

**ДОГОВІР № 0014**  
**закупівлі товарів за державні кошти**

м. Чернівці

« 02 » 02 2017 р.

**Виконавчий комітет Чернівецької міської ради**, місцезнаходження якого: м. Чернівці, Центральна площа, 1, ідентифікаційний код ЄДРПОУ 04062216, в особі заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів міської ради, голови тендерного комітету **Середюка Володимира Богдановича**, що діє на підставі Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про здійснення державних закупівель», Рішення Виконавчого комітету Чернівецької міської ради від 25 серпня 2016 року № 507/15 «Про здійснення державних закупівель товарів, робіт та послуг за державні кошти виконавчими органами Чернівецької міської ради», (надалі - **Замовник**), з однієї сторони, та, **Управління освіти Чернівецької міської ради**, місцезнаходження якого: м. Чернівці, вул. Героїв Майдану, 176, ідентифікаційний код 02147345, в особі начальника управління освіти Чернівецької міської ради **Мартинюка Сергія Васильовича**, що діє на підставі Положення про управління освіти Чернівецької міської ради, затвердженого рішенням 10 сесії Чернівецької міської ради VI скликання від 28.07.2011 р. № 234, розпорядження міського голови від 16.08.2005 р. № 794-к (надалі - **Замовник(Споживач)- Розпорядник коштів**), з другої сторони та

**Міське комунальне підприємство «Чернівцітеплокомуненерго»**, надалі **Учасник-«Теплопостачальна організація»**, в особі директора **Меленчука Олександра Васильовича**, що діє на підставі Статуту, затвердженого Чернівецькою міською радою, з третьої сторони керуючись законом України «Про теплопостачання» від 02.06.2005, Правилами користування тепловою енергією, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 03.10.2007 №1198, Правилами технічної експлуатації теплових установок і мереж, затвердженими Наказом Міністерства палива та енергетики України від 14 лютого 2007 р. № 71 та зареєстрованими Міністерством юстиції України від 5 березня 2007 року за №197/13464, а також іншими нормативними документами, які регламентують постачання теплової енергії, уклали даний договір (далі Договір) про наступне:

**1. Предмет Договору**

1.1. Теплопостачальна організація зобов'язується надавати Споживачеві **послугу з централізованого постачання теплової енергії (лот 2) код ДК-021:2015 – 09320000-8 надалі тепла енергія** в потрібних йому обсягах у відповідності до Розділу № 2 цього Договору, а Споживач зобов'язується своєчасно оплачувати послуги за встановленими тарифами у строки та на умовах, передбачених даним договором.

**2. Якість товару (наданих послуг).**

2.1. Теплопостачальна організація зобов'язується постачати Споживачеві теплову енергію в потрібних йому обсягах, якість якої має відповідати температурному графіку теплової мережі (розрахункові значення температури теплоносія, які залежать від кліматичних умов, після джерела теплопостачання на вході в теплову мережу споживача теплової енергії і після його повернення від споживача ).

**3. Ціна договору**

3.1. Ціна цього договору становить:

34 288 683,26 грн з ПДВ

(вказати цифрами та словами)

3.2. Ціна цього договору може бути зменшена відповідно до Закону України «Про здійснення державних закупівель»

**4. Порядок здійснення оплати**

4.1. Розрахунки за спожиту теплову енергію здійснюються на межі продажу, яка є межею балансової належності (відповідальності), згідно з діючими тарифами (цінами), затвердженими в установленому порядку.

4.2. Фінансування Договору здійснюється з міського бюджету на 2017 рік.

М.П. Теплопостачальна організація

М.П. Споживача

**4.3. Розмір тарифу на теплову енергію, її виробництво, транспортування, постачання на момент укладення Договору становить:**

- для потреб бюджетних установ – 1278,36 грн./Гкал (з ПДВ);
- для потреб інших споживачів (крім населення) – 1518,56 грн./Гкал (з ПДВ);
- гаряче водопостачання (підігрів води) за тарифом:
  - для потреб бюджетних установ – \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ грн. за 1 Гкал (з ПДВ)
  - для потреб інших споживачів (крім населення) – \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ грн. за 1 Гкал (з ПДВ)
- пара на технологічні потреби за тарифом:
  - для потреб бюджетних установ – \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ грн. за 1 Гкал (з ПДВ)

4.4. При підігріві води вартість холодної води та водовідведення в тарифі не врахована і підлягає додатковій оплаті.

4.5. В разі зміни тарифів Споживач сплачує за теплову енергію за новими тарифами, затвердженими згідно з чинним законодавством з дня введення їх в дію без внесення змін до даного договору.

4.6. Оплата за теплову енергію проводиться виключно грошовими коштами шляхом попередньої оплати в розмірі 50 відсотків від обсягу споживання теплової енергії.

4.7. Остаточний розрахунок за фактично спожитою тепловою енергією здійснюється не пізніше 15 числа за розрахунковим місяцем.

4.8. Споживачі, що не мають приладів обліку, обсяги фактично спожитої теплової енергії розраховується відповідно до теплового навантаження, з урахуванням середньомісячної температури зовнішнього повітря та кількості годин роботи тепловикористального обладнання в розрахунковому періоді.

4.9. В рахунок вартості теплової енергії не входить понаднормативне витікання теплоносія з мереж Споживача і підлягає додатковій оплаті на підставі акту та розрахунку.

