М.*

КОПІЯ ВІРНА

на майно, як дача або одержання хабаря, комерційний підкуп, а також дія, що порушує принципи антикорупційного законодавства та міжнародних актів про протидію легалізації доходів, отриманих злочинним шляхом.

8.11. Сторони гарантують повну конфіденційність при виконанні антикорупційних умов цього Договору, а також відсутність негативних наслідків для Сторін в цілому, так і для конкретних працівників Сторони, які повідомили про факт порушень.

9. Додатки

До договору додаються:

1. Протокол погодження договірної ціни.
2. Завдання на проектування
3. Кошторис на виготовлення проектно-кошторисної документації.
4. План – графік виконання проектно-кошторисної документації.

10. Юридичні адреси та банківські реквізити сторін

ЗАМОВНИК:

Управління освіти
Прилуцької міської ради
код ЄДРПОУ 02147612
р/р НА 338201720344271022400039632

Державна Казначейська служба України
м. Київ, Прилуцьке УДКСУ
17500, Чернігівська обл., м. Прилуки,
вул. Вокзальна, 24.

В.о. начальника

м.п.



Тетяна ГУЛЯЄВА

ВИКОНАВЕЦЬ:

Фізична особа-підприємець
Чепель Леонід Анатолійович

Місцезнаходження:

Україна, 08202, Київська обл., Бучанський р-н,
місто Ірпінь, вул. Мінеральна, будинок 7, кв. 31

UA363348510000000026003204249

АТ «ПУМБ»,

МФО 334851

ІПН (ЄДРПОУ) 2639210919

ФОП Чепель Л.А. *Чепель* Леонід ЧЕПЕЛЬ

м.п.

Ч/п

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**



начальник управління
освіти
Гравосуд О.М.

ПРОТОКОЛ
погодження договірної ціни

Управління освіти Прилуцької міської ради, в подальшому „Замовник”, з однієї сторони, та особі п.п. начальник Гулясов Тетяна Миколаївна, який діє на підставі Положення, з однієї сторони, та фізична особа-підприємець Чепель Леонід Анатолійович, що діє на підставі Свідоцтва про державну реєстрацію фізичної особи підприємця №201035000000292626 від 14.04.2023 р. далі - «Виконавець», в особі Чепель Леоніда Анатолійовича з іншої сторони, склали даний протокол про те, що сторонами досягнута домовленість про розмір договірної ціни на виконання роботи за CRV код ДК 021:2015- 71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги (Роботи з виготовлення проєктно-кошторисної документації по об'єкту: "Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №14 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область" з поданням та проходженням експертизи) на суму 297 476,84 грн. (двісті дев'яносто сім тисяч чотириста сімдесят шість гривень 84 коп.), без ПДВ.

В випадку зміни об'єктів робіт, що виконуються згідно завдання, договірна ціна може уточнюватися додатковими угодами за згодою сторін.

Цей протокол є основою для проведення взаємних розрахунків між Замовником та Виконавцем.

ЗАМОВНИК:

Управління освіти
Прилуцької міської ради

код ЄДРПОУ 02147612
р/р UA 338201720344271022400039632

Державна Казначейська служба України
м. Київ, Прилуцьке УДКСУ
17500, Чернігівська обл., м. Прилуки,
вул. Вокзальна, 24.



В.о. начальника

Тетяна ГУЛЯСВА

ВИКОНАВЕЦЬ:

Фізична особа-підприємець
Чепель Леонід Анатолійович

Місцезнаходження:
Україна, 08202, Київська обл., Бучанський р-н,
місто Ірпінк, вул. Мінеральна, будинок 7, кв. 31
UA363348510000000026003204249
АТ «ПУМБ»,
МФО 334851
ІПН (ЄДРПОУ) 2639210919

ФОП Чепель Л.А. Чепель Леонід ЧЕПЕЛЬм.п. Е/п

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



начальник управління
освіти
Правосуд О.М. О.М.

Додаток № 2
до договору № 8
від «14» 12 2023 р.

КОПІЯ ВІРНА

ПОГОДЖЕНО :

Фізична особа - підприємець *Б/П*
Ч.П.Г.Ль Леонід ЧЕПЕЛЬ
14 12 2023 р.



ЗАТВЕРДЖУЮ:

Тетяна ГУЛЯЄВА
12 2023 р.

ЗАВДАННЯ НА ПРОЄКТУВАННЯ

на виготовлення проєктно-кошторисної документації за об'єктом: «Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №14 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи.

Перелік основних даних і вимог	Зміст основних даних та вимог
1	2
1. Назва та місцезнаходження об'єкта	«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №14 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи
2. Підстава для проєктування	- договір № 8 від 14.12.2023р.
3. Вид будівництва	Нове будівництво
4. Дані про замовника	Управління освіти Прилуцької міської ради код ЄДРПОУ 02147612 Поштова та Юр. адреса: 17500, Чернігівська обл., м. Прилуки, вул. Воззальна, 24.
5. Джерело фінансування	Бюджету: місцевий
6. Дані про проєктувальника	ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ Чепель Леонід Анастасійович Місцезнаходження: Україна, 08202, Київська обл., Бучанський р-н, місто Ірпінь, вул. Мінеральна, будинок 7, кв. 315 ПІН (ЄДРПОУ) 2639210919
7. Стадійність проєктування	Одна стадія: - «Розробка проєкту», РП
8. Інженерні випробування	Геологічне вивчення Геодетські випробування
9. Особливі умови будівництва (сезонність, група осідання ґрунтів)	відсутні

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**

Ч.П.Г.Ль
Тетяна Гуляєва
12 2023 р.

КОPIЯ ВІРНА

10. Черговість будівництва, необхідність виділення лускових комплексів	В одну чергу, без виділення лускових комплексів.
11. Визначення класів (наслідки) відповідальності	Клас наслідків (відповідальності) об'єкта встановлюється проєктувальником згідно з ДСТУ 8855:2019 та затверджується замовником.
12. Основні архітектурно-планувальні рішення і характеристика проєктованого об'єкта	«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького лицю №14 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область» з складанням та проходженням експертизи
13. Характеристика об'єкта	Нове будівництво ПРУ
14. Вимоги до благоустрою об'єкту	Не проєктується.
15. Вимоги до розробки розділу "Оцінка впливу на навколишнє середовище"	Не вимагається
16. Вимоги, що пред'являються до інженерного захисту територій і споруд	Відповідно до чинних в Україні норм і правил
17. Вимоги до режиму безпеки та охорони праці	Відповідно до чинних в Україні норм і правил
18. Вимоги до системи протипожежного захисту об'єкта	Відповідно до чинних в Україні норм і правил
19. Вимоги з енергозбереження та енергоефективності	Відповідно до чинних в Україні норм і правил
20. Технічного захисту інформації	Не потребує
21. Вимоги до розробки спеціальних заходів	Проектом передбачити наступне: <ul style="list-style-type: none">✓ облаштування місць для сидіння та лежання;✓ проведення освітлення;✓ передбачити розміщення санітарних вузлів✓ передбачити тару для збереження води;✓ встановлення припливно-втяжної вентиляції;✓ передбачити резервне енергоживлення;✓ передбачити опалення
22. Вихідні дані, що надаються замовником	- Завдання на проєктування - Містобудівні умови та обмеження
23. Вимоги до конторисної частини	Приймати розмір конторисної заробітної плати, що відповідає середньому розряду складності робіт у будівництві 4 розряду 3,8, при виконанні робіт у значущих умовах в розмірі 16 512,00 грн. Враховати в конторисній частині:

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**



Варіант матеріалів приймати за усередненням:
*нахальство зрештешче
автент. Д'явоцуд Р. ит.*

- ризиковою ціною постачальників області та погодити з Замовником;
- кошти на утримання служби замовця (включуючи витрати на технічний нагляд) - до 2,5 %;
- вартість проектно-вишукувальних робіт;
- вартість експертизи проектної документації (згідно з розрахунком);
- кошти на здійснення авторського нагляду відповідно до розрахунку;
- показники розміру прибутку та адміністративних витрат (згідно з Наставною);
- кошти на покриття ризиків всіх учасників будівництва (згідно з Наставною);
- кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами - врахувати на підставі прогнозних рівнів інфляції на період будівництва, що схвалені Кабінетом Міністрів України, з урахуванням листа-роз'яснення Міністерства економіки України від 23.11.2022 №3014-05/76265-03 щодо основних прогнозованих макроекономічних показників на 2021-2023 роки та Пояснювальної записки Мінфіна від 31.10.2022 до проекту Закону України «Про державний бюджет України на 2023 рік»;
- прийняти відстані транспортування будівельних матеріалів - 50 км; металобрухту, ґрунту, будівельного сміття - 30 км;
- кошти на утримання Технічних Умов (за потреби);
- кошти на оформлення паспорту БТІ.