4.10. За наявності заборгованості у Споживача за даним Договором Теплопостачальна організація зараховує кошти, що надійшли від Споживача шляхом послідовного погашення суми заборгованості за теплопостачання, яке надавалось в минулі опалювальні періоди, незалежно від вказаного в платіжному дорученні призначення платежу, та санкції за період неналежного виконання умов даного договору. Після повного погашення Споживачем суми попереднього боргу та передбачених договором санкцій, перераховані кошти зараховуються Теплопостачальною організацією за поточний розрахунковий період.

4.10.1. У разі відсутності заборгованості по даному Договору, кошти, що поступили від Споживача на рахунок Теплопостачальної організації, будуть зараховані як попередня оплата.

4.11. Звірка розрахунків за відпущену теплову енергію здійснюється сторонами на підставі відомостей про фактичну оплату вартості за теплопостачання протягом 10 днів з моменту вимоги однієї із сторін та оформляється відповідним актом.

## **5. Поставка товарів (надання послуг)**

5.1. Теплопостачальна організація відпускає теплову енергію на об'єкти Споживача в обсягах згідно з додатком № 1 та № 1А-(за наявності послуги) до цього Договору в гарячій воді на такі потреби:

- 5.1.1. Опалення – в опалювальний сезон;
- 5.1.2. Гаряче водопостачання по графіку та за технологічною можливістю;
- 5.1.3. Технологічні потреби ;

5.2. У разі несплати Споживачем за спожиту теплову енергію у строки передбачені п. 4.7. Договору, Теплопостачальна організація має право припинити або обмежити відпуск теплової енергії згідно порядку визначеного Правилами користування тепловою енергією, іншими нормативними актами України, а також додатком № 3 цього Договору;

5.3. Відновлення відпуску теплової енергії на об'єкти Споживача виконується Теплопостачальною організацією після письмового звернення Споживача і за його рахунок.

5.4. Облік споживання теплової енергії проводиться за приладами комерційного обліку або розрахунковим способом згідно з договірними тепловими навантаженнями(опалення, гаряче водопостачання, пар на технологічні потреби).

5.5. Проектування та встановлення приладів обліку теплової енергії виконується організаціями, які мають відповідні ліцензії та за узгодженням з Теплопостачальною організацією проектом на межі балансової належності теплових мереж.

5.6. Прилади обліку встановлюються на межі балансової належності теплових мереж Теплопостачальної організації та Споживача визначених в Додатках №2 та №2-А даного Договору, згідно технічних умов та затвердженого Порядку.

5.7. У разі встановлення приладів обліку не на межі балансової належності, до обсягів теплової енергії, визначеної за фактичними показниками приладу комерційного обліку додаються втрати на ділянці мережі, що перебуває на балансі Споживача.

5.8. Споживач, що має прилади обліку, щомісячно подає Теплопостачальній організації звіт про фактичне споживання теплової енергії, в терміни, передбачені в Додатку № 1 та № 1А- (за наявності послуги) до Договору.

5.9. При відсутності приладів обліку у Споживача, або якщо вони вибули з ладу (несанкціоноване втручання, порушення пломб, механічне пошкодження приладів та елементів вузла обліку, відсутність або закінчення терміну дії держпівірки та по інших причинах) обсяг теплової енергії, що відпущений Споживачу, визначається Теплопостачальною організацією розрахунковим методом по тепловому навантаженню згідно додатку № 1 та № 1А-(за наявності послуги) даного Договору, з урахуванням середньомісячної фактичної температури зовнішнього повітря та кількості годин роботи тепловикористовуючого обладнання в розрахунковому періоді.

5.10. В разі встановлення приладу обліку на групу споживачів, обсяг спожитої теплової енергії між споживачами визначається шляхом пропорційного розподілу фактичної спожитої теплової енергії, визначеної за показниками загального приладу обліку до опалювальної площі або об'єму зайнятої будівлі.

5.11. Межа балансової та експлуатаційної відповідальності сторін вказана в додатках № 2 та № 2-А, даного Договору, не може бути змінена в односторонньому порядку.

## **6.Права та обов'язки сторін**

### **6.1.Споживач має право:**

6.1.1 Отримувати вчасно та відповідної якості теплову енергію згідно із законодавством та умовами договору;

6.1.2. Отримувати інформацію щодо обсягів та якості постачання теплової енергії, тарифів, порядку оплати, а також умов і режимів споживання в установленому законодавством порядку;

6.1.3. Вимагати від Теплопостачальної організації надання достовірної інформації про тарифи на теплову енергію, умови оплати, методики і нормативи розрахунку та нарахування, режими теплоспоживання тощо;

6.1.4. Перевіряти достовірність розрахунку та нарахування плати за теплову енергію;

6.1.5. На установлення приладів обліку згідно затвердженого Порядку;

6.1.6. На ознайомлення з нормативно-правовими актами у сфері теплопостачання;

6.1.7. На поновлення теплопостачання своїх об'єктів з дозволу Теплопостачальної організації після усунення порушень, якщо теплопостачання було припинено без розірвання договору;

6.1.8. У разі порушення Теплопостачальною організацією умов договору викликати його представника за письмовим зверненням для складання акту;

6.1.9. Вибирати Теплопостачальну організацію, а також відмовитися від послуг теплопостачальної організації, про що попереджає письмово відповідно до п.10.2. даного Договору.