24. Кількість примірників проектної документації

4 оригінальні примірники, що містять власноручні підписи відповідних осіб та печатку, (проектна документація у форматі PDF, копіїрисна у форматі DWG)

Головний інженер проєкту



Р.О. Відіней

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



караманек управління
освіти
Правосуд О.М. [Signature]

АНЕКС ВИДОМ
КОПІЯ ВІРНА

Додаток № 4
до Договору № 8 від 14.12. 2023 року

ПЛАН-ГРАФІК ВИКОНАННЯ ПРОЄКТНО-КОШТОРИСНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ

по об'єкту:

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилупського ліцею №14 Прилупської міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи

Найменування об'єкту	Строки виконання		Вартість, грн.
	Початок	Закінчення	
1	2	3	4
«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилупського ліцею №14 Прилупської міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи	листопад 2023 р.	26 грудня 2023 р.	297476.81

Замовник:



Тетяна ГУЛЯЄВА

Виконавець:

ФОП Чепель Л.А.

Б/п

Чепель

Леонід ЧЕПЕЛЬ

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



начальник управління
освіти
Правосуд О.М.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИС
 на проєктні, науково-проєктні, вившукувальні роботи

Форма № 1-

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №14 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Січова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи

(назви організації будівниці)

Найменування проєктної (науково-проєктної, вившукувальної) організації: ФОП Чепель Леонід Анатолійович

Найменування організації-замовника: Управління освіти Прилуцької міської ради

№ п.п.	Стаття проєктування і перелік виконуваних робіт	Найменування об'єкта будівництва або виду робіт	№№ кошторисів калькуляції	Повна вартість робіт, грн			
				вившукувальних	проєктних (науково-проєктних)	додаткових	загалом
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Передпроєктні роботи	Інженерно-геологічні вившукування	1	26537,87			26537,87
2	Посвідпроєктні роботи	Інженерно-геодезичні роботи	1	24148,00			24148,00
3	Робочий проєкт	Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття	2		217202,63		217202,63
4	Експертиза НКД	Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття	3			14714,70	14714,70
Разом				50685,87	217202,63	14714,70	282603,20
Єдиний податок 5%		(282 603 / 0,95) - 282 603					14813,84
Відсоток з урахуванням єдиного податку 5%							297476,84

Всього за зведеним кошторисом 297 476,84 грн. (двісті дев'яносто сім тисяч чотирьох сімдесят шість гривень 84 коп.) (сума прописком)

ФОП: Л.А. Чепель (П.І.М.)

Головний інженер проєкту: Р.О. Віданій (П.І.М.)

М.П. Б/п М.П. замовника: О.І.М.

«14» 12 2023р. **ЗГІДНО З ОРИГІНАЛОМ** 20 23р.
 наказом управління освіти Прилуцької міської ради О.І.М.

КОШТОРИС № 1

на проєктні, науково-проєктні, випусквальні роботи

Форма № 2-3

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укряття Прилуцького ліцею №14 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи

(найменування об'єкта будівництва, стадії проєктування, виду проєктних, науково-проєктних, випусквальних робіт)

Найменування проєктної (науково-проєктної, випусквальної) організації

ФОП Чесель Левонід Анатолійович

Найменування організації-замовника

Управління освіти Прилуцької міської ради

Ч.п.	Характеристика об'єкта будівництва або виду робіт	Назва документу обґрунтування та №№ частин, глав, таблиць, пунктів	Розрахунок вартості	Вартість, грн
1	2	3	4	5
Розділ №1 - Польові роботи				
1	Колонково буріння: категорія породи III, кінцева глибина свердловина до 15 м, початковий діаметр буріння до 160 мм. Розрахунковий показник: 15 (1 м)	ЗЦВР-82 зі змін, 90р. Частина 4, табл. 4-182 п.13-1 Ц=19,00; Розр.показ.: X=15 Поправки: П1=0,85 (ЗЦВР-82 (з доп. від 1990 р.), загальні вказівки, п.14). Коефіцієнти: К2=1,50 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 2). Коригувальні коефіцієнти: К1=0,55 (к об'єму). К3=31,05 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.)	$(Ц * X) * П1 * К1 * К2 * К3$ $(19,00 * 15,00) * 0,85 * 0,55 * 1,5 * 31,05$	5295,54
2	Вибір монолітів ґрунту для лабораторних досліджень: глибина вибору до 10 м з бурових свердловин (шарні ґрунти) Розрахунковий показник: 2 (моноліт)	ЗЦВР-82 зі змін, 90р. Частина 4, табл. 4-246 п.1-1 Ц=10,00; Розр.показ.: X=2 Поправки: П1=0,85 (ЗЦВР-82 (з доп. від 1990 р.), загальні вказівки, п.14). Коефіцієнти: К2=1,50 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 2). Коригувальні коефіцієнти: К1=0,55 (к об'єму). К3=31,05 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.)	$(Ц * X) * П1 * К1 * К2 * К3$ $(10,00 * 2,00) * 0,85 * 0,55 * 1,5 * 31,05$	436,48
Разом по розділу				5841,02
Розділ №2 - Лабораторні роботи				
3	Комплексні дослідження і окремі	ЗЦВР-82 зі змін, 90р. Частина 4,	$(Ц * X) * К1 * К2 * К3$	5850,54

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



начальник управління
освіти *Травосуд О.М.*

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИС

на проектні, науково-проектні, вичувальні роботи

Форм №

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Придуського району №14 Придуської міської ради Чернівецької області за адресою: вул. Садова, 106, м. Придусь, Чернівецька область» з поданими та прохідними експертизи

(Найменування об'єкта замовлення)

Найменування проектної (шукувально-проектної, вичувальної) організації

ФОП Чепель Леонід Анатолійович

Найменування організації-замовника

Управління освіти Придуської міської ради

№ п/п	Стадія дослідження і перелік виконуваних робіт	Найменування об'єкта будівництва або виду робіт	Код калькуляції	Повна вартість робіт, грн.			
				визувальних	проектних (науково-проектних)	допоміжних	загальна
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Передпроектні роботи	Інженерно-геологічні випускування	1	28537,67			28537,67
2	Передпроектні роботи	Інженерно-геодезичні роботи	1	24148,00			24148,00
3	Робочий проєкт	Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття	2		217202,63		217202,63
4	Вислістива ЦКД	Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття	3			14714,70	14714,70
Разом				50685,67	217202,63	14714,70	282603,00
Єдиний податок 5%		(282 603 / 0,95) - 282 603					4876,84
Всього з урахуванням єдиного податку 5%							297476,84

Всього за зведеним кошторисом 297 476,84 грн. (двісті дев'яносто сім тисяч чотириста сімдесят шість гривень 84 коп.) (сума прописом)

ФОП

Л.А. Чепель

П.Б.

Головний інженер проєкту

Р.О. Візньов

П.Б.

М.П. 8/12

«14» 12 2023р.
**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**

2023р.



наказувальні управління
авітисе Гривасуд О.В.

КОПІЯ ВІРНА

ГІДРОПРОЕК

1	2	3	4	
	визначення глинистих ґрунтів. Скорочений комплекс фізико-механічних властивостей ґрунтів при повільному тиску з навантаженнями до 6 кг/см ² Розрахунковий показник: 8 (1 зразок)	табл.4-295 п.7 Ц=37,00; Розр.показ.: X=8 Коефіцієнти: K2=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). Користувальчі коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму). K3=29,70 (зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.).	(37,00 * 8,00) * 0,55 * 1,21 * 29,7	
4	Комплексні дослідження і окремі визначення глинистих ґрунтів. Скорочений комплекс фізико-механічних властивостей ґрунтів. Показники стислості і супутні визначення при компресійних випробуваннях по одній бічці з навантаженнями до 6 кг/см ² (або визначення просідання) Розрахунковий показник: 8 (1 зразок)	ЗПВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-295 п.13 Ц=29,00; Розр.показ.: X=8 Коефіцієнти: K2=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). Користувальчі коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму). K3=29,70 (зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.).	(Ц * X) * K1 * K2 * K3 (29,00 * 8,00) * 0,55 * 1,21 * 29,7	4565,0
5	Комплексні дослідження і окремі визначення глинистих ґрунтів. Повний комплекс визначень фізичних властивостей для ґрунтів з включеннями часток діаметром понад 1 мм понад 10 % Розрахунковий показник: 8 (1 зразок)	ЗПВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-295 п.4 Ц=13,00; Розр.показ.: X=8 Коефіцієнти: K2=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). Користувальчі коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму). K3=29,70 (зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.).	(Ц * X) * K1 * K2 * K3 (13,00 * 8,00) * 0,55 * 1,21 * 29,7	2055,0
Розділ по розлігу				12451,7
Розділ №3 - Камеральні роботи				
6	Камеральна обробка матеріалів інженерно-геологічних і гідрогеологічних вишукувань, бурові свердловини і гірничі виробки (Категорія складності І) Розрахунковий показник: 40 (1 м виробки)	ЗПВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-309 п.1-1 Ц=2,50; Розр.показ.: X=40 Коефіцієнти: K2=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). Користувальчі коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму). K3=29,70 (зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.).	(Ц * X) * K1 * K2 * K3 (2,50 * 40,00) * 0,55 * 1,21 * 29,7	1976,0
7	Лабораторні дослідження порід (хімічні аналізи води (20% від об'єму)	ЗПВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-309 п.1-1 Ц=420,596; Розр.показ.: X=0,2	Ц * K1 * K2 * K3 (420,596 * 0,2) * 0,55 * 1,21 * 29,7	1062,0

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**



*начальник управління
авімі
Гривосен О.М.*

КОПІЯ ВІРНА

... - СМЕТА ПІВ'єрсія в 5.1 5/4, 2068

423, 00

2	3	4	5
Вартість лабораторних робіт)	$U = (420,596 * 0,2)$ (Коефіцієнти: $K2 = 1,21$ (КНУ Наставова з визначення вартості ПІВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1) Коригувальні коефіцієнти: $K1 = 0,55$ (к об'єму) $K3 = 29,70$ (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.І.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.)	$1,21 * 20,7$	
8 Складання інженерно-геологічного і гідрогеологічного звітів. Вартість каверальних робіт (інженерно-геологічних, гідрогеологічних тощо) до 10 тис. грн.	$U = (122,5313 * 0,15 * 1)$ (Коефіцієнти: $K3 = 39,14$ (КНУ Наставова з визначення вартості ПІВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3). Коригувальні коефіцієнти: $K1 = 0,55$ (к об'єму).	$U = K1 * K3$ $K = 122,5313 * 0,15 * 1$ $0,55 * 39,14$	362,08
Разом по розділу			4034,85
Разом за кошторисом			23197,87
Надбавки до кошторисної вартості виконуваних з урахуванням коефіцієнту 1,08 за таблицею 3, п.1	Збірник днів на викон. роботи для кап. будівництва (СЦВР, загальні вказівки, таблиця 3)	$23167,57 * (1,08 - 1)$	1853,41
Номери розіркою: 1;2;3;4;5;6;7;8;	Збірник днів на викон. роботи для кап. будівництва (СЦВР, загальні вказівки, п.14)	$23167,57 * 0 + 1853,41 * 0,05$	1251,06
Відплата на метрологічне забезпечення точності в точності засобів вимірів і засобів організації підрахування	30. ціл на вшук. роботи. для кап. буд. 82р Табл 6 (геол. понад 10 до 100 тис. руб., орг: 2,2%; динк: 1,8%)	$(6541,02 + 0) * 2,2 / 100$ $+ (6541,02 + 0) * 1,8 / 100$	265,04
Відплата на організацію та ліквідацію вартувальних			265,04
Всього			26537,67

Всього за кошторисом **26 537,67 грн.** (двадцять шість тисяч п'ятсот тридцять сім гривень, 67 коп.)
 (сума прописом)

...
 головний інженер проекту

[Signature]

Л.А. Ченюк
 (ІПН)

б/п

Р.В. Відієв
 (ІПН)

12 20 23р.

**ЗГІДНО З
 ОРИГІНАЛОМ**



...
 начальник управління освіти
 Григорук О.М.

КОШТОРИС № 2

на проєктні, науково-проєктні, вилучувальні роботи

Форма №

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Придубнянського ліцею № 4 Придубнянської міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Придубня, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи

(найменування об'єкта будівництва, стадії проєктування, виду проєктних, науково-проєктних, вилучувальних робіт)

Найменування проєкту (науково-проєктної, вилучувальної) організації

ФОП Чельсь Леоїд Анатолійович

Найменування організації-замовника

Управління освіти Придубнянської міської ради

Ч.ч.	Характеристика об'єкта будівництва або виду робіт	Назва документу обґрунтування та №№ частин, розв. таблиць, пунктів	Розрахунок вартості	Вартість, грн
2	3	4	5	
Розділ №1 - Польові роботи				
1	Реконструкція пунктів, триангуляція, трилатерация I розряду (Категорія складності III) Розрахунковий показник: 1 (1 пункт)	ЗІ(РР-82 зі змін. 90): Частина 1, табл.1-8 п.2-3 Ц=8,00; Розр.показ.: X=1 Коефіцієнти: K3=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1); K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3); Коригувальні коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту); K2=0,73 (к об'єму)	$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4$ $(8,00 * 1,00) * 0,3 * 0,73 * 1,21 * 39,66$	64
2	Вимірювання кутів (напряжків) триангуляція I розряду (Категорія складності III) Розрахунковий показник: 1 (1 пункт)	ЗІ(РР-82 зі змін. 90): Частина 1, табл.1-14 п.2-311 Ц=18,00; Розр.показ.: X=1 Коефіцієнти: K3=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1); K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3); Коригувальні коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту); K2=0,73 (к об'єму)	$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4$ $(18,00 * 1,00) * 0,3 * 0,73 * 1,21 * 39,66$	189
3	Виготовлення і закладання центрів геодезичних пунктів. Установка маркового робочого пункту на відстані з твердим покриттям поверхні землі, тип центра - нівелірна марка, дюбель Пунктирна закладання до	ЗІ(РР-82 зі змін. 90): Частина 1, табл.1-12 п.11-3 Ц=4,20; Розр.показ.: X=1 Коефіцієнти: K3=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ	$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4$ $(4,20 * 1,00) * 0,3 * 0,73 * 1,21 * 39,66$	54,7

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



начальник управління
світме
Правосуд О.М.

КОПІЯ ВІДНО

1	2	3	4	5
	<p>Категорія ґрунтів III Розрахунковий показник: 1 (1 центр)</p>	<p>№281), Додаток 7, таблиця 2). K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3). Користувальські коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту). K2=0,73 (к об'єму).</p>		
<p>4</p> <p>Комплексні інженерно-геодетичні випишування на незабудованих територіях зі складанням плану в масштабі 1:1000 із збільшенням його до масштабу 1:500 (Категорія складності II) Розрахунковий показник: 0,5 (1 Га)</p>	<p>ЗПВР-82 зі змін, 90р. Частина 7, табл. 7-403 п.2-2 Ц=62,00; Розр.показ.: X=0,5 Додатки: П1=0,85 (ЗПВР-82 із доп. від 1990 р.і, загальні вказівки, п.14). Коефіцієнти: K3=1,50 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 2). K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3). Користувальські коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту). K2=0,73 (к об'єму).</p>	<p>$(Ц * X) * П1 * K1 * K2 * K3 * K4$ $(62,00 * 0,50) * 0,85 * 0,3 * 0,73 * 1,5 * 39,66$</p>		3
<p>Разом по розділу</p>				671
<p>Розділ №2 - Камеральні роботи</p>				15307
<p>5</p> <p>Складання програми (проекту виконання) інженерно-геодетичних і тарографічних випишувань. Вартість випишувань понад 2 до 5 тис. крб. Розрахунковий показник: 0,238 (1 програма)</p>	<p>ЗПВР-82 зі змін, 90р. Частина 1, табл. 1-86 п.2-1 Ц=200,00; Розр.показ.: X=0,238 Коефіцієнти: K3=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3). K4=30,78 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.). Користувальські коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту). K2=0,73 (к об'єму)</p>	<p>$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4 * K4$ $(200,00 * 0,238) * 0,3 * 0,73 * 1,21 * 39,66 * 30,78$</p>		15307
<p>6</p> <p>Складання технічного звіту. Вартість випишувань понад 2 до 5 тис. крб. Розрахунковий показник: 0,07 (1 звіт)</p>	<p>ЗПВР-82 зі змін, 90р. Частина 1, табл. 1-86 п.2-2 Ц=300,00; Розр.показ.: X=0,07 Коефіцієнти: K3=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1).</p>	<p>$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4 * K4$ $(300,00 * 0,07) * 0,3 * 0,73 * 1,21 * 39,66 * 30,78$</p>		6793,1

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



катастрофическое управление
офіс
Правосуд О.ІІ.

КОПІЯ ВІРНА

1	2	3	4	
		К4-39,66 (КНУ Наставова з визначеною вартістю ПІВ (казак №281), Додаток 7, таблиця 3), К4-30,78 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.), Користувальні коефіцієнти: К1-0,30 (к об'єму капітального ремонту), К2-0,73 (к об'єму).		
	Резон по розліду			22190,0
	Резон за контиторисом			22882
	Витрати по внутрішньому транспорту Відстань: 13 км. Вартість робіт, які виконуються в польових умовах (базис), крб.: 16,93	35. ціна на вишук. роботи табл.4 (понад 10 до 15 км., до 5 тис.руб.) Відсот. витрат = 11 К1-1,25 (ЗІОП-82 (з доп. від 1990 р.) Ч.1, Загальні положення, п.8)	$(671,27 * 11 / 100) * 1,25$	92,3
	Витрати на метрологічне забезпечення єдності й точності засобів вимірів і додаткові амортизаційні відрахування	Збірник цін на вишук. роботи для кап. будівництва (СІ) (ІП, загальні вказівки, п.14)	$(37 862,17 + 92,3 + 0) * 0,05$	1147,7
	Витрати на організацію та ліквідацію вишуквань	36. ціна на вишук. роботи, для кап. буд. 82р Табл 5 (понад, понад 10 до 100 тис. руб., орг: 3,3%; лнкв: 2,7%)	$(671,27 + 92,3) * 3,3 / 100 + (671,27 + 92,3) * 2,7 / 100$	45,0
	Всього			24148,0

Всього за контиторисом **24 148,00 грн.** (двадцять чотири тисячі сім сорок вісім гривень 00 коп.)
(сума прописом)

ОСІП _____ *Чепелюк* _____ **Л.А. Чепелюк**
М.П. _____

Головний інженер проекту _____ **В.В. Вісній**

М.П. *Б/п* _____ **М.П. Вісній**
"14" "12" 2023р. "14" "12" 2023р.