6.1.10. В разі незгоди сторін щодо розгляду питань незадовільної роботи систем теплоспоживання, Споживач повинен скликати комісію за участю представників Держенергонагляду, проектної, експлуатаційної та постачальної організації і забезпечити вільний доступ для огляду систем.

### **6.2.Споживач зобов'язаний:**

6.2.1. Вчасно проводити розрахунки за спожиту теплову енергію у відповідності до Розділу № 3 цього Договору;

6.2.2. У разі несвочасного здійснення платежів за надану теплову енергію сплачувати штрафні санкції в розмірах згідно п. 7.1.4., 7.1.5. даного Договору;



6.2.3. Вести журнал обліку спожитої теплової енергії згідно Правил технічної експлуатації теплових установок та теплових мереж та щомісячно подавати звіт про фактичне споживання теплової енергії у теплотехнічну інспекцію Теплопостачальної організації;

6.2.4. При виході з ладу приладів обліку теплової енергії, або виявленні недоліків в їх роботі терміново письмово повідомляти Теплопостачальну організацію;

6.2.5. Дотримуватись вимог нормативно-правових актів у сфері теплопостачання та умов даного договору;

6.2.6. Своєчасно виконувати державну повірку вузлів обліку у встановлені терміни;

6.2.7. Забезпечувати цілісність пломб в місцях від'єднання від теплових мереж;

6.2.8. Зберігати вузол обліку в належному стані та забезпечувати цілісність пломб і не втручатись в його роботу;

6.2.9. У разі виявлення Теплопостачальною організацією несанкціонованого втручання в роботу вузла обліку теплової енергії Споживач відшкодовує вартість робіт з проведення їх експертизи та налагоджувальних робіт;

6.2.10. У між опалювальний період виконувати обов'язкові обсяги робіт з підготовки до опалювального періоду та оформляти акти про готовність об'єкту до опалювального періоду або надавати гарантійні листи щодо забезпечення безпечної експлуатації власної системи теплоспоживання (не пізніше 1 жовтня);

6.2.11. За власний рахунок проводити ремонт та заміну теплового господарства, що перебуває на його балансі згідно Правил технічної експлуатації теплових установок та мереж;

6.2.12. Погоджувати з Теплопостачальною організацією нові підключення і відключення та переобладнання системи теплоспоживання, які є причиною збільшення або зменшення обсягу споживання теплової енергії;

6.2.13. Надавати необхідні для розрахунку документи на вимогу Теплопостачальної організації;

6.2.14. Своєчасно вживати заходи по усуненню виявлених несправностей в системі теплових мереж, що виникли з вини Споживача;

6.2.15. Забезпечувати доступ до мереж, запірної арматури, розподільчих вузлів та приладів обліку:

- для ліквідації аварій – цілодобово;
- для зняття показників приладів обліку представниками Теплопостачальної організації;

6.2.16. Письмово повідомляти Теплопостачальну організацію про зміну власника, юридичної адреси, банківських реквізитів, опалювальної площі, максимального теплового навантаження, зміну орендарів приміщень та балансової належності теплових мереж Споживача не пізніше 10 днів з моменту настання зазначених змін;

6.2.17. По закінченню опалювального періоду проводити гідравлічне випробування на щільність та міцність системи теплопостачання зі складанням відповідної форми акту та опломбовувати запірну арматуру на тепловому вводі в присутності представника Теплопостачальної організації.

6.2.18. Не допускати переобладнання системи теплопостачання, яке призводить до порушення теплового балансу будинку, будівлі;

6.2.19. Не займати підвали будинків, будівель (споруд), що мають небезпеку затоплення, в яких прокладені теплові мережі або обладнанні теплові вводи, під майстерні, склади, магазини офіси тощо;

6.2.20. Отримувати в Теплопостачальній організації з 05 по 10 число щомісячно рахунки на оплату за спожиту теплову енергію;

### **6.3. Теплопостачальна організація має право:**

6.3.1. Нараховувати у разі несвоєчасного внесення споживачем плати за спожиту теплову енергію штрафні санкції у розмірі, згідно п.п. 7.1.4., 7.1.5. цього Договору;

6.3.2. Вимагати від Споживача своєчасного внесення платежів за відпущену теплову енергію;

6.3.3. Вимагати від Споживача дотримання нормативно-правових актів у сфері теплопостачання;

6.3.4. Вимагати від Споживача відшкодування збитків, завданих порушеннями, пов'язаними з ним під час споживання теплової енергії;

\*М.П. Теплопостачальна організація

М.П. Споживача

6.3.5. Вимагати від Споживача своєчасного усунення виявлених несправностей в системі теплових мереж, що виникли з вини Споживача, або відшкодування вартості відповідних робіт;

6.3.6. Доступу в приміщення Споживача для ліквідації аварій та проведення перевірки показань засобів обліку теплової енергії;

6.3.7. У разі виникнення сумнівів щодо правильності показань засобів обліку теплової енергії звертатись у відповідні експертні організації для проведення експертизи технічного стану приладів опалення та метрологічної повірки;

6.3.8. Видавати дозвіл та технічні умови на підключення споживачів до централізованих теплових мереж, згідно встановленого законодавством порядку;

6.3.9. Обмежувати або повністю припиняти постачання теплової енергії у випадках та порядку, визначених Правилами користування тепловою енергією та додатком № 3 цього Договору;

#### **6.4. Теплопостачальна організація зобов'язана:**

6.4.1. Забезпечувати протягом обумовленого в договорі часу безперервне постачання теплової енергії (за винятком нормативно встановлених перерв), підтримувати параметри теплоносія, що подається з колекторів джерела теплової енергії, на вході в теплову мережу Споживача теплової енергії відповідно до температурного графіка, не допускаючи відхилення параметрів, визначених даним Договором;

6.4.2. Надавати Споживачеві в установленому законодавством порядку інформацію про обсяги та якість постачання теплової енергії, тарифи (ціни), порядок оплати, методики та нормативи розрахунку, режими споживання;

6.4.3. Усувати пошкодження та ліквідовувати відхилення в режимах роботи систем теплопостачання, що виникли з вини Теплопостачальної організації в терміни визначені Правилами технічної експлуатації теплових установок та теплових мереж;

6.4.4. Поновлювати надання послуг після погашення боргу або усунень порушень за письмовою заявою Споживача;

6.4.5. По закінченню опалювального періоду здійснювати перевірку теплового обладнання та стан роботи приладів обліку Споживача та надавати йому перелік виконання обов'язкових обсягів робіт з підготовки власного теплового господарства до наступного опалювального періоду;

6.4.6. Ознайомлювати Споживача з нормативно-правовими актами у сфері теплопостачання за вимогою;

6.4.7. Повідомляти Споживача у письмовій формі або через засоби масової інформації про зміну тарифів в терміни згідно законодавства;

### **7. Відповідальність сторін**

#### **7.1. Споживач несе відповідальність згідно із законодавством та цим Договором за:**

7.1.1. Недотримання вимог нормативно-правових актів у сфері теплопостачання;

7.1.2. Втручання у роботу засобів обліку теплової енергії, порушення їх нормальної роботи та несвоєчасне проведення державного метрологічного контролю;

7.1.3. Порушення зобов'язань, встановлених даним Договором або законодавством;

7.1.4. В разі не оплати або несвоєчасної оплати у строки, зазначені у п.4.7. Договору, Споживач сплачує на користь Теплопостачальної організації, крім суми заборгованості пеню у розмірі подвійної облікової ставки НБУ, що діяла в період за який сплачується пеня, від суми простроченого платежу, за кожен день перевищення допустимого терміну.

7.1.5. За прострочення понад тридцять календарних днів окрім пені, додатково стягується штраф у розмірі 7 % (сім відсотків) від суми заборгованості.

7.1.6. Технічний стан, обслуговування та експлуатацію системи теплоспоживання, що перебуває у межах його балансової належності (експлуатаційної відповідальності);

7.1.7. Недотримання затверджених договірних значень обсягу споживання теплової енергії та режиму теплоспоживання;

7.1.8. Витікання теплоносія через несвоєчасне усунення пошкоджень на власних теплових мережах, при чому відшкодування вартості теплоносія на підставі акту та розрахунку. Об'єм води внутрішньобудинкової системи теплопостачання визначається за даними проекту, а за їх відсутності за формулою наведеною в додатку №1 до договору;

7.1.9. Подання недостовірної інформації необхідної для виконання умов договору;

7.1.10. Зрив, пошкодження пломб, встановлених Теплопостачальною організацією;

7.2. Несвоєчасне надання документів про зміну складу тарифних груп споживання та достовірність інформації про належність Споживача до визначеної тарифної групи;

7.3. У разі виявлення у споживача водорозбору із системи опалення через крани або інші пристрої останній повинен ліквідувати місце несанкціонованого водорозбору та сплатити штраф згідно із законодавством.

7.4. У разі зливу теплоносія з системи теплопостачання без погодження з Теплопостачальною організацією в між опалювальний період та порушення цілісності пломб Споживач сплачує вартість теплоносія.

**7.5. Теплопостачальна організація несе відповідальність за:**

7.5.1. У разі порушення безперервного постачання теплової енергії під час виконання споживачем своїх договірних зобов'язань, окрім випадків зазначених у пункті 6.3.9. цього Договору, теплопостачальна організація сплачує штраф згідно із законодавством.

7.5.2. Теплопостачальна організація несе відповідальність за достовірність наданої інформації.

7.5.3. Порушення прав споживачів згідно із законодавством;

7.5.4. Порушення зобов'язань, встановлених договором або законодавством;

7.5.5. Неправильне нарахування платежів шляхом повернення надмірно оплачених сум.

7.5.6. Відпуск теплової енергії з відхиленням параметрів теплоносія в бік зменшення від затвердженого температурного графіка, шляхом проведення відповідного перерахунку.

7.5.7. Теплопостачальна організація несе відповідальність за ненадання на вимогу споживача розрахунку обсягів поставленої теплової енергії.

7.5.8. Теплопостачальна організація не несе матеріальної відповідальності перед споживачем за відпуск теплової енергії із зниженими значеннями параметрів за ту добу, протягом якої споживач допускав перевищення лімітів споживання або не дотримувався визначених договором режимів споживання теплової енергії.

**8. Обставини непереборної сили**

8.1. Сторони звільняються від відповідальності за часткове або повне невиконання обов'язків по даному Договору, якщо це невиконання є наслідком дії обставин непереборної сили (форс-мажорних обставин).