**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**

начальник управління
освіти
Кравосуд О. М.

КОШТОРИС № 3

на проєктні, науково-проєктні, виконавчі роботи

Форма

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №14 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням

назначення об'єкта будівництва, стадій проєктування, виду проєктних, науково-проєктних, виконавчих робіт

Найменування проєктної (науково-проєктної, виконавчої) організації

ФОП Чепель Леонід Анатолійович

Найменування організації-замовника

Управління освіти Прилуцької міської ради

№ п/п	Характеристика об'єкта будівництва або виду робіт	Назва документу обґрунтування та №№ частин, глав, таблиць, пунктів	Розрахунок вартості	Вартість
1	2	3	4	5
1	Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття (Клас наслідків – СС2 (ДСТУ 8385:2019)) Вартість БМР за підсумком глав 1-9 ЗКР (графіа 4), тис. грн – 4 500,000 Показник варт. проєкт. робіт – 6,925 Розрахунок показника: $(\text{СКРУПД}((7,70000 + (4\,500,00000 - 2\,000,00000) * (6,77000 - 7,70000) / (5\,000,00000 - 2\,000,00000)), 3))$	КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), додаток 1, таблиця 1 "Усереднені відсоткові показники вартості проєктних робіт для об'єктів невинного призначення"	$4\,500\,000,00 * 6,925/100 = 311\,625,00$	311 625,00
2	Всього по кошторису вартість проєктних робіт з урахуванням коефіцієнтів	КОІ=0,697 (к об'єму)	$311\,625,00 * 0,697$	217 202,63
3	у тому числі по стадіях проєктування: Робочий проєкт (РП) Разом з урахуванням стадій проєктування	КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), таблиця 3	100,00 %	217 202,63
			100,00 %	217 202,63

Всього за кошторисом 217 202,63 грн. (двісті сімнадцять тисяч двісті дві гривні 63 коп.) (сума прописом)

ФОП

Л.А. Чепель
ГП

Головний інженер проєкту

м.п. Б/п

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



наказом управління освіти
Привасюк С.М.

РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ЕКСПЕРТИЗИ

КОПІЯ ВІРНА

Відповідно до укладеного Договору

«Будівництво захищеної споруди цивільного захисту протиповітряного укриття Прилуцького району №14 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Садова, 106, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи

(найменування об'єкта будівництва, стадії проектування, виду проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт)

Ликозаведь експертних проектів будівництва

Найменування організації-замовника

ФОП Чепель Леонід Анатолійович

№ п/п	Найменування	Розрахунок вартості	Вартість, тис. грн.
1	2	3	4
1	Вартість проведення експертних проектів будівництва за всіма напрямками (клас наслідків (відповідальності) СС2, середні наслідки) На підставі "Настанови з визначення вартості проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт та експертизи проектної документації за будівництвом" (наказ Мінарегіона від 01.11.2021г. №281)	Вартість БМР за підсумком глав 1-9 ЗКР (графа 4), тис. грн. = 2 000,000 Вартість устаткування за підсумком глав 1-9 ЗКР (графа 5), тис. грн. = 2 500,000 Частка доданої вартості устаткування, % = 50,00 Розрахункова база (РБ): $2\,000,000 + 2\,500,000 * 50,00$ Разом розрахункової бази, тис. грн. = 3 250,000 Граничні значення розрахункової бази (П1-П2): 2 000,000-5 000,000 Граничні значення відсоткового показника вартості експертизи (Е1-Е2): 0,398-0,265 Розрахунок показника: $((E1 - (CC - П1)) * (E2 - E1) * (P2 - П1)) * 3$ $(OKPUGL((0,398 + (3\,250,000 - 2\,000,000) * (0,265 - 0,398)) / (5\,000,000 - 2\,000,000) * 1,3)) - 0,343$ Розрахунок вартості експертизи: $РБ * (ПРОЦ / 100) * КС * КО1$ $3\,250,000 * (0,343 / 100) * 1,10 * 1,2$ Коефіцієнт стадії проектування: Робочий проект = 1,10 Коефіцієнт врахування ПДВ КО1 = 1,20.	1225
2	Разом за розрахунком		1431

Всього за розрахунком:

14 714,70 грн. (чотирнадцять тисяч сімсот чотирнадцять гривень 70 коп.)
(сума прописом)

Примітка:

ФОП

Чепель

Л.А. Чепель
(підп.)

Головний інженер проекту

Р.В. Відієв
(підп.)

М.П. 8/10

"14" 12



**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**

начальник управління освіти
Григорук О.М.

ДОГОВІР № 9
підряду на проведення проєктних робіт

м. Прилуки

«14» 12 2023 р.

Управління освіти Прилуцької міської ради, в подальшому „Замовник“, в особі н.п. начальника Гуляшої Тетяни Миколаївни, який діє на підставі Положення, з однієї сторони, та фізична особа-підприємець Ченель Леонід Анатолійович, що діє на підставі Свідоцтва про державну реєстрацію фізичної особи підприємця №2010350000000292626 від 14.04.2023 р., далі - «Виконавець», в особі Ченель Леоніда Анатолійовича з іншої сторони, разом Сторони, ухвалили цей договір про таке (далі - Договір):

1. Предмет договору

1.1. Виконавець бере на себе зобов'язання своїми силами і засобами виконати роботи за CRV код ДК 021:2015- 71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги (Роботи з виготовлення проєктно-конструкторської документації по об'єкту: "Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №2 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Прилуки, Чернігівська область" з поданням та проходженням експертизи), а Замовник зобов'язується прийняти та провести оплату.

2. Строки дії та виконання робіт

2.1. Цей договір вступить в дію з дня підписання і є чинним до остаточного виконання зобов'язань.

2.2. Термін виконання робіт: згідно плану - графіку виконання проєктно-конструкторської документації до 26.12.2023.

2.3. У разі затримки з розрахунками, строк дії договору продовжується до повного розрахунку з Виконавцем.

2.4. Термін дії договору до 31.12.2023 року, але в будь-якому випадку до повного виконання Сторонами своїх зобов'язань.

2.5. Термін дії Договору за згодою сторін може бути продовжений, про що укладається додаткова угода.

2.6. Договір не підлягає розірванню в односторонньому порядку, крім випадків, коли одна із сторін не виконує його умов.

2.7. Дострокове розірвання договору та зміна його умов можливі за згодою сторін.

3. Розмір та порядок оплати

3.1. Фактична вартість робіт формується на основі конструктору.

3.2. Оплата виконаних робіт здійснюється згідно акту виконаних робіт (зачі-приймання проєктно-конструкторської документації) протягом 10 (десяти) робочих днів.

За виконанні роботи, згідно цього договору, Замовник перераховує Виконавцю згідно з протоколом про договірну ціну **297 476,84 грн. (двісті дев'яносто сім тисяч чотириста сімдесят шість гривень 84 коп.), без ПДВ.**

3.3. Замовник протягом 3-х днів з дня отримання акту зачі-приймання проєктно-конструкторської документації повинен направити Виконавцю підписаний акт зачі-приймання проєктно-конструкторської документації, або мотивовану відмову від приймання робіт.

3.4. У випадку мотивованої відмови Замовника, сторонами укладається двосторонній акт з переліком нездійснених робіт, з термінами виконання.

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**



1. Права та обов'язки сторін

начальник управління
освіти
Травасуд О. М.

4.1. Замовник зобов'язаний:

- 4.1.1. надати вихідні дані, достатні для початку виконання проектно-кошторисної документації;
- 4.1.2. в обумовлений договором строк здійснити приймання та оплату виконаної проектно-кошторисної документації;
- 4.1.3. за необхідності, письмово повідомити Виконавця про призупинення робіт, оформити це за актом та оплатити вже виконалу проектно-кошторисну документацію;
- 4.1.4. погоджувати з Виконавцем внесення змін до проектно-кошторисної документації, керуючись майновим правом Виконавця на об'єкт архітектури як об'єкт авторського права згідно ЗУ «Про архітектурну діяльність».

4.2. Замовник має право:

4.2.1. здійснювати контроль за ходом та якістю виконання проектно-кошторисної документації за даним договором, вносити зміни, які викликані обставинами, незалежними від Замовника.

4.3. Підрядник зобов'язаний:

- 4.3.1. заздалегідь, у письмовій формі, інформувати Замовника про можливе slowing робіт, з вказуванням причини;
- 4.3.2. забезпечити якість проектних рішень згідно з вимогами нормативних документів та Замовника;
- 4.3.3. виконати погодження проектно-кошторисної документації із Замовником та зацікавленими організаціями;
- 4.3.4. своїми силами і за свій рахунок усунути усі виявлені недоліки та прорахунки в інтегрований проектно-кошторисній документації;
- 4.3.5. передати Замовнику проектно-кошторисну документацію в 3-х примірниках.

4.4. Підрядник має право:

- 4.4.1. отримати оплату за виконані роботи;
- 4.4.2. залучати до виконання робіт, не підпорядкованих йому, співробітників чи інші установи на умовах субпідряду після погодження із Замовником.

5. Порядок вирішення спорів

5.1. Усі суперечки або розбіжності, які можуть виникнути під час виконання договору, сторони вирішують шляхом конструктивних переговорів. У разі якщо домовленість не буде досягнута, спірне питання передається на розгляд господарського суду у відповідності до чинного законодавства України.

6. Відповідальність сторін

6.1. При затримці з вини Підрядника строків значі виконаних робіт, він сплачує Замовнику пеню в розмірі 0,1 відсотка від договірної ціни робіт за договором за кожний день до фактичної значі робіт, але не більше 10 відсотків від договірної ціни робіт.

6.2. За порушення термінів остаточного розрахунку, Замовник несе відповідальність згідно чинного законодавства України.

6.3. Сплата пені не звільняє сторони від виконання зобов'язань по договору.

7. Інші умови

7.1. Усі зміни, які можуть стосуватися обсягів робіт або строків виконання, мають оформлятися додатковою угодою. Зазначена угода додається до договору як його невід'ємна частина. Зміст кошторису та обсягів витрат за його статтями можуть змінюватись тільки за згодою Замовника, а зміст буде оформлені у вигляді додаткової угоди, що додається до невід'ємна частині.

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



начальник управління освіти
Триванець О.М. ІНШО

7.2. Цей договір укладено у двох примірниках, по одному для кожної із сторін, які мають однакову юридичну силу.

8. Антикорупційне застереження

8.1. Сторони зобов'язуються забезпечити повну відповідальність своїх працівників вимогам антикорупційного законодавства.

8.2. Сторони погоджуються не здійснювати, прямо чи опосередковано, жодних грошових виплат, передачі майна, надання переваг, піклу, послуг, нематеріальних активів, будь-якої іншої вигоди нематеріального чи грошового характеру без законних на те підстав з метою чинити вплив на рішення іншої Сторони чи її службових осіб з тим, щоб отримати будь-яку вигоду або перевагу.

8.3. Сторони підтверджують, що їх працівники не використовують надані їм службові або трудові повноваження чи пов'язані з ними можливості з метою одержання неправомірної вигоди або прийняття такої вигоди чи прийняття обіцянки/пропозиції такої вигоди для себе чи інших службових повноважень чи пов'язаних з ними можливостей.

8.4. Кожна із сторін цього Договору відмовляється від стимулювання будь-яким чином працівників іншої Сторони, в тому числі шляхом надання грошових сум, подарунків, безоплатного виконання на їх адресу робіт (послуг) та іншими, не поіменованими у цьому пункті способами, що ставить працівників в певну залежність і спрямованого на забезпечення виконання цим працівником будь-яких дій на користь стимулюючої його Сторони.

8.5. Під діями працівника, здійсненими на користь стимулюючої його Сторони, розуміється:

- надання невиправданих переваг у порівнянні з іншими контрагентами;
- надання будь-яких гарантій;
- прискорення існуючих процедур;
- інші дії, що виконуються працівником в рамках своїх посадових обов'язків, але йдуть врозрід з принципами прозорості та відкритості взаємовідносин між сторонами.

8.6. Сторони підтверджують, що їх працівники ознайомлені про кримінальну, адміністративну, цивільно-правову та адміністративну відповідальність за порушення антикорупційного законодавства.

8.7. Сторони цього Договору визнають вжиття заходів щодо запобігання корупції та контролюють їх дотримання. При цьому сторони докладають розумні зусилля, щоб мінімізувати ризик ділових відносин з контрагентами, які можуть бути залучені в корупційну діяльність, а також надають взаємне сприяння один одному з метою запобігання корупції. При цьому Сторони забезпечують реалізацію процедур з проведення перевірок з метою запобігання ризиків залучення Сторін у корупційну діяльність.

8.8. Сторони визнають, що їх можливі неправомірні дії та порушення антикорупційних умов цього Договору можуть спричинити за собою несприятливі наслідки — аж до розірвання цього Договору.

8.9. У разі виникнення у Сторони підозр, що відбулося або може відбутися порушення будь-яких антикорупційних умов, відповідна Сторона зобов'язується повідомити іншу Сторону у письмовій формі. Після письмового повідомлення, відповідна сторона має право призупинити виконання зобов'язань за цим Договором до отримання підтвердження, що порушення не відбулося або не відбудеться. Це підтвердження повинно бути надіслане протягом 3 робочих днів з дати направлення письмового повідомлення.

8.10. У письмовому повідомленні сторона зобов'язана повідомити на факти або надати матеріали, що достовірно підтверджують або дають підставу припускати, що відбулося або може відбутися порушення будь-яких положень цих умов контрагентом, його афілійованими особами, працівниками або посередниками виражається в діях, які кваліфікуються відповідним законодавством як порушення антикорупційного законодавства.

згідно з
ОРИГІНАЛОМ



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

КОПІЯ ВІРНА

як обов'язком, як дія або одержання хабаря, комерційний підкуп, а також дія, що порушує вимоги антикорупційного законодавства та міжнародних актів про протидію легалізації доходів, отриманих злочинним шляхом.

8.11. Сторони гарантують повну конфіденційність при виконанні антикорупційних умов цього Договору, а також відсутність негативних наслідків для Сторін в цілому, так і для конкретних працівників Сторони, які повідомили про факт порушень.

9. Додатки

До договору додаються:

1. Протокол погодження договірної ціни.
2. Завдання на проектування
3. Кошторис на виготовлення проектно-кошторисної документації.
4. План - графік виконання проектно-кошторисної документації.

10. Юридичні адреси та банківські реквізити сторін

ЗАМОВНИК:

Управління освіти
Прилуцької міської ради
код ЄДРПОУ 02147612
єдр UA 338201720344271022400039632

Державна Казначейська служба України
м. Київ, Прилуцьке УДКСУ
17500, Чернігівська обл., м. Прилуки,
вул. Возняцька, 24.

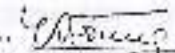



Тетяна ГУЛІЄВА

ВИКОНАВЕЦЬ:

Фізична особа-підприємець
Чепель Леонід Анатолійович

Місцезнаходження:
Україна, 08202, Київська обл., Бучанський р-н,
місто Ірпінь, вул. Мінеральна, будинок 7, кв. 315
UA363348510000038026003204249
АТ «ПУМБ»,
МФО 334851
ІПН (ЄДРПОУ) 2639210919

ФОП Чепель Л.А.  Леонід ЧЕПЕЛЬ

м.п. 

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**



начальник управління
освіти
Травосуд О.М.

КОПІЯ ВІРНА

ПРОТОКОЛ
погодження договірної ціни

Управління освіти Придубницької міської ради, в подальшому „Замовник“, в особі д.о. начальника Гуляєвої Тетяни Миколаївни, який діє на підставі Положення, з однієї сторони, та фізична особа-підприємець Чепель Леонід Анатолійович, що діє на підставі Свідоцтва про державну реєстрацію фізичної особи-підприємця №2010350000000292626 від 14.04.2023 р., далі - «Виконавець», в особі Чепель Леоніда Анатолійовича з іншої сторони, склали даний протокол про те, що сторонами досягнута домовленість про розмір договірної ціни на виконання роботи за CRV код ДК 021:2015- 71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги (Роботи з виготовлення проектно-кошторисної документації по об'єкту: "Будівництво захисної споруди цивільного захисту протиповітряного укріплення Придубницького ліцею №2 Придубницької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Придубки, Чернігівська область" з поданням та проходженням експертизи) на суму 297 476,84 грн. (двісті дев'яносто сім тисяч чотириста сімдесят шість гривень 84 коп.), без ПДВ.

В випадку зміни обсягів робіт, що виконуються згідно завдання, договірна ціна може уточнюватися додатковими угодами за згодою сторін.

Цей протокол є основою для проведення взаємних розрахунків між Замовником та Виконавцем.

ЗАМОВНИК:

Управління освіти
Придубницької міської ради
код ЄДРПОУ 02147612
р/р UA 338201720344271022400039632

Державна Казначейська служба України
м. Київ, Придубницьке УДКСУ
17500, Чернігівська обл., м. Придубки,
вул. Ветеранська, 24.