8.2. Під форс-мажорними обставинами розуміють обставини, які виникли після підписання договору внаслідок непередбачених сторонами подій надзвичайного і невідривного характеру, включаючи пожежі, землетруси, повені, оповзні, інші стихійні лиха, вибухи на газопроводах, війну або військові дії, заборонні заходи законодавчих та вищих виконавчих органів влади. Строк виконання зобов'язань відкладається на строк дії форс-мажорних обставин.

8.3. Достатнім доказом дії форс-мажорних обставин є документ, виданий Торгово-промисловою палатою України. Термін для повідомлення між сторонами про такі обставини – негайно, надання доказуючих документів – протягом 14 днів з моменту їх виникнення.

8.4. Виникнення зазначених обставин не є підставою для відмови Споживача від сплати Теплопостачальній організації за теплову енергію, яка була поставлена до їх виникнення.

**9. Вирішення спорів**

9.1. Розбіжності та спори між сторонами по даному Договору вирішуються шляхом проведення переговорів, обміном листами, укладанням додаткових угод. В разі якщо сторони не досягли згоди спір передається на вирішення в господарський суд і розглядається в установленому порядку згідно з чинним законодавством України.

**10. Строк дії договору.**

10.1. Даний договір набирає чинності з дня його підписання сторонами та діє до 31 грудня 2014 року, а в частині проведення розрахунків за даним договором – до їх повного здійснення.

10.2. Договір припиняє свою дію у випадках:



М.П. Теплопостачальна організація

М.П. Споживача



- закінчення строку, на який він був укладений.
- взаємної згоди про його припинення;
- прийняття відповідного рішення судом;
- ліквідації однієї із сторін;

10.3. Припинення дії договору не звільняє Споживача від обов'язку повної сплати за спожиту теплову енергію.

10.4. Всі зміни та доповнення до даного договору повинні бути зроблені в письмовій формі і підписані повноважними представниками сторін, за виключенням зміни тарифів які встановлюються уповноваженим органом.

10.5. Договір складено у двох примірниках, по одному для кожної із сторін, які мають однакову юридичну силу.

10.6. Дія даного Договору може бути припинена на вимогу Споживача достроково, за умови виконання робіт по від'єднанню від теплових мереж та повного розрахунку за спожиту теплову енергію або відшкодувати витрати, пов'язані з відключенням, Теплопостачальній організації;

### **11. Інші умови**

11.1. Сторони домовилися, що з моменту підписання даного Договору, Договір № 0014 від 19 січня 2015 року припиняє свою дію.

11.2. Контактні телефони Теплопостачальної організації: **приймальня – 4-11-35**  
**Абонентно-договірний відділ – 4-78-64, аварійно-диспетчерська служба – 3-11-00,**  
**юридичний відділ 4-67-49**

11.1.2. Контактні телефони Споживача: \_\_\_\_\_ Т. \_\_\_\_\_

### **12. Додатки до договору**

12.1.3. До даного Договору додаються додатки, які є невід'ємною частиною договору:

- додаток № 1 «Обсяги та порядок постачання теплової енергії Споживачу (на централізоване опалення)»;
- додаток № 1А «Обсяги та порядок постачання теплової енергії Споживачу (на ГВП та технічні потреби)»;
- додаток № 2 «Акт розмежування межі балансової належності теплових мереж та експлуатаційної відповідальності сторін»;
- додаток № 2-А «Схема теплових мереж, що перебуває на балансі Споживача»;
- додаток № 3 «Умови припинення продажу (постачання) теплової енергії»;

### **13. Юридичні адреси та реквізити сторін**

#### **Замовник:**

#### **Виконавчий комітет**

#### **Чернівецької міської ради**

58000, м. Чернівці, Центральна площа, 1

р/р 35411001042806 в ГУДКС в

Чернівецькій області

МФО 856135, код 04062216

 Середнюк В.Б.

#### **Замовник-розпорядник коштів (Споживач)**

#### **Управління освіти Чернівецької міської ради**

58029, м. Чернівці, вул. Героїв Майдану, 176

р/р 35419003000912, р/р 35410002000912

в ГУДКС в Чернівецькій області

МФО 856135, код 02147345

 Мартинюк С.В.

#### **Учасник:**

#### **Теплопостачальна організація**

МКП «Чернівцітеплокомуненерго»

58018, м. Чернівці, вул. Максимовича, 19-а

р/р 26033302013094,


філії Чернівецького обласного відділення

ВАТ «Ошадбанк» м. Чернівці

МФО 356334, ІПН: 345192824120

Код ЄДРПОУ 34519280.

Свідоцтво № 33046676

 Меленчук О.В.

**Обсяги та порядок постачання теплової енергії споживачу  
( на централізоване опалення )**

1. Теплопостачальна організація постачає споживачу теплову енергію в обсягах  $Q_{\text{рік}} = 43757,59454$

Гкал/рік з додержанням наступних умов:

1.1. Приєднане (максимальне) теплове навантаження  $Q =$  \_\_\_\_\_ Гкал/год.