Тетяна Гуляєва
Тетяна ГУЛЯЄВА

ВИКОНАВЕЦЬ:

Фізична особа-підприємець
Чепель Леонід Анатолійович

Місцезнаходження:
Україна, 08202, Київська обл., Буцарський р.н.,
місто Ірпінь, вул. Мінеральна, будинок 7, кв. 3
UA363348510000000026003204249
АТ «ПУМБ»,
МФО 334851
ІПН (ЄДРПОУ) 2639210919

ФОП Чепель Л.А. *Чепель Леонід* Леонід ЧЕПЕЛЬ
м.п. *б/п*



Гуляєва

**ЗГІДНО 3
ОРИГІНАЛОМ**

начальник управління освіти
Гуляєва О.М. *Гуляєва*

Додаток № 2
до договору № 9
від «14» 12 2023 р.

ПОГОДЖЕНО :

Фізична особа - підприємець

Леонід Чепель Леонід ЧЕПЕЛЬ

«14» 12 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ:

В.о.начальника

Тетяна ГУЛЯЄВА

12 2023 р.



ЗАВДАННЯ НА ПРОЄКТУВАННЯ

на виготовлення проєктно-кошторисної документації за об'єктом: «Будівництво захищеної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №2 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та прихвищенням експертизи.

Перелік основних даних і вимог	Зміст основних даних та вимог
1	2
1. Назва та місце знаходження об'єкта	«Будівництво захищеної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №2 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи
2. Підстава для проєктування	- договір № 9 від 14.12.2023 р.
3. Вид будівництва	Нове будівництво
4. Дані про замовника	Управління освіти Прилуцької міської ради код ЄДРПОУ 02147612 Пантєва та Юр. адреса: 17500, Чернігівська обл., м. Прилуки, вул. Вокзальна, 24.
5. Джерело фінансування	Бюджетні: місцевий
6. Дані про проєктувальника	ФІЗИЧНА ОСОБА - ПІДПРИСМЕЦЬ Чепель Леонід Анатолійович Місце знаходження: Україна, 08202, Київська обл., Бучанський р-н, місто Ірпінь, вул. Мінеральна, будинок 7, кв. 315 ПІН (ЄДРПОУ) 2639210919
7. Стабільність проєктування	Одна стадія - етап чий проєкт. РН
8. Інженерні випробування	Геометричні випробування Геодинамічні випробування
9. Згідно з умови будівництва	внесути

ОРИГІНАЛОМ



управління освіти
Тетяна Гуляєва

КОPIЯ ВІРНА

група осідання ґрунтів, підігрівають і підроблені території і т.д.)

10. Черговість будівництва, необхідність виділення пускових комплексів

В одну чергу, без виділення пускових комплексів.

11. Визначення класів (наслідки) відповідальності

Клас наслідків (відповідальності) об'єкта встановлюється проєктувальником згідно з ДСТУ 8855:2019 та затверджується замовником

12. Осенні архітектурно-планувальні рішення і характеристика проєктування об'єкта

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протипорадіаційного укриття Прилуцького лінею №2 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи

13. Характеристика об'єкта

Нове будівництво ПРУ

14. Вимоги до благоустрою об'єкту

Не проводиться.

15. Вимоги до розробки розділу «Оцінка впливу на навколишнє середовище»

Не вимагається

16. Вимоги, що пред'являються до інженерно захисту території і споруд

Відповідно до чинних в Україні норм і правил

17. Вимоги до режиму безпеки та охорони праці

Відповідно до чинних в Україні норм і правил

18. Вимоги до системи протипожежного захисту об'єкта

Відповідно до чинних в Україні норм і правил

19. Вимоги з енергозбереження та енергоефективності

Відповідно до чинних в Україні норм і правил

20. Технічного захисту інформації

Не потребує

21. Вимоги до розробки спеціальних заходів

Проектом передбачити наступне:
✓ облаштування місць для сидіння та лежання;
✓ проведення освітлення;
✓ передбачити розміщення санітарних вузлів;
✓ передбачити тару для збору води;
✓ встановлення припливно-витяжної вентиляції;
✓ передбачити резервне енергоживлення;
✓ передбачити опалення

22. Вихідні дані, що надяються замовником

- Задачі на проєктування
- Містобудівні умови та обмеження

23. Вимоги до кошторисної частини

Прийняти розмір кошторисної заробітної плати, що відповідає середньому розряду складності робіт у будівництві розряду 3.8, при виконанні робіт у звичайних умовах в розмірі 16 512,00 грн.

ЗГІДНО
ОРИГІНАЛОМ



начальник управління освіти
Павлова О.В.

	<p>Враховати в кошторисній частині:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вартість матеріалів приймати за усередненою ринковою ціною постачальників Чернігівської області та погодити з Замовником; - кошти на утримання служби замовника (включаючи витрати на технічний нагляд) – до 2,5 %; - вартість проектно-вишукувальних робіт; - вартість експертизи проектної документації (згідно з розрахунком); - кошти на здійснення авторського нагляду відповідно до розрахунку; - показники розміру прибутку та адміністративних витрат (згідно з Наставною); - кошти на покриття ризиків всіх учасників будівництва (згідно з Наставною); - кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами - врахувати на підставі прогнозних рівнів інфляції на період будівництва, що схвалені Кабінетом Міністрів України, з урахуванням листа-роз'яснення Міністерства економіки України від 23.11.2022 №3014-05/76265-03 щодо основних прогнозованих макроекономічних на 2021-2023 роки та Пояснювальної записки Мініфіна від 31.10.2022 до проекту Закону України «Про державний бюджет України на 2023 рік»; - прийняті відстані транспортування будівельних матеріалів - 50 км; металобрухту, ґрунту, будівельного сміття – 30 км; - кошти на отримання Технічних Умов (за потреби); - кошти на оформлення паспорту БТТ.
<p>24. Кількість примірників проектної документації</p>	<p>4 оригінальні примірники, що містять власноручні підписи відповідних осіб та печатку, (проектна документація у форматі PDF, кошторисна у форматі IMS)</p>

Головний інженер проекту



Р.О. Відінсі

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



начальник управління освіти
Правосуд О.М. [Signature]

ПЛАН-ГРАФІК ВИКОНАННЯ ПРОЄКТНО-КОШТОРИСНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ

по об'єкту:

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №2 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Прилуки, Чернігівська область» з наданням та проходженням експертизи

Найменування об'єкту	Строки виконання		Вартість, грн.
	Початок	Закінчення	
1	2	3	4
«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №2 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Прилуки, Чернігівська область» з наданням та проходженням експертизи	листопад 2023 р.	26 грудня 2023 р.	297 476,84

Замовник:



Тетяна ГУЛЯЄВА

Виконавець:

ФОП Чепель Л.А.

Чепель Леонід ЧЕПЕЛЬ

ЗГІДНО
ОРИГІНАЛОМ



начальник управління освіти
Травасуд О.М.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИС

на проєктні, шукало-проєктні, вишукувальні роботи

Форма №1

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Придубського лісця №2 Придубської міської ради Чернівецької області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Придубки, Чернівецька область» з поданням на проходження експертизи

Чернівецька область, Ізяславський район

Найменування проєктної (науково-проєктної, вишукувальної) організації

ФОП Чепель Леонід Анатолійович

Найменування організації-замовника

Управління освіти Придубської міської ради

Ч.п.	Стадія проєктування і перелік виконуваних робіт	Найменування об'єкта будівництва або виду робіт	№№ кошторисних калькуляцій	Повна вартість робіт, грн.			
				вишукувальних	проєктних (науково-проєктних)	доплаткових	всього
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Передпроєктні роботи	Інженерно-геологічні вишукування	1	26537,67			26537,67
2	Передпроєктні роботи	Інженерно-геологічні роботи	1	24148,00			24148,00
3	Робочий проєкт	Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття	2		217202,83		217202,83
4	Експертиза ПКСД	Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття	3			14714,70	14714,70
Разом				50685,67	217202,83	14714,70	282603,20
Сонячні податки 5%		(282 603 / 0,95) - 282 603					14573,84
Всього з урахуванням єдиного податку 5%							297476,84

Всього за зведеним кошторисом 297 476,84 грн. (два вісімдесят сім тисяч чотирьох тисяч сорок п'ять гривень 84 коп.) (сума прописом)

ФОП



Л.А. Чепель
П.І.Б.

Головний інженер проєкту



Л.О. Ведінська
П.І.Б.

М.П. Б.П.



ЗГІДНО
ОРИГІНАЛОМ

начальник управління освіти
Правосуд О.М.

КОШТОРИС № 1

на проєкції, науково-проєкції, інженерні роботи

Форма № 2.11

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційної укриття Придубнянського ліцею №2 Придубнянської міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Придубня, Чернігівська область» з поданням та продовженням експертизи

(найменування об'єкта будівництва, етапів проєктування, виду проєктних, науково-проєктних, інженерних робіт)

Найменування проєктної (науково-проєктної, інженерної) організації

ФОП Ченель Леонід Анатолійович

Найменування організації-замовника

Управління освіти Придубнянської міської ради

№ п/п	Характеристика об'єкта будівництва або виду робіт	Назва документа обґрунтування та №№ частин, глав, таблиць, пунктів	Розрахунок вартості	Вартість, грн
1	2	3	4	5
Розділ №1 - Польові роботи				
	Комплексне буріння: категорія породи III, кінцева глибина свердловини до 15 м, діаметр буріння до 160 мм Розрахунковий показник: 12 (1 * X)	ЗІ(ВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-182 п.13-1 Ц=19,00; Розр показ: X=15 Поправка: П1=0,85 (ЗІ(ВР-82 (з доп. від 1990 р.), загальні вказівки, п.14). Коефіцієнти: K2=1,50 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 2). Користувальські коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму), K3=31,05 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.)	$(C * X) * P1 * K1 * K2 * K3$ $(19,00 * 15,00) * 0,85 * 0,55 * 1,5 * 31,05$	6205,54
	Вибір монолітних ґрунтів для лабораторних досліджень: глибина вибору до 10 м з бурових свердловин (свіжі ґрунти) Розрахунковий показник: 2 (1 * моноліт)	ЗІ(ВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-216 п.1-1 Ц=10,00; Розр.показ. X=2 Поправка: П1=0,85 (ЗІ(ВР-82 (з доп. від 1990 р.), загальні вказівки, п.14). Коефіцієнти: K2=1,50 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 2). Користувальські коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму), K3=31,05 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.)	$(C * X) * P1 * K1 * K2 * K3$ $(10,00 * 2,00) * 0,85 * 0,55 * 1,5 * 31,05$	435,40
Разом по розділу				6641,02
Розділ №2 - Лабораторні роботи				
	Комплексні дослідження ґрунтів	ЗІ(ВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-216 п.1-1	$(C * X) * K1 * K2 * K3$	5850,54

ЗГІДНО
ОРИГІНАЛОМ



наказником управління освіти
Гравосуд О. Ш.

КОПІЯ ВІРНА

1	2	3	4	
	визначення глинистих ґрунтів. Скорочений комплекс фізико-механічних властивостей ґрунтів при певній умові з навантаженнями до 6 кг/см ² Розрахунковий показник: 8 (1 ґрунт)	табл.4-295 п.7 Ц=37,00; Розр.показ.: X=8 Коефіцієнти: K2=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). Користувальчі коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму). K3=29,70 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.).	(37,00 * 8,00) * 1,21 * 29,7	
4	Комплексні дослідження і окремі визначення глинистих ґрунтів. Скорочений комплекс фізико-механічних властивостей ґрунтів. Показники стислості і сукупні визначення при компресійних випробуваннях по одній гілці з навантаженнями до 6 кг/см ² (або визначення просідання) Розрахунковий показник: 8 (1 ґрунт)	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-295 п.13 Ц=29,00; Розр.показ.: X=8 Коефіцієнти: K2=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). Користувальчі коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму). K3=29,70 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.).	(Ц * X) * K1 * K2 * K3 (29,00 * 8,00) * 0,55 * 1,21 * 29,7	4505
5	Комплексні дослідження і окремі визначення глинистих ґрунтів. Повний комплекс визначень фізичних властивостей для ґрунтів з включеннями часток діаметром понад 1 мм понад 10 % Розрахунковий показник: 8 (1 ґрунт)	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-295 п.14 Ц=13,00; Розр.показ.: X=8 Коефіцієнти: K2=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). Користувальчі коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму). K3=29,70 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.).	(Ц * X) * K1 * K2 * K3 (13,00 * 8,00) * 0,55 * 1,21 * 29,7	2056
Разом по розділу				12495
Розділ №3 - Камеральні роботи				
6	Камеральна обробка матеріалів інженерно-геологічних і гідрогеологічних видобування. Бурові свердловини і гірничі виробки (Категорія складності 1) Розрахунковий показник: 40 (1 к. виробки)	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-309 п.1-1 Ц=2,50; Розр.показ.: X=40 Коефіцієнти: K2=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). Користувальчі коефіцієнти: K1=0,55 (к об'єму). K3=29,70 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.).	(Ц * X) * K1 * K2 * K3 (2,50 * 40,00) * 0,55 * 1,21 * 29,7	1876
7	Лабораторні дослідження ґрунтів (х мілі аналіз варт. 20% від)	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 4, табл.4-310 п.7	Ц * K1 * K2 * K3 (420,596 * 0,2) * 0,55 *	13827

ЗГІДНО
ОРИГІНАЛОМ



начальник управління освіти
Гривосуд О.М.

КОПІЯ ВІРНА

1	2	3	4	5
	вартість лабораторних робіт)	Ц1= (420,596 * 0,21) Коефіцієнти: К2=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (казак М281), Додаток 7, таблиця 1). Коригувальні коефіцієнти: К1=0,55 (к об'єму) К3=29,70 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.).	1,21 * 29,7	
8	Складання інженерно-геологічного і гідрологічного звітів. Вартість катеральних робіт (інженерно-геологічних, гідрологічних тощо) до 10 тис. грн.	31 ЦПР-82 ві зміт. 90р. Частина 4, табл.4-311 п.1 Ц= (122,5313 * 0,15 * 1) Коефіцієнти: К3=39,14 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (казак М281), Додаток 7, таблиця 3). Коригувальні коефіцієнти: К1=0,55 (к об'єму).	Ц * К1 * К3 (122,5313 * 0,15 * 1) * 0,55 * 39,14	3
Разом по розділу				40
Разом за контрактом				2315
	Надання до контрактної вартості виконуваних урахуванням коефіцієнту 1,08 за таблицею 3, п.1 Комплек розцінок: 1;2;3;4;5;6;7;8;	Збірних цін на викон. роботи для кап. будівництва (СЦВР, загальні вказівки, таблиця 3)	23 167,57 * (1,08 - 1)	185
	Витрати на метрологічне забезпечення якості й точності засобів вимірів і додаткові амортизаційні відрахування	Збірних цін на викон. роботи для кап. будівництва (СЦВР, загальні вказівки, п.14)	(23 167,57 + 0) * 1,853,41 * 0,05	125
	Витрати на організацію та ліквідацію виконуваних	36. цін на викон. роботи для кап. буд. 82р Табл 6 (геол. повнад 10 до 100 тис. руб., орг. 2,2%; ливк: 1,8%)	(6 641,02 + 0) * 2,2 / 100 + (6 641,02 + 0) * 1,8 / 100	26
	Псього			2653

Всього за контрактом 26 537,67 грн. (словами: шість тисяч п'ятсот тридцять сім гривень 67 коп.) (сума прописом)

ФОП

Чирков

Л.А. Чирков
ІПВЕ

Головний інженер проекту



М.П. *Б/п*

" 14 " 12



начальник управління освіти
О.М. Правосуд

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**

КОШТОРИС № 2

на проєктні, науково-проєктні, вившукувальні роботи

Форма № 2

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Придубського лісцю №2 Придубської міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Придубки, Чернігівська область» з розміщенням та проходженням

(найменування об'єкта будівництва, етапів проєктування, виду проєктних, науково-проєктних, вившукувальних робіт)

Найменування проєкторів (науково-проєктної, вившукувальної) організації

ФОП Чепель Леонід Анатолійович

Найменування організації-замовника

Управління освіти Придубської міської ради

Сл.	Характеристика об'єкта будівництва або виду робіт	Назва документу обґрунтування та №№ частин, глав, таблиць, пунктів	Розрахунок вартості	Вартість, грн
1	2	3	4	5
Розділ №1 - Польові роботи				
1	Верхоясирювання пунктів, триангуляція, трилатерація: I розряду (Категорія складності III) Розрахунковий показник: 1 (1 пункт)	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 1, табл. 1-8 п.2-3 Ц=8,00; Розр.показ.: X=1 Коефіцієнти: K3=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3). Коригувальні коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту). K2=0,73 (к об'єму).	$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4$ $(8,00 * 1,00) * 0,3 * 0,73 * 1,21 * 39,66$	84
2	Вимірювання кутів (напрямів) триангуляція I розряду (Категорія складності III) Розрахунковий показник: 1 (1 пункт)	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 1, табл. 1-14 п.2-3П Ц=18,00; Розр.показ.: X=1 Коефіцієнти: K3=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1). K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3). Коригувальні коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту). K2=0,73 (к об'єму).	$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4$ $(18,00 * 1,00) * 0,3 * 0,73 * 1,21 * 39,66$	180
3	Випрошення і закладання центрів геодезичних пунктів. Установки везенного робочого пункту на ділянці з твердим покриттям поверхні землі, тип центра - лінійна марка, довільна (векторна) Площина закладання др.	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 1, табл. 1-12 п.1-3 Ц=4,20; Розр.показ.: X=1 Коефіцієнти: K3=1,50 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ	$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4$ $(4,20 * 1,00) * 0,3 * 0,73 * 1,5 * 39,66$	64

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМначальник управління
освіти
Григорук О. М.