№ № п/п	Назва об'єктів споживання теплової енергії	Адреса об'єктів споживання теплової енергії	Приєднане теплове навантаження, Гкал/год.	Опалювальна площа , м <sup>2</sup>	Об'єм води внутрішньобудинкови х систем, м <sup>3</sup>	Наявність лічильника ( так чи ні)	Об'єм, м <sup>3</sup>
	Дошкільні навчальні заклади						
1	ДНЗ №1	Шевченка,18	0,01919280	259,9	0,374	Так	
		Шевченка,20	0,02587640	353,3	0,505	Так	
2	ДНЗ №2	Узбецька,29	0,20159600	2784,8	3,931	Так	
3	ДНЗ №3	Кармелюка,43а	0,09550200	1097,6	1,862	Так	
		Кармелюка,47а	0,09310400	1102,2	1,816	Так	
4	ДНЗ №4	Руська,15	0,0740955	579,4	0,33	Так	
		Руська,13		172,6	1,115	Так	
5	ДНЗ №5	Щепкіна,9	0,0722744	597,7	1,409	Так	

1.2. Приєднане (максимальне) теплове навантаження визначається за проектними даними на опалення, або шляхом розрахунку на підставі КТМ 204 України "Норми та вказівки" п.2.1.5

1.3 Нормативний розподіл теплової енергії в Гкал на опалювальний період згідно з ДСТУ-Н Б В.1.1-27:2010 «Будівельна кліматологія»

Місяць	Т°розр ах	Кіл.го д	Обсяг	Заяв.велич	Місяць	Т°розр ах	Кіл.г од	Обсяг	Заяв.ве лич
Січень	-4,1	744	9746,802188		жовтень	8,7	312	1778,656608	
лютий	-2,4	672	8143,138425		листопад	2,7	720	6601,997036	
березень	2	744	7123,139634		грудень	-2,1	744	8886,584957	
квітень	8,9	264	1477,27569						

1.4. Орієнтовна вартість теплової енергії, що постачається споживачу за опалювальний період відповідно до діючих на момент укладання договору тарифів становить:

- **55 937 958,55** грн. з ПДВ.

1.5. Дата зняття показників приладів обліку теплової енергії з 28 по 31 число поточного місяця.

1.6. У разі відсутності звіту про фактичне споживання теплової енергії в зазначений термін, обсяг спожитої теплової енергії визначається по тепловому навантаженню згідно з умовами договору

1.7. Формула розрахунку об'єму води внутрішньобудинкової системи теплопостачання в м<sup>3</sup>

$$V_{\text{сист.}} = Q_p \cdot V_{\text{пит.}} \quad \text{де:}$$

$V_{\text{сист.}}$  — об'єм води внутрішньобудинкової системи теплопостачання в м<sup>3</sup>;

$Q_p$  — розрахункове теплове навантаження внутрішніх систем теплопостачання, Гкал/год.

$V_{\text{пит.}}$  — питоми об'єм води, що визначається в залежності від характеристики системи за даними табл.

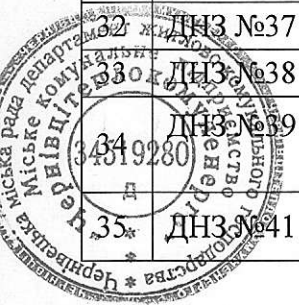
3.2. КТМ 204 України 244-94 та дорівнює 19,5 м<sup>2</sup> (Гкал/год.).



М.П



№ № п/п	Назва об'єктів споживання теплової енергії	Адреса об'єктів споживання теплової енергії	Прийняте теплове навантаження, Гкал/год.	Опалювальна площа , м <sup>2</sup>	Об'єм води внутрішньобудинкови х систем, м <sup>3</sup>	Наявність лічильника (так чи ні)	Об'єм, м <sup>3</sup>
	Дошкільні навчальні заклади						
6	ДНЗ №6	Главки,8	0,0872795	489,7	1,702	Так	
		Главки,10	0,0537856	431,1	1,049	Так	
7	ДНЗ №7	О.Кобилянської,21	0,1130558	842,7	2,205	Так	
8	ДНЗ №8	Фізкультурна,6	0,093786	1077,9	1,826	Так	
9	ДНЗ №9	Пр.Незалежності,88б	0,16344	2037,6	3,187	Так	
10	ДНЗ №10	Б.Г.Сталінграду,4в	0,25226	2563,3	4,919	Так	
11	ДНЗ №14	Крижановського,25	0,09972600	1113,4	1,945	Так	
12	ДНЗ №15	О.Гузар,12	0,0332156	387,5	0,648	Так	
13	ДНЗ №17	Коперніка,19	0,1647	1544,1	3,213	Так	
	ДНЗ №17	Коперніка,19	0,00583275	54,9	0,114	Ні	
14	ДНЗ №18	Сторожинецька,33а	0,094424	1128,9	1,864	Так	
		Сторожинецька,33а	0,00161139	25,7		Ні	
15	ДНЗ №19	Руська,178	0,16178	1786,6	3,155	Так	
16	ДНЗ №20	Руська,182а	0,0934868	1516,6	1,823	Так	
17	ДНЗ №21	Небесної Сотні,9а	0,1879284	2239,7	3,664	Так	
18	ДНЗ №22	С.Щедрина,29а	0,104824	1632,1	2,044	Так	
19	ДНЗ №23	Александрі,30	0,096624	1124,7	1,884	Так	
20	ДНЗ №24	Мусорського,16	0,212586	2038,6	4,145	Так	
21	ДНЗ №25	Достоевського, 10а	0,1887204	2072,9	2,618	Так	
22	ДНЗ №26	Надрічна,17	0,09592	1119,4	1,87	Так	
23	ДНЗ №27	П.Орлика,1	0,2011988	2203,4	3,923	Так	
24	ДНЗ №28	Ломоносова,12	0,0270688	249,3	0,528	Так	
		Ломоносова,14	0,033264	377,9	0,649	Так	
		Вірменська,15	0,01375	230	0,268	Так	
25	ДНЗ №29	Шептицького,11	0,11379	692,4	2,219	Так	
26	ДНЗ №30	Б.Г.Сталінграду,7	0,2218249	2692,2	4,326	Так	
27	ДНЗ №32	Парковий пр.,6	0,3068824	2728,4	5,984	Так	
28	ДНЗ №33	Комарова,28б	0,23124	2904,0	4,509	Так	
29	ДНЗ №34	П.Кільцева,9а	0,194232	2383,1	3,788	Так	
30	ДНЗ №35	Комарова,25б	0,30487380	2656,2	5,945	Так	
31	ДНЗ №36	Г.Артемовського,2	0,0707652	879	1,38	Ні	
32	ДНЗ №37	Пров.Шпитальний, 11	0,0366608	302,7	0,715	Так	
33	ДНЗ №38	Б.Г.Сталінграду,3	0,184816	2957,1	3,604	Так	
34	ДНЗ №39	Глибоцька,7	0,01377200	179,8	0,269	Так	
		Глибоцька,13	0,01403226	157,3	0,274	Так	
35	ДНЗ №41	Полетаєва,19	0,2771736	2617,2	5,406	Так	