КОПІЯ ВІРНА

1	2	3	4	5
	Категорія проектів (П) Розрахунковий показник: (1 центр)	№281), Додаток 7, таблиця 2) K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3), Коригувальні коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту), K2=0,73 (к об'єму).		
4	Комплексні інженерно-геодезичні визначення на незабудованих територіях зі складаним плану з масштабі 1:1000 і збільшенням його до масштабу 1:500 (Категорія складності 1) Розрахунковий показник: 0,5 (1 га)	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 7, табл. 7-403 п.2-2 Ц=62,00; Розр.показ.: X=0,5 Поправки: П1=0,85 (ЗЦВР-82 (з доп. від 1990 р.), загальні вказівки, п.14), Коефіцієнти: K3=1,50 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 2), K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3), Коригувальні коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту), K2=0,73 (к об'єму).	$(Ц * X) * П1 * K1 * K2 * K3 * K4$ $(62,00 * 0,50) * 0,85 * 0,3 * 0,73 * 1,5 * 39,66$	
Разом по розділу				
Роз.діл №2 - Камеральні роботи				
5	Складання програми (проекту включення) інженерно-геодезичних гідрографічних визначень. Вартість визначень понад 2 до 5 тис. грн. Розрахунковий показник: 0,238 (1 програма)	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 1, табл. 1-86 п.2- Ц=200,00; Розр.показ.: X=0,238 Коефіцієнти: K1=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1), K4=39,66 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 3), K4=30,78 (Зм. №3 до ЦСТУ Б Д.1.1-7.2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3), Коригувальні коефіцієнти: K1=0,30 (к об'єму капітального ремонту), K2=0,73 (к об'єму).	$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4 * K4$ $(200,00 * 0,238) * 0,3 * 0,73 * 1,21 * 39,66 * 30,78$	1539
6	Складання технічного звіту. Вартість визначень понад 2 до 5 тис. грн. Розрахунковий показник: 0,07 (1 звіт)	ЗЦВР-82 зі змін. 90р. Частина 1, табл. 1-86 п.2-2 Ц=300,00; Розр.показ.: X=0,07 Коефіцієнти: K3=1,21 (КНУ Настанова з визначення вартості ПВР (наказ №281), Додаток 7, таблиця 1),	$(Ц * X) * K1 * K2 * K3 * K4 * K4$ $(300,00 * 0,07) * 0,3 * 0,73 * 1,21 * 39,66 * 30,78$	6750

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**



наказом директора об'єднання
Право суд О.М.

КОПІЯ ВІРНА

1	2	3	4
		К4=39,66 (КНУ Постанова з визначення вартості ПВР (казак №281), Додаток 7, таблиця 3); К4=30,78 (Зм. №3 до ДСТУ Б Д.1.1-7:2013, Додаток Ж, таблиця Ж.3.); Користувальні коефіцієнти: К1=0,30 (к об'єму капітального ремонту); К2=0,75 (к об'єму).	
	Разом по розділу		22160,1
	Разом за кошторисом		22662,1
	Витрати по внутрішньому транспорту Відстань: 13 км. Вартість робіт, які виконуються в польових умовах (базис), крб.: 16,93	Зб. ціл на викл. роботи табл.4 (понад 10 до 15 км, до 5 тис.руб.) Відсот. витрат = 11 К1=1,25 (ЗЦВР-82 (з доп. від 1990 р.) Ч.1. Загальні положення, п.8).	$(671,27 + 11 / 100) * 1,25$ 02,1
	Витрати на метрологічне забезпечення єдності й точності засобів вимірювальної техніки та організаційні відрахування	Зб. ціл на викл. роботи для кап. будівництва (СЦВР, загальні показники, п.14)	$(22862,17 - 92,3 - 0) * 0,05$ 1147,7
	Витрати на організацію та ліквідацію витрукування	Зб. ціл на викл. роботи для кап. буд. 82р Табл 6 (серед. понад 10 до 100 тис. руб., сот: 3,3%; ливк: 2,7%)	$(671,27 + 92,3) * 3,3 / 100 + (671,27 - 92,3) * 2,7 / 100$ 45,8
	Всього		24148,0

Всього за кошторисом 24 148,00 грн. (двадцять чотири тисячі сто сорок вісім гривень, 00 коп.)
(сума прописом)

Ф.О.П.

Чубенко
Підпис

Л.А. Чельєв
(ПІБ)

Головний інженер проекту



Р.В. Білий



М.П.

Б/п

М.П. ГОЛОВНИЙ ІНЖЕНЕР

14 " 12 2019р.

14 " 12 2019р.

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



Г.С.

начальник управління освіти
Травосуд О.М.

КОШТОРИС № 3

на проєкції, науково-проєкції, виконавчі роботи

Форма № 2-

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького ліцею №2 Прилуцької міської ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Прилуки, Чернігівська область» з поданням та проходженням експертизи

найменування об'єкта будівництва, стадії проєктування, виду проєктних, науково-проєктних, виконавчих робіт

Найменування проєктної (науково-проєкційної, виконавчої) організації

ФОП Чепель Леонід Анатолійович

Найменування організації-замовника

Управління освіти Прилуцької міської ради

№ п/п	Характеристика об'єкта будівництва або виду робіт	Назва документу обґрунтування та №№ частин, глав, таблиць, пунктів	Розрахунок вартості	Вартість, грн
1	2	3	4	5
1	Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Клас захисності = СС2 (ДСТУ 8855:2019) Вартість БМР за підсумком глав 1-9 ЗЗР (графа 4), тис. грн. = 4 500,000 Показник варт. проєкт. робіт = 6,925 Розрахунок показника: ($(\text{ЖР} \cdot \text{УІ}) / ((1,700000 + (4 500,00000 - 2 000,00000)) * (6,77000 - 1,70000)) / ((5 000,00000 - 2 000,00000) / 3)$)	КНУ Настанови з визначення вартості ПВР (наказ №281), додаток 1, таблиця 1 "Усереднені відсотки показника вартості проєктних робіт для об'єктів невиняного призначення"	$4 500 000,00 * 6,925/100 = 311 625,00$	311 625,00
2	Всього по кошторису вартість проєктних робіт з урахуванням коефіцієнтів	KO1=0,697 (к.об'єкту)	$311 625,00 * 0,697$	217 202,63
3	у тому числі по стадіях проєктування:	КНУ Настанови з визначення вартості ПВР (наказ №281), таблиця 3		
	Робочий проєкт (РП)		100,00 %	217 202,63
	Разом з урахуванням стадій проєктування		100,00 %	217 202,63

Всього за кошторисом 217 202,63 грн. (двісті сімнадцять тисяч двісті два гривні 63 коп.)
(суха прописом)

ФОП

Л.А. Чепель
Г.П.

Головний інженер проєкту

М.П.

Б.П.

М.П. замовника

.. 14 ..

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ

.. 14 ..

20 23р

наказом управління освіти
Правосуд О.М.

РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ЕКСПЕРТИЗИ

КОПІЯ ВІРНА

Відповідно до укладеного Договору

«Будівництво захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття Прилуцького лісцю №2 Прилуцької місцевої ради Чернігівської області за адресою: вул. Ветеранська, 2, м. Прилуки, Чернігівська область з поданням та проходженням експертизи

(найменування об'єкта будівництва, стадії проектування, виду проєктних, науково-проєктних, вишукувальних робіт)

Виконавець експертизи проєкту будівництва _____

Найменування організації замовника _____

ФОП Чепель Леонід Анатолійович

№ п/п	Найменування	Розрахунок вартості	Вартість, грн.
1	2	3	4
1	Вартість проведення експертизи проєкту будівництва за всіма напрямками (див. наслідків (відповідальності) СС2, середні наслідки) На підставі "Настанов з визначення вартості проєктних, науково-проєктних, вишукувальних робіт та експертизи проєктної документації на будівництво" (казар Міноregiona від 01.11.2021г. №281)	Вартість БМР за підсумком глав 1-9 ЗКР (графіа 4), тис. грн. = 2 000,000 Вартість устаткування за підсумком глав 1-9 ЗКР (графіа 3), тис. грн. = 2 500,000 Частка доданої вартості устаткування, % = 50,00 Розрахункова база (РБ): 2 000,000 + 2 500,000 * 50,00 Резом розрахункової бази, тис. грн. = 3 250,000 Граничні значення розрахункової бази (П1-П2): 2 000,000-5 000,000 Граничні значення відсоткового показника вартості експертизи (Е1-Е2): 0,398-0,265 Розрахунок показника: $((E1+(CC-P1)*(E2-E1)/(P2-P1))^3)$ $(ОКРУГЛ:(0,398+(3\ 250,000-2\ 000,000)/(5\ 000,000-2\ 000,000))^3)-0,343$ Розрахунок вартості експертизи: $РБ * (ПРОЦ * 100) * КС * КО1$ $3\ 250,000 * (0,343 / 100) * 1,10 * 1,2$ Коефіцієнт стадії проектування: Робочий проєкт = 1,10 Коефіцієнт врахування ПДВ КО1=1,20	2252,00
2	Разом за розрахунком		24714,00

Всього за розрахунком: 24 714,70 грн. (чотирнадцять тисяч сімсот чотирнадцять гривень 70 коп.)
(сума прописом)

Примітка:

ФОП

Чепель

Л.А. Чепель
(П.Б.)

Головний інженер проєкту -



Р.В. Віденя
(П.Б.)

М.П. Б/п

14 12

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**



начальник управління адмін.
Правосуд О.М. *[Signature]*