№ № п/п	Назва об'єктів споживання теплової енергії	Адреса об'єктів споживання теплової енергії	Придане теплове навантаження, Гкал/год.	Опалювальна площа , м <sup>2</sup>	Об'єм води внутрішньобудинкови х систем, м <sup>3</sup>	Наявність лічильника (так чи ні)	Об'єм, м <sup>3</sup>
	Дошкільні навчальні заклади						
36	ДНЗ №43	Небесної Сотні,10а	0,17932	2096,3	3,497	Так	
37	ДНЗ №44	Руська,257	0,2341636	2530,9	4,566	Так	
38	ДНЗ №45	Героїв Майдану,85а	0,226732	2357,0	3,458	Так	
39	ДНЗ №46	Сосюри,1а	0,194238	2035,6	3,788	Так	
40	ДНЗ №47	Вінниченко, 1а	0,118602	1283,0	2,313	Так	
41	ДНЗ №48	Крилова,2а	0,098208	1072,1	1,915	Так	
42	ДНЗ №49	Хотинська,4с	0,11190982	1276,1	2,182	Так	
43	ДНЗ №50	Гагаріна,89	0,040766	375,1	0,795	Так	
44	ДНЗ №52	Полетаєва, 3	0,213928	2123,6	4,172	Так	
45	ДНЗ №53	Дарвіна,11	0,090464	1130,1	1,764	Так	
Загальні навчальні заклади							
1	Ліцей №1	Університетська,39	0,0344356	378,1	0,671	Так	
		Штейнберга,2	0,1915276	1127,3	3,735	Так	
2	Ліцей №2	Л.Кобилиці,88в	0,26383685	3004,3	5,145	Так 1 ліч	
	Спорт зал		0,0829426	514,9	1,617	Так 2 ліч	
3	Ліцей №3	Залозецького,13а	0,1263538	1754,3	2,464	Так	
4	Ліцей №4	Небесної Сотні,18а	0,31238708	4164,3	6,092	Так 98,3	
5	Гімназія №1	Незалежності,68б	0,31516953	3960,3	6,146	Так	
6	Гімназія №2	Головна,73	0,30129421	2615,2	5,876	Так	
		Шевченко,31	0,03874005	385,7	0,039	Так	
7	Гімназія №3	Головна,131					
		Літера "А"-школа	0,1685738	2187,4	3,287	Так 1 ліч	
		Літера "А"-школа	0,18606653	2053,2	3,628	Так 2 ліч	
		Літера "Б"-майстерня	0,00954845	95,3	0,186	Так	
8	Гімназія №4	Л.Українки,29	0,1879537	1868,2	3,665	Так	
		Щепкіна,2	0,40308918	3477,6	7,86	Так	
9	Гімназія №5	Загули,8	0,34666944	3172,05	6,76	Так	
	Прийбудова гімн.		0,0330372	304,3	0,644	Так	
10	Гімназія №6	Шептицького,19	0,37057781	2941,63	7,226	Ні	
11	Гімназія №7	Пр.Незалежності,88в	0,50697948	5989,2	9,886	Так	



№ п/п	Назва об'єктів споживання теплової енергії	Адреса об'єктів споживання теплової енергії	Придане теплове навантаження, Гкал/год.	Опалювальна площа , м <sup>2</sup>	Об'єм води внутрішньобудинкови х систем, м <sup>3</sup>	Наявність лічильника (так чи ні)	Об'єм, м <sup>3</sup>
12	ЗОШ №1	Емінеску,1	0,32320049	3381,2	6,302	Так	
13	ЗОШ №2	Головна,87	0,4223739	3802,5	8,237	Так	
14	ЗНЗ №3	Герцена.36	0,39344136	4598,1	7,672	Так	
15	ЗОШ №4	Шевченко,14-16	0,53164157	4192,3	10,367	Так (2 ліч.)	
16	ЗНЗ №5	Л.Українки,1	0,4419514	3797,8	8,618	Так 1 ліч	
		Л.Українки,18	0,22042898	1966,6	4,298	Так 1 ліч	
17	ЗОШ №6	Комарова,26в	0,4223816	5576,6	8,237	Так	
18	ЗНЗ №8	Держжика,22	0,19460513	2161,1	4,130	Так	
		Держжика,22	0,01719595	195,80		Так	
19	ЗОШ №10	Горіхівська,29	0,22795013	2920,2	4,445	Так	
20	ЗОШ №11	П.Кільцева,76	0,4888835	6283,4	9,533	Так	
21	ЗОШ №12	Бережанська,25б	0,23013484	3120,5	4,488	Так	
22	ЗОШ №13	Немирівська,3	0,06650266	645,0	1,296	Так	
	ЗОШ №13	Немирівська,3	0,00104692	21,8	0,020	Так	
23	ЗОШ №14	Шкільна,3	0,33599163	3339,5	6,552	Так	
		Шкільна,4, літ. Б,В	0,00970140	122,7		Ні	
		Шкільна, 4, майстерня	0,03624915	345,8		Так	
24	ЗОШ №16	Білоруська,77	0,47596093	5672,3	9,281	Так	
25	ЗОШ №17	Сокирянська,18	0,07160245	614,2	1,396	Так	
26	ЗОШ №19	Хотинська,23	0,23175963	1914,1	4,52	Так	
27	ЗОШ №20	Глебова,12	0,2232596	2546,9	4,354	Так	
28	ЗНЗ №20	Авангардна,17	0,06120185	730,0	1,193	Ні	
29	ЗОШ №22	П.Кільцева,17	0,59015093	6840,2	11,509	Так	
30	ЗОШ №24	Фізкультурна,5	0,35211209	4430,6	6,866	Так	
31	ЗОШ №25	Мазепи,8а	0,1723927	1389,8	3,362	Так	
		Луковецька,24	0,08882025	780,6	1,732	Так	
32	ЗОШ №27	Воробкевича,19	0,75310053	9002,9	14,685	Так 1 ліч	
	басейн		0,13557336	1709,2	2,644	Так 2 ліч	
33	ЗОШ №28	Руська,257а	0,58826946	6899,6	11,471	Так	
34	ЗОШ №30	Щербанюка,4	0,16137764	1884,2	3,147	Так	
	майстерня	Щербанюка,3	0,02199421	337,7	0,429	Так	
	ЗОШ №31	Дібровецька,5а	0,50734788	5190,2	9,893	Так	
	ЗОШ №33	Героїв Майдану,152а	0,43517761	4644,0	8,544	Так	
35	НВК «Берегиня» столовая	Карбулицького,2	0,25881278	3390,5	5,081	Так	
			0,05363370	589,1	1,012	Ні	







Додаток № 3

від \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

до договору № 0014 від \_\_\_\_\_ 20\_\_ р

**Умови припинення продажу (постачання) теплової енергії****Теплопостачальна організація припиняє продаж (постачання) теплової енергії Споживачу в разі:**

1. Письмового звернення Споживача про припинення теплопостачання.
2. Проведення теплопостачальною організацією планових випробувань, усунення аварійних пошкоджень теплових мереж та технологічного обладнання, поточних та капітальних ремонтів, профілактики та ремонту обладнання джерел теплової енергії в міжопалувальний період.
3. Порушення умов договору в частині термінів сплати або здійснення неповної оплати за споживання теплової енергії (наявність боргу на початок кожного розрахункового періоду).
4. Неготовність тепловикористовуючого обладнання Споживача до опалувального періоду ( відсутність акта готовності до опалувального періоду ).
5. Підключення субспоживача без погодження із теплопостачальною організацією.
6. Підключення Споживачем тепловикористовуючого обладнання, експлуатація якого була заборонена.
7. Підключення Споживачем тепловикористовуючого обладнання без дозволу теплопостачальної організації.
8. Інших дій Споживача, передбачених “Правилами користування тепловою енергією”, які є підставою для припинення продажу (постачання ) теплової енергії.
9. Теплопостачальна організація письмово повідомляє Споживача про причину та дату припинення продажу (постачання) теплової енергії у терміни , передбачені договором та “ Правилами користування тепловою енергією ”.
10. Споживач при отриманні повідомлення про відключення теплової енергії зобов’язаний виконати заходи, спрямовані на запобігання пошкодження обладнання, зливу теплоносія та іншим негативним наслідкам. Теплопостачальна організація не несе відповідальності за можливі наслідки, пов’язані з відключенням Споживача.
11. Припинення продажу (постачання ) теплової енергії Споживачу виконується до моменту усунення причини, яка стала підставою для таких дій Теплопостачальною організацією, та сплати витрат на підключення. Час відновлення теплопостачання Споживача визначається Теплопостачальною організацією з урахуванням пріоритетності своїх поточних робіт, але не більше п’яти днів з моменту усунення порушення.
12. На Споживача покладається персональна відповідальність за наслідки, пов’язані з частковим або повним припиненням продажу (постачання ) теплової енергії.

